

TÜRKİYE
SAĞLIK
İSTATİSTİK
YILLİĞİ
1964-1967

HEALTH STATISTICS YEARBOOK
OF TURKEY

SAĞLIK PROPAGANDASI VE TİBİİ İSTATİSTİK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



**TÜRKİYE
SAĞLIK
İSTATİSTİK
YILLİĞİ
1964-1967**

**HEALTH STATISTICS YEARBOOK
OF TURKEY**

**SAĞLIK VE SOSYAL YARDIM BAKANLIĞI
MINISTRY OF HEALTH AND SOCIAL ASSISTANCE**

Sağlık Propagandası ve Tıbbi İstatistik Genel Müdürlüğü
Directorate - General of Health Education and Medical Statistics

Yayın
Publication No : 413

Güneş Matbaacılık T. A. Ş. - Ankara 1971 — Güneş Printing Office

Ö N S Ö Z

Bu yıllık; Sağlık Propagandası ve Tıbbi İstatistik Genel Müdürlüğü tarafından daha önce yayımlanan ve 1945- 1955, 1956 - 1959 ve 1960 - 1963 yıllarına ait «Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı Çalışmaları ve Tıbbi İstatistik Yıllıkları» serisinin bir devamı olup 1964 - 1967 yıllarını kapsamaktadır.

Yıllık öncekilere kryasla değişik bir tertiple ve muhteva bakımından daha geniş bilgileri yansıtacak şekilde hazırlanmış olup metin, grafik ve tablolar olmak üzere üç bölümden ibarettir. Metin kısmında ana sağlık konuları hakkında kısa ve özlü bilgi verilmiş ve her konu ile ilgili grafik ve tabloların numarası belirtilmiştir.

Yurdumuzda mevcut bütün sağlık kurum ve kuruluşlarından derlenen istatistik bilgileri ihtiyaca eden bu yıllık amacı; gerek koruyucu ve gerekse tedavi edici sağlık hizmetlerinin gerçek durumunu yansıtmak ve muhtelif kademelerde hizmetlerin yürütülmesi ile ilgili plan ve programlarının hazırlanmasında yardımcı olmaktadır.

Yıllıkta başta Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı olmak üzere diğer bakanlıklar ve resmi kuruluşlar, Sosyal Sigortalar Kurumu, üniversiteler, belediyeler ve özel kişilere ait sağlığıyla ilgili kuruluşların çalışmalarına yer verilmiştir. Ayrıca Devlet İstatistik Enstitüsü tarafından derlenen ve yayımlanan nüfus ve ölüm İstatistiklerinden bazı tablolar da alınarak yıllıka konmuştur.

Türkçe ve ingilizce olarak dairemizce hazırlanan bu yıllığın sonraki yıllarda çıkarılacak yıllıklara bir temel teşkil edecek nitelikte olmasına çalışılmıştır.

Bu yıllıktaki istatistik verilerin toplanmasında katkıda bulunan Bakanlığımız merkez ve taşra örgütleri ile Bakanlığımız dışındaki kuruluşlara şükranlarımızı sunmayı görev bilmekteyiz.

Sağlık Propagandası ve Tıbbi İstatistik
Genel Müdürlüğü

FOREWORD

This yearbook covers the years from 1964 to 1967 and is a continuation of a series of yearbooks titled «Activities of the Ministry of Health and Social Assistance and Yearbook of Medical Statistics», issued previously by the Directorate - General of Health Education and Medical Statistics and referring to years 1945 - 1955, 1950 - 1959 and 1960 - 1963.

The present yearbook, as compared to those issued previously, has been compiled in a different arrangement and consists of three parts : the text, charts and tables, thus covering more information in content. In the text, brief and essential information is given on major health topics and references are made to charts and tables concerning each topic.

The aim of this yearbook, which contains statistical information gathered from all health establishments and institutions present in Turkey, is to reflect the actual situation of both the hygienic and therapeutic health services and also assist in the planning and programming related to the running of services at different levels.

The yearbook contains information concerning mainly the activities of the Ministry of Health and Social Assistance and includes, as well, health service activities of other Ministries and official institutions, the Social Insurance Foundation (S.S. Kurumu), Universities, Municipalities and private establishments related with health services. Also some statistical tables, kept and published by the State Institute of Statistics (Devlet İstatistik Enstitüsü) and concerning population and death rates, have been added to the yearbook.

It is an intention and effort has been exerted so that this yearbook, prepared by our General Directorate in Turkish and in English, constitute a basis for the yearbooks to be published in the future years.

On this occasion we feel it a duty to express our gratitude to the members of the central and provincial organizations of our Ministry and other organizations outside our Ministry for the assistance contributed in compiling the statistical data mentioned in the yearbook.

Directorate - General of
Health Education and Medical Statistics

İÇİNDEKİLER

	Sayfa
GİRİŞ	19
1 — GENEL NÜFUS DURUMU	20
2 — SAĞLIK VE YARDIMCI SAĞLIK PERSONELİ	21
a) Hekimler, Diş Hekimleri, Eczacılar	21
b) Sağlık Memurları, Hemşireler, Ebeler	22
3 — SAĞLIK VE YARDIMCI SAĞLIK PERSONELİ YETİŞTİREN FAKÜLTE VE OKULLAR	22
a) Üniversitelere Bağlı Fakülte ve Yüksek Okullar	22
b) Özel Yüksek Okullar	23
c) Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına Bağlı Okullar	23
c - 1. Yüksek Okullar	23
c - 2. Orta Dereceli Meslek Okulları	23
4 — TEDAVİ KURUMLARI VE ÇALIŞMALARI	24
5 — HASTALIK İSTATİSTİKLERİ	26
a) Enfeksiyoz (Bulaşıcı) Hastalıklar	26
b) Tedavi Kurumlarında Görülen Hastalıklar	26
6 — ÖLÜM İSTATİSTİKLERİ	27
7 — KORUYUCU HEKİMLİK ÇALIŞMALARI	27
a) Enfeksiyoz (Bulaşıcı) Hastalıkla Savaş	27
b) Verem Savaşı	30
c) Sırtma Savaşı	31
d) Trahom Savaşı	32
e) Frengi Savaşı	32
f) Cüzam (Lepra) Savaşı	32
8 — SOSYAL REFAH HİZMETLERİ	33
9 — DİĞER HİZMETLER	33
a) Ana ve Çocuk Sağlığı	33
b) Nüfus Plânlaması	34
c) Sağlık Eğitimi, Yayın ve Sağlık İstatistikleri	34
d) Eczacılık ve Tıbbî Müstahzarlar	36
e) Donatım	36
f) Sağlık Sahasında Milletlerarası Münasebetler	36
g) Hıfzıssıhha Okulu	37

	Sayfa
10 — SAĞLIK HİZMETLERİNİN SOSYALLEŞTİRİLMESİ	38
GRAFİK VE ŞEMALAR	
1 — Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı Merkez Teşkilatı Şeması	65
2 — Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı Taşra Teşkilatı Şeması (Sosyal-leştirmeye dışında)	67
3 — Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı Taşra Teşkilatı Şeması (Sosyal-leştirilen illerde)	67
4 — Türkiye Sayım Yıllarına Ait Nüfus Piramitleri	69
5 — Türkiye'deki Sağlık Personeli	71
6 — Türkiye'de Bir Sağlık Personeline Düşen Nüfus	71
7 — Sağlık Personelinin Kurumlar Arası Dağılımı	72
8 — Türkiye'deki Tedavi Kurumları	73
9 — Tedavi Kurumları Yatak Sayısı	73
10 — Tedavi Kurumlarının Türleri	73
11 — Tedavi Kurumlarının Türlerine Göre Yatak Durumu	73
12 — Tedavi Kurumlarında Ayakta Tedavi Görenler	74
13 — Tedavi Kurumlarında Yatarak Tedavi Görenler	74
14 — Tedavi Kurumlarında Yatarak Tedavi Görenler (Türlere ve Kuruluş-lara göre)	74
15 — Kızamığın Aylara Göre Dağılımı	75
16 — Boğmacanın Aylara Göre Dağılımı	75
17 — Difterinin Aylara Göre Dağılımı	76
18 — Tifonun Aylara Göre Dağılımı	76
19 — Polionun Aylara Göre Dağılımı	76
TABLOLAR	
1 — GENEL NÜFUS DURUMU	79
1-1. Türkiye nüfusunun illere göre dağılımı	81
1-2. İllerin şehir ve köy nüfusları yüzölçümü ve nüfus yoğunluğu	83
2 — SAĞLIK VE YARDIMCI SAĞLIK PERSONELİ	85
2-1. Hekim sayısı, 10 000 nüfusa düşen hekim sayısı ve bir hekime düşen nüfus	87
2-2. Hekimlerin kurumlara göre dağılımı ve kurumlarda çalışan hekimlerin toplam hekimlere göre 100 de oranı	87

Sayfa

2-3. Hekimlerin bölgelere göre dağılımı, 1967 yılında bir hekime düşen nüfus ve bir bölgede çalışan hekimlerin bütün hekimlere göre 100 de oranı	88
2-4. Hekimlerin illere göre dağılımı ve bir hekime isabet eden nüfus	90
2-5. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığında çalışan hekimlerin illere göre dağılımı ve bir hekime düşen nüfus	94
2-6. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığında çalışan mütehassis hekimlerin ihtisas dallarına göre dağılımı	98
2-7. Diş hekimlerinin kurumlara göre dağılımı ve kurumlarda çalışan hekimlerin toplam hekimlere göre 100 de oranı	100
2-8. Eczacıların kurumlara göre dağılımı ve kurumlarda çalışan eczacıların toplam eczacılara göre 100 de oranı	100
2-9. Diş hekimi ve eczacıların illere göre dağılımı	101
2-10. Yardımcı sağlık personeli sayısı, 10 000 nüfusa isabet eden yardımcı sağlık personeli ile personel başına isabet eden nüfus	103
2-11. Sağlık memurlarının kurumlara göre dağılımı ve 100 de oranı	104
2-12. Sağlık memurlarının illere göre dağılımı ile 1967 yılında bir sağlık memuru-na düşen nüfus	105
2-13. Hemşirelerin çalışıkları kurumlara göre dağılımı ve 100 de oranı	107
2-14. Hemşirelerin illere göre dağılımı ile 1967 yılında bir hemşireye düşen nüfus	108
2-15. Ebelerin çalışıkları kurumlara göre dağılımı ve 100 de oranı	110
2-16. Ebelerin illere göre dağılımı ve 1967 yılında bir ebeye düşen nüfus	111
3 — SAĞLIK VE YARDIMCI SAĞLIK PERSONELİ YETİŞTİREN FAKÜLTE VE OKULLAR	113
3-1. Tıp fakülteleri, öğrenci ve mezun sayısı	115
3-2. Eczacılık fakülte ve yüksek okulları, öğrenci ve mezun sayısı	116
3-3. Diş hekimliği fakülte ve yüksek okulları, öğrenci ve mezun sayısı	117
3-4. Sağlık personeli yetiştiren yüksek okullar, öğrenci ve mezun sayısı	118
3-5. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı akademi ve yüksek okullar, öğrenci ve mezun sayısı	119
3-6. Yardımcı sağlık personeli yetiştiren okullar, öğrenci ve mezun sayısı	120
3-7. Sağlık kolejlerinden mezun olan öğrencilerin böümlere dağılımı	121
3-8. Sağlık kolejindeki öğrencilerin yatılı ve gündüzlu olarak dağılımı	121
3-9. Sağlık kolejlerindeki öğrencilerin böümlere ve sınıflara göre dağılımı	122
3-10. Sağlık okullarındaki öğrencilerin yatılı ve gündüzlu olarak dağılımı	123
3-11. Sağlık okulları öğrencilerin sınıflara göre dağılımı	123
4 — TEDAVİ KURUMLARI VE ÇALIŞMALARI	125
4-1. Türkiye'deki tedavi kurumları ve yatak sayıları	127
4-2. Genel hastanelerinin bağlı oldukları teşkilâta göre dağılımı ve yatak sayıları	128
4-3. Göğüs hastalıkları hastanelerinin (sanatoryumlar dahil) bağlı oldukları teşkilâta göre dağılımı ve yatak sayıları	129
4-4. Doğumevlerinin bağlı oldukları teşkilâta göre dağılımı ve yatak sayıları	129
4-5. Türkiye'deki bütün tedavi kurumları yatak sayıları ve çalışmaları	130
4-6. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı tedavi kurumları yatak sayısı ve çalışmaları	132
4-7. Diğer bakanlık ve resmi kuruluşlara bağlı tedavi kurumları yatak sayıları ve çalışmaları	134
4-8. Sosyal Sigortalar Kurumuna bağlı tedavi kurumları yatak sayıları ve çalışmaları	136
4-9. Belediyelere bağlı tedavi kurumlarının yatak sayıları ve çalışmaları	138
4-10. Üniversitelere bağlı tedavi kurumları yatak sayıları ve çalışmaları	140
4-11. Özel kişilere ait tedavi kurumları, yatak sayıları ve çalışmaları	142
4-12. Yabancı ve azınlıklara ait tedavi kurumları, yatak sayıları ve çalışmaları ...	144

	Sayfa
4-13. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı genel hastanelerin illere göre dağılımı, yatak sayısı ve çalışmaları	146
4-14. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı göğüs hastalıkları hastanelerinin (sanatoryumlar dahil) illere göre dağılımı, yatak sayısı ve çalışmaları	154
4-15. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı doğum evlerinin illere göre dağılımı, yatak sayısı ve çalışmaları	160
4-16. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı kemik hastalıkları hastaneleri, yatak sayısı ve çalışmaları	163
4-17. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı akıl ve sinir hastalıkları hastanelerinin illere göre dağılımı, yatak sayısı ve çalışmaları	164
4-18. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı cüzam, kanser ve kuduz hastanelerinin yatak sayıları ve çalışmaları	165
4-19. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı genel sağlık merkezlerinin illere göre dağılımı, yatak sayısı ve çalışmaları	166
5 — HASTALIK İSTATİSTİKLERİ	173
5-1. Türkiye'de ihbar edilen enfeksiyöz hastalıklar	175
5-2. Resmi ve özel genel hastanelere yatanların 150 hastalık sebebine göre dağılımı	176
5-3. Genel sağlık merkezlerine yatanların 50 hastalık sebebine göre dağılımı	193
5-4. Resmi ve özel göğüs hastalıkları hastanelerine (sanatoryumlar, kemik hastalıkları hastaneleri ve pravantoryumlar dahil) yatanların hastalıklara, yaş ve cinsiyete göre dağılımı	200
5-5. Resmi ve özel doğumevlerine yatanlarda görülen başlıca hastalıklar ile canlı ve ölü doğumlalar	204
5-6. Resmi ve özel akıl ve sinir hastalıkları hastanelerine yatanların yaş ve cinsiyete göre dağılımı	204
6 — ÖLÜM İSTATİSTİKLERİ	205
6-1. 150 hastalık sebebi ve cinsiyete göre ölümler, 100 000 nüfusta ölüm oranı ve bütün ölümlere göre 1000 de oranı (il ve ilçe merkezlerinde)	207
6-2. 50 hastalık sebebi ve cinsiyete göre ölümler, 100 000 nüfusta ölüm oranı ve bütün ölümlere göre 1000 de oranı (il ve ilçe merkezlerinde)	223
6-3. Ölümülerin seçilmiş 50 sebep ve yaş gruplarına göre dağılımı (il ve ilçe merkezlerinde)	228
6-4. Ölümülerin illere ve cinsiyete göre dağılımı (il ve ilçe merkezlerinde)	246
6-5. Bir yaşıdan küçük çocukların kaçar aylık ölümleri (14 büyük şehir ve diğer şehirler)	248
7 — KORUYUCU HEKİMLİK ÇALIŞMALARI	251
a) Enfeksiyöz (Bulaşıcı) Hastalıklarla Savaş	
7-1. İhbar edilen enfeksiyöz hastalıkların aylara göre dağılımı	252
7-2. İhbar edilen enfeksiyöz hastalıkların illere göre dağılımı (vak'a ve ölüm sayısı)	256
7-3. İhbar edilen bazı enfeksiyöz hastalıklardan 100 000 nüfusta vak'a ihbar nisbeti	272
7-4. İhbar edilen bazı enfeksiyöz hastalıklarda 1000 vak'a ölüm oranı	272
7-5. Türkiye'de yapılan aşılar	273
7-6. Bakteriyolojik ve kimyasal analizi yapılan gıda maddeleri	273
7-7. Gıda maddeleri imâl ve satış yerlerinde yapılan kontroller	273
7-8. Bakteriyolojik ve kimyasal analizi yapılan içme - kullanma suları	274
7-9. Bakteriyolojik ve kimyasal analizi yapılan menba suları	274
7-10. Çeşitli çevre sağlığı çalışmaları	274
7-11. Dış memleketlerden gelen uçaklarda yapılan sağlık kontrolleri	275
7-12. Gemilerde yapılan deratizasyon çalışmaları	275
7-13. R.S.M. Hıfzıssıhha Enstitüsünde üretilen ve teşkilâta sevkedilen aşı, antijen ve serumlar	276

	Sayfa
7-14. R.S.M. Hıfzıssıhha Enstitüsünde yapılan bakteriyolojik tahlil, tetkik ve kontroller	278
7-15. R.S.M. Hıfzıssıhha Enstitüsünde yapılan kimyasal tahlil ve kontroller	278
7-16. R.S.M. Hıfzıssıhha Enstitüsünde yapılan ilaç kontrolleri	279
b) Verem Savaşı	
7-17. Resmi ve özel bütün göğüs hastalıkları hastaneleri ile sanatoryumlarda ayakta ve yatacta tedavi edilenler	279
7-18. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı göğüs hastalıkları hastaneleri ile sanatoryumlar, yatak sayıları ve çalışmaları	280
7-19. Verem savaşı dispanserlerinin çalışmaları	280
7-20. Türkiye BCG Kampanyası çalışmaları	281
7-21. Verem savaşı dispanserleri ve BCG Kampanyası tarafından yapılan mikrofilm taraması çalışmaları	281
7-22. Gezici röntgen verem tarama ekipleri çalışmaları	282
7-23. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı bölge tüberküloz laboratuvarlarının çalışmaları	282
7-24. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı ve verem savaşı dernekleri dispanserleri tarafından tesbit edilen tüberkülozu hastaların durumu	282
7-25. Tüberkülozdan ölümler, 100 000 nüfusta ölüm oranı ve bütün ölümlere göre 1000 de oranı (il ve ilçe merkezlerinde)	283
c) Sıtma Savaşı	
7-26. Türkiye'de görülen müsbet sıtma vak'aları	284
7-27. Türkiye'de görülen müsbet sıtma vak'alarının parazit cinsine göre dağılımı	284
7-28. Türkiye'de görülen müsbet sıtma vak'alarının enfeksiyon kaynağına göre dağılımı	284
7-29. Sıtma vak'alarının bölgelere göre dağılımı	285
7-30. Tedavi edilen sıtmalılar ve koruyucu tedaviye alınanların sayısı	286
7-31. Türkiye'de sıtma bakımından kontrol altındaki nüfus ve muayene edilen sayısı ile müsbetlik nisbeti	287
7-32. Türkiye'de ziyaret edilen lokalite, ev ve nüfus sayısı	287
7-33. Türkiye'de ensektisidle korunan nüfus ile ensektisid püskürtülen lokalite ve ev sayısı	288
7-34. Türkiye'de püskürtme operasyonunda kullanılan ensektisidler	288
7-35. Türkiye'de sıtma mücadeleinde kullanılan ilaçlar	288
d) Trahom Savaşı	
7-36. Trahom savaşı yapılan İl sayısı ve bu illerdeki trahom teşkilatı	289
7-37. Trahom hastaneleri, dispanserleri ve tedavi evlerinin çalışmaları	289
7-38. Trahom savaşı yapılan illerde trahomlu hasta durumu	289
7-39. Yeni tesbit edilen trahomlu hastaların trahom devreleri ve yaş guruplarına göre dağılımı	290
e) Frengi Savaşı	
7-40. Frengi savaş teşkilatı ve çalışmaları	290
7-41. Resmi ve özel genel hastanelerde yatan frengili hasta sayısı	291
f) Cüzzam (Lepra) Savaşı	
7-42. Cüzzam (lepra) savaşı dispanserleri ve çalışmaları	291
7-43. Elâzığ Cüzzam Hastanesinin yatak sayısı ve çalışmaları	291
8 — SOSYAL REFAH HİZMETLERİ	293
8-1. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına ait çocuk bakım yuvaları ve bakılan çocuk sayısı	295
8-2. Bazı kurumlara bağlı çocuk bakım yuvaları, kreşler ve süt çocuğu muayene ve müşavirev evleri	295
8-3. Düşkünlerevleri	295
8-4. Korunmaya muhtaç çocukları koruma birliklerine yapılan yardım miktarı	296
8-5. Sosyal yardım fonundan yardım alan dernek sayısı ve yardım miktarı	296

	Sayfa
8-6. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığında burs verilen öğrenci sayısı ile burslar için tahsis edilen para miktarı	296
9 — DİĞER HİZMETLER	297
a) Ana ve Çocuk Sağlığı	
9-1. Ana ve çocuk sağlığı merkez, şube ve istasyonlarında yapılan muayeneler	299
9-2. Ev ziyaretleri, sağlık eğitimi çalışmaları ve yapılan yardımlar	299
b) Nüfus Plânlaması	
9-3. Açılan nüfus plânlaması klinikleri ve takılan rahim içi araç sayısı	300
9-4. Nüfus plânlaması geçici ekip çalışmaları	300
9-5. Nüfus plânlaması konusunda yapılan toplum eğitimi çalışmaları	300
c) Sağlık Eğitimi, Yayın ve Sağlık İstatistikleri	
9-6. Fert ve gurup eğitimi çalışmaları	301
9-7. Toplum eğitimi çalışmaları	301
9-8. Gösterilen filmler, sağlık müzeleri ve açılan sağlık sergilerini ziyaret edenler	301
9-9. Eğitim kampanyalarında yapılan sağlık eğitimi çalışmaları	302
9-10. Verem savaşı eğitim ve propaganda haftalarında yapılan sağlık eğitimi çalış- maları (Konferanslar, vaazlar, sohbetler vs.)	302
9-11. Verem savaşı eğitim ve propaganda haftalarında yapılan diğer sağlık eğitimi çalışmaları (sergiler, öğretici filmler, dağıtılan afiş, broşür vs.)	303
d) Eczacılık ve Tıbbi Müstahzarlar	
9-12. Türkiye'deki eczanelerin illere göre dağılımı	303
e) Donatım	
9-13. Depo ve tamirhane sayısı ile onarılan araç sayısı	305
9-14. Donatım Genel Müdürlüğü'nce yapılan satın almalar, depolama ve sevk çा- lışmaları	305
f) Hıfzıssıhha Okulu	
9-15. Hıfzıssıhha Okulunda 1964 yılında yapılan kısa süreli kurslar	306
9-16. Hıfzıssıhha Okulunda 1965 yılında yapılan kısa süreli kurslar	307
9-17. Hıfzıssıhha Okulunda 1966 yılında yapılan kısa süreli kurslar	308
9-18. Hıfzıssıhha Okulunda 1967 yılında yapılan kısa süreli kurslar	309
g) Sağlık Sahasında Milletlerarası Münasebetler	
9-19. Uluslararası kuruluşlar ve yabancı devletler tarafından sağlanan burslar	310
9-20. Dünya Sağlık Teşkilatı ve UNICEF'den alınan yardım ve katılma payımız (dolar olarak)	310
9-21. Amerikan Yardım Kooperatifine (CARE) ödenen para ve alınan gıda yardımı	310
10 — SAĞLIK HİZMETLERİNİN SOSYALLEŞİRİLMESİ	311
10.1 Sosyalleştirilen illerde nüfus, sağlık ocağı ve sağlık evi durumu	313
10.2. Sağlık ocakları personel durumu	314
10.3. Tesbit edilen gебe ile doğum ve ölümler	316
10.4. Aşı çalışmaları	317
10.5. Çevre sağlığı çalışmaları	319
10.6. Çeşitli çalışmalar	320
10.7. Ziyaret edilen köy ve aileler sayısı ile sağlık eğitimi çalışmaları	322

CONTENTS

	<u>Page</u>
INTRODUCTION	40
1 — GENERAL POPULATION	41
2 — HEALTH AND AUXILIARY HEALTH SERVICE PERSONNEL	42
a) Physicians, Dentists, Pharmacists	43
b) Sanitarians, Nurses, Mid - Wives	43
3 — FACULTIES AND SCHOOLS FOR TRAINING HEALTH AND AUXILIARY HEALTH PERSONNEL	44
a) Faculties and Higher Schools Run by Universities	44
b) Private Schools of High Education	44
c) Schools Run by the Ministry of Health and Social Assistance	
c-1. Schools of High Education	45
c-2. Secondary Level Professional Schools	45
4 — TREATMENT INSTITUTIONS AND THE ACTIVITIES	46
5 — DISEASES STATISTICS	48
a) Infectious Diseases	48
b) Diseases Treated At Therapeutic Foundations	48
6 — DEATH STATISTICS	49
7 — PREVENTIVE MEDICAL ACTIVITIES	49
a) Fight With Infectious Diseases	49
b) Fight Against Tuberculosis	52
c) Fight Against Malaria	53
d) Fight Against Trachoma	54
e) Fight Against Syphilis	55
f) Fight Against Leprosy	55
8 — SOCIAL WELFARE SERVICES	55
9 — OTHER SERVICES	56
a) Maternal and Child Health	56
b) Population Planning	56
c) Health Education, Publications and Health Statistics	57
d) Pharmaceutics and Medical Preparations	58
g) International Relations on Health Subjects	59
f) The School of Hygiene	59
g) International Relations on Health Subjects	60
10 — SOCIALIZATION OF HEALTH SERVICES	61

GRAPHS AND SCHEMES

1 — The Chart of the Central Organization of the Ministry of Health and Social Assistance	66
2 — The Chart of Provincial Organization of the Ministry of Health and Social Assistance (Out of Socialized Provinces)	68
3 — The Chart of Provincial Organization of the Ministry of Health and Social Assistance (In Socialized Provinces)	68
4 — Age - Sex Pyramids at Census Years in Turkey	69
5 — Health Personnel in Turkey	71
6 — Population per Health Personnel in Turkey	71
7 — Distribution of Health Personnel Among Institutions	72
8 — Treatment Institutions in Turkey	73
9 — Number of Beds in Treatment Institutions	73
10 — Kinds of Treatment Institutions	73
11 — Positions of Bed Among Various Treatment Institutions	73
12 — Out - patients in Treatment Institutions	74
13 — In - patients in Treatment Institutions	74
14 — In - patient in treatment institutions (According to the kinds and According to the organizations)	74
15 — Distribution of Measles According to the Months	75
16 — Distribution of Whooping - Cough According to the Months	75
17 — Distribution of Diphteria According to the Months	76
18 — Distribution of typhoid - fever According to the Months	76
19 — Distribution of Polio According to the Months	76

T A B L E S

1 — GENERAL POPULATION	79
1-1. Distribution of Turkish population according to the provinces	81
1-2. City and village population, area and density of provinces, 1965	83
2 — HEALTH AND AUXILIARY HEALTH PERSONNEL	85
a) Physicians, Dentists, Pharmacists	
2-1. Number of physicians, physicians per 10.000 population, and population per physician	87
2-2. Distribution and percentage of physicians according to institutions	87
2-3. Distribution of physicians as to regions, population per physician in 1967, and percentage of physicians in a region as to all physicians	88

	Page
2-4. Distribution of physician as to province and population per physician in ...	90
2-5. Distribution as to provinces of the physicians working for the Ministry of Health an Social Assistance and population per physician	94
2-6. Distribution of specialists working in the Ministry of Health and Social Assistance as to branches of specialization	98
2-7. Distribution and percentage of dentists - according to institutions	100
2-8. Distribution and ratio of pharmacists	100
2-9. Distribution of dentists and pharmacists according to provinces	101
b) Sanitarians, Nurses, Mid - wives	
2-10. Number of auxiliary health personnel, per 10 000 population and population per auxiliary health personnel	103
2-11. Distribution, and percentage of sanitarians according to institutions	104
2-12. Distribution of sanitarians according to provinces and population per sanitarian in	105
2-13. Distribution and percentage of nurses according to institutions	107
2-14. Distribution of nurses according to provinces and population per nurse in	108
2-15. Distribution and percentage of midwives according to institutions	110
2-16. Distribution of midwives according to provinces and population per midwife in	111
3 — FACULTIES AND SCHOOLS OF HEALTH AND AUXILIARY HEALTH PERSONNEL	113
3-1. Number of Students in and Graduates from Faculties of Medicine	115
3-2. Number of Students in and Graduates from Faculties of Pharmacy and High Schools	116
3-3. Number of Students in and Graduates from Faculties and High Schools of Dentistry	117
3-4. Number of Students in and Graduates from Faculties of Medicine and High Schools	118
3-5. Students and Graduates from Academies and High Schools Attached to the Ministry of Health and Social Assistance	119
3-6. Number of Students in and Graduates From Schools Training Auxiliary Health Personnel	120
3-7. Distribution of Pupils in Health Colleges According to Division	121
3-8. Distribution of Pupils in Health Schools as Boarding and day-pupils	121
3-9. Distribution of Pupils in Health Colleges according to Sections and Classes	122
3-10. Distribution of Pupils in Health (village midwife) Schools as Boarding and day - pupils	123
3-11. Distribution of Pupils in Health (Village Midwife) Schools According to Classes	123
4 — TREATMENT INSTITUTIONS AND THE ACTIVITIES	125
4-1. Treatment Institutions and Number of Beds in Turkey	125
4-2. Distribution of General Hospitals into Organizations and Number of Beds	127
4-3. Distribution of Hospitals of Chest Diseases (including Sanatoria) into Organizations and Number of Beds	128
4-4. Distribution of Maternity Hospitals into Organizations and Number of Beds	129
4-5. All Treatment Institutions in Turkey, Number of Beds and Activities	129
4-6. Activities and Number of Beds of Treatment Institutions attached to the Ministry of Health and Social Assistance	130
4-7. Treatment Institutions of other Ministries and Official Organizations Number of Beds and Activities	132
4-8. Treatment Institutions attached to the Society of Social Insurance Nuber of Beds and Activities	134
	136

	Page
4-9. Treatment Institutions of Municipalities, Number of Beds and Activities	138
4-10. Treatment Institutions attached to Universities, Number of Beds and Activities	140
4-11. Personal Treatment Institutions, Number of Beds and Activities	142
4-12. Treatment Institutions of Foreigners and Minorities, Number of Beds and Activities	144
4-13. Distribution According to provinces, Number of Beds and Activities of General Hospitals belonging to the Ministry of Health and Social Assistance	146
4-14. Distribution According to Provinces, Number of Beds and Activities of Hospitals of Chest Diseases (Including sanatoria) belonging to the Ministry of Health and Social Assistance	154
4-15. Distribution according to Provinces, Number of Beds and Activities of Maternity Hospitals belonging to the Ministry of Health and Social Assistance	160
4-16. Hospitals of Bone Diseases attached to the Ministry of Health and Social Assistance, Number of Beds and Activities	163
4-17. Hospitals of Psychiatry and Neurology attached to the Ministry of Health and Social Assistance Number of Beds and Activities	164
4-18. Hospitals of Lepra, Cancer, and Rabies attached to the Ministry of Health and Social Assistance, Number of Beds and Activities	165
4-19. Distribution According to Provinces, Number of Beds and Activities of General Health Centers belonging to the Ministry of Health and Social Assistance	166
5 — STATISTICS OF DISEASES	173
5-1. Infectious Diseases Notified in Turkey	175
5-2. Distribution of in-patients according to the Cause of 150 Diseases at Official and Private General Hospitals	176
5-3. Distribution of in-patients according to the Cause of 50 diseases at General Health Centres	193
5-4. Distribution of in-patients according to age and Sex at Official and Private Hospitals of Chest Diseases (including Sanatoria, Preventoriums and Hospitals of Bone Diseases)	200
5-5. Diseases of in-patients and Births and Stillbirths at official and Private Maternity Hospitals	204
5-6. Distribution of Inpatients at Official and Private Hospitals of Neurology and Psychiatry According to age and Sex	204
6 — STATISTICS OF DEATH	205
6-1. Deaths by 150 Causes and Sex, Death Rates Per 100.000 Population and Death per 1000 as to All Causes (In Administrative Centres of Province and District)	207
6-2. Deaths by 50 Causes and Sex, Death Rates Per 100 000 Population and Death Per 1000 as to All Causes. (In Administrative Centres of Province and District)	223
6-3. Deaths from 50 Selected Causes by Age Groups. (In Administrative Centres of Province and District)	228
6-4. Deaths by Provinces and Sex (In Administrative Centres of Provinces and Districts)	246
6-5. Infant Deaths Under One Year Old by Age in Months, (In Major Cities and Other Cities)	248
7 — ACTIVITIES CONCERNING PREVENTIVE MEDICINE	251
a) Control of Infectious Diseases	
7-1. Distribution of Notified Infectious Diseases According to Months	252
7-2. Distribution of Notified Infectious Diseases According to Provinces	256
7-3. Notification Rate Per 100 000 Population of Some Infectious Diseases	272

	Page
7-4. Deaths Per 1000 Notified Cases in Some Infectious Diseases	272
7-5. Application of Vaccines in Turkey	273
7-6. Bacteriological and Chemical Analyses of Foodstuffs	273
7-7. Controls made in places where foodstuffs are produced and sold	273
7-8. Bacteriological and Chemical Analyses of Waters	274
7-9. Bacteriological and Chemical Analyses of Spring Waters	274
7-10. Various Environmental Health Activities	274
7-11. Control of Aeroplanes Coming From Foreign Countries	275
7-12. Deratization Activities Under Taken in Boots	275
7-13. Vaccines, Antigens and Sera Distributed to the Organization Which are Produced at the R.S. Central Institute of Hygiene	276
7-14. Bacteriological Analysis, Investigations and Controls Made at the R.S.C. Institute of Hygiene	278
7-15. Chemical Analysis and Controls made at the R.S.C. Institute of Hygiene	278
7-16. Drugs control made at the R.S.C. Institute of Hygiene	279
b) Fight Against Tuberculosis	
7-17. Out- and in-patients in all official and private hospitals of chest diseases and sanatoria	279
7-18. Hospitals of chest diseases and sanatoria attached to the Ministry of Health and Social Assistance, number of beds and activities	280
7-19. Activities of tuberculosis dispensaries	280
7-20. Activities of BCG campaign in Turkey	281
7-21. Microfilm case-findings made by tuberculosis control dispensaries and BCG campaigns	281
7-22. Activities of tuberculosis mobile X-ray case-finding teams	282
7-23. Activities of regional laboratories of tuberculosis attached to the Ministry of Health and Social Assistance	282
7-24. Cases of tuberculosis found by the Ministry of Health and dispensaries of tuberculosis control associations	282
7-25. Tuberculosis Deaths, deaths rate per 100 000 population and Death rate per 1000 as to all causes, (In province and District Centers)	283
c) Malaria Control	
7-26. Positive malaria cases seen in Turkey	284
7-27. Distribution of positive malaria cases seen in Turkey according to the kind of parasite	284
7-28. Distribution of positive malaria cases seen in Turkey according to the source of Infection	284
7-29. Distribution of malaria cases according to the areas	285
7-30. Treated malarious people and number of those subject to protective treatment	286
7-31. Population under control from the view point of malaria in Turkey number of slides examined and proportion of positiveness	287
7-32. Number of visited locality, house and population in Turkey	287
7-33. Population protected by insecticides in Turkey and number of localities pulverized and houses pulverized	288
7-34. Insecticides used in Turkey for pulverization	288
7-35. Drugs used in malaria control in Turkey	288
d) Trachoma Control	
7-36. Provinces subject to trachoma control and trachoma organization	289
7-37. Activities of Trachoma hospitals, dispensaries and treatment houses	289
7-38. Number of trachoma patients in provinces subject to trachoma control	289
7-39. Trachoma periods and age-groups of new trachoma cases	290
e) Syphilis Control	
7-40. Organizations of syphilis control and its activities	290
7-41. The number of syphilitic in-patients in formal and private general hospital	291
f) Lepra Control	

	Page
7-42. Number of Leprosy dispensaries and their activities	291
7-43. Number of beds of Elâzığ leprosy and its activities	291
8 — SOCIAL WELFARE SERVICES	293
8-1. Children homes attached to the Ministry of Health and Social Assistance and children fostered	295
8-2. Foster homes, creches and examination and Consultation Homes for infants attached to other associations	295
8-3. Asylums	295
8-4. Children in need of fosterage and aid made to foster unions	296
8-5. Associations receiving aid from the «Social Aid Fund» and sum of money devoted	296
8-6. Granted to students by the Ministry of Health and Social Assistance and sum of money devoted	296
9 — OTHER SERVICES	296
a) Maternal and Child Health	
9-1. Examinations made in Maternity and Child Health's (MCH) Centers, Branches and Stations	299
9-2. Home visits, health education activities and aids	299
b) Population Planning	
9-3. Number of Family Planning Clinics and Applied Intra-uterine devices (IUD)	300
9-4. Activities of family planning mobile teams	300
9-5. Community Education in the Field of Family Planning	300
c) Health Education, Publications and Health Statistics	
9-6. Individual and group education activities	301
9-7. Community education activities	301
9-8. Films exposed, number of visitors to health museums and health exhibitions	301
9-9. Health education activities during Education Campaigns	302
9-10. Health education activities during week of tb. control (conferences preachings, talks, etc.)	302
9-11. Health education activities during week of tb. control, (Exhibitions, educational films, pamphlets distributed etc.)	303
d) Pharmaceutics and Medical Specialities	
9-12. Distribution of pharmacies according to province in Turkey	303
e) Equipment	
9-13. Number of Ware-and repairhouses and number of vehicles repaired	305
9-14. Purchases, consignments and deliveries made by the general Directorate of Equipment	305
f) The School of Public Health	
9-15. Short-term courses in the School of Hygiene during 1964	306
9-16. Short-term courses in the School of Hygiene during 1965	307
9-17. Short-term courses in the School of Hygiene during 1966	308
9-18. Short-term courses in the School of Hygiene during 1967	309
g) International Relations in the Field of Health	
9-19. Fellowships granted by International Agencies and Foreign Nations	310
9-20. Aid received from WHO and UNICEF and our Participation share (in dollars)	310
9-21. Money paid to CARE and Foodstuffs received as aid	310
10 — SOCIALIZATION OF HEALTH SERVICES	311
10-1. Population, health units and house in socialized provinces	313
10-2. Personelle condition of Health Units	314
10-3. Number of Determined pregnant, Births and Deaths	316
10-4. Vaccination activities	317
10-5. Environmental health activities	319
10-6. Miscellaneous activities	320
10-7. Number of villages and families visited and Health Education Activities ...	322

GİRİŞ

Türkiye Cumhuriyeti Anayasasının (9.7.1961 tarih ve 334 sayılı) 49. maddesi devletin herkesin beden ve ruh sağlığı içinde yaşayabilmesi ve tıbbi bakım görmesini sağlamakla görevli olduğunu hükmüne bağlamıştır.

Devlet, Anayasasının kendisine verdiği bu görevi Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı kanalı ile yürütürmektedir. Beden ve ruh sağlığını sağlayacak koruyucu ve tedavi edici sağlık hizmetleri bu bakanlıkça yerine getirilmektedir.

Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığından başka diğer bakanlıklar, iktisadi devlet teşekkülleri, Sosyal Sigortalar Kurumu, tıp fakülteleri, belediyeler ve diğer özel kuruluşlar da —çıkarılan çeşitli kanunlarla— tedavi edici hizmetler görmekte, personel yetiştirilmesi ve bazı koruyucu hizmetlerin yürütülmesinde katkıda bulunmaktadırlar.

Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı «Sıhhiye ve Muaveneti İctimaiye Vekâleti» adı altında 1920 de Ankara'da Büyük Millet Meclisi Hükümeti kurulduğu zaman çıkarılan 15.5.1920 tarih ve 3 sayılı kanunla kurulmuştur. Bakanlık başlangıçta Bakan, Müsteşar, Sağlık ve Sosyal Yardım İşleri Müdürlükleri ile bir kaç Münfettişten ve Sicil ve Muhasebe Müdürlüklerinden ibaretti.

1927 yılında o yılın bütçe kanununda görüldüğü üzere bu teşkilât Bakan, Müsteşar, Özel Kalem Başkâtiği, Hukuk Müşaviri, Mütehassis Mütercim, Sağlık İşleri Müdürlüğü, Sosyal Yardım Müdürlüğü, Sicil ve Memurlar Şubesi, İstatistik ve Neşriyat Şubesi, Evrak Kalemî, Teftiş Hey'eti ve Muhasebe Müdürlüğünden meydana gelmekte idi. Bir de mülhak bütçeli Hudut ve Sahiller Sağlık Genel Müdürlüğü vardı.

Sonraki yıllarda hizmetlerin gelişmesi karşısında 23.6.1936 tarih ve 3017 sayılı «Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı Teşkilatı ve Memurın Kanunu» çıkarılarak Bakanlık teşkilâtı zamanın ihtiyaçlarını karşılayacak şekilde genişletilmiştir.

1936 - 1967 yılları arasında da Bakanlığın gerek merkez gerekse taşra teşkilâtı çıkarılan çeşitli kanunlarla daha da genişletilerek sağlık hizmetlerinin en iyi bir şekilde yürütülmesine çalışılmıştır.

Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı kendisine kanunlarla verilen görevleri yapmakla yükümlüdür. Bakanlığa görev veren çeşitli kanunlar çıkarılmıştır. Bunların en önemlileri 6.5.1930 tarih ve 1593 sayılı Umumî Hıfzıssıhha Kanunu, 14.4.1928 tarih ve 1219 sayılı Tababet ve Şuabatı Sanatlarının Tarzi İcrasına Dair Kanun, 23.6.1936 tarih ve 3017 sayılı Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı Teşkilatı ve Memurın Kanunu ile 5.1.1961 tarih ve 224 sayılı Sağlık Hizmetlerinin Sosyalleştirilmesi Hakkındaki Kanundur.

1593 sayılı Umumî Hıfzıssıhha Kanunu'nun 1. maddesi, memleketin sağlık şartlarını ıslah ve milletin sağlığına zarar veren bütün hastalıklar ve diğer zararlı etkenlerle savaşmayı, gelecek nesillerin sağlıklı olarak yetişmesini sağlamak ve halka tıbbî ve sosyal yardım yapmayı devletin genel hizmetlerinden saymakta; 2. maddesi de Millî Savunma Bakanlığı Teşkilâtına ait sağlık işleri dışında kalan ve yukarıda sayılan devlet hizmetinin yapılmasına ve bunlardan özel idarelerle belediyelere ve diğer mahalli idarelere ait olanların kontrolünü Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bırakmaktadır.

Aynı kanunun 3. maddesi Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığının doğrudan doğruya yapacağı sağlık hizmetlerini söyle sıralamaktadır.

1 — Doğumları artırmak, kolaylaştırmak ve çocuk ölümünü azaltacak tedbirleri almak; (1965 yılında çıkarılan 557 sayılı Nüfus Plânlaması Kanunu ile bu fikra yürürlükten kaldırılmıştır).

2 — Annelerin doğumdan önce ve doğumdan sonra sağlıklarını korumak;

3 — Yurda salgın ve bulaşıcı hastalıkların girmesine engel olmak;

4 — Yurt dahilinde her türlü mikrop ve parazit hastalıklarıyle salgın ve bulaşıcı hastalıklar veya çok miktarda ölüme sebep olduğu görülen diğer zararlı etkenlerle savaşmak;

5 — Tıp ve şubeleri sanatlarının icrasına nezaret etmek;

6 — Besinler ile ilaçlara ve bütün zehirli, müessir ve uyuyşturucu maddelerle yalnız hayvanlar için olan serumlar, aşilar hariç her nev'i serum ve aşları kontrol etmek;

7 — Çocuklarla gençlerin sağlıklarının korunmasına ait işlerle çocuk sağlık ve bünyesinin muhafaza ve geliştirilmesine ait tesislerin kontrolünü yapmak;

8 — Okul sağlığı;

9 — İş ve sanat sağlığı işleri;

10 — Maden suları ile şifa verici diğer suların kontrolü;

11 — Hıfzıssıhha Müesseseleri ve Bakteriyoloji Lâboratuvarları ve genel olarak biyolojik ve tahlillere mahsus müesseseler açmak ve idare etmek;

12 — Meslekî öğretim müesseseleri açmak, idare etmek ve benzeri müesseseleri kontrol etmek ve bunlar müsaade vermek;

13 — Akıl hastalıkları ile diğer ruh hastalıklarına mahsus tedavi tesisleri veya malül veya yaradılıştan noktasını bulunanları kabul edecek yurt ve müesseseler kurmak ve idare etmek;

14 — Göçmenlerin sağlık işleri;

15 — Hapishanelerin sağlık durumuna nezaret etmek;

16 — Tıbbî istatistikleri derlemek;

17 — Sağlık yayınıları yayımlamak ve sağlık eğitimi yapmak;

18 — Taşıt araçlarının sağlık durumuna nezaret etmek,

23.6.1936 tarih ve 3017 sayılı Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı Teşkilatı ve Memurun Kanunu'nun 1. maddesi de Bakanlığın memleketin sağlık şartlarını düzeltmek ve milletin ferdî ve sosyal sağlığına zarar veren etkenlerle savaşmak ve gelecek nesillerin sağlıklı olarak yetişmesini sağlamak ve halkı tıbbî ve sosyal yardıma ulaşım için kanunlarla kendisine verilen ödevleri yapmakla yükümlü olduğunu bildirmektedir. Yine aynı maddie Bakanlığın bu hizmetleri başarılabilmesi için uygun görülen yerlerde tıbbî, sıhhî ve sosyal teşekkürler ve müesseseler açmaya, buralarda sağlık personeli çalıştırılmaya yetkili olduğunu belirtmektedir.

Düger taraftan 5.1.1961 tarih ve 224 sayılı Sağlık Hizmetlerinin Sosyalleştirilmesi Hakkındaki Kanun'un 8. maddesi sağlık hizmetlerinin sosyalleştirildiği bölgelerde Millî Savunma Bakanlığına bağlı teşekkürler hariç, Amme Sektöründe dahil kurumlara ait sağlık hizmetleri ilgili bakanlıklarca müstereken hazırlanacak tüzükte gösterilen esaslar dairesinde Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı tarafından yürütüleceğini açıklamaktadır.

Buraya kadar olan açıklamalardan anlaşılacığı gibi bugün Türkiye'de koruyucu ve tedavi edici sağlık hizmetleri ve sosyal yardım hizmetlerini yürütme ile sorumlu ilk ve en önemli kuruluş Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığıdır.

GENEL NÜFUS DURUMU

(Tablo : 1 - 1/1 - 2)

Türkiye'de nüfus sayımları, Devlet İstatistik Enstitüsünce DİE'nin Görev, Yetki ve Kuruluşu Hakkındaki 53 sayılı Kanun gereğince sonu (0) ve (5) ile biten yıllarda uygulanmaktadır. Cumhuriyetin ilânından sonra öncelikle çözümlenmesi gereken sorunlardan biri de ülkede yaşanan nüfusun sayısı ve yapısı ile ekonomik ve sosyal niteliklerinin tesbiti olmuştur.

Sayımlı Yıllara Göre Nüfus Artışı :

Türkiye'de bilimsel anlamda ilk nüfus sayımı 1927 yılında yapılmıştır. Bu tarihten sonra ikinci sayı 1935 te uygulanmış ve bunu izleyen her beş yılda bir sayı yenilenmiştir. 1927 sayımında Türkiye nüfusu 13 648 000 dir. 1927 sayımına kıyasla 1935 yılında Türkiye nüfusu 2.5 milyon kadar bir artış göstermektedir. 1927 - 1935 döneminde fiili artış oranı binde 21 dir. Fakat bu 8 yıl içerisinde yurda 200 000 kadar göçmen geldiğinden doğal artış oranı biraz daha düşüktür.

1935 - 1940 döneminde 208 000 nüfuslu Hatay ili Türkiye'ye katılmış ve ayrıca yurda 120 000 kadar göçmen gelmiştir. Doğal ve fiili nüfus artışı bu dönemde de devam etmiştir. İkinci Dünya Savaşına rastlıyan 1940 - 1945 döneminde yıllık artış oranında bir azalış görülür. 1935 - 1940 arasında yıllık artış oranı binde 19 iken 1940 - 1945 döneminde bu oran binde 10 a düşmüştür. Bu azalışın temel nedeni doğurganlığa etken olan nüfusun silâh altında bulunmasıdır. Ayrıca asıl çocuk yapacak (20 - 35 yaş arası) kuşağıın Birinci Dünya Savaşında doğmuş olması ve dolayısıyla sayılarının azlığı da doğurganlığı düşürmüştür. Savaşı izleyen 1945 - 1950 yıllarında ise nüfus artış oranında tekrar büyük bir yükseliş görülmektedir. Bu durumun iki önemli nedeni vardır. Birincisi, ikinci Dünya Savaşından sonra silâh altında bulunan nüfusun terhis edilmesi, ikincisi ise tipten meydana gelen keşifler ve ilerlemeler ile izlenen sağlık politikası sonucu ölümlerde meydana gelen azalıdır. 1950 - 1955 yılları arasında Türkiye'ye 125 000 kadar göçmen gelmiştir. Bu dönemde fiili artış oranı binde 27 nin üstündedir ki bu oran diğer Avrupa ülkeleri ile karşılaştırıldığında çok yüksektir.

1955 - 1960 döneminde her ne kadar fiili artış oranında bir yükseliş görüülüyorsa da doğal artış oranı değişmemiştir. Aynı şey fiili artış oranındaki azalmanın iyice belirgin bir duruma geldiği 1960 - 1965 dönemi için de söyleyenebilir. Bu görünüşteki azalış iki nedene dayanmaktadır. Birincisi bu yıllarda doğurgan yaştaki 200 000 kadar İşçinin çalışmak için dış ülkelere gitmeleri, ikincisi ise İkinci Dünya Savaşı sırasında (1940 - 1945) doğdukları için sayıları az olan nüfusun bu dönemde doğurgan nüfus haline gelmesi dolayısıyla doğurganlık oranında bir alçalma görülmüşdür. Özetlenirse 1927 sayımında 13.648 000 kişi olan Türkiye nüfusu 1965 sayımı kesin sonuçlarına göre 31 391 000 dir. Bu iki sayı arasındaki artış yüzde 130 dur. Türkiye'de yıllık ortalama artış oranları İkinci Dünya Savaşı dışında öteki dünya ülkelerinin coğuna göre hemen her dönemde yüksektir. Nüfus artış oranlarında görülen bu yükselişte ülkeye gelen göçmenlerin etkisi önemsizdir. Artışın asıl nedeni doğumlar - ölümler dengesine bağlıdır.

Şehirleşme Hareketi :

Türkiye'de şehirleşme hareketlerinin bir göstergesi olarak kabul edilen 10 000 den fazla nüfuslu yerlerin nüfusları, 30 yılda yüzde 300 ün üzerinde bir artış göstermiştir. Ancak bu artış her bölge ve yerde aynı oranda olmamıştır. Nüfus yoğunluğunun özellikle Ankara, Adana ve Eskişehir gibi birkaç büyük şehirde olduğu görülmektedir.

Not : Nüfusla ilgili bu açıklama Devlet İstatistik Enstitüsü tarafından yayımlanan Türkiye İstatistik Yıllığı 1968 isimli eserden özetlenerek alınmıştır.

SAĞLIK VE YARDIMCI SAĞLIK PERSONELİ

(Tablo No : 2 - 1/2 - 16)

Yurdumuzda koruyucu ve tedavi edici sağlık hizmetlerinde çeşitli meslek grupları görev almış bulunmaktadır. Bunların başında hekimler, diş hekimleri, eczacılar, veteriner hekimler, hemşireler, ebeler ve sağlık memurları gelmektedir. Bunların dışında sağlık mühendisleri, fizyoterapistler, sağlık istatistikçileri, sağlık eğitimcileri, tıbbi teknolojiler, diyet uzmanları, klinik psikologlar gibi çeşitli meslek grupları da sağlık hizmetlerinin çeşitli kademelerinde çalışmaktadır.

Bu meslek mensupları başta Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı olmak üzere diğer Bakanlıklar, İktisadi Devlet Teşekkülerleri, Belediyeler, Sosyal Sigortalar Kurumu, Tıp Fakülteleri gibi kamu kuruluşlarına bağlı sağlık teşkilatına dağılmış bulunmaktadır. Bunlardan bilhassa hekimlerin büyük bir kısmı da serbest çalışmaktadır.

Hekimler, Diş Hekimleri, Eczacılar : (Tablo : 2 - 1/2 - 9)

1967 yılı sonu itibarıyle yurdumuzda 11 875 hekim, 2 246 diş hekimi ve 2 203 eczacı bulunmaktadır olup, 10 000 nüfusa 3.5 hekim ve 0.7 diş hekimi düşmektedir. Mevcut hekimlerin % 61.2 si mütehassis % 3.5 i asistan ve geri kalan % 35.3 ü de pratisyendir. Bu rakamların tetkikinden de anlaşılaçığı gibi bugün için yurdumuzda hekim, diş hekimi ve eczacı sayısı henüz yeterli değildir.

Hekimlerin kurumlara göre dağılımına gelince % 32.9 u Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığında, % 36.5 i diğer kamu kuruluşlarında ve geri kalan % 30.6 da serbest olarak çalışmaktadır. Diş hekimlerinin ise % 83.3 ü serbest çalışmakta olup, Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığında ancak % 4.3 ü çalışmakta, geri kalan % 12.4 de diğer kamu kuruluşlarında görev almış bulunmaktadır. Gerek hekimlerin gerekse diş hekimlerinin büyük bir çoğunluğunun serbest çalışıkları göze çarpmaktadır.

Diğer taraftan mevcut hekimlerin yurd düzeyindeki dağılımında da bir dengezilik görülmektedir. 1967 yılı sonu itibarıyle hekimlerin % 38.4 ü I. bölgede (Kırklareli, Edirne, İstanbul, Tekirdağ), % 12.4 ü IV. bölgede (Ma-

nisa, İzmir, Aydın, Denizli, Muğla), % 17.7 si VII. bölgede (Kastamonu, Çankırı, Ankara, Kırşehir, Nevşehir, Yozgat) ve geri kalan % 31.5 i ise 13 bölgeye (52 İl) dağılmış bulunmaktadır. Hekimlerin I., IV. ve VII. bölgelerde toplanmalarının sebebi buralarda İstanbul, İzmir ve Ankara gibi büyük şehirlerin bulunmasıdır. Aynı yıl İstanbul'da 556, İzmir'de 1118 ve Ankara'da 887 kişiye bir hekim düşmesi bunu doğrulamaktadır. Hekimlerin % 3.1 inin bulunduğu II. bölgedeki Bolu'da 9405 kişiye, % 5.6 sinin bulunduğu XI. bölgedeki Maras'ta 13109 kişiye ve % 3 ünün bulunduğu XV. bölgedeki Kars'ta da 6355 kişiye bir hekim düşmektedir.

Sağlık Memurları, Hemşireler, Ebeler : (Tablo : 2 - 10/2 - 16)

1967 yılı sonu itibariyle yurdumuzda 5897 sağlık memuru, 6161 hemşire ve hemşire yardımcı ile 5621 ebe ve köy ebesi bulunmaktadır olup, 10 000 nüfusa 1.8 sağlık memuru, 1.9 hemşire ve 1.7 ebe düşmektedir.

Sağlık memurlarının % 78.3 ü, hemşirelerin % 65.8 i ve ebelerin de % 82 si Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığında çalışmaktadır.

Aynı yıl yurdumuzda 9.6 yatağa bir hemşire (hemşire yardımcı ile birlikte) düşmektedir. Bu oran Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı tedavi kurumlarında 10.1 yatağa, diğer kamu kuruluşlarına (diğer bakanlık ve resmi kuruluşlar, Sosyal Sigortalar Kurumu, belediyeler, üniversiteler) bağlı tedavi kurumlarında ise 8 yatağa bir hemşire (hemşire yardımcı ile birlikte) düşmektedir.

Türkiye'de koruyucu ve tedavi edici sağlık hizmetlerinin iyi bir şekilde yürütülmesi her şeyden önce sağlık ve yardımcı sağlık personelinin yeteri sayı ve kalitede yetiştirilmesi ve bunların yurd düzeyinde dengeli bir şekilde dağılımının yapılmasına bağlıdır. Bu amaçla 1964 - 1967 yıllarında Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığında personel yetiştirilmesine gereken önem verilmiş ve bunun için mevcut eğitim ve öğretim kurumlarının sayısı artırılmıştır.

Diğer taraftan hekimlerin yurd sathında dengeli bir şekilde dağılımını sağlamak ve bu sayede halkın sağlık hizmetlerinden en iyi bir şekilde istifadesini temin etmek için 1963 yılında Muş ilinde uygulanmasına başlayan sosyalleştirme programına 1964 - 1967 yıllarında da devam edilerek 16 İl daha sosyalleştirilmiştir. Personel eksiklik ve dengesizliğinin giderilmesi için her gün imkânlar dahilinde daha etkili tedbirler alınmaktadır.

SAĞLIK VE YARDIMCI SAĞLIK PERSONELİ YETİŞTİREN FAKÜLTE VE OKULLAR

(Tablo : 3 - 1/3 - 11)

Yurdumuzda sağlık hizmetlerinde görev alan sağlık ve yardımcı sağlık personeli üniversitelere bağlı fakülteler, özel yüksek okullar ile Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı akademi, yüksek ve orta dereceli okularda yetiştirilmektedir.

Üniversitelere Bağlı Fakülte ve Yüksek Okullar :

Tıp Fakülteleri : 1967 yılı sonu itibariyle yurdumuzda İstanbul, İzmir, Diyarbakır ve Erzurum'da birer ve Ankara'da da iki adet olmak üzere 6 Tıp Fakültesi mevcut-tur.

İstanbul Tıp Fakültesi 1827, Ankara Tıp Fakültesi 1945, İzmir Tıp Fakültesi 1945, Ankara Hacettepe Tıp Fakültesi 1963, Erzurum Tıp Fakültesi 1965 ve Diyarbakır Tıp Fakültesi de 1967 yıllarında öğrenime başlamışlardır.

Eczacılık Fakülte ve Yüksek Okulları : 1967 yılı sonu itibariyle yurdumuzda üniversiteme bağlı olarak İstanbul ve Ankara'da birer Eczacılık Fakültesi mevcuttur.

Ankara Eczacılık Fakültesi 1961, **İstanbul Eczacılık Fakültesi** ise 1962 yılında öğrenime başlamıştır.

Diş Hekimliği Fakülte ve Yüksek Okulları : İstanbul'da bir Diş Hekimliği Fakültesi, Ankara'da da iki adet Diş Hekimliği Yüksek Okulu mevcuttur.

İstanbul Diş Hekimliği Fakültesi ile, Ankara Diş Hekimliği Yüksek Okulu ve Ankara Hacettepe Diş Hekimliği Yüksek Okulu 1963 yılında öğrenime başlamışlardır.

Diğer Yüksek Okullar : Ankara Hacettepe Üniversitesi Sağlık Bilimleri Fakültesi bünyesinde fizik tedavi, rehabilitasyon ve hemşirelik yüksek okulları ile diyet uzmanları yetiştiren yüksek okullar bulunmaktadır. Ayrıca İzmir'de Ege Üniversitesi Tıp Fakültesine bağlı olarak bir Yüksek Hemşirelik Okulu vardır. Bu okullarda fizik tedavi ve rehabilitasyon hizmetlerinde ve hastanelerde görev alacak sağlık personeli yetiştirilmektedir.

Özel Yüksek Okullar :

Eczacılık Özel Yüksek Okulları : İstanbul ve Ankara'da birer olmak üzere yurdumuzda iki adet özel Eczacılık Yüksek Okulu vardır. İstanbul Özel Eczacılık Yüksek Okulu 1963, Ankara Özel Eczacılık Yüksek Okulu ise 1967 yılında öğrenime başlamıştır.

Diş Hekimliği Özel Yüksek Okulları : İstanbul ve Ankara'da birer olmak üzere yurdumuzda iki özel Dişçi-lik Yüksek Okulu vardır. İstanbul Özel Diş Hekimliği Yüksek Okulu 1963, Ankara Özel Diş Hekimliği Yüksek Okulu ise 1967 yılında öğrenime başlamıştır.

Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına Bağlı Okullar :

Bugün yurdumuzda yardımcı sağlık personeli (Sağlık memuru, hemşire, ebe, köy ebesi, yardımcı hemşire) Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı sağlık kolejleri ile sağlık okullarında yetiştirilmektedir. Bakanlık dışında fakat Bakanlığın kontrolü altında öğrenim yapan Kızılay Ebe-Laborant Hemşire Okulu, Erenköy Sosyal Hemşire Okulu, Amiral Bristol Özel Hemşire Okulu ile Ankara'da Hacettepe Üniversitesine bağlı Hemşire Okulu yardımcı sağlık personeli (hemşire) yetiştiren diğer öğrenim kurumlarıdır.

Diğer taraftan Bakanlık yardımcı sağlık personeli yetiştiren bu orta dereceli okullardan ayrı olarak sağlık hizmetlerinin çeşitli kademelerinde ihtiyacını hissettiği kalite ve kantitedeki personeli yetiştirmek için bazı yüksek okullar açmış bulunmaktadır.

1967 yılı sonu itibarıyle Bakanlığa bağlı olarak 4 yüksek okul, 23 sağlık koleji ve 27 sağlık okulu bulunmaktadır.

Bakanlığa bağlı bulunan bu her dereceli meslek okulları (Sosyal Hizmetler Akademisi hariç) 1960 yılında 223 sayılı makam onayı ile Eğitim ve Mesleki Murakabe Genel Müdürlüğü olarak kurulan ve 1963 yılında çıkarılan 225 sayılı Kanunla Meslekî Öğretim Genel Müdürlüğü haline getirilen Genel Müdürlüğüne bağlıdır. Bu Genel Müdürlüğün en önemli görevi kendisine bağlı meslekî okulların teknik, idari ve mali işleri ile eğitim ve öğretim işlerinin düzenli bir şekilde yürütülmesini sağlamaktır.

Yüksek Okullar :

Sosyal Hizmetler Akademisi : Akademi; Türkiye'de sosyal refah programlarını planlamak, düzenlemek ve uygulamak için Sosyal Hizmet Mütehassislarına duyulan ve her yıl artmaktadır ihtiyacı karşılamak üzere 1961 yılında Bakanlık tarafından Birleşmiş Milletler Teknik Yardımı da sağlanarak kurulmuştur.

Akademi, sosyal hizmet eğitimi yapan yüksek bir öğrenim kurumudur. Akademiye sınavla lise mezunu kız ve erkek öğrenciler alınmaktadır. Öğrenim süresi 4 yıl olup, bu dört yıllık öğrenim devresini başarı ile bitirerek mezun olanlara 7355 sayılı Kanun gereğince «Sosyal Hizmetler Mütehassi» ünvanı verilmekte ve meslekleri ile ilgili yerlerde görevlendirilmektedirler.

Gevher Nesibe Sağlık Eğitim Enstitüsü : Enstitü, 1961 yılında Bakanlıkça kurulmuş olup, 31.3.1965 gün ve 555 sayılı «Sağlık Eğitim Enstitüleri Kuruluş Kanunu» ile kuruluşu tamamlanmıştır.

Enstitü en az lise dengi temel meslekî öğretim görmüş sağlık teknisyenlerine (sağlık memuru, hemşire ve ebeler) sağlık hizmetlerinin gerektirdiği bölümlerde yüksek meslekî eğitim ve öğretim yapmak amacıyla kurulmuştur.

Enstitü'de öğretim süresi 3 yıldır. Bu eğitimi başarı ile bitirenlere yüksek okul diploması verilir ve mezunlar sağlık kolejleri ile sağlık okullarına öğretmen ve idareci olarak atanırlar. Ayrıca okulda görmüş oldukları öğrenime paralel olarak halk sağlığı, koruyucu ve tedavi edici hekimlik teşkilâtının çeşitli kademelerinde görevlendirilirler.

Florence Nightingale Hemşirelik Yüksek Okulu : Bu okul, AID ve Florance Nightingale tesislerinin temini ettiği yardımlarla İstanbul'da Yüksek Hemşirelik Okulu olarak kurulmuştur. Okul hala Bakanlığımıza bağlı yüksek bir öğrenim kurumudur. Okulda öğrenim süresi 4 yıl olup okula yalnız kız talebeler alınmaktadır. Mezunlar hastanelere sağlık okul ve kolejlerine atanmaktadır.

Sağlık İdaresi Yüksek Okulu : Bakanlık tarafından 1963 yılında Ankara'da kurulmuş olan bu okulda öğrenim süresi 3 yıldır. Okula kız ve erkek öğrenciler alınmaktadır. Amacı tedavi kurumlarına ve diğer hizmet dallarına idareci eleman yetiştirmektir.

Orta Dereceli Meslek Okulları :

Sağlık Kolejleri : Sağlık Kolejleri orta okula dayalı ve 4 yıl süreli sağlık memuru, hemşire ve ebe yetiştiren öğrenim kurumlarıdır.

1967 yılı sonu itibarıyle yurdumuzda 23 sağlık koleji mevcut olup bunların 16'sı parasız yatılı geri kalan 7'si de gündüzlüdür.

1 — Hemşire Yetiştiren Sağlık Kolejleri : (10 sağlık koleji) Ankara Cebeci, Denizli, Diyarbakır, Erzurum, İstanbul Haydarpaşa, İzmir, Konya, Sivas, Trabzon ve Adana Sağlık Kolejlerinde yalnız «Hemşirelik Bölümü» mevcut olup bu kolejlerde hemşire yetiştirmektedir. Kolejlerin hepsi parasız yatıldı. 1966 - 1967 ders yılında bu kolejlerde toplam olarak 1318 öğrenci öğrenime devam etmiştir.

2 — Ebe - Hemşire Yetiştiren Sağlık Kolejleri : (4 sağlık koleji) Ankara Doğumevi, İstanbul Zeynep Kamil, Gaziantep ve İsparta Sağlık Kolejlerinde yalnız «Ebelik Bölümü» mevcut olup bu kolejlerde ebe - hemşire yetiştirmektedir. Kolejlerin hepsi parasız yatıldı. 1966 - 1967 ders yılında bu kolejlerde toplam olarak 476 öğrenci öğrenime devam etmiştir.

3 — Sağlık Memuru Yetiştiren Sağlık Kolejleri : Parasız yatılı olan Van Sağlık Kolejinde yalnız «sağlık memurluğu bölümü» mevcut olup bu kolejde sağlık memuru yetiştirmektedir. 1966 - 1967 ders yılında bu kolejde toplam olarak 215 öğrenci öğrenime devam etmiştir.

Diger taraftan Afyon, Burdur, Çanakkale, Çankırı, Muğla, Ordu ve Uşak illerinde de birer gündüzlü sağlık koleji mevcut olup bunlarda yalnız «Sağlık Memurluğu bölümü» vardır. 1966 - 1967 ders yılında bu kolejlerde toplam olarak 1267 öğrenci öğrenime devam etmiştir.

4 — Ankara Yenişehir Sağlık Koleji : Parasız yatılı olan bu kolej diğer kolejlerden farklı bir statüye tabi olup, kolejde çevre sağlığı teknisyeni, laboratuvar teknisyeni ve radyoloji teknisyeni yetiştirmektedir.

Sağlık Okulları : Sağlık okulları ilkokula dayalı ve 3 yıl süreli köy ebesi ve yardımcı hemşire yetiştiren öğrenim kurumlarıdır.

1967 yılı sonu itibarıyle yurdumuzda 27 sağlık okulu mevcut olup, bunların hepsi parasız yatıldı.

1 — Köy Ebesi Yetiştiren Sağlık Okulları : (23 sağlık okulu) Ankara Telsizler, Antalya, Aydın, Balıkesir, Bingöl, Edirne, Eskişehir, Erzurum, Giresun, Hatay, İzmir, İsparta, Kayseri, Kars, Konya, Malatya, Manisa, Muş, Niğde, Sivas, Urfa, Yozgat ve Gaziantep Sağlık Okullarında yalnız «Ana çocuk sağlığı bölümü» mevcut olup, köy ebesi yetiştirmektedir.

2 — Köy Ebesi ve Yardımcı Hemşire Yetiştiren Sağlık Okulları : (4 sağlık okulu) Çorum, Elâzığ, Maraş ve Siirt Sağlık Okullarında «ana ve çocuk sağlığı bölümü» ve «medikal bölüm» bulunmaktadır. Medikal bölümde yardımcı hemşire yetiştirmektedir.

1966 - 1967 ders yılında toplam olarak 2880 öğrenci bu okullara devam etmiştir.

TEDAVİ KURUMLARI VE ÇALIŞMALARI

(Tablo : 4 - 1/4 - 19)

Türkiye'de tedavi edici sağlık hizmetlerini yürütme görevi çeşitli Kanunlarla Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına verilmiştir. Bakanlık 1593 sayılı Umumî Hıfzıssıhha Kanunu ve 3017 sayılı Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı Teşkilât ve Memurün Kanunu'nun 33. maddesine göre lüzum görülen yerlerde hastaneler, sanatoryumlar, akıl ve sinir hastalıkları hastaneleri, doğum ve çocuk bakım evleri, kuduz tedavi müesseseleri gibi tedavi kurumları kurmakla görevlidir. Bakanlık dışında diğer bakanlıklar ve resmi kuruluşlar, Sosyal Sigortalar Kurumu, üniversiteler, belediyeler gibi kamu kuruluşları ile özel sektör de özel kanunlara göre çeşitli tedavi kurumları kurarak işletmektedirler.

Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına ait genel hastaneler (Devlet, Numune, ve çocuk hastaneleri), genel sağlık merkezleri, kemik, akıl ve sinir, kanser hastaneleri ile doğum evleri bakanlık bünyesindeki Tedavi Kurumları Genel Müdürlüğüne; Göğüs hastalıkları hastaneleri ve sanatoryumlar (1965 yılından itibaren) Verem Savaşı Genel Müdürlüğüne; trahom hastaneleri Trahom Savaşı Müdürlüğüne; cüzam ve kuduz hastaneleri ise Sağlık İşleri Genel Müdürlüğüne bağlı bulunmaktadır.

Tedavi Kurumları Genel Müdürlüğü 1936 yılında 3017 sayılı Kanun 11. maddesine göre İçişleri Muavenet İşleri Dairesi ismi ile kurulmuş bilahare ismi Sosyal Yardım İşleri Genel Müdürlüğü şeklinde değiştirilmiş ve en son 1963 yılında çıkarılan 225 sayılı Kanunla Tedavi Kurumları Genel Müdürlüğü adını almıştır.

Genel Müdürlük, kendisine bağlı tedavi kurumlarının mali, idari ve fenni her türlü işlerini takip, tanzim ve idare etmeyecektir.

Kamuya (Üniversiteler ve Millî Savunma Bakanlığının ait olanlar haricinde kalanlar), özel sektör, yabançılara ve azınlıklara ait bütün tedavi kurumlarının açılış ruhsatını vermek, yatak ücret tarifelerini tasdik etmek ve hizmetini denetimini yapmak ta Genel Müdürlüğün görevidir. Bunların dışında tedavi kurumlarıyla ilgili bütün inşa-

atları takip ve kontrol etmek, yatırım programlarını hazırlamak ve gerekli onarımıları yaptırmak Genel Müdürlüğün önemli bir görevini teşkil etmektedir.

Tedavi Kurumlarının Yatak Durumu :

1967 yılı sonu itibarıyle yurdumuzda Millî Savunma Bakanlığının bağlı tedavi kurumları haricindeki 664 tedavi kurumunda 59 173 yatak bulunmaktadır. Bu duruma göre Türkiye'de genel olarak 553 kişiye bir yatak düşmektedir.

Yurdumuzdaki tedavi kurumlarında mevcut bütün yatakların % 59.3 ü genel hastanelerde, % 5.8 i genel sağlık merkezinde, % 18.7 si göğüs hastalıkları hastaneleri ve sanatoryumlarda, % 5 i doğumevlerinde ve geri kalan % 11.2 si de diğer özel dal hastanelerinde (kemik, akıl ve sinir, trahom, cüzam, kanser, kuduz, züherevi hastalıklar hastaneleri ve pravantoryumlar) bulunmaktadır. (Bak. Gr. No :)

Diğer taraftan mevcut yatakların % 69.8 i Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına, % 4.8 i diğer Bakanlık ve resmi kuruluşlara, % 10.9 zu Sosyal Sigortalar Kurumuna, % 4.2 si Belediyelere, % 4.1 i Üniversitelere ve geri kalan % 6.2 si de özel kişilerle azınlık ve yabancılara ait tedavi kurumlarında bulunmaktadır. (Bak. Gr. No :)

Yatak İşgâl Oranı :

1967 yılı sonu itibarıyle Türkiye'deki bütün genel hastanelerde yatak işgâl oranı (ortalama olarak) % 63, göğüs hastalıkları hastaneleri ve sanatoryumlarda % 62, genel sağlık merkezlerinde % 43 ve doğumevlerinde de % 50 dir. Bu oran Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı genel hastanelerde (devlet numune ve çocuk hastaneleri) % 63, göğüs hastalıkları hastaneleri ve saantoryumlarda % 61, genel sağlık merkezlerinde % 43 ve doğumevlerinde de % 44 dir.

Yatakta Tedavi Çalışmaları :

Türkiye'deki bütün tedavi kurumlarında 1967 yılında 1 297 424 kişi yatarak tedavi görmüş olup bunların 1 225 161 kişisi taburcu olmuş, 35 045 kişisi ölmüş ve geri kalan 30 974 kişi de ertesi yıla devretmiştir.

1967 yılında tedavi kurumlarında yatarak tedavi görenlerin % 71.3 ü Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına, % 3.9 u diğer bakanlık ve resmi kuruluşlar, % 13.3 ü Sosyal Sigortalar Kurumu, % 3.4 ü Belediye, % 3.8 i Üniversite, % 2.7 si özel kişilere ve geri kalan % 1.5 i de yabancılara ve azınlıklara ait hastanelerde tedavi görmüş bulunmaktadır. (Bak. Gr. No :)

Diğer taraftan 1967 yılında hastaneye yatanların % 75.6 si genel hastanelere, % 7.7 si genel sağlık merkezlerine, % 4.2 si göğüs hastalıkları hastaneleri ve sanatoryumlara, % 10.3 ü doğumevlerine ve geri kalan % 2.2 si de diğer özel dal hastanelerine (kemik, akıl ve sinir, trahom, cüzam, kanser, kuduz, züherevi hastalıklar hastaneleri ve pravantoryumlar) yatmıştır. (Bak. Gr. No :)

Poliklinik Çalışmaları :

1967 yılı sonu itibarıyle bütün tedavi kurumlarında 11 99 792 kişinin hastane polikliniklerinde muayene ve tedavisi yapılmıştır. Bunların % 48.4 ü Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığının bağlı tedavi kurumlarında tedavi görmüştür. (Bak. Gr. No :)

Konu ile İlgili Bazı Tanımlar :

Genel Hastaneler: Yatırarak ve ayakta her türlü hasta muayene ve tedavisi ile uğraşan ve gerekli sıhhî, fennî şartlara haiz bulunan yataklı tedavi kurumlarıdır.

Genel Sağlık Merkezleri: Koruyucu hekimlik hizmetleri ile birlikte yatırarak ve ayakta her türlü hasta muayene ve tedavisi ile uğraşan ve genel hastanelerden daha az olanaklara sahip yataklı tedavi kurumlarıdır.

Özel Dal Hastaneleri : Yalnız belirli hastalıklara yakalanan hastaların tedavisi ile uğraşan yataklı tedavi kurumlarıdır. (Kemik, akıl ve sinir, trahom, cüzam, kanser, kuduz, züherevi hastalıklar hastaneleri gibi)

Ayakta Tedavi : Tedavi kurumuna yatırılmadan hastane polikliniğinde yapılan muayene ve tedavidir.

Yatakta Tedavi: Hastaneye yatırılarak yapılan tedavi şeklidir.

Yatılan Gün sayısı : Hastaların hastanede yattıkları gün sayısıdır. Yatılan gün sayısının hesabında hastanın girdiği gün hesaba katılır; çıktıği gün ise hesaba katılmaz.

HASTALIK İSTATİSTİKLERİ

(Tablo : 5 - 1/5 - 6)

Enfeksiyon Hastalıkları :

Yurdumuzda enfeksiyon hastalıkların durumu ve bunlarla yapılan savaş çalışmaları hakkında (koruyucu hekimlik çalışmaları) başlıklı bölümde gerekli bilgi verilmiştir.

Tedavi Kurumlarında Görülen Hastalıklar :

Yurdumuzda resmi ve özel bütün tedavi kurumlarından hastalık istatistikleri Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı bünyesindeki Sağlık Propagandası ve Tıbbi İstatistik Genel Müdürlüğü tarafından derlenmektedir.

Ayakta Tedavi Edilenler : Mevcut bütün tedavi kurumlarında ayakta muayene ve tedavi edilenlerde görülen hastalıkların herhangi bir sınıflamaya göre istatistiği tutulmaktadır. Kurumlar sadece kaç kişinin ayakta muayene ve tedavi edildiğini —Polikliniklere göre dağılımını yaparak— belirli istatistik cetvellerine işlemekte ve Genel Müdürlüğü göndermektedirler.

Yatırılarak Tedavi Edilenler : Tedavi kurumlarına yatırılarak tedavi edilenlerde tesbit edilen hastalıkların istatistiği ise tedavi kurumunun türüne göre çeşitli sınıflamalar yapılarak tutulmakta ve hastalık İstatistik cetveli ile Genel Müdürlüğü gönderilmektedir. Aşağıda; Tedavi Kurumlarından ne gibi hastalık istatistiklerinin derlendiği açıklanmıştır.

Genel Hastaneler : Genel hastanelere yatırılarak tedavi edilenlerde tesbit edilen hastalıklar, Dünya Sağlık Asamblesi ve Dünya Sağlık Teşkilatı, 1950 - 1960 yılları arasında kullanılmak üzere kabul edilen «hastalıklar, Tromatizmalar ve Ölüm Sebeplerinin Beynemilel Tasnifine Mahsus El Kitabı»ndaki 150 A başlıklı hastalık listesine ve cinsiyete göre dağılımı yapılarak her üç ayda bir defa olmak üzere hastalık istatistik cetveli ile toplanır. Kurumlar ayrıca her yıl sonunda daha önce gönderdikleri üç aylık cetvellerin bir içmâlini yaparak Genel Müdürlüğü göndermektedirler.

Genel Sağlık Merkezleri : Genel sağlık merkezlerine yatırılarak tedavi edilenlerde tesbit edilen hastalıklar yukarıda bahsi geçen el kitabındaki 50 B başlıklı hastalık listesine ve cinsiyete göre dağılımı yapılarak her üç ayda bir defa olmak üzere hastalık istatistik cetveli ile toplanır. Kurumlar ayrıca her yıl sonunda daha önce gönderdikleri üç aylık cetvellerin bir içmâlini yaparak Genel Müdürlüğü yollamaktadırlar.

Göğüs Hastalıkları Hastaneleri ve Sanatoryumlar : Bu kurumlara yatırılarak tedavi edilenlerde tesbit edilen hastalıklar 19 başlıklı bir hastalık sınıflamasına yaş ve cinsiyete göre dağılımı yapılarak her üç ayda bir defa olmak üzere hastalık istatistik cetveli ile toplanır. Kurumlar ayrıca her yıl sonunda daha önce gönderdikleri üç aylık cetvellerin bir içmâlini yaparak Genel Müdürlüğü yollarlar.

Doğumevleri : Bu kurumlara yatırılarak tedavi edilenlerde görülen hastalıklar her üç ayda bir defa olmak üzere hastalık istatistik cetveli ile toplanır. Kurumlar ayrıca her yıl sonunda daha önce gönderdikleri üç aylık cetvellerin bir içmâlini yaparak Genel Müdürlüğü göndermektedirler. Bu kurumlarda tedavi gören çocukların görülen hastalıklar 150 A başlıklı hastalık listesine ve cinsiyete göre dağılımı yapılarak derlenmektedir.

Akıl ve Sinir Hastalıkları Hastaneleri : Bu kurumlara yatarak tedavi edilenlerde tesbit edilen hastalıklar genel hastaneler bölümünde bahsi geçen el kitabının 999 başlıklı listeden seçilen 74 hastalık sınıflamasına, yaş ve cinsiyete göre dağılımı yapılarak her üç ayda bir defa olmak üzere hastalık istatistik cetveli ile toplanır. Kurumlar ayrıca her yıl sonunda daha önce gönderdikleri üç aylık cetvellerin bir içmâlini yaparak Genel Müdürlüğü göndermektedirler.

Diger Özel Dal Hastaneleri : Kanser, cüzam, trahom, züherevi hastalıklar, kemik, kuduz hastaneleri ve pravantoryumların kendilerine has hastalık istatistik cetvelleri henüz yoktur. Bunlardan kanser ve cüzam hastaneleri genel hastanelerin, kemik hastalıkları ve pravantoryumlar ise göğüs hastalıkları hastanelerinin gönderdikleri hastalık istatistik cetvellerini düzenliyerek yollamaktadırlar.

Yukarıda belirtilen tedavi kurumlarından hastalıkların derlenmesi için halen kullanılmakta olan istatistik cetvellerinin İslâhi işi ele alınmış olup bu amaçla Sağlık ve Nüfus İstatistikleri Kurulu'na (SANİS) bağlı (Tedavi Kurumları İstatistikleri Çalışma Grubu) kurulmuştur. Bu çalışma gurubu hastanelerde kullanılan istatistik formlarının İslâhi ile ilgili çalışmalar yapmaktadır.

ÖLÜM İSTATİSTİKLERİ

(Tablo : 6 - 1/6 - 5)

Türkiye'de ölüm olayları ile ilgili istatistik verileri Devlet İstatistik Enstitüsü tarafından derlenmektedir. Bu istatistikler 1949 yılı sonuna kadar bütün il merkezlerinden derlenmekte ve önemli görülen 25 il merkezi için yayımlanmaktadır.

1950 yılından itibaren bu veriler bütün il merkezleri itibarıyle yayımlanmaktadır.

Sonraki yıllarda Devlet İstatistik Enstitüsü uzmanlarının, İçişleri ve Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı yetkilileri ile yaptıkları ortak toplantılar sonucunda 1 Mart 1957 tarihinden itibaren ölüm olayları hakkında istatistik verilerinin bütün il ve ilçe merkezlerinden toplanmasına karar verilmiştir.

İl ve ilçe merkezlerindeki ölüm olayları, belediyelerce verilen «Ölü Gömme İzin Kağıdı»nın bir parçası il merkezlerinde sağlık müdürlükleri ve ilçe merkezlerinde ise hükümet tabipliklerince Devlet İstatistik Enstitüsüne gönderilmek suretiyle izlenmektedir. Bu veriler enstitüde uluslararası standarlara uygun bir biçimde ayıma tabi tutularak yayımlanmaktadır.

Not: Ölüm istatistikleri ile ilgili bu açıklama Devlet İstatistik Enstitüsü tarafından yayımlanan «İl ve İlçe Merkezlerindeki Ölümler 1967» isimli eserden özetlenerek alınmıştır.

KORUYUCU HEKİMLİK ÇALIŞMALARI

(Tablo : 7 - 1 / 7 - 43)

a) Enfeksiyöz (Bulaşıcı) Hastalıklarla Savaş :

(Tablo : 7-1 / 7-16)

Yurdumuzda enfeksiyöz (Bulaşıcı) hastalıklarla savaş çalışmaları, Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı bünyesindeki Sağlık İşleri Genel Müdürlüğü, Hudut ve Sahiller Sağlık Genel Müdürlüğü ve Hıfzıssıhha Enstitüleri tarafından yürütülmektedir. Bu arada bakanlığın diğer ilgili daireleri de çeşitli şekillerde bu çalışmalara katılmaktadır.

Sağlık İşleri Genel Müdürlüğü : Sağlık İşleri Genel Müdürlüğü'nün başlıca hizmetlerinden birini teşkil eden enfeksiyöz hastalıklarla savaş aynı zamanda koruyucu hekimlik çalışmalarının da önemli bir bölümünü teşkil etmektedir. İllerde Sağlık ve Sosyal Yardım Müdürlükleri ve bunlara bağlı bulunan hükümet tabipliklerinin (sosyalleştirilmiş illerde sağlık ocaklarının) başlıca vazifelerinden biri de enfeksiyöz hastalıkların çıkışmasına engel olmak ve görülen hastalıkların yayılmasını önlemek için gerekli tedbirleri almaktır. Bu kuruluşlarda yapılan çalışmaları iki gurupta toplayabiliriz.

Çevre Sağlığı Çalışmaları :

Yurdumuzda diğer bir çok hastalık yanında bulaşıcı hastalıkların da azalması veya yok edilmesi kifayetli ve temiz su temini, gıda kontrolu, çöplerin yok edilmesi ve gübrelerin İslahı, sıhhi helâ ve kanalizasyon, vektörlerle mücadele, mesken ve endüstri hijyenî ve hava kirlenmesinin önüne geçilmesi gibi insan sağlığına zarar veren çevre sağlığı faktörlerinin İslahına bağlıdır.

İnsanın fiziki, ruhî ve sosyal durumu üzerinde zararlı tesir yapan veya yapabilecek olan bu çevre faktörlerinin kontrol ve İslahının sağlanmasına Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı, diğer ilgili Bakanlık ve kuruluşlar ile belediyeler tarafından çalışılmaktadır. Belediyelerin imkânlarının yetersiz olması dolayısıyle çoğu kez bütün bu görevleri bakanlık ve diğer kuruluşlar yüklenmek zorunda kalmaktadır.

Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı bu hizmette çalıştırılacak personelin (sağlık mühendisleri ve çevre sağlığı teknisyenleri) yetiştirilmesi için çaba sarfettmektedir.

Aşı Çalışmaları :

Her ilin aşısı ihtiyacı aşılanması icab eden nüfus guruplarına göre Genel Müdürlüğü hesab edilerek tesbit edilmekte ve illere yeteri kadar aşısı gönderilmektedir. Genel Müdürlüğü amacı her yeni doğanı aşılamak ta-

İlimatı esaslarına uygun olarak aşılama, böylece çeşitli bulaşıcı hastalıklara karşı bağışık nesiller kazanmaktadır. Bu amaçla bir aşılama talimatı hazırlanarak sağlık teşkilatın gönderilmiştir. Bu talimata uygun olarak son yıllarda yapılan uygulama yeterli personel ve motorlu nakil aracı temin edildiği takdirde bu sistemin iyi sonuçlar vereceği ortaya koymuş bulunmaktadır.

Hudut ve Sahiller Sağlık Genel Müdürlüğü : İstanbul'da bulunan Hudut ve Sahiller Sağlık Genel Müdürlüğü teşkilâtında Genel Müdürlük teşkilâtından başka sahil sağlık merkezleri, sahil sağlık idare memurlukları, liman ve şehir bakterioloji müesseseleri, tahaffuzhaneler ve hava istasyonları sağlık denetleme merkezleri bulunmaktadır.

Genel Müdürlük devletçe çıkarılan kanunlar, nizamnameler ve talimatlar ile Türkiye tarafından da tasdik edilmiş bulunan Milletlerarası Sağlık Nizamnamesi ve ek nizamnameler hükümlerine göre vazife yapar.

Belli başlı vazifesi uluslararası seyrișefer ve ticaret sebepleriyle enfeksiyöz hastalıkların kara sınırlarımız ile deniz ve hava limanları yoluyla yurdumuza girmesini önlemek için gerekli tedbirleri almaktır. Bu amaçla gerek limanlarımız arasında seyrișefer yapan ve gerekse yabancı memleketlerden limanlarımıza gelen bütün gemilerin yolcu ve mürettebatının sıhhî kontrolunu yaptığı gibi limanlarımıza kaldıkları müddetçe bunların sıhhî durumlarını da kontrol altında bulundurur. Kezâ sıhhî hava limanı olarak ilân edilmiş bulunan hava limanlarımıza dış memleketlerden gelip - giden uçakların yolcu ve mürettebatının sıhhî kontrolü de bu Genel Müdürlüğe bağlı sağlık denetleme merkezleri tarafından yapılır.

Gemi ve uçakların durumlarının bulaşık, şüpheli ve salim olmasına göre gerek bunlara gerekse yolcu ve mürettebatına Milletlerarası Sağlık Nizamnamesinde belirtilen sıhhî nezaret, tecrit, müşahade, dezenfeksiyon, deratizasyon ve dezensektizasyon tedbirlerinden icap edenler uygulanır.

Hıfzıssıhha Enstitüleri : Yurdumuzda koruyucu hekimlik hizmetlerinin gerçekleşmesinde önemli bir rol oynayan diğer bir kuruluş da Hıfzıssıhha Enstitüleridir. Mevcut 4 Hıfzıssıhha Enstitüsünden Diyarbakır, Erzurum ve İzmirde olanlar kuruluş halinde olup ancak küçük çapta tahlil çalışmaları yapmaktadır.

Ankara'daki Refik Saydam Merkez Hıfzıssıhha Enstitüsünde ise halk sağlığı yönünden çeşitli bakteriyolojik, virolojik, serolojik, parazitolojik ve şimik analizler, yiyecek ve içeceklerin kontrolü, ilaç kontrolü, aşı ve serum üretimi, eğitim çalışmaları ve bilimsel araştırmalar yapılmaktadır.

Türkiye'de Bulaşıcı Hastalıklar Durumu :

Bildirimi (ihbarı) mecburi hastalıklar : Yurdumuzda çiçek, hummaî racia, kolera, sarı humma, tifüs, veba, amipli dizanteri, basilli dizanteri, boğmaca, bilharziyaz, brüssellozis, çocuk yaz isali, difteri, enfeksiyoz hepatit, flariyazis, frengi, kancalı kurt, kalaazar, kızamık, kıızıl ve steeptekok anjini, kuduz ve şüpheli ısrak, leptospirozis, lepra, lohusalık humması, menenjit (menengokok etkenli) meningosefalomiyelitler, paratifo, poliomiyelit, ruam, salmonella, stafilocok ve diğer mikroorganizmalara bağlı gıda zehirlenmeleri, sıtma, şarbon, tifo, tüberküloz ve trahom (yeni vak'a) bildirimi zorunlu olan hastalıklardır.

İhbar ve kayıt sistemi : Umumi Hıfzıssıhha Kanununa göre tabibler, eczacılar, diş tabipleri, ebeler, hastabakıcılar, ölü tabutlayan ve yıkayanlar, sanatlarını icra ederken; hastane baştabipleri, mektep, fabrika, imalathane, hayır müessesesi, ticarethane ve mağaza, otel, pansion, han, hamam, hapisane, sahip veya müstecirleri ve müdürleri, apartman kapıcıları bulundukları mahallerde; köy ihtiyar heyetleri köylerinde görülen ve bildirimi zorunlu olan yukarıdaki hastalıklardan herhangi birini öğrendikleri takdirde 24 saat zarfında hükümet, belediye veya sağlık ocağı tabiplerine, bunlar bulunmadığı takdirde polis veya jandarma karakoluna - hastanın isim ve adresi ile birlikte - sözlü veya yazılı olarak bildirmek zorundadırlar.

Hükümet tabiplikleri (sosyalleştirilen bölgelerde sağlık ocakları) kendi bölgelerinde bir ay zarfında görülen bulaşıcı hastalıkları İl Sağlık ve Sosyal Yardım Müdürlüğüne, Müdürlük de Bakanlığa bildirmektedir.

Hastalık durumu : İktisaden gelişmekte olan yurdumuzda yıllardan beri yapılan çalışmalar sonucu çiçek, kolera ve veba hastalıkları eradike edilmiştir. 10 - 15 yıldan beride hummaî racia ve epidemik tifüs hastalıkları görülmemektedir.

Sıtma, trahom ve tüberküloz hastalıklarının eradike edilmesi içinde planlı ve programlı çalışmalar yapılmaktadır.

Bugün yurdumuzda resmi makamlara bildirilen (ihbar edilen) bulaşıcı hastalıklar, ihbar edilen vak'a sayısının çokluğuna göre başta kızamık olmak üzere boğmaca, tifo, enfeksiyoz hepatit, difteri, kıızıl, şarbon, paralitik poliomiyelit, paratifo, bulaşıcı menenjit, dizanteri, brüsselloz, ve kuduz, sırasını takip etmektedir. Bundan da anlaşılacığı gibi yurdumuzda laboratuvar teşhisini gerektirmeyen ve yalnız klinik bulgularla teşhis koyma ihtiyimali fazla olan hastalıklarla çocukluk devresi hastalıkları diğerlerine nazaran daha fazla ihbar edilmektedir.

Bütün hastalıklarda ihbar edilen vak'aların aslında olması lazım gelen gerçek vak'a sayısından çok daha düşük olduğu daima göz önünde bulundurulmalıdır. İhbarların gerçek vak'a sayısından düşük olmasının bir çok nedeni vardır. Bunların başında sağlık personeli eksikliği, ihbarla mükellef olanların bu görevi gereği gibi bilmemeleri, teşhis için laboratuvar imkânlarının yetersiz oluşu, yurdumuzdaki ulaşım imkânsızlıklarını gelmektedir.

Yıllarca yapılan savaş çalışmaları sonunda yurdumuzda bulaşıcı hastalıklar vak'a sayısında genellikle bir azalma olması gerekilen, tablolarda son yıllarda vak'a sayısında görülen artışlar muhtelif şartlara bağlı ihbar sisteminin gittikçe düzelmekte olduğunu göstermektedir.

Diger taraftan ihbarlar gerçek vak'a sayısını tam olarak yansıtmadığından, ihbar edilen 1000 vak'a da ölüm oranı (fatalite) yüksek çıkmaktadır. Bütün vak'alar tesbit edilip ihbar edilebildiği takdirde ölüm oranlarının daha düşük olacağı anlaşılmaktadır.

Aşağıda en fazla ihbar edilen bazı hastalıkların yurdumuzdaki epidemiyolojik karakterleri hakkında kisa ve özlu bilgi verilmiştir.

Kızamık : Bulaşıcı hastalıklar içerisinde ihbar edilen vak'a sayısı en fazla olan hastalıktr.

Kızamığın mevsimlere göre dağılımına gelince hastalık en çok kiş aylarında ve ilkbahar başlangıcında (Ocak, Şubat, Mart, Nisan) en az da yaz aylarında (Temmuz, Ağustos, Eylül) görülmektedir. Vak'a ihbar sayısı ilkbahar dan itibaren azalmaya, sonbaharın ilk aylarında ise tekrar yükselmeye başlamaktadır.

İhbarların illere göre dağılımında ise farklılıklar görülmektedir. Özellikle teşkilat ve personel bakımından yetersiz olan illerde, coğrafi durum sebebiyle ulaşım imkânlarının kit olduğu illerde ihbarların gerçek vak'a sayısından çok düşük olduğu söylenebilir. Örneğin: 1964 yılında Mardin'de 69, Siirt'te 5, Diyarbakır'da 53, Elâzığ'da 8 kızamık vakası ihbarı yapılmış iken, bu illerde sosyalleştirme tatbik edilerek teşkilat ve personel takviye edilince 1967 yılında Mardin'de 2179, Siirt'te 1253 Diyarbakır'da 1105, Elâzığ'da 299 kızamık vakası ihbarı yapılmıştır.

1967 yılında yurdumuzda 0-14 yaş gurubundaki 100 000 nüfusta vak'a ihbar nisbeti 310,6 1000 vak'ada ölüm oranı ise 9,6 olarak tesbit edilmiştir.

Boğmaca : Yurdumuzda en fazla ihbar edilen bulaşıcı hastalıklar içerisinde ikinci sırayı boğmaca almaktadır.

Kızamık gibi bir çocukluk çağlığı hastalığı olan boğmaca kızamığın aksine daha çok yaz aylarında bir artış göstermekte, kiş aylarında ise vak'a sayısı azalmaktadır. Ancak coğrafi özellikler sebebiyle uzun müddet boğmaca görülmeyen ve boğmacaya karşı hassas yaş gurubu yiğinlarının meydana geldiği yerlerde kişi'n'da önemli boğmaca salgınları görülmektedir.

Boğmaca ihbarlarının illere göre dağılımında kızamık hakkında söylenenler burada da geçerlidir. Örneğin 1964 yılında Mardin'de 10, Siirt'te 0, Diyarbakır'da 153, Elâzığ'da 1 boğmaca vakası ihbar edilmiş iken, 1967 yılında Mardin'de 913, Siirt'te 554, Diyarbakır'da 281 ve Elâzığ'da 167 boğmaca vakası ihbarı yapılmıştır.

1967 yılında yurdumuzda 0-14 yaş gurubundaki 100 000 nüfusta vak'a ihbar nisbeti 94, 1000 vak'ada ölüm oranı ise 6,6' olarak tesbit edilmiştir.

Tifo : İhbar edilen bulaşıcı hastalıklar içerisinde vak'a sayısı çokluğu bakımından üçüncü sırayı tutmaktadır.

Mevsimlere göre dağılımı tipik bir sindirim sistemi enfeksiyonu karakteri gösterir. Hastalık ihbarlarının Temmuz, Ağustos, Eylül aylarında en yüksek seviyeye çıktı; Ocak, Şubat, Mart aylarında ise en düşük seviyeyeindiği görülmektedir. İhbar edilen tifo vak'alarının önemli bir kısmı laboratuvar teşhisine dayanmadığından bazı vak'aların paratifo ile karışmış olabileceği kabul edilebilir.

İhbarlar iller arasındaki dağılımında görülen farklılık hakkında kızamık ta söylenenler burada da geçerlidir.

1967 yılında yurdumuzda 100 000 nüfusta vak'a ihbar nisbeti 10,2, 1000 vak'ada ölüm oranı ise 31,3 olarak tesbit edilmiştir.

Poliomyelit : Poliomyelit ihbarları paralitik ve sekelli vak'alara dayanmakta, felçsiz vak'aları yansıtmadır. İhbar edilen paralitik ve sekelli vak'alar da laboratuvar teşhisine dayanmadığından bunların ne kadarının poliomyelitten ve ne kadarının da sindirim sisteminin diğer virütik enfeksiyonlarından meydana geldiği bilinmemektedir.

Poliomyelinin mevsimlere göre dağılımı İntikalın daha ziyade sindirim sistemi yolu ile olduğu ihtimalini artırmaktadır. Hastalık en çok yaz aylarında görülmekte ve temmuz ayında en yüksek seviyeye ulaşmaktadır.

1967 yılında 0-14 yaş gurubu arasındaki 100 000 nüfusta paralitik vak'a ihbar nisbeti 6, 1000 vak'ada ölüm oranı ise 33.2 olarak bulunmuştur. Ancak bu ölüm oranı sadece paralitik vak'alara göre hesaplanmış, tesbit edilemeyen felçsiz vak'aları nazarı itibare alınmamıştır.

Difteri : Difteri hastalığının özelliği ihbar edilen bulaşıcı hastalıklar içerisinde 1000 vak'ada en yüksek ölüm oranı gösteren hastalık olmasıdır. 1967 yılında ihbar edilen 1000 difteri vak'asından 90.5 i ölümle sonuçlanmıştır. Ancak ölümlerde yıllara göre bir düşme görülmektedir. Bunda aşılama çalışmaları önemli rol oynayabilir. Hastalık en çok kişi aylarında en az da yaz aylarında görülmektedir.

Verem Savaşı :

(Tablo : 7-17 / 7-25)

Yurdumuzda verem savaşı çalışmalarının amacı gerekli koruyucu ve tedavi edici tedbirlerle hastalığı kontrol altına almak ve neticede eradikasyona gitmektedir. Bu amaca ulaşmak için verem savaşında beş temel prensip (eğitim, koruma, erken teşhis, erken tedavi ve sosyal yardım) kabul edilmiştir. Çalışmalar bu prensiplere uygun olarak yürütülmektedir.

Verem Savaşı çalışmaları Bakanlık bünyesindeki Verem Savaşı Genel Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir. 1967 yılında Genel Müdürlüğüne bağlı olarak 6 Verem Savaşı Bölge Başkanlığı, 17 Verem Savaşı Başkanlığı (sosyalleştirilmiş bölgelerde) 125 Verem Savaşı Dispanseri, 20 Bölge Tüberküloz laboratuvarı, 30 Göğüs Hastalıkları Hastanesi ve 3 Sanatoryum, BCG Kampanyası Başkanlığına bağlı olarak da 10 BCG Kampanyası Gurup Başkanlığı (her gurup 10 ekip), 10 Re-test Ekibi ile Gezici Röntgen Verem Tarama Merkezi ve bu Merkeze bağlı 23 Gezici Röntgen Verem tarama ekibi verem savaşı çalışmalarına katılmıştır.

Eğitim Çalışmaları : Verem Savaşı eğitim temel bir ilke olarak kabul edilmiş ve hizmetin yürütülmesinde eğitime ön planda yer verilmiştir. Eğitim çalışmaları iki şekilde yürütülmektedir. Birisi halka ve hastaya yapılan sağlık eğitimi diğeride hizmette çalışan personele yapılan hizmet içi eğitimidir. Sağlık eğitimi her türlü eğitim araç ve gereçlerinden faydalılarak bütün yıl boyunca yapılmaktır, çalışmalar bilhassa her yıl ocak ayının ilk haftalarında düzenlenen «Verem Savaşı Eğitim ve Propaganda Hafta»larında daha da yoğunlaşmaktadır. Hasta eğitimi hizmetin her safhasında yapılmakta hasta, ailesi ve çevresi hastalığa karşı uyarılmaktadır. Sağlık ve yardımçı sağlık personelinin hizmet içi eğitimi ise eğitim merkezleri tarafından sağlanmaktadır.

Sağlık eğitimi çalışmalarında Sağlık Propagandası ve Tıbbi İstatistik Genel Müdürlüğü başta olmak üzere bakanlığın diğer kuruluşları, ilgili diğer bakanlıklar, ulusal verem savaşı Derneği, mahalli verem savaşı dernekleri, TRT (Türkiye Radyo - Televizyon Kurumu), basın, halk eğitim merkezleri, halk evleri ve benzeri kuruluşlarla sıkı bir işbirliği yapılmaktadır.

BCG Kampanyası Çalışmaları : Verem savaşında temel ilkelerden birisi de sağlamların korunmasıdır. BCG aşısı ile sağlamları koruma —bütün dünyada olduğu gibi— yurdumuzda da geniş tatbikat sahisi bulmuştur. Bu amaçla Türkiye BCG Kampanyası Başkanlığı kurulmuştur.

Kampanya 1953 yılında kurularak çalışmalara başlamış bu tarihten 1967 yılına kadar geçen 15 yıllık sürede içinde kampanyaya bağlı gezici aşı gurupları yurdumuzun il, ilçe ve köylerini üç defa devretmiştir.

Bu süre içinde tekrarlananlarda dahil olmak üzere 51 311 589 tüberkülin testi yapılmış, 20 985 124 BCG aşısı tatbik edilmiştir. Birinci ve ikinci devir kampanya çalışmalarında sadece tüberkülin testi ile BCG aşısı yapılmış, üçüncü devir kampanya çalışmalarında ise aynı zamanda 0-6 yaş gurubundaki çocuklara tüberküllünsüz (direkt) BCG aşısı tatbikine başlanmıştır. Son üç yılda (1965-1967) yapılan 6 053 030 BCG aşısından 3 954 701 i 0-6 yaş gurubundaki çocuklara uygulanan direkt BCG aşısıdır.

BCG kampanyasının gezici aşı gurupları dışında bu kampanyaya bağlı sabit guruplar, gezici röntgen verem tarama ekpleri, tüberkülin ve BCG ekpleri ile verem savaşı dispanserlerince de tüberkülin testi ile BCG aşısı uygulanmaktadır.

Erken Teşhis ve Tedavi Çalışmaları : Verem savaşında diğer önemli bir prensip de erken teşhis ve tedavidir. Yurdumuzda erken teşhis ve tedavi alanındaki çalışmalar 1960 yılında BCG Kampanyası Başkanlığına bağlı olarak gezici röntgen verem tarama ekplerinin kurulmasıyla başlanmıştır. Bu ekpler il, ilçe ve köylerde test ve aşı tatbikatı yanında mikrofilm çekerek verem tarama çalışmaları yapmakta, tesbit ettikleri şüpheli hastaları tamamlayıcı muayeneleri yapılmak ve gerekirse kontrol ve tedavi altına almak için verem savaşı dispanserleri, bölge tüberküloz laboratuvarları ve göğüs hastalıkları hastanelerine sevk etmektedirler.

Verem Savaşı Dispanserlerinin Çalışmaları : Verem savaşı dispanserleri verem savaşının temelini teşkil eden,

eğitim, koruma, erken teşhis, erken tedavi ve sosyal yardım ilkelerini uygulayan müesseselerdir. Dispanerlerde halk verem mevzuunda sistemli bir eğitimle aydınlatılmakta, taramalar yaparak hasta, şüpheli ve sağlamalar ayrılmakta, gerekenlere BCG aşısı yapılmakta ve diğer koruyucu tedbirler alınmakta, hastalar kontrol altına alınarak tedavi edilmektedir.

Hastalık Durumu: Türkiye BCG Kampanyasının kurulduğu 1953 yılına kadar yurdumuzda tüberküloz enfeksiyon prevalansı hakkında herhangi bir bilgi yoktu. Enfeksiyon prevalansı 1953 yılında başlıyan birinci devir BCG kampanyası çalışmalarıyla tesbit edilmiştir. Bu çalışmalara göre yurdumuzda umumî enfeksiyon nispeti % 56 olup bu nispet 0-6 yaş gurubunda % 13, 7-14 yaş gurubunda % 35, 15-19 yaş gurubunda % 57 ve 19 yaştan yukarı olanlarda da % 86 olarak tesbit edilmiştir.

1965 yılında 5 ilin 60 köyünde 0-6 yaş arasındaki 10 000 çocuk üzerinde yapılan araştırmada bu köylerde daha önce % 10.4 olan prevaksinasyon (aşı öncesi) enfeksiyon nisbetinin % 3.8 e düştüğü tesbit edilmiştir.

Diger taraftan 1962 yılında Yozgat ilinde, 1966 yılında da Çorlu ve Çatalca ilçelerinde yapılan çalışmalar dan alınan sonuçlara göre 1962-1966 yılları arasında basılı müsbat hasta prevalansında % 58 gibi bir düşme olmuştur. Yozgat ili çalışmalarında aktif tüberküloz prevalansı % 2.8 olarak tesbit edilmiş iken 1966-1967 yıllarında yapılan trakya bölge taramasından alınan ilk sonuçlara göre aktif tüberküloz prevalansının % 1.2 ye düşüğü görülmüştür.

Veremden ölüme gelince 1945 yılında İl ve İlçe merkezlerinde veremden ölüm nisbeti 100 000 de 262 iken 1967 yılında 100 000 de 11 e düştüğü tesbit edilmiştir.

Sıtma Savaşı :

(Tablo : 7-26 / 7-35)

Sıtma ile savaş millî bir dava olarak cumhuriyetin ilk yıllarda ele alınmış ve sıtma savaşı ile Ngili İlk kanun 1926 yılında çıkarılmıştır. İkinci Dünya Savaşına kadar yapılan çalışmalarla sıtmalı nisbeti oldukça düşmüş ancak bu savaşın sebebi olduğu nüfus hareketleri, sıtma ilaçlarının ithalının güçleşmesi gibi sebeplerle 1942 - 1943 yıllarında sıtma epidemileri görülmüştür. Bu yıllarda muayene edilen kanlarda sıtmalı nisbeti % 32 ye çıkmıştır.

1946 yılında çıkarılan sıtma savaşı kanunu ve 1951 yılından itibaren de DDT nin sıtma savaşında kullanılma ya başlanması neticesinde muayene edilen kanlarda sıtmalı nisbeti % 8 e kadar düşmüştür. DDT gibi kalıcı teşirli haşere öldürülerin sıtma savaşında kullanılmaya başlanması —bütün dünyada olduğu gibi— yurdumuzda da sıtmamanın yok edilmesi (sıtmanın eradikasyonu) fikrini doğurmuştur.

Yurdumuzda sıtma eradikasyonu çalışmalarına 1957 yılından itibaren başlanmıştır. Çalışmalar Bakanlık bunesindeki Sıtma Eradikasyonu Genel Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir. Genel Müdürlük sıtma hastalığının eradikasyonunu hedef tutan eradikasyon çalışmalarını belli başlı iki şekilde yürütür.

Pülverizasyon Çalışmaları : Sıtma intikalinin devam ettiği sahalardaki her çeşit insan ve hayvan barınakları —sıtma intikalinde rol oynayan sıvrisineklerin öldürülmesi amacıyla— DDT ve benzeri haşere öldürücü ve kalıcı teşirli ensektisitlerle ilaçlanmaktadır. Bu şekilde ilaçlanan barınakların aradan beş ay geçmeden duvar ve tavan satıflarının silinmesine, yıkamasına ve badana edilmesine müsaade edilmemektedir. Bu sayede sıvrisineklerin ölümesi sağlanmaktadır. Ancak birçok ülkelerde olduğu gibi yurdumuzun bir kısım bölgelerinde de bazı ensektisitlere karşı sıvrisineklerde mukavemet meydana gelmiştir. Bu mukavemet bütün yurda yayılmadan sıtma çalışmalarının bitirilmesine çalışılmaktadır.

Sürveyans Çalışmaları : Görevli sürüyans memurları tarafından lokalitelerde ev ev ziyaret yapmak suretiyle sıtmalı şahıslar aranmakta bulunan sıtmalıların radikal tedavileri yapılmaktadır.

Bu şekilde yürütülen eradikasyon çalışmaları sonucunda sıtma yalnız güneydoğu illerimizde (Mardin, Siirt, Hakkâri) kalmıştır. Diğer illerimizde bulunan sıtmalıların büyük bir kısmı bu illerden ve yurt dışından gelmektedir. Arazinin sarp ve iklim şartlarının çok sert oluşu sebebiyle sıtma çalışmalarının zorlukla yürütüldüğü güneydoğu illerinde de sıtmamanın yok edilmesi için gerekli tedbirler alınmıştır.

Bazı Tanımlar :

Sıtma Eradikasyonu : Sıtma intikalinin kesilmesi ve enfeksiyon kaynağının yok edilmesidir.

Hücum Safhası : Sıtma intikalinin devam ettiği bölgelerde sıtmayı eradik etmek amacıyla yapılan çalışmaların devam etiği süreye denir.

Konsolidasyon Safhası : Sıtma intikalının durduğu dönemdir. Bu dönemde yerli vak'a yoktur.

Lokalite : En küçük İdarî ünitedir. (Mahalle veya köy)

Müsbet sıtma vakası : Kanında mikroskopik muayene ile sıtma paraziti bulunan enfekte şahsin durumudur.

Yerli Vak'a : Bir bölgede intikalın meydana gelmesinden sonra yeni intikaller birbirini takip ederse meydana gelen vak'alar yerli vak'adır.

Nüks : Eskiden sıtma geçirmiş kimselerde o bölgede intikalın durmuş olmasına rağmen yeniden klinik sıtma tablosu veya parazitinin görülmesi ile meydana gelen vak'adır.

Hariçten gelen Vak'a : Bölge haricindeki bir sıtma odağından (memleket dışından, memleket içi hücüm dönemi bölgelerinden vb.) alınan vak'adır.

Hariçten Gelenden Türeyen Vak'a : Sıtmanın eradike edilmiş olduğu bir bölgede hariçten gelen veya sebebiyet verilen vak'aların enfeksiyon kaynağı olmasıyla meydana gelen ilk çoğalma vak'asıdır.

Sebebiyet Verilen Vak'a : Şırınga, hemoterapi yada kan nakli ile meydana gelen vak'adır.

Trahom Savaşı :

(Tablo : 7-36 / 7-39)

Trahom özellikle yurdumuzun doğu, güneydoğu ve güney illerinde görülen bulaşıcı ve sosyal bir göz hastalığıdır.

Trahom savaşı çalışmaları bakanlık bünyesindeki Trahom Savaşı Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir. Müdürlüğü; trahom ve diğer bulaşıcı göz hastalıkları ile savaşı yürütmek, trahomun eradikasyonu için gerekli tedbirleri almak, bu amaçla müesseseler kurmak ve bunları sevk ve idare etmek, yurdumuzun ihtiyacı olan fenni gözlükçülerini yetiştirmek üzere gözlükçülük kursları düzenlemek gibi görevleri yerine getirmekle yükümlüdür.

Trahom hastalığının yoğun olduğu illerde trahom hastaneleri, trahom savaş dispanserleri ve trahom tedavi evleri kurulmuş olup, bu kuruluşlarda genel ve kısmi trahom taramaları yaparak trahom ve diğer bulaşıcı göz hastalıklarına yakalandığı tesbit edilenlerin tedavisi yapılmaktadır. 1964 yılında bu kuruluşlar tarafından yapılan çalışmalarla muayene sayısına göre trahomlu oranı % 11.7 iken bu oran 1967 yılında % 9.6 ya düşmüştür.

Yurdumuzda trahom savaşı ile ilgili olarak bu güne kadar yapılan çalışmalar neticesinde eskiden her yıl bir çok vatandaşın körmasına sebeb olan trahom hastalığı eskisi kadar tehlikeli olmaktan çıkışmış bulunmaktadır.

Frengi Savaşı :

(Tablo : 7-41 / 7 - 42)

Frengi savaşı çalışmaları bakanlık bünyesindeki Sağlık İşleri Genel Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir.

Frengi hastalığının yoğun olduğu illerde hastalıkla savaş çalışmalarını yürütmek için frengi savaşı müşavirlikleri, deri ve tenasül hastalıkları dispanserleri ve geçici tedavi istasyonları kurulmuştur. Ayrıca İl ve İlçe merkezlerinde hükümet tabiblikleri de (sosyalleştirilmiş illerde sağlık ocakları) frengi savaşı çalışmalarına katılmaktadırlar. 1967 yılında 7 müşavirlik 19 dispanser ve 176 geçici tedavi istasyonu frengi çalışmalarına katılmıştır.

Frengi savaşı çalışmalarına büyük şehirlerimizde Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığından ayrı olarak belediyelerde katılmaktadır. 1967 yılında belediyelere bağlı 3 deri ve tenasül hastalıkları dispanserleri ile 2 zührevi hastalıklar hastanesi bu çalışmalara katılmıştır.

Cüzam (Lepra) Savaşı :

(Tablo : 7-42 / 7-43)

Cüzam Savaşı çalışmaları bakanlık bünyesindeki Sağlık İşleri Genel Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir.

Cüzam savaşı çalışmalarını yürütmek üzere 1962 yılında Genel Müdürlüğü bağlı olarak Ankara, Bitlis, Erzurum Kars, Maraş, Muş, Sivas ve Van illerinde omak üzere 9 cüzam savaş dispanseri açılmıştır. Sonradan 2 dispanser daha açılarak dispanser sayısı 11 e çıkarılmıştır.

Diğer taraftan Elâzığ'da 265 yataklı cüzam hastanesi, Ankara'da 60 yataklı cüzam savaş enstitüsü ile İstanbul Bakırköy Akıl ve Sinir Hastalıkları hastanesi bünyesindeki 100 yataklı Cüzamlılar Pavyonu 1964 - 1967 yıllarında da cüzam savaşı ile ilgili çalışmalarına devam etmişlerdir.

Bu kurum ve kuruluşların çalışmaları yanında her yıl bakanlıkça lüzum görülen bölgelerde genel tarama muayeneleri yapılmakta tesbit edilen hastalar kontrol ve tedavi altına alınmaktadır.

SOSYAL REFAH HİZMETLERİ

(Tablo : 8 - 1/8 - 6)

Sosyal refah hizmetleri denince, kişilerin toplum hayatında gelişmeleri için gereken güvenlik ortamını yaratmak ve artan refahın pay almalarını sağlamak, böylece karşılaşlıklarla sosyal güçlükleri yenmek amacıyla yaşlılara ve fakirlere sosyal yardım yapmak, çocuk refahı, gençlerin refahı, aile bakımı, beden ve ruh yapıları veya sakatlıklar sebebiyle çalışmayılanların bakımı, tıbbî ve sosyal rehabilitasyon, işe alıştırma, suç ve suçu ile ilgili hizmetler anlaşılmaktadır.

Bugün vatandaşlar için bir hak ve devlet içinde bir görev olan sosyal refah hizmetlerinin büyük bir kısmının görülmeye yurdumuzda çeşitli kanunlarla Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına verilmiş bulunmaktadır. Bakanlık bu hizmetleri yürütmek için 1963 yılında 225 sayılı Kanunla Sosyal Hizmetler Genel Müdürlüğü'nu kurmuştur. Bu Genel Müdürlüğü bağlı olarak illerde çocuk bakım yurtları, kreş ve gündüz bakımevleri, rehabilitasyon merkezleri, yaşlılar ve huzur dinlenme yurtları ve sosyal hizmet merkezleri bulunmaktadır.

Sosyal refah hizmetleri konusunda Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı yanında ilgili diğer Bakanlıklar, belediyeler, iktisadi devlet teşekkülleri, koruma birlikleri ve gönüllü kuruluşlar da çalışmalara katılmaktadır.

Sosyal Yardım Hizmetleri : Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığınca sosyal yardım ve kültürel alanlardaki faaliyetlerini hızlandırmak amacıyla Cemiyetler Kanunu göre kurulan ve toplum yararına ve memleket refahına müessir bir şekilde hizmet eden dernekler (sosyal yardım fonundan) fon imkânları ölçüsünde malî yardım yapılmaktadır.

Çocuk Refahı Hizmetleri : Çocuk refahı konusunda «Korunmaya Muhtaç Çocuklar Kanunu» na göre korunmaya muhtaç bulunan 0 - 6 yaş arasındaki çocukların bakım ve yetiştirilmesi Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına, 7 - 18 yaş arasındakilarının bakım ve yetiştirilmesi ise Millî Eğitim Bakanlığına aittir. Bu hizmet mahalli idare ile birlikte kurulan «Korunmaya Muhtaç Çocukları Koruma Birlikleri» tarafından yürütülmektedir.

Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı : bu konuda 0 - 6 yaş arasındaki korunmaya muhtaç çocukların bakım ve yetiştirilmesini sağlamak amacıyla müesseseler açmaktadır. 1964 yılında Bakanlığa bağlı 11 çocuk bakım yuvasında 711 korunmaya muhtaç çocuğun bakımı sağlanmışken 1967 yılında yuva sayısı 17 ye çıkarılmış ve bu yuvalarda 1433 çocuğun bakımı sağlanmıştır.

Sakat, Yaşlı ve Güçsüzlerin Bakımı: Bu konuda Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı ve belediyelerce bazı çalışmaları yapılmaktadır.

DİĞER HİZMETLER

ANA VE ÇOCUK SAĞLIĞI

(Tablo : 9 - 1/9 - 2)

Ana ve çocuk sağlığı hizmetlerinin amacı; evliliğin ilk gününden başlayıp kadının sağlığı ve gebelerin normal gidişini takip, etmek, doğumların normal ve hijyenik koşullarda yapılmasını sağlamak, düşükleri önlemek, doğum ve doğum sonrası bakımını uygulamak, doğumdan sonra 0 - 6 yaş grubu arasındaki çocukların fizik ve moral gelişimini izlemek ve kontrol etme suretiyle sağlık seviyesinin yükseltilmesine yardımcı olmaktır.

Ana ve çocuk sağlığı ile ilgili bu hizmetler Bakanlık bünyesindeki Ana ve Çocuk Sağlığı Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir. Müdürlük başlıca şu görevleri yapmakla yükümlü tutulmuştur.

a) Anne namzetterini sağlık eğitimi yoluyla gebelik, doğum ve doğum sonrası analık hijyeni, düşüklerin önlenmesi, çocuk bakımı, beslenmesi, yetiştirilmesi ve nüfus plânlaması konularında eğitmek ve yetiştirmek;

b) Anneleri gebelikten başlayarak sistematik ve periyodik bir şekilde tıbbî kontrol altında bulundurmak,

düşük ve ölü doğumların önlenmesi için gerekli tedbirleri almak, doğumların normal ve hijyenik koşullar altında yapılmasını sağlamak;

c) Doğumdan sonra anne ve çocuğun bulaşıcı ve salgın hastalıklardan korunması için gerekli tedbirleri almak ve çocukların belli metodlara göre belli zamanlarda her türlü aşlarını yapmak;

d) 0-6 yaş gurubu arasındaki çocukların fizik ve moral gelişmelerini izlemek, tıbbî kontrollerini yapmak, bilhassa bakım ve beslenme hususlarında aileye ve anneye yardımcı olmak;

Ana ve çocuk sağlığı ile ilgili bu hizmetler illerde ana ve çocuk sağlığı merkez, şube ve istasyonları tarafından, sosyalştirilmiş illerde ise ana ve çocuk sağlığı başkanlıkları, sağlık ocakları ve sağlık evleri tarafından yapılmaktadır. Bu kuruluşlarda görevli ebe-hemşire, ebe ve köy ebeleri ev ziyaretleri yapmak suretiyle gebe, emzikli ana ve 0-6 yaş arasındaki çocukların tesbit etmektedirler. Tesbitten sonra yukarıda belirtilen hizmetler yerine getirilmektedir.

NÜFUS PLÂNLAMASI

(Tablo : 9 - 3/9 - 5)

Nüfus plânlaması, fertlerin istedikleri sayıda ve istedikleri zaman çocuk sahibi olmaları demektir. Bu hulus gebeliği önleyici tedbirlerle sağlanır.

Nüfus plânlamasının amacı ana ve çocuk sağlığını korumak, nüfusun yapısını iyileştirmek, nüfus artış hızının iktisadi gelişme üzerindeki baskısını azaltmaktadır. Devlet bu amaçla belirli sayıdan çok çocuk sahibi olmak istemeyen fakat bilgisizlik ve imkânsızlık sebebiyle bunu sağlayamayanlara istedikleri zamanda ve sayıda çocuk sahibi olmaları için gebeliği önleyici gerekli bilgi vermektedir, ilaç ve araç yardımı yapmaktadır.

Yurdumuzda nüfus plânlaması çalışmaları 1965 yılında 557 sayılı Nüfus Plânlaması Kanunu'nun yürürlüğe girmesinden sonra filen başlamıştır. Kanun nüfus plânlaması çalışmalarını yürütme ve bu hususta gerekli teşkilâti kurma yetkisini Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına vermiştir. Kanun ayrıca bakanlığın bu hizmetleri yürütürken resmi ve gönüllü teşekküler ile işbirliği yapacağını hukme sağlamıştır.

Nüfus Plânlaması Kanunu'nun kabulünden kısa bir müddet sonra 665 sayılı Kanun çıkarılarak bakanlık bünyesinde Nüfus Plânlaması Genel Müdürlüğü kurulmuş ve bu genel müdürlük nüfus plânlaması hizmetlerini bakanlık adına yürütmekle yükümlü tutulmuştur. Yine bu tarihlerde yurdumuzda nüfus plânlaması hizmetlerinde kullanılan ilaç ve araçların tetkiki için üniversiteler, tıp fakültelerinin ilgili öğretim üyesi, bazı hastane tabibleri ve bakanlıkça tesbit edilen tabiblerden meydana gelen «ilâç Komisyonu» ile «İlmî Komisyon» kurulmuştur.

Nüfus plânlaması hizmetlerini illerde yürütmek için mevcut sağlık müesseseleri bünyesinde «Nüfus Plânlaması Klinikleri» kurulmaktadır. 1967 yılı sonuna kadar 308 nüfus plânlaması kliniği açılmış ve bu kliniklerde 73 552 rahim içi ilaç (RIA) takılmıştır. Ayrıca uygulamada İl ve İlçe merkezlerinde ana ve çocuk sağlığı merkezlerinden ve sağlık hizmetlerinin sosyalştirildiği bölgelerde sağlıkocaklarından yararlanılmaktadır.

Diger taraftan merkezde teşkil edilen geçici ekipler bir program dahilinde illere gönderilerek o ilin bütün köylerini dolaşmakta halkın ayağına kadar görmektedir.

1966 yılında kliniklere başvuranlar üzerinde yapılan incelemelere göre büyük şehirlerde az çocuklu, küçük şehirlerde üç ve daha fazla çocuğu bulunan kadınların kliniğe başvurduğu, kliniğe başvuran kadınların yüzde 88 imin okuma yazma bilmediği, ailelerin ortalaması gelirinin 500 TL olduğu, aile reislerinin çoğunun memur, işçi, çiftçi, esnaf ve sanatkâr gibi meslek mensusu bulunduğu, şehirlerde aile plânlamasının genç yaşılda, kırsal bölgelerde ise daha ileri yaşılda uygulamakta olduğu anlaşılmaktadır. Bu bulgulara göre aile plânlamasına, yeni bir çocuğun aileye yük olacağı durumlarda sınırlı gruplarca ihtiyaç hissedildiğinde başvurulmaktadır.

SAĞLIK EĞİTİMİ, YAYIN VE SAĞLIK İSTATİSTİKLERİ

(Tablo : 9 - 6/9 - 11)

Umumi Hıfzıssıha Kanunu Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığını halk sağlığı eğitimi ve yayın çalışmaları yapmak ve sağlık istatistiklerini derlemekle görevlendirmiştir.

Bu hizmetler 1936 yılına kadar bakanlık bünyesinde kurulan «İstatistik ve Neşriyat Müdürlüğü» tarafından

yürütmüştür. Bu müdürlük 1936 yılında çıkarılan 3017 sayılı Kanunla genel müdürlük haline getirilerek «Sağlık Pro-pagandası ve Tıbbi İstatistik Genel Müdürlüğü» adını almıştır.

Genel Müdürlüğün yaptığı çalışmaları 3 ana bölümde toplamak mümkündür :

Sağlık Eğitimi Çalışmaları : Halkın ruh ve beden sağlığının korunması ve sağlık seviyesinin yükseltilmesi amacıyla yurt çapında sağlık eğitimi çalışmalarını organize etmek, bu konuda gerekli plan ve programları yapmak, resmi ve özel kuruluşlarla işbirliğini temin etmek, halk sağlığı eğitiminde kullanılmak üzere kitap, broşür, afiş, slayt, film vs. gibi eğitim malzemesi hazırlamak veya temin etmek, sağlık sergileri düzenlemek, gezici ekipler ve taşra teşkilatındaki personel vasıtası ile fert, grup ve toplum eğitimi çalışmaları yapmak genel müdürlüğün 3 ana görevinden birisidir.

Genel müdürlük dışında bakanlığın ilgili daireleri ile bakanlık dışı resmi ve özel kuruluşlarda sağlık eğitimi çalışmaları yapmaktadır. Genel müdürlüğün önemli bir görevi de sağlık eğitimi hizmetlerinin en iyi bir şekilde yürütülmesi için bu kuruluşlarla gerekli işbirliğini sağlamaktır. Bu amaçla başta Hıfzıssıhha Okulu Müdürlüğü olmak üzere Bakanlığın ilgili diğer daireleri ile Bakanlık dışı kuruluşlardan Millî Eğitim Bakanlığı ve ilgili diğer bakanlıklar, Diyanet İşleri Başkanlığı, Halk Eğitimi Genel Müdürlüğü, TRT (Türkiye Radyo Televizyon Kurumu), basın, UNESCO, Halk Sağlığı Eğitimi Komiteleri gibi resmi ve gönüllü kuruluşlarla işbirliği sağlanarak müsterek çalışmalar yapılmaktadır.

Genel Müdürlükçe afiş, broşür, flanelgraf, slayt, film şeridi, film gibi odiyo - vizuel eğitim malzemesi ile sağlık müzelerinin müze materyali hazırlanmakta ve illerdeki sağlık eğitimi üniteleri ile sağlık müzelerine gönderilmektedir.

Sağlık eğitimi hizmetleri illerde sağlık ve sosyal yardım müdürlükleri bünyesinde kurulan sağlık eğitimi üniteleri tarafından çıkarılan belirli bir yönetmelik hükümlerine göre yürütülmektedir. Ayrıca 1967 yılında 12 ilimizde mevcut birer sağlık müzesi çeşitli eğitim araç ve gereçleri ile donatılmış olup halkın ziyaretine açık bulunmaktadır.

Diğer taraftan her yıl merkezde hazırlanan sağlık sergisi muhtelif illerde sergilenmekte ve gezici sağlık eğitimi ekipleri illere gönderilerek sağlık eğitimi çalışmaları yapmaktadır.

Yayın Çalışmaları : Bakanlığın yayın organı olan Sağlık Dergisi ile Haberler Bültene Genel Müdürlükçe belirli zamanlarda hazırlanıp sağlık teşkilatına ve bazı Bakanlık dışı kuruluşlara gönderilmektedir. Ayrıca «Yayınları Tetkik Hey'eti» ne girecek eserler ile Bakanlıkça neşti uygun görülen telif ve tercüme eserlerin yayımı ile ilgili işlemler Genel Müdürlükçe yürütülmektedir. Bakanlığın yayın deposu, kütüphanesi ve matbaası da Genel Müdürlüğün sorumluluğu altındadır.

Bunların yanında Bakanlıkla, basın, TRT ve ajanslar arasındaki münasebetler Genel Müdürlük kanalıyla yürütülmektedir.

Sağlık İstatistikleri Çalışmaları : Genel Müdürlük resmi ve özel genel hastaneler, verem, akıl, doğumevi, doğum ve çocuk bakım evi ve diğer özel dal hastaneleri, sağlık merkezleri, revirler, dispanserler ile sağlıkla ilgili diğer kurum ve kuruluşlardan her türlü sıhhî ve içtimai istatistikleri derlemek ve yayımlamak, istatistiklerin ıslahı ve geliştirilmesini temin amacı ile gerekli organizasyonun kurulmasını sağlamakla görevlendirilmiş bulunmaktadır.

Sağlık istatistikleri ile ilgili hizmetler illerde sağlık ve sosyal yardım müdürlükleri bünyesinde kurulan istatistik üniteleri tarafından çıkarılan belirli bir yönetmelik hükümlerine göre yürütülmektedir.

Koruyucu ve tedavi edici sağlık hizmetlerinin yeterli bir şekilde yapılp yapılmadığının anlaşılması, bu hizmetlerden toplumun istifade derecesinin ölçülmesi ve muhtelif kademelevelsiz hizmetlerin yürütülmesi ile ilgili plan ve programların yapılması tam ve güvenilir sağlık istatistiklerinin derlenmesine ve bunların sıhhatlı bir şekilde değerlendirilmelerinin yapılmasına bağlıdır.

Yurdumuzda sağlık istatistiklerinin geliştirilmesi için Dünya Sağlık Teşkilatı ile müstereken hazırlanan bir proje dahilinde çalışmalar yapılmaktadır. Bu proje çerçevesi dahilinde Sağlık ve Nüfus İstatistikleri Kurulu (SANİS) adı altında bir kurul kurulmuştur. Bu kurulun başlıca görevi Merkezi İstatistik Servisinin geliştirilmesini ve istatistik formlarında standardizasyonu temin etmek ve sağlıkla ilgili kurum ve kuruluşlarda gerekli arşiv sisteminin kurulmasını sağlamaktır. Halen bağlı çalışma grupları çeşitli kurumlarda kullanılan istatistik formalar üzerinde çalışmalar yapmaktadır.

Yukarıda belirtilen görevlerden ayrı olarak yurdumuzda toplanacak tıblâ ilgili ulusal ve uluslararası kongre, konferans ve seminerlerle ilgili işlemleri yürütmek Genel Müdürlüğün diğer önemli bir görevidir.

ECZACILIK VE TİBBİ MÜSTAHZARLAR

(Tablo : 9 - 12/9 - 14)

Yurdumuzda eczacılık ve tıbbi müstahzarlar ile ilgili hizmetler Bakanlık bünyesindeki Eczacılık ve Tıbbi Müstahzarlar Genel Müdürlüğü tarafından yürütülmektedir. Genel Müdürlüğün başlıca görevleri şunlardır :

- a) Yerli ve yabancı ilaçlara ruhsat vermek, fiyatlarını tesbit etmek ve piyasadaki ilaçların kontrolunu yapmak;
- b) İlaç imal eden fabrika ve laboratuvarlar ile ecza depoları, eczaneler ve ecza dolaplarının açılması, kapatılması ve kontrolleri;
- c) Uyuşturucu ve zehirli maddelerin ithali, ihracı ve yurtta tevzii işleri, bu maddelerin kontrolü ve kaçak olarak yakalanan uyuşturucu maddelerin imhası;
- d) Türk kodeksinin yenilenmesi, değiştirilmesi ve bastırılması;
- e) İlaçların ihtira beratları;

ile ilgili her türlü işlemleri yürütmektir.

Genel Müdürlük son yıllarda ilaç sanayini teşvik ederek halkın yerli ilaç itimadını artırmak, ilaç imal eden küçük laboratuvarların birleşerek daha güçlü kuruluşlar meydana getirmelerini sağlamak, tıbbi müstahzarların fiyatları halkın satın alma gücüne ve sınai maliyetine göre ayarlamak ve günün ihtiyaçlarına cevap vermiyen Tıbbi ve İspençiyari Müstahzarlar kanunu, Eczacılar ve Eczaneler Hakkındaki Kanun ile Türk Kodex Kanununu tadil etmek gibi önemli konularda çalışmalar yapmaktadır.

D O N A T I M

(Tablo : 9 - 13/9 - 14)

Bakanlığa bağlı merkez illerdeki bütün sağlık kurum ve kuruluşlarının toptan satın alınması mümkün olan alet, cihaz, ilaç vs. gibi her çeşit araç ve gereç ihtiyacını sağlamak üzere 1963 yılında 225 sayılı kanunla bakanlık bünyesinde Donatım Genel Müdürlüğü kurulmuştur. Bu Genel Müdürlüğün başlıca görevleri şunlardır :

- a) Bakanlığa bağlı merkez ve illerdeki bütün sağlık kurum ve kuruluşların merkezden temin edileBILECEK alet, cihaz, ilaç vs. gibi her çeşit ihtiyaç maddelerinin —Bakanlığın diğer ilgili dairelerinin hazırlayacakları standartlara göre— teminini planlamak ve alım işlerini yapmak;
- b) Sağlık kurum ve kuruluşlarının her çeşit ikmâl maddelerini uygun bir depolama ve sevk sistemi ile otomatik olarak hizmet yerine ulaştırmak;
- c) Sağlık kurum ve kuruluşlarında bulunan her türlü araç, gereç ve tıbbi teçhizatın tamir ve bakımını sağlamak;
- d) Bakanlığın merkez ve taşra teşkilâtının aynıyat işlerini yürürlükteki mevzuata göre düzenlemek ve kontrolünü yapmaktır.

Genel Müdürlüğe bağlı olarak Ankara ve İstanbul'da iki depo bulunmaktadır. Bunlardan ayrı olarak Adana, Diyarbakır, Erzurum ve İzmir'de de birer depo inşa edilmektedir.

Diğer taraftan merkez ve taşra teşkilâtında bulunan tıbbi cihaz ve motorlu araçların bakım ve onarım işlerini tedvir etmek üzere 6 ilde büyük 10 ilde de küçük birer tamirhane kurulması planlanmıştır. Ancak bu tamirhanelerin kurulması ve faaliyete geçirilmesi zamana bağlı olduğundan 1966 yılında mevcut iki tamirhaneye ilâveten 17 ilde küçük çapta tamirhaneler kurulmuş olup faaliyete geçirilmiştir.

SAĞLIK SAHASINDA MİLLETLERARASI MÜNASEBETLER

(Tablo : 9 - 19/9 - 20)

Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı ile Bakanlığa bağlı kuruluşların Birleşmiş Milletler ve bağlı teşekkürleri

ile milletlerarası teşekkürller ve hükümetlerası münasebet ve işemlerinin düzenlenmesi ve kordine bir şekilde yürütülmeli bakanlık bünyesindeki Dış Münasebetler Dairesi Başkanlığı tarafından sağlanmaktadır.

Birleşmiş Milletler Kalkınma Teşkilatı (UNDP-PNUD), Dünya Gıda Programı (WEP), Çocuk Yardım Fonu (UNICEF), Dünya Sağlık Teşkilatı (OMS-WHO) Gıda ve Tarım Teşkilatı (FAO) ve Milletlerarası Uyuşturucu Maddeler Kontrol Organı (INCB) çeşitli konularda işbirliği yaptığımız Birleşmiş Milletlere bağlı başlıca teşekkürlleridir.

İşbirliği yaptığımız milletlerarası teşekkürllerin başlıcaları ise Merkezi Antlaşma Teşkilatı (CENTO), Kalkınma İçin Bölgesel İşbirliği Teşkilatı (RCD) Avrupa Konseyi (C.E.), Milletlerarası Çocuk Merkezi (CIE) ve Kuzey Atlantik Andlaşması Teşkilatı (NATO) Tıp Komitesidir.

Bu teşekkürlerden ayrı olarak iki tarafla teknik işbirliği çerçevesi dahilinde Amerikan Uluslararası Kalkınma Teşkilatı (US/AID), Amerikan Barış Gönüllüleri Teşkilatı (US/PC), Amerika Yardım Teşkilatı (CARE), Amerika Nüfus Konseyi (US/PC) gibi teşekkürller ve Almanya, Fransa, Hollanda, İsviçre ve bunlar gibi dost memleketlerle de çeşitli Sağlık konularında münasebet tesis edilmekte ve işbirliği yapılmaktadır.

Bu teşekkürlerle yapılan işbirliği neticesinde yurdumuzda bu güne kadar çeşitli tarihlerde başlayıp bazısı neticelendirilen ve bazıları da halen devam eden verem savaşı, halk sağlığı, hemşirelik, ana ve çocuk sağlığı, sıtmacı eradiğasyonu, trahom savaşı, lepra savaşı, sağlık eğitimi, sağlık istatistikleri, sosyal hizmetler, Hıfzıssıhha Okulu, nüfus planlaması, çevre sağlığı, halk sağlığı laboratuvarı teknisyeni yetiştirmeye, çocuk mamaları endüstrisi gibi çeşitli projeler uygulanmıştır.

Dünya Sağlık Teşkilatı ve UNICEF tarafından 1964 - 1967 yılları arasında temel sağlığı, verem savaşı, sıtmacı eradiğasyonu, lepra savaşı, trahom savaşı, okul beslenmesi, sosyal hizmetler, çocuk mama projelerinin tatbiki maksadıyla yaptıkları malzeme ve teknik yardım miktarı dolar olarak 7 sayılı tablo gösterilmiştir.

Merkezi Antlaşma Teşkilatı (CENTO) ile 1964 - 1967 yılları arasında müsterek çalışmalara devam edilmiş bu arada Refik Saydam Merkez Hıfzıssıhha Enstitüsü için malzeme ile bir ilaç kontrol uzmanı ve Yenişehir Sağlık Koleji'ndeki Radyoloji bölümü için de lüzumlu malzeme ve bir öğretmen temin edilmiştir. CENTO'ya üye memleket temsilcileri için Hıfzıssıhha Okulunda köy ve çevre sağlığı konusunda 3'er aylık 3 kurs düzenlenmiş, ayrıca İran ve Pakistan personeli için deratizasyon ve sağlık eğitimi konusunda üçer aylık 2 kurs daha yapılmıştır.

Avrupa Konseyi (C.E.) Halk sağlığı komitesi tarafından 1964 - 1967 yılları arasında kabul edilen sağılıkla ilgili 5 anlaşma çeşitli tarihlerde çıkarılan kanunlarla onaylanarak yürürlüğe girmiştir.

Diğer taraftan Hükümetimizle Amerikan Uluslararası Kalkınma Teşkilatı (US/AID) arasında Nüfus Plânlama Projesinin tatbikatı ile ilgili olarak 9 Şubat 1966 tarihinde 50 taşının hibe süreyle teminini öngören bir anlaşma ile 4 Ekim 1966 tarihinde 1400 taşının teminini öngören diğer bir kredi anlaşması imzalanmıştır.

1964 - 1967 yılları arasında uluslararası teşekkürler ve yabancı devletler tarafından çeşitli konularda burslar sağlanmıştır. Bunların miktarı ve süreler tablo gösterilmiştir.

Hıfzıssıhha Okulu

(Tablo : 9 - 15/9 - 18)

Hıfzıssıhha okulu 24.5.1928 tarih ve 1267 sayılı «Türkiye Cumhuriyeti Merkez Hıfzıssıhha Müessesesi Kanunu»na göre Hıfzıssıhha Enstitüsü ile birlikte kurulmuştur.

9.6.1936 tarih ve 3017 sayılı «Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı Teşkilatı ve Memurun Kanunu'nun 23. madde» Türkiye Cumhuriyeti Merkez Hıfzıssıhha Müessesesinin Hıfzıssıhha Enstitüsü ve Hıfzıssıhha Okulu olmak üzere 2 kısımdan meydana geldiğini belirtmiştir. Gerek bu kanunda ve gerekse 1941 yılında çıkarılan 3959 sayılı Kanunda okulun görevleri tesbit edilmiştir.

Hıfzıssıhha Okulu bünyesinde 1967 yılında ana - çocuk ve okul sağlığı, çevre ve iş sağlığı, epidemiyoloji ve istatistik, gıda ve beslenme, halk sağlığı, halk sağlığı idaresi, mikrobiyoloji, parazitoloji, ruh sağlığı ile tüberküloz ve göğüs hastalıkları eğitim ve araştırma şubeleri bulunmaktadır. Her şubede yeteri kadar bölüm kurulmuştur. Şubeler hazırladıkları ve okul müdürüne kabul edilmiş özel çalışma yönelerini gereğince faaliyetlerini yürütmektedirler.

Hıfzıssıhha Okulu; Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığında ve diğer kurumlarda çalışan sağlık ve yardımcı

sağlık personeline ve gerektiğinde diğer personele halk sağlığı alanında genel olarak veya özel konularda teorik, pratik öğretim ve eğitim yapan mezuniyet sonrası bir eğitim merkezidir.

Okulun öğretim ve eğitim görevinden başka önemli bir görevi de halk sağlığı ile ilgili bilimsel araştırmalar yapmak ve bu konudaki görüşlerini —Bakanlığın bir müşavere organı olarak— Bakanlığa ve Bakanlık dışı kuruluşlara bildirmektir.

Eğitim Çalışmaları : Hıfzıssıhha Okulu halk sağlığı eğitimi hedef tutan kurslara 1964 - 1967 yıllarında da devam etmiştir.

a) Uzun Süreli Kurslar : Okulda uzun süreli kurs olarak «Halk Sağlığı İhtisas Kursları» yapılmaktadır. Kurslara halk sağlığı ihtiyası yapmak isteyen hekimler sınavsız olarak kabul edilmektedir. Kursların süresi iki yıl olup birinci yıl eğitim ve практиk, ikinci yıl klinik, laboratuvar ve saha stajları ile geçirilmektedir. 1964 - 1967 yılları arasında 29 hekim bu kursları bitirerek Halk Sağlığı Mütehasısı olmuştur.

b) Kısa Süreli Kurslar : 1964 - 1967 yıllarında sağlık ve yardımcı sağlık personeline ve sağlık hizmetlerinde görev alan diğer personele eski yıllarda olduğu gibi çeşitli konularda kısa süreli kurslar açılmıştır. Bu kurslar hakkında tablolarda gerekli bilgi verilmiştir.

1964 - 1967 yılları arasında uzun ve kısa süreli kurslardan başka çeşitli okullardan gelen öğrencilere de halk sağlığı konusunda parekende eğitim yapılmıştır.

Araştırma Çalışmaları : Okulda 1964 - 1967 yılları arasında mevcut şubeler ve bu şubelere bağlı bölümler tarafından ana ve çocuk sağlığı, beslenme, çevre sağlığı, parazitoloji, sağlık eğitimi, halk sağlığı idaresi, hava kirlemesi, aklı ve ruh sağlığı, iş sağlığı, doğum, ölüm, bebek ölümünün tesbiti, tüberküloz gibi halk sağlığını ilgilendiren çeşitli konularda araştırmalara devam edilmiştir.

SAĞLIK HİZMETLERİNİN SOSYALLEŞTİRİLMESİ

(Tablo : 10-1 / 10-7)

1961 yılında çıkarılan 224 sayılı «Sağlık Hizmetlerinin Sosyalleştirilmesi Hakkındaki Kanun» ile sağlık hizmetlerinin sosyalleştirilmesi ve Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı teşkilatı ile sağlık hizmetlerinin yürütülüşünde büyük değişiklikler yapılması öngörülmüştür.

Sağlık hizmetlerinin sosyalleştirilmesi, vatandaşların sağlık hizmetleri için ödedikleri prim ile âmme sektörüne ait müesseselerin bütçelerinden ayrılan tâhsisat karşılığı her çeşit sağlık hizmetlerinden ücretsiz veya kendisine yapılan masrafın bir kısmına iştirak suretiyle eşit şekilde faydalananlarını sağlamak amacını gütmektedir. Bu amaca ulaşmak için sağlık hizmetlerinin bu kanun çerçevesinde hazırlanacak bir program dahilinde sosyalleştirileceği hükmeye bağlanmıştır.

Sosyalleştirmenin Tatbik Edildiği İller : Sağlık hizmetlerinin hangi bölgelerde ve ne zaman sosyalleştirileceğini Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığının teklifi ve bakanlar kurulunun kararı ile tesbit edilmektedir. Sağlık hizmetlerinin sosyalleştirilmesi uygulamasına ilk önce 1963 yılında Muş ilinde başlanmıştır. 1964 yılında Kars, Van, Ağrı, Bitlis, Hakkâri ve Ankara da Etimesgut; 1965 yılında Erzurum, Erzincan, Diyarbakır, Mardin, Urfa ve Siirt; 1967 yılında da Adıyaman, Bingöl, Malatya, Elâzığ, Tunceli ve Ankara'da Abidinpaşa olmak üzere 1967 yılı sonuna kadar 17 il ve 2 eğitim bölgesinde sağlık hizmetleri sosyalleştirilmiştir.

Kuruluş ve Hizmetin Yürütlmesi :

Sağlık hizmetlerinin sosyalleştirildiği illerdeki sağlık kuruluşu valinin idaresi altında şu kademelerden meydana gelmektedir.

Sağlık ve Sosyal Yardım Müdürlüğü : İl içindeki sağlık kuruluşları bu müdürlüğe bağlıdır. Müdürlük bir sağlık müdüri tarafından yürütülür. Kendisine yeteri kadar müdür yardımcısı verilir. Sağlık müdürü sağlık hizmetlerini mevzuat hükümlerine göre —valiye karşı sorumlu olarak— doğrudan doğruya yürütür. İl dahilinde sağlık ve sosyal yardım müdürlüğü yönetiminde olan diğer kuruluşlar şunlardır:

a) Halk Sağlığı Hizmetleri Başkanlıkları : İhtiyaça göre Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığınca tesbit edilir. Halen sağlık hizmetlerinin sosyalleştirildiği illerde Ana - Çocuk Sağlığı, Sıtma Eradikasyonu ve Çevre Sağlığı, Frengi - Lepra Savaşı, Nüfus Plânlaması, Trahom Savaşı ve Verem Savaşı Başkanlıkları ile Sağlık Gurubu Başkanlığı bulunmaktadır.

Halk sağlığı hizmetleri başkanlıkları kendilerine verilen koruyucu hizmetlerin yürütülmesini planlamak, bu hizmetleri sağlık ocakları ile işbirliği yaparak yürütmek, çalışma sonuçlarını değerlendirmek ve personelin hizmet içi eğitimini yapmakla görevlidirler.

Sosyalleştirilen illerde ortalama 50 000 nüfus için bir sağlık gurubu başkanlığı kurulmuştur. Bu başkanlığa 50 - 200 yataklı bir gurup hastanesi ile yeteri kadar sağlık ocağı bağlıdır. Illerdeki kuruluşların coğrafi durumları gözönüne alınarak bir veya birkaç sağlık gurubu hastanesi bir hastanede toplanabilir. Böyle hallerde 100 000 ile 200 000 nüfus için bir sağlık gurubu başkanlığı kurulmuş olabilir. Nüfusun sayısına göre sağlık gurubu başkanlığına bağlı sağlık ocakları sayısı da artar.

b) Sağlık Kurumları : Her ilde olmamakla beraber bazı illerde mesleki okullar, depo - tamirhaneler, dispanserler, sağlık müzeleri, hıfzıssıhha enstitüler, halk sağlığı laboratuvarları ve benzeri kurumlar bulunmaktadır.

c) Sağlık Ocakları : Sağlık ocakları 5 000 ile 10 000 (ortalama 7 000) nüfusun yaşadığı coğrafi bölgede kurulan ve sağlık hizmetlerini halk sağlığı bilim ve sanatı işi altında halkın ayağına kadar götüren tıbbî ve sosyal kuruluşlardır. Sağlık Ocaklarına bağlı olarak hizmetin gerektiği sayıda sağlık evi bulunur.

Sağlık ocakları mütehassis veya pratisyen en az bir hekim tarafından yönetilir. Sağlık ocağı hekimi bölgesinin en büyük sağlık amiri olup, mevzuatta belirtilen hizmetleri yerine getirmekten sağlık müdürü ve valiye karşı sorumludur.

Bu kuruluşlarda hekimden başka yeteri kadar sağlık memuru, halk sağlığı hemşiresi, köy ebesi, tıbbî sekreter, şoför, hizmetli vs. personel görevlendirilmektedir.

d) Sağlık Evleri : Sağlık evleri sağlık hizmetleri taşra örgütünün en uç kuruluşudur. Ortalama 2500 ile 3000 nüfus için bir sağlık evi kurulmuş olup bu köy ebesi tarafından yönetilmektedir. Sağlık evleri sağlık ocaklarına bağlıdır.

Sağlık ocakları ve sağlık evlerinde çalışan personelin görev, yetki ve sorumlulukları bir yönetmelikle tesbit edilmiş ve hizmet aralarında bölünmüş olmakla beraber herkes birbirine yardım etmekle yükümlü tutulmuştur.

Bu kuruluşlar daha ziyade halk sağlığı ve koruyucu sağlık hizmeti görmektedirler. Kendilerine bağlı bölgede sağlık eğitimi, ana ve çocuk sağlığı, bulaşıcı hastalıklar, sıtmaya, verem, frengi - cüzam ve trahom savaşı, nüfus plânlaması, çevre sağlığı ve okul sağlığı gibi temel koruyucu sağlık hizmetlerini yürütmektedirler.

Bu koruyucu hizmetler yanında hasta muayene ve tedavisi, müdahaleli doğum, küçük cerrahi müdahaleler ve gerekli ilk ve acil yardım gibi tedavi edici hizmetler de bu kuruluşlarda görevli personel tarafından yerine getirilmekte, ağır vakalar gurup hastanelerine sevk edilmektedir.

Sağlık hizmetlerinin sosyallaştırılması uygulaması yapılan plâna ve imkânlara göre muayyen bir süre içerisinde bütün yurda teşmil edilecektir.

INTRODUCTION

The Constitution of the Republic of Turkey (dated 9.7.1961, No. 334) has, with Article 49, assigned the State with the responsibility of securing means for everyone to live physically and mentally a healthy life and to receive medical care.

The State executes this duty, assigned to it by the Constitution, through the Ministry of Health and Social Assistance. Preventive and therapeutic services for securing physical and mental health are carried out by this Ministry.

Besides the Ministry of Health and Social Assistance, other Ministries, Financial State Enterprises (İktisadi Devlet Teşekkülleri) the Social Insurance Foundation (Sosyal Sigortalar Kurumu), Medical schools, municipalities and private establishments —in accordance with various laws issued for this purpose— provide medical treatment services and contribute to training of personnel and to preservation of public health,

The Ministry of Health and Social Assistance (Sağlık ve S. Y. Bakanlığı) was first founded with Law No. 3 dated 5.5.1920 and issued by the Government of the Grand National Assembly that was formed in Ankara in 1920. At the beginning, the Ministry consisted of the Minister, the Under-Secretary, Directorates of Health and Social Assistance, a few inspectors and the Directorates of Registration and Accounting.

In 1927, as seen in the Bill of the Budget of the same year, this organization consisted of the Minister, the Under-Secretary, Office Chief Clerk (Özel Kalem Müdürü), legal adviser, a specialist translator, the Directorate of Health, the Directorate of Social Assistance, the Personnel and Registration Section, the Statistics and Publication Section, the Record Office, Board of Inspectors and the Directorate of Accounting. There also existed a General Directorate of Health for Borders and Coasts, with a Subsidiary Budget.

In the following years due to the expansion of the services, law No. 3017 pertaining to the «Organization and Civil Servants of the Ministry of Health and Social Assistance» was passed on 23.6.1936 and thus the organization of the Ministry was expanded to meet the growing services.

The central and provincial organizations of the Ministry were even more expanded through various laws passed during the years 1936-1967 to improve facilities to attend to health services in the best way.

The Ministry of Health and Social Assistance is responsible with the carrying out of the duties assigned to it by laws. Various laws charging the Ministry with duties, have been passed. The most important of these are: Law No. 1593 of 6.5.1930 General Preservation of Public Health law, (Umumi Hıfzıshha Kanunu), Law No. 1219 of 14.4.1928 Pertaining to the Performance of the Art of Medicine and its Branches (Tababet ve Şubatı Sanatlarının Tarzi İcrasına Dair Kanun), Law No. 3017 of 23.6.1936 pertaining to the «Organization and Civil Servants of the Ministry of Health and Social Assistance» (Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı Teşkilatı ve Memurun Kanunu) and Law No. 224. of 5.1.1961 related to the Socialization of Health Services.

With article 1 of Law No. 1593 —General Preservation of Public Health— improvement of the health conditions of the country, fighting with all diseases and other harmful factors endangering the health of the people, securing the healthy growth of the coming generations and providing both medical and social assistance to the public are considered among the general services of the State; article 2 provides that the Ministry of Health and Social Assistance is assigned with the execution, excluding health activities of the Ministry of Defence, of the above mentioned services falling upon the State and also with the controlling of those concerning Provincial Independent Administrations (özel idareler) municipalities and other local administrations.

Article 3 of the same law lists the services to be directly executed by the Ministry of Health and Social Assistance as follows:

- 1 — To increase and facilitate births and take precautions against child deaths (this paragraph is no more valid with the coming into force in 1965 of the Population Planning Law No. 557)
- 2 — To protect the mothers' health before and after child delivery.
- 3 — To take all necessary steps for the prevention of infectious and epidemic diseases from entering the country.
- 4 — To fight within the country with all diseases caused by microbes and parasites, infections and epidemic diseases or with harmful factors seen to have caused a large number of deaths.
- 5 — To supervise and control the performance of the art of medicine and its branches.
- 6 — Excepting serums and vaccinations used for animals, to control nutrition, drugs and all poisionous, highly effective and narcotic material.
- 7 — To control activities related with the preservation of the health of the children and the youth and institutions established for the purpose of preservation and improvement of children's health and physique.
- 8 — School Health.
- 9 — Labour and Skill Health activities.
- 10 — Control of mineral and other similar waters with healing properties.
- 11 — To establish and administrate hygienic institutions, bacteriological laboratories and in general biological institutions and analysis centers.
- 12 — To establish and administrate professional training institutions and to control and give permissions for similar establishments.
- 13 — To establish and administrate therapeutic institutions for mental diseases and other psychological sicknesses; dormitories and locations to receive the disabled or those defective by birth.
- 14 — Provide health services for immigrants.
- 15 — To supervise to the health conditions of prisons.
- 16 — To keep health statistics.
- 17 — To issue publications related to health and conduct health education.
- 18 — To supervise to health conditions of vehicles.

Article 1 of Law No. 3017 dated 23.5.1936 and related to the Organization and Civil Servants of the Ministry of Health and Social Assistance states that the Ministry is commissioned with the carrying out of the duties entrusted to it by laws to improve and develop health conditions of the country, to fight with harmful causes threatening individual and public health of the nation, to secure the healthy growth of future generations and provide the people with medical and social assistance. The same article also states that to accomplish these services in the best way, the Ministry is authorized to establish medical, hygienic and social institutions at places where found necessary and to employ personnel at such institutions.

On the other hand, article 8 of Law No. 224 dated 5.1.1961 and related to the Socialization of Health Services states that, in regions where health services are socialized, health services of organizations connected with Public Institutions and other than those related with the Ministry of National Defence, shall be run by the Ministry of Health and Social Assistance in accordance with regulations prepared in collaboration with the related Ministries.

As can be understood from the above explanations, today in Turkey the first and most important organization responsible for carrying out preventive and therapeutic health services and social assistance, is the Ministry of Health and Social Assistance.

GENERAL POPULATION SITUATION

(Table : 1 - 1/1 - 2)

In compliance with Law No. 53 —Law concerning the duties, authorities and organization of the State

Statistic Institute— censuses are carried out by this Institute on years ending with (0) and (5). After the proclamation of the Republic in Turkey, one of the problems to be settled with priority was to fix the number and structure of the population, its economic and social properties.

Population increase with respect to census years :

The first census to take place in Turkey in the scientific sense was in 1927. After this, the next census took place in 1935 and thereafter this was renewed every five years. According to the 1927 census the population of Turkey was 13.648.000. Compared with the 1927 census it was found in 1935 that the population increased by about 2,5 million. For the 1927 - 1935 period the actual rate of increase of population was 21 per thousand. But, since during these 8 years about 200.000 immigrants entered the country, the natural rate of population increase is slightly lower.

During the 1935 - 1940 period the province of Hatay with a population of 208.000 was annexed to Turkey and also 120.000 immigrants entered the country. Natural and actual increase in population continued during this period. A decrease in the rate of population increase is noticed during the 1940 - 1945 period, which coincides with the Second World War. The rate of population increase which was 19 per thousand for the 1935 - 1940 period, dropped to 10 per thousand during the 1940 - 1945 period. The basic reason for this reduction in the rate of population increase seems to be that most of the population influencing child birth was under military service. Another reason was that the generation to have children (20 - 35 years old) were born during the First World War and their number was low. A high rate of population increase is again noticed during the 1945 - 1950 period, that follows the Second World War. There are two important reasons for this increase. The first is the release at the end of the War of the population under military service and the second is the reduction in death rates, due to new discoveries and developments in the science of medicine and the health policy followed by the State. About 125.000 immigrants entered Turkey during the 1950 - 1955 period. The actual rate of population increase during this period is over 21 per thousand and this increase, compared with the rate of population increase of other European countries, is very high.

Although an increase in the actual rate is noticed during the 1955 - 1960 period, the natural rate of population increase remained constant. The same may be said for the 1960 - 1965 period, during which a noticeable decrease in the actual rate of population increase can be seen. This appearance is based on two reasons : firstly because during these years about 200.000 workmen capable of child producing went to work in foreign countries and secondly, since the number of people born during the Second World War (1940 - 1945) and at this period reaching the child-producing age was low. Summarising the above said, it is seen that the population of Turkey that was 13.648.000 in 1927, increased to 31.391.000 according to the definite results of the 1965 census. The rate of population increase between two censuses is 130 percent. Excluding the Second World War period, the average yearly rate of population increase in Turkey is high in all periods, as compared with other countries. The effect of the immigrants coming into the country on these rates of population increase, is negligible. The main reason for this increase depends upon the birth-death equilibrium.

Urbanization movement :

The population of settlements with inhabitants of over 10.000, which is referred to as a gauge of urbanization has in 30 years increased by over 300 percent. But this increase has not been even at every region and settlement. It is seen that this population expansion happened especially in a few cities like Ankara, Adana and Eskişehir.

NOTE : This explanation concerning population has been summarized from the Statistics yearbook on Turkey published in 1968 by the State Statistic Institute.

HEALTH AND AUXILIARY HEALTH SERVICE PERSONNEL

(Table No. : 2 - 1/2 - 16)

In our country various professional groups are employed in preventive and therapeutic health services. The most important of these are physicians, dentists, pharmacists, veterinary surgeons, nurses, midwives and health officers. Besides the above, mentioned, various other professional groups such as health engineers, physiotherapists, health statisticians, medical technologists, diet specialists and clinical psychologists are also employed in health services at different levels.

Members of these professional groups are distributed between public health institutions attached, prima-

rily, to the Ministry of Health and Social Assistance and to other Ministries, Financial State Enterprises, Municipalities, the Social Insurance Foundation and Medical Schools. Out of these a great number of physicians especially, are practising on their own.

Physicians, Dentists and Pharmacists :

According to the records for the end of 1967, there exist in our country 11.875 physicians, 2246 dentists and 2205 pharmacists, thereby giving 3,5 physicians and 0,7 dentists for every 10.000 people. Out of these existing physicians 61,2 % are Specialists, 3,5 % assistants and 35,3 % practitioners. From a close study of the above figures it can easily be seen that at present the existing physicians, dentists and pharmacists in our country are not sufficient.

As regards the distribution of physicians among institutions, 32,9 % are attached to the Ministry of Health and Social Assistance, 36,5 % to the other public foundations and 30,6 % practice on their own. Of the dentists 83,4 % practice on their own, only 4,3 % are attached to the Ministry of Health and Social Assistance and the remaining 12,4 % work for the other public foundations. It is clearly seen that a great proportion of the physicians and dentists practice on their own.

On the other hand, the distribution of the existing physicians all over the country shows a poor balance. According to the records for the end of 1967, the distribution of the physicians was as follows : According to the records for the end of 1967, the distribution of the physicians was as follows : 38,4 % in the I. Region (Kırklareli, Edirne, İstanbul, Tekirdağ); 12,4 % in the IV. Region (Manisa, İzmir, Aydın, Denizli, Muğla); 17,7 % in the VII. Region (Kastamonu, Çankırı, Ankara, Kırşehir, Nevşehir, Yozgat) and the remaining 31,5 % in the other 13 Regions (52 provinces). The reason for the physicians being gathered in the I., IV. and VII. Regions is that big cities like Ankara, İstanbul and İzmir are in these regions. This is confirmed by the fact that in the same year there exists one physician for every 556 people in İstanbul, one physician for every 1118 people in İzmir and one physician for every 887 people in Ankara. Whereas in Bolu, which is in the II. Region and where 3,1 % of the total physicians live, there is one physician for every 9405 people; in Maraş, which is in the XI. Region and where 5,6 % of the total physicians live, there is one physician for every 13109 people; and in Kars, which is in the XV. Region and where 3 % of the total physicians live, there is one physician for every 6355 people.

Health Officers, Nurses and Midwives :

According to the records for the end of 1967, there exist in our country 5897 health officers, 6161 nurses and assistant nurses and 5621 midwives and village midwives, thereby giving 1,8 health officers, 1,9 nurses and 1,7 midwives for every 10.000 people.

78,3 % of the health officers, 65,8 % of the nurses and 82 % of the midwives are employed by the Ministry of Health and Social Assistance.

In the same year, there falls one nurse (together with an assistant nurse) for every 9,6 beds in our country. In therapeutic institutions attached to the Ministry of Health and Social Assistance this proportion is one nurse (with assistant nurse) for every 10,1 beds; while in other public institutions (those attached to the other Ministries and official organizations, the Social Insurance Foundation, Municipalities, Universities) this proportion is one for every 8 beds.

The efficient execution of preventive and therapeutic health services in Turkey depends, first of all, upon the bringing up of sufficient number and well trained health and auxiliary health personnel and distributing them proportionally all over the country. With this object, in 1967 the training of personnel was seriously undertaken in hand by the Ministry of Health and Social Assistance and the number of existing training and education centers was increased.

On the other hand, in order to supply the population with the opportunity of benefiting in the best way from health services by distributing the physicians proportionally all over the country, the socialization programme which was started in 1963 in the province of Muş was continued through the years of 1964-1967 and 16 more provinces were socialized. Every day and within the limits of existing possibilities, more effective steps are taken to eliminate the insufficiency and unbalanced distribution of personnel.

FACULTIES AND SCHOOLS FOR TRAINING HEALTH AND AUXILIARY HEALTH PERSONNEL

(Table : 3 - 1/3 - 11)

Health and auxiliary health personnel employed in health services in our country are trained in faculties of various universities, in schools of high education and in academies, high and secondary level schools run by the Ministry of Health and Social Assistance.

«Faculties» and Schools of High Education attached to Universities «Faculties of Medicine»: According to the records for the end of 1967 there are 6 Faculties of medicine in our country. Of these two are in Ankara, one in Istanbul, one in Izmir, one in Diyarbakir and one in Erzurum.

The Istanbul Faculty of Medicine was opened to education in 1827, the Ankara Faculty of medicine in 1945, The Izmir Faculty of Medicine in 1945, The Hacettepe Faculty of Medicine in Ankara in 1963, Erzurum Faculty medicine in 1967 and the Diyarbakir Faculty of medicine in 1967.

Faculties and Schools of high Education on Pharmacie: According to the records for the end of 1967, there exist in our country two faculties of pharmacie attached to Universities of Ankara and Istanbul respectively.

Ankara Faculty of Pharmacies was opened to education in 1961 and the Istanbul «Faculty» of Pharmacie in 1962.

Faculties and Schools of High Education on Dentistry: There exist in Istanbul a faculty of dentistry and in Ankara two Schools of high education on dentistry.

The Istanbul Faculty of Dentistry, the Ankara School of High Education on Dentistry and the Haccetepe School of High Education on Dentistry in Ankara were all Started in 1963.

Other Schools of High Education: Attached to the Faculty of Health Sciences of the Haccetepe University of Ankara are Schools of high education for physiotherapy, rehabilitation, training nurses and diet specialists. Also, attached to the Faculty of Medicine of the Ege University at Izmir is a School of high education for training nurses In these schools health personnel is trained in order, to be employed at hospitals and in physiotherapy and rehabilitation services.

Private Schools of High Education :

Private Schools of High Education on Pharmacie: In our country there are two Private Schools of High Education on Pharmacie one in Ankara founded in 1967, and the other in Istanbul Founded in 1963,

Private Schools of High Education on Dentistry: In our country there are two Private Schools of Education on Dentistry, one in Ankara, founded in 1967 and the other in Istanbul, founded in 1963.

Schools Attached to the Ministry of Health and Social Assistance :

Today in our country, auxiliary health personnel (health officers, nurses, midwives, village midwives, assistant nurses) are trained in Health Colleges and Health Schools attached to the Ministry of Health and Social Assistance. Other institutions for training auxiliary health personnel and not attached to but under to control of the Ministry are the following: The Kizilay (Red Crescent) Midwife - —Laboratory Assistant - Nurse Training School, Erenkoy Social Nurse Training Cchool, Admiral Bristol Private Nurse Training School and Nurse Training School attached to the Haccetepe University of Ankara.

On the other hand, besides these secondary-school level intitutions for training auxiliary health personnel, the Ministry has started schools for higher training of personnel necessary in quality and in quantity to be employed at several levels of health services.

According to records for the end of 1967 there are 4 Schools of high education, 23 health colleges and 27 health Schools attached to the Ministry.

These Schools of profession on all levels under the control of the Ministry (with the exception of the Social Services Academy) are attached to the General Directorate, which in 1960 with Minister's Approval (Bakanlık Onayı) No. 223 was founded as the General Directorate of Training and Professional Control (Eğitim

tim ve Mesleki Murakabe Genel Müdürlüğü) and then in 1963 with Law 225 was renamed as the General Directorate of Professional Education (Meslekî Öğretim Genel Müdürlüğü). The main function of this General Directorate is to ensure orderly and smooth running of the technical, administrative, financial and educational affairs of the Schools of profession attached to it.

Schools of High Education :

Social Services Academy : The Academy was founded by the Ministry in 1961 with United Nations Technical Assistance to meet the existing and constantly expanding need for Social Service Specialists required for the planning, arrangement and application of social welfare programmes in Turkey.

The Academy is a high level educational institution for Social service training. High School graduate boys and girls are accepted to the Academy through entrance examinations. At the end of four years, which is the duration of training in the Academy, those who are successful are entitled «Social Service Specialist» in accordance with the Law No. 7355 and are appointed to appropriate duties.

Gevher Nesibe Health Training Institute : This institute was started by the Ministry in 1961 and complemented by Law No. 555 of 31.3.1965, titled «Establishment Law for Health Training Institute».

The Institute has been established with the object of providing advanced professional training and education to health personnel (health officers, nurses and midwives) who have previously had basic professional education of high School level, at least.

The Institute is of 3 years duration. The graduates awarded with higher education diplomas and appointed as instructors and administrators at health colleges and schools. Besides the above mentioned and parallel with the training and education received at the Institute, they are employed at various levels of public health services and the preventive and therapeutic sections of the Medical Organization.

Florence Nightingale School of high education for Nurses : This school has been established at İstanbul with funds provided by AID and the Florence Nightingale Foundation. The school is a hing level education institution attached to the Ministry. It is of 4 years duration and only girl sudents are accepted. The graduates are appointed to hospitals,, health schools and teath colleges.

School of High Education on Health Administration : The duration in this school, which has been established by the Ministry in Ankara in 1963, is 3 years and both boys and girls are accepted. Its object is to train administrative personnel to therapeutic establishments and other service fields.

Secondary Level Professional Schools :

Health Colleges : Health colleges are secondary level educational institutions of 4 years duration in which health officers, nurses and midwives are trained.

According to records of the end of 1967, in our Country there are 23 health colleges, out of which 16 are gratuitous boarding-Schools and 7 of them are day schools.

1 — Health Colleges for Nurse Training : In the 10 health colleges at Ankara/Cebeci, Denizli, Diyarbakır, Erzurum, İstanbul/Haydarpaşa, İzmir, Konya, Sivas, Trabzon and Adana there are only «Nurse Sections» where nurses are trained. All these colleges are gratuitous boarding -schools, with a total of 1018 attending stutents during the 1966 - 1967 school year.

2 — Health Colleges for Nurse Midwives : In the 4 health colleges at Ankara maternity Hospital, İstanbul Zeynep Kamil, Gaziantep and İsparta there are only «Midwife Sections» lohere nurse -midwives are trained. All of these colleges are gratuitous boarding -schools with a total of 476 attending students during the 1966 - 1967 school year.

3 — Health Colleges for Training Health Officers : The «Van Health College», which is a gratuitous boarding - school, consists of only a «Health Officers Section» where health officers are trained. A total of 215 students attended this college during the 1966 - 1967 school year.

On the other hand, there is a day -time health college at each of Afyon, Burdur, Çanakkale, Çankırı, Muğla, Ordu and Uşak provinces, with only «Health Officer Sections». A total of 1267 students attended these colleges during the 1966 - 1967 school year.

4 — The Ankara Yenişehir Health College : This college, which is a gratitous boarding -school, has a

different status from the other colleges and is used for training public health, laboratory and radiology technicians.

Health Schools : Health Schools are primary - school level educational institutions of 3 years duration where village - midwives and assistant nurses are brought up.

According to records for the end of 1967, in our country there are 27 health schools, all of which are gratuitous boarding.

1 — Health Schools for Training Village Midwives : In the 23 health schools at Ankara/Telsizler, Antalya, Aydın, Balıkesir, Bingöl, Edirne, Eskişehir, Erzurum, Giresun, Hatay, İzmir, İsparta, Kayseri, Kars, Konya, Malatya, Manisa, Muş, Niğde, Sivas, Urfa, Yozgat and Gaziantep there is only a «Mother - Child Health Section» (Ana Çocuk Sağlığı Bölümü) where village midwives are brought up.

2 — Health Schools for Training Village Midwives and Assistant Nurses : In the 4 Health Schools at Çorum, Elâzığ, Maraş and Siirt there are «Mother - Child Health» and «Medical» Sections. In the Medical Sections assistant nurses are trained.

A total of 2880 students attended these schools during the 1966 - 1967 School year.

THERAPEUTIC INSTITUTIONS AND THEIR ACTIVITIES

Table : 4 - 1/4 - 19)

The job of looking after health services in Turkey has with various laws been given to the Ministry of Health and Social Assistance. By Law No. 1593 (General Preservation of Public Health Law) and through article 33 of Law No. 3017, (Law for the Organization and Civil Servants of the Ministry of Health and Social Assistance) the Ministry is assigned with establishing therapeutic institutions such as hospitals, sanatoriums, mental hospitals, maternity hospitals, (doğum evleri), children upkeep centers (çocuk bakım evleri) and rabies treatment centers at places found necessary. Besides the Ministry, some public organizations such as other ministries and official establishments, the Social Insurance Foundation (Sosyal Sigortalar Kurumu), Universities, and municipalities establish and run various therapeutic institutions under special laws.

The various therapeutic institutions attached to the Ministry of Health and Social Assistance are under the control of General Directorates as follows: General Hospitals (State, Numune (model) and children's Hospitals), Public Health Centers, Hospitals for bone treatment (Kemik Hastahaneleri), mental hospitals, cancer Hospitals and Maternity (Child Delivery) Hospitals are under the control of the General Directorate for Therapeutic Foundations; Sanatoriums and other chest Disease Hospitals (as from 1965) are under the control of the General Directorate for Fighting Tuberculosis (Verem Savaşı Genel Müdürlüğü); Trachoma Treatment Hospitals are under the control of the Directorate for Fighting Trachoma (Trahom Savaşı Müdürlüğü) and Hospitals for the treatment of leprosy and rabies are attached to the General Directorate for Health Activities.

The General Directorate for Therapeutic Foundations (Sağlık Kurumları Genel Müdürlüğü) was first founded in 1936 under article 11 of law 3017 as the «Office for Social Assistance Activities» (İctimai Muavemet İşleri Dairesi), the name was later changed to «The General Directorate for Social Assistance Activities (Sosyal Yardım İşleri Genel Müdürlüğü) and then received its present name in 1963, under Law 225.

The General Directorate looks after, organizes and manages the financial, administrative and scientific activities of the therapeutic institutions under its control.

Issuing permissions for the opening, ratifying bed price lists and controlling of therapeutic institutions run by other public organizations (except those attached to universities and the Ministry for National Defence), private establishments foreigners and minorities, are among the assignments of this General Directorate. Another important assignment of the General Directorate is to follow up and control all construction works, to prepare the investment programmes and look after the maintenance of therapeutic foundations.

Bed Ratings of Therapeutic Foundations :

According to records for the end of 1967, in the 664 therapeutic foundations (excluding those attached

to the Ministry for National Defence) there are 59173 beds. Accordingly an average of one bed falls for every 553 persons in Turkey.

The distribution of the existing beds in the therapeutic foundations of the country, is as follows : 59,3 % in general hospitals, 5,8 % in public health centers, 18,7 % in sanatoriums and other chest disease treatment hospitals, 5 % in maternity hospitals and the remaining 11,2 % in other special disease hospitals, (such as bone disease hospitals, mental hospital and trachoma, leprosy, cancer, rabies venereal disease hospitals and preventoriums). (See Gr. No.)

On the other hand, the distribution of the existing beds among therapeutic foundations attached to different establishments and organizations, is as follows : 69,8 % in those attached to the Ministry of Health and Social Assistance, 4,8 % in those attached to the other ministries and public organizations, 10,9 % in those attached to the Social Insurance Foundation 4,2 % in those attached to municipalities, 4,1 % in those attached to universities and the remaining 6,2 % in those privately enterpriseing, minorities and the foreigners. (See Gr. No.)

Bed Occupation Proportion :

According to records for the end of 1967, the average bed occupation proportion in Turkey is as follows : 63 % in all general hospitals, 62 % in the sanatoriums and other breast-disease treatment hospitals, 43 % in the public health centers and 50 % in maternity (child birth) hospitals. This average proportion in therapeutic foundations attached to the Ministry of Health and Social Assistance is as follows : 64 % in general hospitals (state, model and children's hospitals), 61 % in sanatoriums and other chest disease treatment hospitals, 43 % in public health centers and 44 % in maternity (child birth) hospitals.

In patient Treatment Activities :

In 1967 a total of 1.297.424 patients were kept for in-patient treatment in all therapeutic foundations all over Turkey. Out of these 1.205.161 were treated and discharged in good health, 35045 died and the treatment of the remaining 30974 was continued in the next year.

Of the in-patients in 1967, 71,3 % were treated at hospitals attached to the Ministry of Health and Social Assistance, 3,9 % at hospitals attached to the other Ministries and public organizations, 13,4 % at hospitals attached to the Social Insurance Foundation, 3,4 % at hospitals attached to municipalities, 3,8 % at hospitals attached to universities, 2,7 % at hospitals privately owned and the remaining 1,5 % at these belonging to foreigners and minorities. (See Gr. No.)

On the other hand, of the in-patients treated in bed in 1967, 75,6 % stayed in general hospitals, 7,7 % in public health centers, 4,2 % in sanatoriums and other chest disease treatment hospitals, 10,3 % in maternity hospitals and the remaining 2,2 % in the other special disease hospitals (such as bone disease, mental hospitals, trachoma, leprosy, cancer, rabies and venereal disease hospitals and preventoriums) (See Gr. No.)

Policlinic Activities :

According to records for the end of 1967, a total of 11.998.792 patients were examined and treated at hospital polyclinics. 48,4 % of these were treated at therapeutic foundations attached to the Ministry of Health and Social Assistance. (See Gr. No.).

Some Definitions On The Subject :

General Hospitals: These are therapeutic foundations equipped with beds possesing all necessary hygienic and scientific conditions for the examination and treatment of all kinds of in-patients and out-patients.

Public Health Centers: These are therapeutic Foundations equipped with beds where, together with preventive medical services, all kinds of in- and out-patients may be examined and treated, but with less possibilities than general hospitals.

Special Disease Hospitals: These are therapeutic foundations equipped with beds and where only patients of particular diseases are treated (bone disease, mental, trachoma, leprosy, cancer, rabies and venereal disease treatment hospitals).

Out-Patient Treatment: Examination and treatment of patients at the hospital «polyclinic» without putting him to bed.

In-Patient Treatment: Giving treatment in bed in the hospital.

Bed-Days: The number of days the patients stay at the hospital. In the calculation of bed days, the day the patient enters the hospital is considered but the day he leaves, is not.

DISEASE STATISTICS

(Table : 5 - 1/5 - 6)

Infectious Diseases :

Information concerning the condition of infectious diseases in our country and preventive activities on such diseases are given under the heading «Preventive Medical Activities».

Diseases Treated At Therapeutic Foundations :

Medical statistics from all official and private therapeutic foundations in our country are compiled by the Directorate-General of Health Education and Medical Statistics attached to the Ministry of Health and Social Assistance.

Out-Patients: No statistics, according to any classification, are being compiled for diseases found on out-patients examined and treated in all existing therapeutic foundations. The foundations merely put down the number of out patients examined and treated at different polyclinics and send these to the General Directorate.

In-Patients: Statistics for diseases found on in-patients treated at therapeutic foundations are compiled under several classifications according to the type of the therapeutic foundation and sent to the General Directorate together with the disease statistics lists. The following is a summary of the disease statistics compiled from therapeutic foundations.

General Hospitals: The diagnosis of diseases on in-patients treated at general hospitals are put down on disease statistics lists with sex classifications and under 150 disease headings in conformance with the «The Manual On the International Classification of Diseases, Tromatizms (tromatizmalar) and Causes of Deaths», accepted for use during 1950 - 1960 at the World Health Assembly and World Health Organization. These lists are prepared and sent to the General Directorate once every three months. Also, at the end of each year, the foundations make a summary of these quarterly lists and send them to the General Directorate.

Public Health Centers: The diagnosis of diseases on in-patients treated at public health centers are put down on quarterly disease statistic lists with sex classifications and under headings as described in part 50 of the above manual. Also, at the end of each year, the foundations make a summary of these quarterly lists prepared and submitted previously and send them to the General Directorate.

Sanatoriums and Other Chest Disease Hospitals: The diagnosis of diseases on in-patients treated at these foundations are collected through quarterly disease statistics lists under 19 various disease headings and with sex and age classifications. Also, at the end of each year, the foundations make a summary of these quarterly lists and send them to the General Directorate.

Maternity (Child Birth) Hospitals: The diagnosis of diseases on in-patients treated at these foundations are collected though quarterly disease statistics lists. Also, at the end of each year, the foundations make a summary of these quarterly lists and send them to the General Directorate. The diagnosis of diseases on children treated at these foundations are listed under 150 disease headings and with sex classifications.

Mental Hospitals: The diagnosis of diseases on in-patients treated at these foundations are collected through quarterly disease statistics lists which are prepared in accordance with the manual mentioned in the part concerning general hospitals. The diseases in these lists are recorded under 74 disease classifications, selected from the 999 headings mentioned in the said manual and, also with age and sex classifications. Also, at the end of each year, the foundations make a summary of these quarterly lists and send them to the General Directorate.

Other Special Disease Treatment Hospitals: Cancer, leprosy, trachoma, venereal diseases, bone disease,

hydrophobia hospitals and preventoriums have no special statistics lists, yet. Of these, cancer and leprosy hospitals prepare and send the statistics lists used by general hospitals, while bone hospitals and preventoriums prepare and send those used by Chest-disease hospitals.

The job of improving disease statistics lists prepared by the above mentioned therapeutic foundations has been taken in hand and a «Study Group for Therapeutic Foundations Statistics» attached to Committee for Health and Population Statistics (SANIS) has been formed for this purpose. This group is making studies towards the improvement of statistics forms used at general hospitals.

DEATH STATISTICS

(Table : 6 - 1/6 - 6)

Details concerning death incidents in Turkey are compiled by the State Statistics Institute. Until the end of 1949, these statistics were collected from all provinces and published for the 25 provinces selected as most important..

As from 1950, these details are being published for all provinces.

During later years and after several meetings between Specialists from the State Statistics Institute and competent personnel from the Ministry of Health and Social Assistance and Interior Affairs, it was mutually agreed that starting from March 1, 1957 statistical information concerning deaths and death incidents should be collected from all provincial and district centers.

Death incidents at provincial and district centers are followed through parts from the «burial permit» issued by the Municipalities. These parts are cut from the permits and sent to the State Statistics Institute by health directorates in provinces and government medical officers in districts. These informations are classified by the Institute in accordance with international standards and published.

NOTE : This explanation concerning death statistics has been summarized from a booklet titled «Deaths at Provincial and District Centers, 1967» and published by the State Statistics Institute.

PREVENTIVE MEDICAL ACTIVITIES

(Table : 7 - 1/7 - 43)

Fight With Infectious Diseases : (Table : 7-1 / 7-16)

In our country, the fight against infectious diseases is being carried out by the General Directorate for Health Affairs, the General Directorate for Health Affairs at borders and Coasts and the Health Preservation Institute (Hıfzısihha Enstitüsü), all attached to the Ministry of Health and Social Assistance. In the meantime, all the other concerned Departments of the Ministry join in these activities in various ways.

General Directorate for Health Affairs : The fight against infectious diseases, which constitutes one of the main occupations of the General Directorate for Health Affairs, is also one of the most important sections of preventive medical activities. One of the most important functions of Health and Social Assistance Directorates in the provinces and the Government Medical Centers (health centers at socialized provinces) attached to these Directorates is to prevent the starting of infectious diseases and to take all necessary steps towards preventing the spread of any such diseases recorded. The activities of these organizations may be gathered under two groups :

Environmental Health Activities :

The diminishing or annihilation of infectious diseases along with other various diseases in our country depends mainly upon the improvement of environmental factors, such as provision of sufficient and clean water, control of nutrition, disposal of waste and improvement of dung-ditches, hygienic toilets and sewer, fights with vectors, housing and industry hygiene and prevention of air pollution.

The Ministry of Health and Social Assistance is working in collaboration with other ministries, organizations and municipalities towards the control and improvement of these environmental factors that have or

may have physically, morally and socially harmful effect on public. Due to the insufficient financial possibilities of the municipalities, all these duties are usually undertaken by the Ministry and other organizations.

The Ministry of Health and Social Assistance exerts every effort towards training the personnel (health engineers and environmental health technicians) to be used for these services.

Vaccination Activities :

The need for vaccines at each province is reckoned and calculated by the General Directorate according to the groups of population to be vaccinated and sufficient amounts of vaccine are sent to the provinces accordingly. The object of the General Directorate is to have every newly born vaccinated in accordance with the general instructions for vaccination and thus provide new generations immune to various infectious diseases. With this objective in mind, general instructions for vaccination has been prepared and sent to all health foundations. As a result of applications of the general instructions in recent years, it has been proved that with sufficient personnel and means this system would give satisfactory results.

The General Directorate in charge of public health at national borders and coasts, is in Istanbul and consists of the central organization plus coast health centers, coast health administration bureaus, port and city bacteriology centers, quarantine services and airport health control centers.

This General Directorate operates under laws, regulations and rules issued by the State and also under the International Health Rules which have been recognized by Turkey, too.

Its main function is to take the necessary measures at national borders, sea and air ports in preventing infectious diseases from entering into the country through international trade and passenger traffic. For this purpose, alongside with health controls of passengers and crew of all vessels sailing between local ports, and those of foreign ships coming from other ports, health conditions on these ships during their stay in our ports are also controlled. The health controls of passengers and crew of all foreign airlines coming in and leaving our airports, which have been declared as «health, controlled», are done by health control centers attached to this General Directorate.

In-coming vessels and airplanes are checked, and accordingly, whether they are safe, suspicious or infectious, both the vessels, the passengers and the crew are subjected to any of the following operations, found necessary, such as hygienic supervision, isolation disinfection, deratization and disinsectization, in accordance with the International Health Rules.

Institutes of Hygiene (Hıfzıssıhha Enstitüleri) :

Of the organizations that played an important role. Of the existing four Institutes of Hygiene, country, Institutes of Hygiene are among others. Of the existing four Institutes of Hygiene, those at Diyarbakır, Erzurum and İzmir are yet in beginning stages with only certain activities of analysis of smaller scale.

While at the Refik Saydam Central Institute of Hygiene at Ankara, various bacteriological, virological, serological, parasitological and chemical analyses related with public health are carried out; nutrition, minerals and drugs are controlled; vaccines and serums are bred; training activities are organized and scientific research carried out.

Condition of Infectious Diseases in Turkey :

Diseases, that call for obligatory reporting: Small-pox, relapsing fever (hummai râcia), cholera, yellow fever, typhus, plague amebic dysentery, whooping cough, bilharziosis, brucellosis, summer diarrhoea of children, diphtheria, infectious hepatitis, filariasis, syphilis, hook worm, kala-azar, measles, scarlet fever, strepto-angina, hydrocephalus and suspicious bites, leptospirosis, leprosy, child bed fever, meningococic meningitis, meningoencephalomyelitis, paratyphoid, poliomyelitis, glanders, salmonella, staphylococcus and other food poisonings due to microorganisms, malaria, anthrax, typhoid, tuberculosis and trachoma (new cases), are diseases the reporting of which is obligatory in our country.

Notification and Recording System :

According to the Public Health Preservation Law: doctors, pharmacists, dentists, midwives, nurses and people involved in burial activities, while practicing their professions; hospital administrators, directors and

owners or tenants of schools, factories, workshops, benevolent organizations, business firms, shops, hotels, boarding-houses, inns, public baths, and prisons and also door-keepers in their localities and village committees at their villages are obligated, as soon as they come to notice any of the above diseases, to notify orally or in writing—with the name and address of the patient—the nearest government, municipality or health—center medical officer or, where these cannot be found, the nearest police or gendarmerie station.

The government Medical Bureaus (health centers at socialized regions) within one month are to notify the Provincial Health and Social Assistance Directorates about any infectious disease reported in their regions and the Directorates in turn notify the Ministry.

The prevalence of disease: As a result of long strives continued for many years diseases like small-pox, cholera and plague have been eradicated in our country, which is in the state of economic development. No cases of relapsing fever (hummaı racia) or typhus have been recorded for the last 10-15 years.

Systematic efforts with planned activities for the eradication of malaria, trachoma and tuberculosis are being carried out.

Infectious diseases reported in our country today, follow the sequence given below with respect to the number of cases recorded: measles, whooping cough, typhoid, infectious hepatitis, scarlet fever, anthrax, paralytic poliomyelitis, paratyphoid, infectious meningitis, dysentery, brucellosis and hydrophobia, respectively. As will be noticed from the above, in our country diseases that need no laboratory research but which can be diagnosed by clinical findings, and childhood diseases are reported more than the other diseases.

It has always to be remembered that the number of cases reported is in fact less than the actual number of patients. For this, there are many reasons. The most important of which is the existence of insufficient personnel, people under estimating their responsibilities among those charged with the duty of reporting infectious cases, the insufficiency of research laboratories and transportation possibilities in our country.

As a result of preventive struggles continued for many years there should have been a decrease in the number of cases reported. However an increase in the number of cases are noted during the recent years. This is most probably due to an improvement in the reporting system, which in itself depends upon various conditions.

On the other hand, again most probably, due to the fact that the reported cases do not reflect the actual number, the mortality rate per 1000 cases is found to be high. If all cases were established and reported, the death rates would be found to be lower. Brief information concerning epidemiological characters of some diseases reported most is given below:

Measles: It is a disease that rates first among the infectious diseases reported every year.

From the standpoint of seasonal distribution, this disease is seen mostly during winter months and early spring (January, February, March, April) and very few cases are reported during summer months (July, August, September). There is a decrease in the number of cases reported after the end of the Spring seasons and start increasing again during the first months of Autumn.

The distribution of reported cases with respect to provinces, also show distinctions. Especially in provinces with insufficient organizations and personnel and in provinces where due to geographic conditions transportation possibilities are limited, it can be said that the reported number of cases is far more less than the actual number in existence. For example, while during 1964 the reported number of measles cases in the province of Mardin was 69, in Siirt 5, in Diyarbakır 53 and in Elâzığ 8, yet after the socialization of health services and reinforcement of organizations and personnel in these provinces the following number of cases were reported in 1967: 2179 in Mardin, 1253 in Siirt, 1105 in Diyarbakır and 299 in Elâzığ.

During 1967 the proportion of measles cases reported for the 0-14 age groups was 310,6 per 100,000 and the death proportion 9,6 per thousand.

Whooping Cough: This disease rates second among infectious diseases reported most.

Whooping cough is a children's disease like measles and contrary to measles, shows an increase during summer months while the number of cases reported during winter months is less. However, in regions where due to geographic conditions no whooping cough cases are recorded for a long time and where the population is sensitive towards this disease, severe whooping cough epidemics are noted during the winter months.

The distribution of whooping cough cases with respect to provinces, follows a similar pattern as

measles. For example, during 1964 the number of cases reported in Mardin was 10, in Siirt 0, in Diyarbakır 153, and in Elâzığ 1 while the following number of cases reported in 1967, respectively was : 913 in Mardin, 554 in Siirt, 281 in Diyarbakır and 1967 in Elâzığ.

The proportion of whooping cough cases reported for the 0-14 age groups during 1967 was 94 per 100.000 and death proportion 6.6 per 1000.

Typhoid Fever: This disease rates third in prevalence among infectious disease cases reported most.

The distribution of reported cases with respect to seasons, follows the pattern typical to diseases related with infection of the digestion system. It has been noticed that the number of reported cases reach to a maximum during the months of July, August and September and cases are rare during January, February and March. Due to the fact that most of the reported typhoid fever cases are not supported by laboratory diagnosis it may be assumed that some cases are mistaken for paratyphoid.

The pattern of distribution of cases with respect to provinces and years is similar to that of the measles.

The rate of reporting of typhoid cases during 1967 has been established as 10.2 per 100.000 and death rate as 31.3 per 1000.

Polyomelitis: The reported numbers for polyomelitis reflect only paralytic and (sekelli) cases, but exclude others which do not result with paralysis. Due to the fact that the number of reported paralytic and (sekelli) cases are not supported by laboratory diagnosis it is not known how many of these are actual polyomelitis cases and how many are diseases caused by other virutic infections of the digestion system.

Considering the distribution of polyomelitis cases with respect to seasons, it seems more probable that infections are transmitted through the digestion system. The disease is mostly noted during the summer months and reaches to a maximum during July.

The rate of paralytic cases reported during 1967 for the 0-14 age groups was 6 per 100.000 and death rate 33.2 per 1000. However, it must be noted that the above death proportion has been based on reported paralytic cases and do not reflect deaths due to non-paralytic cases not reported.

Diphtheria: What is peculiar to diphtheria is that it is a disease with the highest death proportion per 1000 cases reported. 90.5 out of every 1000 diphtheria cases reported during 1967, have resulted with death. However, a decrease in the death proportion is noticed every year. Vaccination activities have played an important role in this. The disease reaches to a maximum during the winter and is minimum during the summer months.

Fight Against Tuberculosis : (Table : 7 - 17/7 - 25)

The objectives of the fight against tuberculosis is to take the disease under control through preventive and therapeutic measures and finally result with its eradication. Five basic principles (training, avoiding, early diagnosis, early treatment and social assistance) have been adapted towards the accomplishment of what is intended. All activities are carried out in conformance with these principles.

Activities of fighting against tuberculosis are carried out by the General Directorate for Fighting Tuberculosis attached to the Ministry. 6 regional offices for Tuberculosis (Verem Savaşı Bölge Başkanlığı), 17 offices for fighting Tuberculosis (Verem Savaşı Başkanlığı) in socialized regions, 125 tuberculosis dispensaries, 20 regional tuberculosis laboratories, 30 chest-disease hospitals, 3 sanatoriums attached to the General Directorate and 10 BCG Campaign Group Directorates (10 teams per group), 10 re-test teams and travelling x-ray centers in search of tuberculosis with 23 travelling x-ray teams, attached to the BCG Campaign Department have joined the activities of fighting tuberculosis in 1967.

Training Activities: Training has been accepted as a basic principle in fighting tuberculosis and given priority in the execution of the services. Training activities are carried out in two ways. Health education given to the public and the patient, and the training of the personnel. Health training activities are conducted all through the year with the aid of all kinds of educational facilities and equipment, and is especially densified during the «training and propaganda for fight with tuberculosis weeks», repeated annually during the first weeks of January. Patient training is carried out at every stage of the service and the patient, his family and the social circle is warned against the disease. Training of health personnel and assistant health personnel is done at the training centers.

In conducting health education activities Directorate General of Health Education and medical statistics, mainly, and the other organs of the Ministry, cooperate with other concerned Ministries, the National Organi-

zation for Fighting Tuberculosis, local associations for fighting tuberculosis, TRT (Turkish Radio - Televizion Establishment), the press, public education centers, public cultural centers and other similar organizations.

BCG Campaign Activities : One of the basic principles in fighting tuberculosis is the preservation of the health of non-infected people. Preservation of health and protection against tuberculosis through BCG vaccines has found a wide field of application in our country, as is the case all over the world. For this purpose, a BCG Campaign Department has been established in Turkey.

The campaign started in 1953. During the 15 years until 1967, travelling vaccination groups of the campaign have gone over three times through the provinces, districts and villages. With the repetitions, a total of 51.311.589 tuberculin tests have been given and 20.985.124 BCG vaccines were applied during this period. During the first and second cycle activities only tuberculin tests and BCG vaccines were applied, but on the third cycle non-tuberculin (direct) BCG vaccines were also started to be applied to children of the 0-6 age groups. Of the 6.053.030 BCG vaccines applied during the last 3 years (1965-1967), 3.954.701 were direct BCG vaccines applied to children of the 0-6 age groups.

Other than travelling inoculation groups of the BCG Campaign, tuberculin tests and BCG vaccines are also applied by stationary centers that are a part of the campaign, travelling x-ray tuberculosis control teams, tuberculin and BCG teams and tuberculosis dispensaries.

Early Diagnosis and Treatment Activities : Early diagnosis and treatment is another important principle in fighting the disease. Activities for early diagnosis and treatment started in 1960 with the setting up of travelling x-ray tuberculosis control teams. Besides test and vaccine applications in provinces, districts and villages, these teams also make tuberculosis controls by taking microfilms, and any suspicious cases noticed are sent to tuberculosis dispensaries, district tuberculosis laboratories or chest disease hospitals for further examination and, if necessary, treatment is given to the patients.

Tuberculosis Dispensaries' Activities : Tuberculosis Dispensaries are organizations that apply totally the principles of health education, protection, early diagnosis, early treatment and social assistance which constitute the basis for fighting tuberculosis. In these dispensaries the public is systematically enlightened on tuberculosis; cases are classified as healthy, suspicious and infected; BCG vaccines and other preventive measures applied where necessary and those diagnosed as infected are taken under control for treatment.

Prevalence of the Disease : There is no information on the state of the infectious prevalence of tuberculosis before 1953, which is the year when the BCG Campaign was started. The infectious prevalence of the disease was first started to be established during the first cycle of BCG Campaign activities. According to these records, the general rate of infection is 56 %. This proportion rates in age groups as follows: 13 % of the 0-6 age groups children, 35 % of the 7-14 age groups, 57 % of the 15-19 age groups and 86 % of the 19 and above age groups.

From the investigations made in 1965 on 10.000 children of the 0-6 age groups in 60 villages of 5 provinces, it has been established that the infection rate, which was 10.4 % in the pre-vaccination period, dropped to 3.8 % after the start of vaccine application.

On the other hand, from the results of the studies made in the province of Yozgat in 1962 and in the regions of Corlu and Catalca in 1966, it has been established that between 1962-1966 there has been a drop of up to 58 % in the positive bacillus prevalence of the disease. An active tuberculosis prevalence of 2.8 % was recorded at the first search in the province of Yozgat, but during the general control of the Thrace region in 1966-1967 it was noticed that the prevalence of active tuberculosis dropped to 1.2 %.

Regarding deaths due to tuberculosis, in the provinces and districts, the rate of 262 per 100.000 in 1945 has dropped to 11 per 100.000 in 1967.

Fight Against Malaria : (Table : 7-26 / 7-37)

The fight against malaria has been taken as a national problem from the very first years of the Republic and the first law declaring war against malaria was enacted in 1926. The number of malaria cases dropped as a result of these effective measures until the starting of the World War II. However, due to reasons such as population movements caused by the war and difficulty in importing the necessary drugs, epidemics were noticed to recover during 1942-1943. Blood tests during these years have revealed an increase in the number up to 32 %.

The issuance of the Law for fighting malaria in 1946 and the use of D. D. T. in fighting malaria since

1951 brought the prevalence of malaria cases down to 8 %, as revealed by blood tests. Effective insecticides like D. D. T. coming into use in fighting malaria has brought forth the idea of total eradication of malaria in our country as well as in others in the world.

Malaria eradication activities has started in 1957 and continued since then. These activities are being executed by the General Directorate for the Eradication of Malaria, attached to the Ministry. The struggle for eradicating malaria totally is carried out in two ways :

Pulverization Activities : All human and animal shelters located in areas where malaria transmission prevails, are being pulverized with permanently effective D. D. T. and similar insecticides with the object of annihilating the mosquitoes, a most important factor in the transmission of malaria. Cleaning, washing and white washing of the floors, walls and ceilings of shelters thus pulverized is not permitted before the lapse of five months from the date of such pulverization. Getting rid of mosquitoes is ensured in this way. However, in some regions of our country, like in many other countries, the mosquitoes have gained immunity against some insecticides. Therefore, much effort is being exerted to complete these malaria eradication activities before this immunity is wide spread.

Surveying Activities : Appointed surveying personnel make house to house malaria surveys in their localities and any malarious patients established are treated radically.

As a result of the malaria eradication activities, today malaria cases are recorded only in south-eastern (Mardin, Siirt, Hakkari) provinces. Most of the malaria cases noticed in the other regions are victims coming from the above provinces or from abroad (other countries). Necessary steps have also been taken towards the eradication of malaria in the south-eastern provinces where, due to severe weather conditions and the inaccessibility of the land, activities proceed very slowly.

Certain Definitions :

Malaria Eradication : The prevention of the transmission of malaria and annihilation of the sources of infection.

Assault Stage : It is the duration of activities for the eradication of malaria in regions where malaria is transmitted.

Consolidation Stage : It is the period when malaria transmission ceases. At this stage there are no local cases recorded.

Locality : It is the smallest administrative unit (Quarter of town or village).

Positive Malaria Case : It is the state of an infected person whose blood has been subjected to microscopic examination and malaria parasite established.

Local Case : If, after transmission to a region, new transmissions follow, these cases are local cases.

Relapse : It is the case when, although malaria transmission has stopped in the area, clinical malaria symptoms or parasites are established on a person who has had the disease before.

Cases Imported From Outside : It is the case when the disease has been carried in from a focal point, outside the region (from another country or from other regions in the assault stage etc.).

Case Reproduced from Foreign Cases : The first case of transmission seen in a region where malaria is previously eradicated, which results from imported or foreign originated cases being a source of infection.

Occasioned Case : It is a case where the disease has been infected through syringe (injection) hemoterapi or blood transfusion.

Fight Against Trachoma : (Table : 7-36 / 7-39)

Trachoma is an eye disease, infectious and social, seen especially in our eastern, south-eastern and southern provinces.

Anti-trachoma activities are conducted by the Directorate for Fighting Against Trachoma attached to the Ministry. The duties of the Directorate are to organize and conduct the fight carried against trachoma and other infectious eye-diseases, to take all the necessary measures towards eradication of trachoma, to

establish and administrate foundations for this purpose and to organize educational courses for training scientific opticians needed.

In provinces where the disease prevails, trachoma hospitals, anti-trachoma dispensaries and trachoma treatment centers have been established. General and partial checks in search of trachoma are made through these institutions and any victims of trachoma or other eye diseases are treated accordingly.

The proceedings of activities conducted against the prevalence of trachoma revealed that in 1964 the proportion of recorded trachoma cases was 11.7 % in respect to the number of examined. This proportion later dropped to 9.6 % in 1967.

Trachoma, which has formerly caused blindness of many of the victims every year, is no more as aggressive, as a reward of anti-trachoma activities carried out.

Fight Against Syphilis : (Table : 7-40/7-41)

Activities for fighting syphilis are run by the General Directorate for Health Activities, under the Ministry.

To conduct a war against syphilis, advising staffs, skin and genital disease dispensaries and temporary treatment centers have been established in provinces where the disease is found to be prevalent. At the same time, government medical centers (health centers in socialized provinces) in provincial and district centers also take part in anti-syphilis activities. 7 advising staffs, 19 dispensaries and 176 temporary treatment centers took part in fighting syphilis in 1967.

Other than the Ministry of Health and Social Assistance, municipalities of big cities also take part in fighting syphilis 3 skin and genital disease dispensaries and 2 venereal disease hospitals attached to various municipalities joined these activities in 1967.

Fight Against Leprosy : (Table : 7-42 / 7-43)

Activities for fighting leprosy are conducted by the General Directorate for Health Activities, attached to the Ministry.

To help with the carrying out of anti-leprosy activities, 9 dispensaries for fighting leprosy, attached to the General Directorate, were established in 1962 in Ankara, Ağrı, Bitlis, Erzurum, Kars, Maraş, Muş, Sivas and Van. With the addition of two other dispensaries later, this number was increased to 11.

On the other hand 265 bed leprosy hospital in Elâzığ, 60 bed Leprosy Institute in Ankara and the 100 bed Leprosy Pavilion within the Bakırköy Mental Hospital in Istanbul conducted anti-leprosy activities between 1964 - 1967.

Parallel with the activities of the above institutions and establishments every year the ministry applies general checks in provinces found necessary and any cases recorded are taken under control and treated.

SOCIAL WELFARE SERVICES

(Table : 8-1/8-6)

What is intended by social welfare services is the creating of the necessary environmental conditions for the improvement of individuals within the community, helping them obtain their share from the increasing comfort; the provision of social assistance to the aged and poor with the object of helping them overcome their social difficulties; securing the welfare of children; securing the welfare of youth; family care; medical and social rehabilitation of those who cannot work due to their bodily and psychological disabilities or physical deficiencies, job orientation, and services connected with crimes and criminals.

The execution of an important part of the social welfare services is a duty of the state which through several laws, has been entrusted to the Ministry of Health and Social Assistance and is a right for the citizens to demand. For the purpose of attending these services efficiently the Ministry has, in 1963 with Law No. 225, established the General Directorate of Social Services. Attached to this General Directorate there are nurseries and child day-care centers, rehabilitation centers, rest houses for the aged and social service centers in the provinces.

Beside the Ministry of Health and Social Assistance other concerned ministries, municipalities, state economic establishments, hygiene units and voluntary organizations also take part in activities.

Social Assistance Services : The Ministry of Health and Social Assistance provides financial assistance to associations founded in accordance with the Law pertaining to the establishments of societies and which serves for the improvement of the community and welfare of the country. This subsidy is provided from the Ministry's «Social Assistance Fund» within the limits of its resources to support their activities in social and cultural fields.

Children's Welfare Services : The law related to children in need of social protection has commissioned the Ministry of Health and Social Assistance with care and upkeep of the age groups of children from 0 to 6 years and that of children of 7-18 age groups to the Ministry of Education. These services attended by «Units for Attendance of Children in Need of Care» constructed collaboration with local administrations.

For the purpose of taking care of the 0-6 age group children, institutions are being founded by the Ministry of Health and Social Assistance. In 1964, 711 children in need of social protection were kept and attended in 11 child care centers, the number of these centers were increased to 17 in 1967 and the number of children to 1433.

Caring for the crippled, the aged and the disabled : Related activities are attended by the Ministry of Health and Social Assistance and municipalities.

OTHER SERVICES

Mother and Child Health : (Table : 9 - 1/9 - 2)

The aim of Mother and Child Health Services is controlling the health of the expected mothers starting from the early stages of pregnancy and providing for the normal development of pregnancy, facilitating childbirths with proper hygienic means, preventing abortions, provision of medical care during and after delivery and assisting the improvement of standards of general health by following and controlling the physical and moral development of children of the 0-6 age groups.

Services required for mother and child care are attended by the Directorate of Mother and Child Health of the Ministry. Directorate is given the following missions :

- a) Training of the expected mothers on subjects of pregnancy, before and after birth maternal hygiene, prevention of abortions, child care, child feeding, child raising, and population planning.
- b) To facilitate systematic medical checks for the expected mothers starting from the early stages of pregnancy at proper intervals, to take the necessary measures for the prevention of abortions and pre-birth deaths, and to provide proper hygienic conditions for births.
- c) To take all necessary steps towards safeguarding the mother and child against infectious and epidemic diseases and to apply all kinds of necessary vaccines with proper methods and at proper intervals to children.
- d) To follow the physical and moral development of children in the 0-6 age groups, to make their medical checks and to assist the mother and the family especially on care and feeding, subjects.

These services related to mother and child health are carried out by Mother and Child Care Centers, Branches and Stations in provinces; and by Mother and Child Hygiene Head Offices, Health Centers and Health Offices in socialized regions. Nurses, midwives and village midwives serving in these institutions, visit houses and make a record of pregnant and breast feeding women, and children belonging to 0-6 age groups. The above services are then attended accordingly after recordings have been made.

POPULATION PLANNING

(Table : 9 - 3/9 - 5)

Population planning means individuals having the desired number of children at the desired time. This is possible with anti-pregnancy measures.

The purpose of population planning is protection of mother's and child's health, to improve the structure of the population and to lessen the pressure caused by the rate of population increase on economic development. For this cause State provides information on birth control and supplies the necessary drugs and other means for this purpose to those who wish to have a limited amount of children but lack the knowledge and possibilities regarding birth control.

Population planning activities started actually in 1965 after the enactment of the «Population Law No. 557». The Law has vested on the Ministry of Health and Social Assistance the authority for carrying out population planning activities and establishing the necessary organization for this purpose. The Law also sets that the Ministry, in carrying out these services, will cooperate with official and voluntary organizations.

Soon after the enactment of the Population Planning Law, Law No. 665 was issued by which the General Directorate for Population Planning of the Ministry, was established and assigned with the attendance of the population planning services on behalf of the Ministry. Also, at about the same time the «Committee of Medicinal Supplies» and the «Scientific Committee» was formed to investigate medicine and other means used for population planning purposes. These committees consisted of members from universities, related medical faculties some hospital physicians and physicians nominated by the Ministry.

For carrying out population planning services in the provinces «Population Planning Clinics» are being formed attached to existing health foundations. 308 population planning clinics were formed until the end of 1967 and 73.552 Intra-Uterine Devices (IUD) were applied in these clinics. «Mother and Child Health Centers» in provincial and district centers and «Health Centers» in socialized regions are also utilized for this purpose.

On the other hand, travelling teams organized at the headquarters are sent to provinces under a certain program. These teams, by visiting all the villages of the province, bring the services to the people.

According to the results of an investigation on those who applied to the clinics in 1966, it has been established that in big cities women with few children apply to the clinics but in smaller cities the applicants are women with three or more children; 88 % of the women applying to the clinics are illiterate; the average income of the applying families are 500 TL.; the heads of the applying families are mostly civil servants, workers, farmers, tradesmen, and artisans; and that, family planning is done by younger people in big cities and by older people in rural areas. According to these finding, families with limited income apply for family planning, when necessity arises and the addition of another child to the family will be a burden.

HEALTH EDUCATION, PUBLICATIONS AND HEALTH STATISTICS

(Table : 9 - 6/9 - 11)

The Law for Preservation of Public Health has assigned the Ministry of Health and Social Assistance the job of organizing health education and related publications and the keeping of health statistics.

Until 1936, these activities were carried out by the «Directorate of Statistics and Publications» of the Ministry. Under Law 3017 enacted in 1936, its administrative status was raised to General Directorate and the name changed to «Directorate - General for Health Propaganda and Medical Statistics».

The activities of this General Directorate may be described under 3 main headings :

Health Education Activities : For preserving the physical and moral health of the public and raising the standard of health, to organize health education throughout the country, to design the necessary projects and do the necessary programming; to create basis for cooperation with other official and private organizations; to obtain and provide educational equipment such as books, pamphlets, posters, slides, films etc. for use in activities of health training of public; to organize exhibitions on health subjects and to perform individual, group and public training activities through travelling teams and health personnel serving in provincial organizations.

Besides the General Directorate and the related departments of the Ministry, other official and private organizations also conduct health training activities. Another important duty of the General Directorate is to cooperate with these organizations so that health training activities may be carried out in the most efficient and beneficial way. For this purpose the cooperation of the Directorate of Health Preservation School and other related departments of the Ministry, the Ministry of Education, other ministries, the Organization for Religious Affairs, the General Directorate for Public Education, the press, UNESCO, the Turkish Radio and Television Or-

ganization (TRT) and other official or private voluntary organizations such as the Public Health Training Committees have been obtained and joint efforts are being exerted.

Audio-visual educational media such as posters, pamphlets, flannelgraphs, slides, films etc. and material for health museums are being prepared by the General Directorate and distributed to health training units in provinces and health museums for utilization.

Health education activities in provinces are being conducted in accordance with the regulations issued by hygiene training units attached to Health and Social Assistance Directories. Also, health museums in 12 provinces were equipped with various educational equipment and materials and opened to service of the public in 1967.

On the other hand, annually, exhibitions on health are prepared at the headquarters and displayed in the provinces. Travelling health education teams are sent to provinces for various training activities.

Publications : Publications of the Ministry, the Health Magazine and the News Bulletin, are regularly issued by the General Directorate and sent to the organs of the Ministry and to others outside the Ministry. Selection of the published works to be brought to the examination of the «Committee for Investigation of Publications» and the publishing of composed and translation works approved for publication by the Ministry, are among the duties of the General Directorate. The publications depot, the library and the printing house of the Ministry are also under the responsibility of the General Directorate.

Relations with the press, the TRT and other newsagencies are established through the General Directorate.

Health Statistics Activities : The General Directorate is assigned with the collection and publication of all kinds of medical and social statistics from official and private hospitals, tuberculosis treatment hospitals, mental hospitals, maternity hospitals, children care centers and other branch hospitals, health centers, infirmaries, dispensaries and other organizations connected with health activities and also to establish the necessary organizations for the improvement and development of statistics.

In the provinces, activities connected with healthstatistics are carried out in accordace with regulations prepared by statistics units attached to Health and Social Assistance Directores.

The evaluation of the sufficiency of preventive and therapeutic services, the measurement of the extent the public has benefited from such services and the preparation of plans and programs for the carrying out to these services at various levels, all depend upon the collection and proper evaluation of dependable health statistics.

Studies for the development of health statistics in our country are being carried out under a project prepared jointly with World Health Organization. A committee, named «The Commission for Health and Population Statistics - SANIS», has been formed within the frame of this project. The main task of this Commission is the development of the Central Statistics Service, the standardization of statistical forms and provisions for the establishment of the necessary archives in organizations and departments connected with health services. At present study groups attached to the Commission are working on statistical forms used by various organizations.

Among the duties of the General Directorate is the organization of national and international medical congresses, conferences and seminaires held in Turkey.

PHARMACEUTICS AND MEDICAL PREPARATIONS

(Table : 9 - 12)

Services connected with phamaceutics and medical preparations in our country are carried out by the General Directorate for Pharmaceutics and Medical Preparations. The principal duties of the General Directorate are the following :

- a) To issue licenses for local and foreign medical products, to fix their sale prices and control the drugs sold in the market.
- b) To permit for the opening, to close and to control drug manufacturing factories, medical laboratories, drug stores, pharmacies and drug shops.

c) To import and export and to distribute locally all kinds of narcotic and poisonous material; to control the quality of such chemicals and to destroy narcotics discovered to be illegal.

d) To renew, change and publish the Turkish official list of pharmaceutical formulas (Turkish Codex).

e) To book after patent rights connected with drugs.

The General Directorate has, during the recent years, been working on the encouragement of local drug-industry thus raising the confidence of the public in local drugs, the encouragement of small medical laboratories to unite and constitute stronger organizations, the adjustment of the prices of medical preparations according to the buying capacity of the public and according to the manufacturing cost, and the modification of the out-dated «Medical and Pharmaceutical Preparations Law», the «Law Concerning Druggist and Drug Shops» and the «Law for the Turkish Official List of Pharmaceutical Formulas (Turkish codex)».

EQUIPMENT

(Table : 9 - 13/9 - 14)

In order to provide equipment and material purchasable on wholesale basis, such as instruments, devices, drugs etc. needed by the central and provincial health organizations of the Ministry, the General Directorate for Equipment was established in 1963 under Law No. 225. The main duties of this General Directorate are the following :

a) To plan for supplying and purchasing of all the items of necessity needed by the central and provincial health organizations of the Ministry in accordance with qualities to be specified by the ordering department.

b) To deliver the material to the place of use, promptly, through an appropriate stock and despatch system.

c) To provide for the repair and maintenance of all kinds of materials, utensils, and medical equipment utilized at all of the health organizations of the Ministry.

d) To put in order and control the inventory affairs of the central and provincial organizations of the Ministry.

Attached to the General Directorate there are two depots, one in Ankara and one in İstanbul. More of them, one depot at each of Adana, Diyarbakır, Erzurum and İzmir is under construction.

On the other hand 6 large and 10 small repair shops, for the repairing and maintenance of medical equipment and vehicles possessed by the central and the provincial health organizations of the Ministry, are planned in 16 provinces. But due to the fact that the establishment and functioning of such repair shops takes time, in addition to the existing two repair shops in 1966, smaller scale ones in 17 provinces were put into operation.

THE SCHOOL OF HYGIENE

(Table : 9 - 15/9 - 18)

The School of Hygiene together with the Health Preservation Institute was established under the «Law for the Central Health Preservation Institution of the Republic of Turkey» dated 24.5.1928 and No. 1267.

Article 23 of the «Law for the Organization and Civil Servants of the Ministry of Health and Social Assistance» dating 9.6.1936 and No. 3017 has stated that the Central Health Preservation Institution of the Republic of Turkey consists of the Health Preservation Institute and The School of Hygiene. The duties assigned to this school have been established both by this Law No. 3959 enacted in 1941.

In 1967, there was, within the structure of the school, branches of research and training on mother-child and school health, environmental and occupational health, epidemiology and statistics, food and nourishment, public health, public health administration, microbiology, parasitology mental health, tuberculosis

and breast diseases. There are also sufficient number of sub-division added to each branch. The branches proceed in their activities in accordance with special self-proposed curriculums, approved by the school directorate.

The School of Hygiene is a graduate level, training center where health and assistant health personnel, and when necessary, other personnel serving at the Ministry of Health and social Assistance are given practical and theoretical training on special subjects and general education on public health.

Besides the educational and training functions, an important duty of the school is to make scientific researches on public health and to act, as an advisory organ to the Ministry and other organs.

Training Activities: The School of Hygiene has continued with educational courses concerning public health between years 1964-1967.

a) **Long-term Courses:** «Public Health Specialisation Courses» are long-term courses organized at the School. Doctors wishing to specialize in the public hygiene area are directly accepted to these courses without any examination. The duration of courses are two years. The first year is for training and practice and the second year for clinical laboratory and field applications. Between 1964-1967, Twenty-nine doctors successfully fulfilled the requirements of these courses and became Public Hygiene Specialists.

b) **Short-term Courses:** Between 1964-1967, as in previous years, short-term courses on various subjects were started for health and assistant health personnel and for other personnel employed in health services. Sufficient information concerning these courses is given in the tables.

Besides the long-term and short-term courses, students coming from various other schools were also trained on public hygiene between 1964-1967.

Research Activities: Research on various subjects related with public hygiene such as mother and child care, nourishment, environmental hygiene, parasitology, health education, public health administration, air pollution, mental and moral hygiene, occupational hygiene, birth, death, establishment of reasons for child deaths, and tuberculosis were carried out between the years 1964-1967 by existing branches and sub-divisions in the school.

INTERNATIONAL RELATIONS ON HEALTH SUBJECTS

(Table : 9 - 19/9 - 21)

The coordination of relations and transactions between the Ministry of Health and Social Assistance and other organizations attached to the Ministry; the United Nations and other organizations attached to the UN; and inter-governmental correlation is done by the External Relations Department of the Ministry.

The United Nations Development Program (UNDP - PNUD), the World Food Program (WFP), the United Nations Infant Care Fund (UNICEF), the World Health Organization (OMS - WHO), the Food and Agricultural Organization (FAO) and the International Narcotics Control Bureau (INC) are the sub-divisions of the United Nations we frequently cooperate with, on various subjects.

The main international organizations we cooperate with are the Central Treaty Organization (CENTO), the Regional Cooperation for Development (RCD), the Council of Europe (CE), (CIE), and the Medical Committee of the North Atlantic Treaty Organization (NATO).

Besides the above organizations, relations are established and cooperation made under mutual technical aid agreements with organizations such as United States Aid for International Development (US/AID), United States Peace Corps (US/PC), CARE, United States Population Council (US/PC), and with friendly countries such as Germany, France, Holland, Sweden, on various health matters.

As a result of cooperating with these organizations several projects for example, fighting tuberculosis, public health, nurse training, mother and child care, malaria eradication, fight against trachoma, fight against leprosy, health training, health statistics, social services, health preservation school, population planning, environmental hygiene, personnel training of public health laboratories and baby food industries have been planned and applied in our country. Some of these projects have been completed and some are still continuing.

The amount of material and technical aid supplied during 1964-1967 by the World Health Organization (WHO) and UNICEF for basic hygiene, fighting tuberculosis, malaria eradication, fighting leprosy and trachoma, school nourishment, social services and baby-food projects is shown in dollars in table,

Cooperations with the Central Treaty Organization (CENTO) have been continued during 1964 - 1967 and material and a drug control specialist for the Refik Saydam Central Health Preservation School and necessary equipment and an instructor for the Radiology Department of Yenişehir Health College have been provided. 3 courses, each of 3 months duration, on subjects of village and environmental hygiene have been organized at The School of Hygiene for representatives of member-of-CENTO countries. Also, 2 courses, each of three months duration, on deratization and health education have been organized for Iranian and Pakistani personnel.

5 agreements concerning health, accepted by the Council of Europe (CE) public Health Committee, during 1964 - 1967, were approved and put into force by laws enacted at various dates.

On the other hand, two agreements concerning the application of the Population Planning Projects were signed between our Government and the United States Aid for International Development (US/AID) Organization. These agreements signed on 9.2.1966 and 4.10.1966 respectively provided the supply of 50 vehicles free of charge and 1400 vehicles on credit.

Scholarship on various subjects also been provided between 1964 - 1967 by international organizations and foreign governments. The number and duration of these scholarships.....?

SOCIALIZATION OF HEALTH SERVICES

(Table : 10 - 1/10 - 7)

With Law No. 224 (Law pertaining to the socialization of Health Services) enacted in 1961, it has been decided to socialize health services and bring great changes to the organization of the Ministry of Health and Social Assistance and to the performance of health services.

The object for the socialization of health services is to provide, through premiums from the public and allowances from the budget of public administrations, for the citizens an equal chance of benefiting from all kinds of health services, either free of charge or by joining partially to the costs of services benefited. To accomplish this purpose, it is stated that health services be socialized under a program contained within the framework of this Law.

Provinces at which Socialization is applied : The regions at which socialization of health services is to be applied and the time of application is proposed by the Ministry of Health and Social Assistance and approved by the Council of Ministers. The application for the socialization of health services was first started in 1963 in the province of Muş. Then health services were socialized in 1964 at Kars, Van, Ağrı, Bitlis, Hakkari and Etimesut (Ankara); in 1965 at Erzurum, Erzincan, Diyarbakır, Mardin, Urfa and Siirt; in 1967 at Adiyaman, Bingöl, Malatya, Elazığ, Tunceli and Abidinpaşa (Ankara). In this way, health services at 17 provinces and 2 training districts were socialized by the end of 1967.

Organization and the Carrying out of Services :

The health organizations at provinces where health services are socialized, consist of following levels under the administration of the governor of the province :

Directorate for Health and Social Assistance : Health establishments contained within the administration of province are attached to this directorate, which is run by a director of health with sufficient number of assistants. The Health Director, who is responsible to the governor, carries out health services directly in accordance with the acting regulations.

Other foundations within the administrative terrain of the provinces and attached to the Directorate of Health and Social Assistance, are the following :

a) Departments for Public Health Services : The number of such departments is decided by the Ministry of Health and Social Assistance according to the necessities. At present, in provinces where health services have been socialized, there exist Departments of mother and child care, malaria eradication and environmental hygiene, anti-leprosy and anti-syphilis, population planning, anti-trachoma, anti-tuberculosis and Departments of Health Units.

The Departments for Public Health Services are charged with the planning of preventive services assigned,

the carrying out of these services through cooperation with health centers, the evaluation of results obtained and the service - training of the personnel.

In provinces where health services have been socialized one health Unit Department for an average of very 50.000 people have been established. A group hospital with 50-200 beds and sufficient number of health centers are attached to this Department. Depending upon the geographic conditions, one or more group hospitals may be unified in one. In such cases, a health unit department may be established for every 100.000 or 200.000 population. The number of health centers attached to the departments increase according to the population.

b) Health Foundations: Although this is not true for all, in some provinces there are vocational schools, stores, repair shops, dispensaries, health museums, health preservation institutes, public health laboratories and similar foundations.

c) Health Centers: Health centers are medical and social establishments that are founded in geographic regions with 5000 to 10.000 (average 7.000) population and which bring health services down to people under the light of public health technique and science. Attached to the health centers are sufficient number of health houses (Sağlık evi) necessary for beneficial performance of services.

Health centers are administered by at least one specialist or a practitioner physician. The health Center Physician is the highest in rank health officer of his district and is responsible to the Director of Health or the Governor for the attendance of services vested in him by acting regulations.

Besides the physician, sufficient number of health officers, public hygiene nurses, village midwives, medical secretaries, drivers mutual helps is obligated.

These foundations are mainly performing public health and preventive health services. In their regions they carry out basic preventive services such as mother and child care, health education, infectious diseases, fighting against malaria, tuberculosis, syphilis, leprosy and trachoma, population, planning, environmental health and school hygiene.

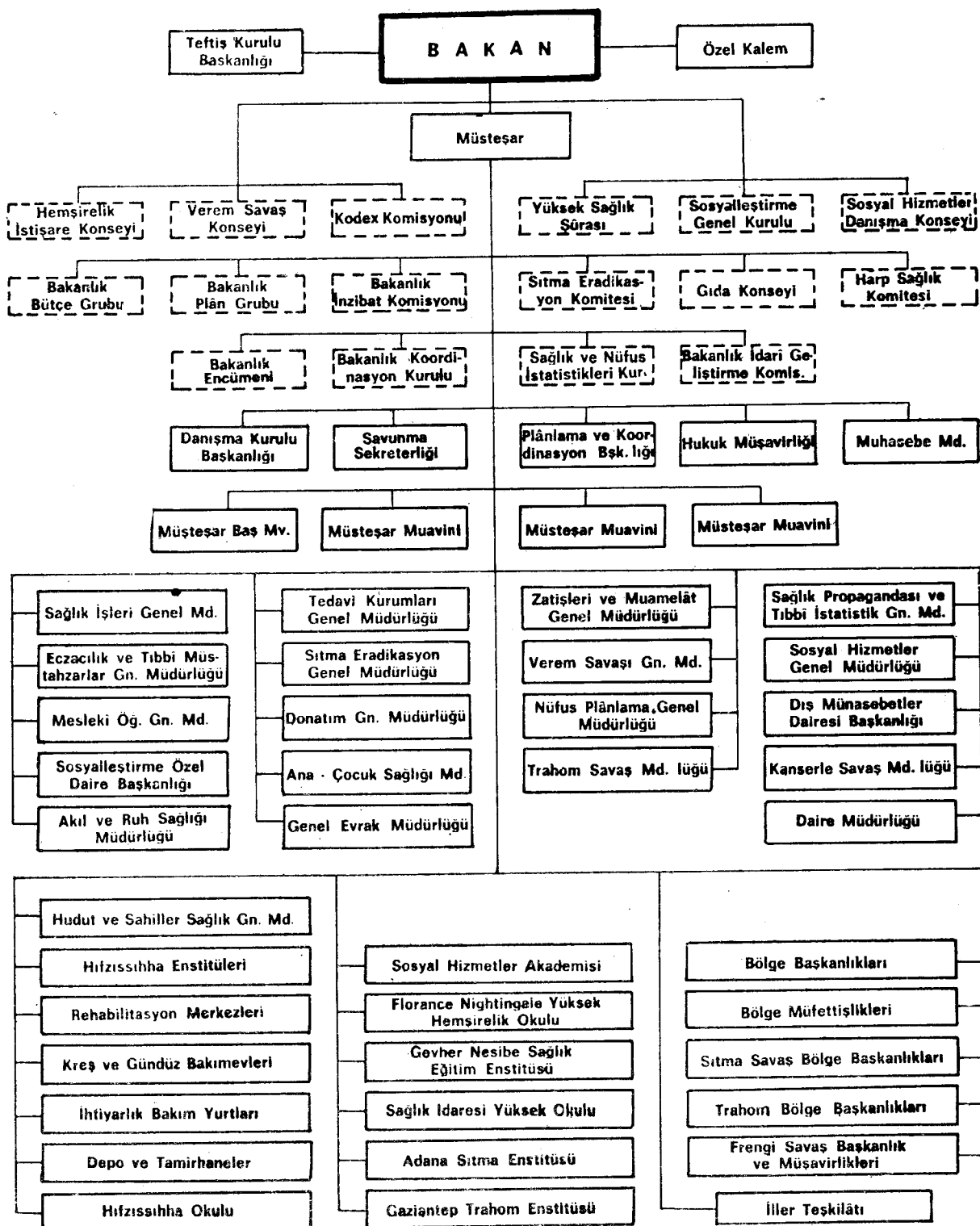
Besides these preventive services, other minor therapeutic services such as hospital examination and treatment, deliveries needing intervention, minor operations an employed at these establishments. More serious cases first aid treatments are also undertaken by personnel are sent to group hospitals.

The application of the socialization of health services will be generalized to the country-wide extend in a certain course of time depending upon the planning and the possibilities.

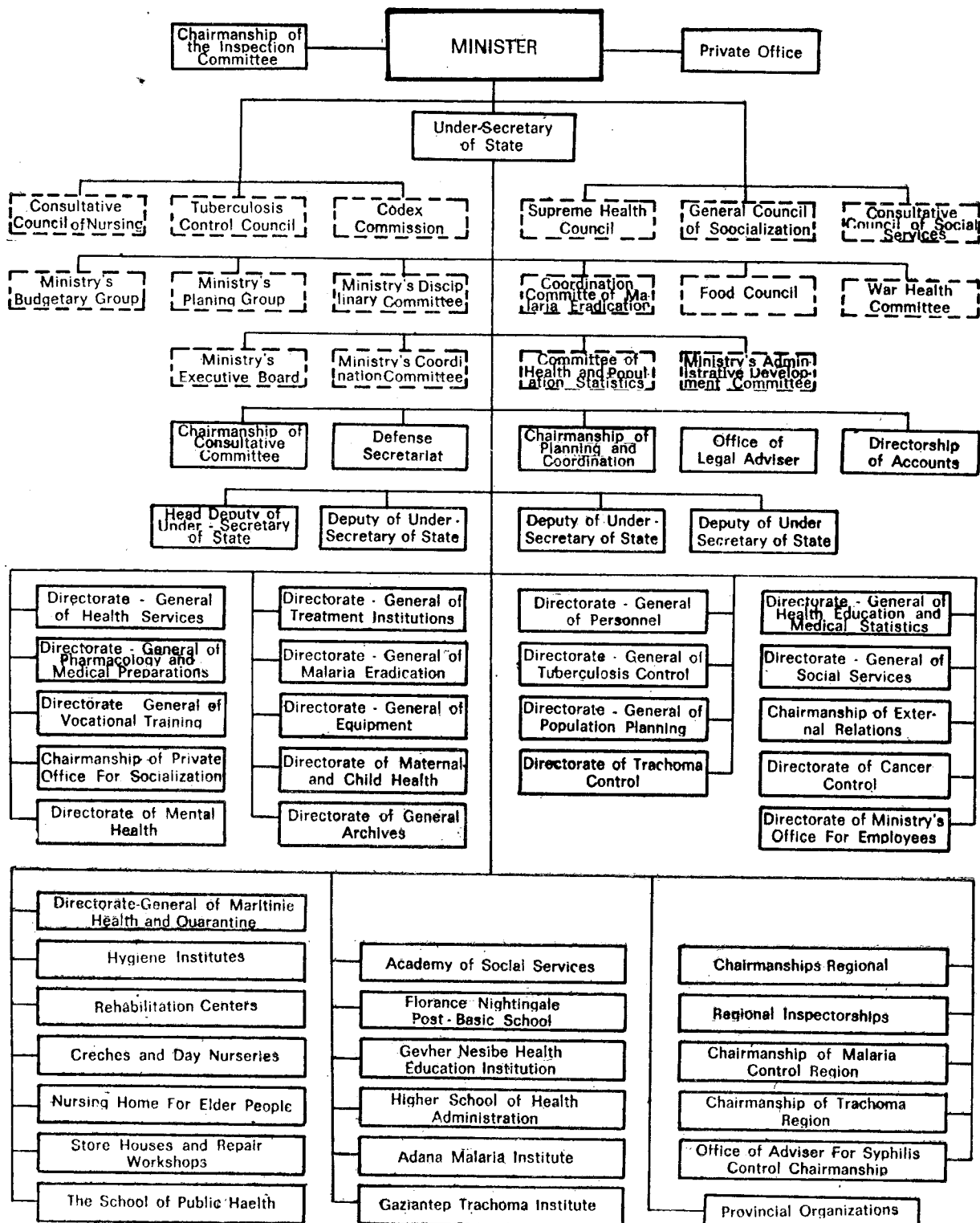
GRAFİK VE ŞEMALAR

GRAPHS AND SCHEMES

SAĞLIK VE SOSYAL YARDIM BAKANLIĞI MERKEZ TEŞKİLATI ŞEMASI

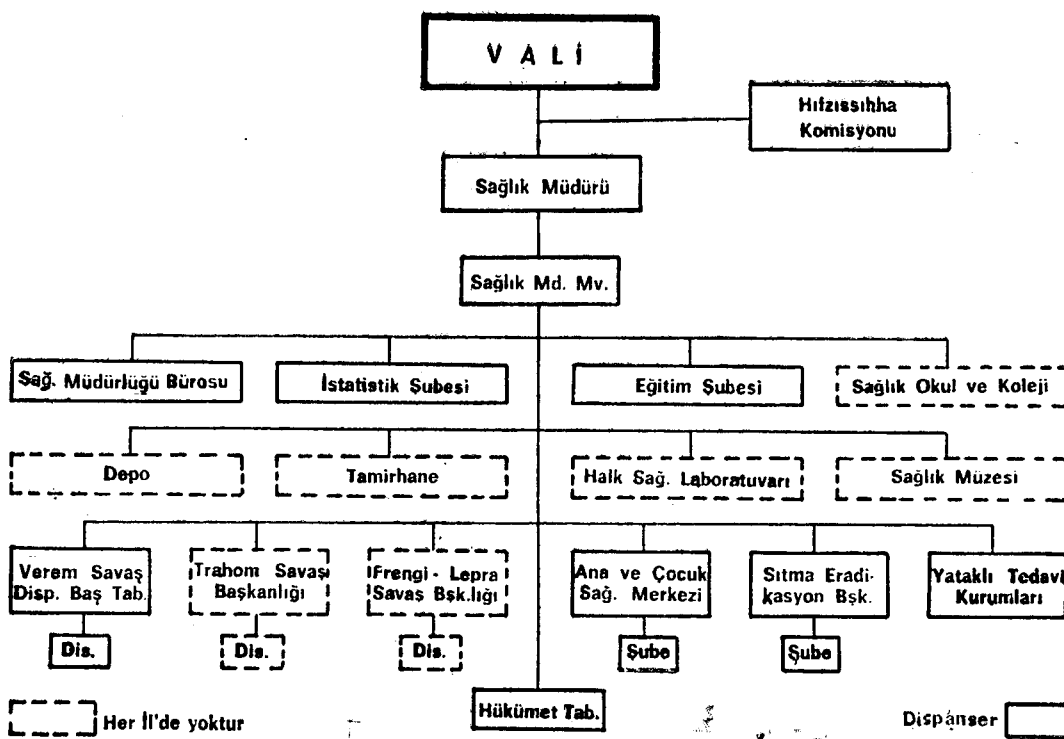


**THE CHART OF THE CENTRAL ORGANIZATION OF THE
MINISTRY OF HEALTH AND SOCIAL ASSISTANCE**



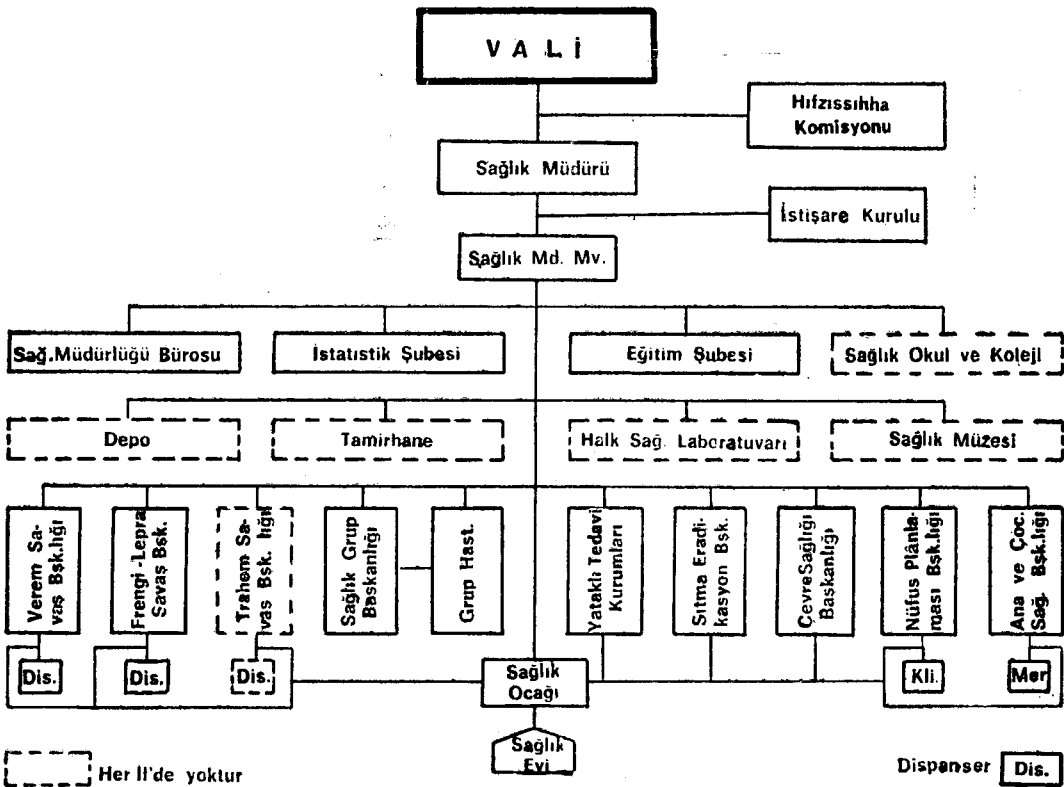
SAĞLIK VE SOSYAL YARDIM BAKANLIĞI TAŞRA TEŞKİLATI ŞEMASI

(Sosyalleştirilen İller Dışında)

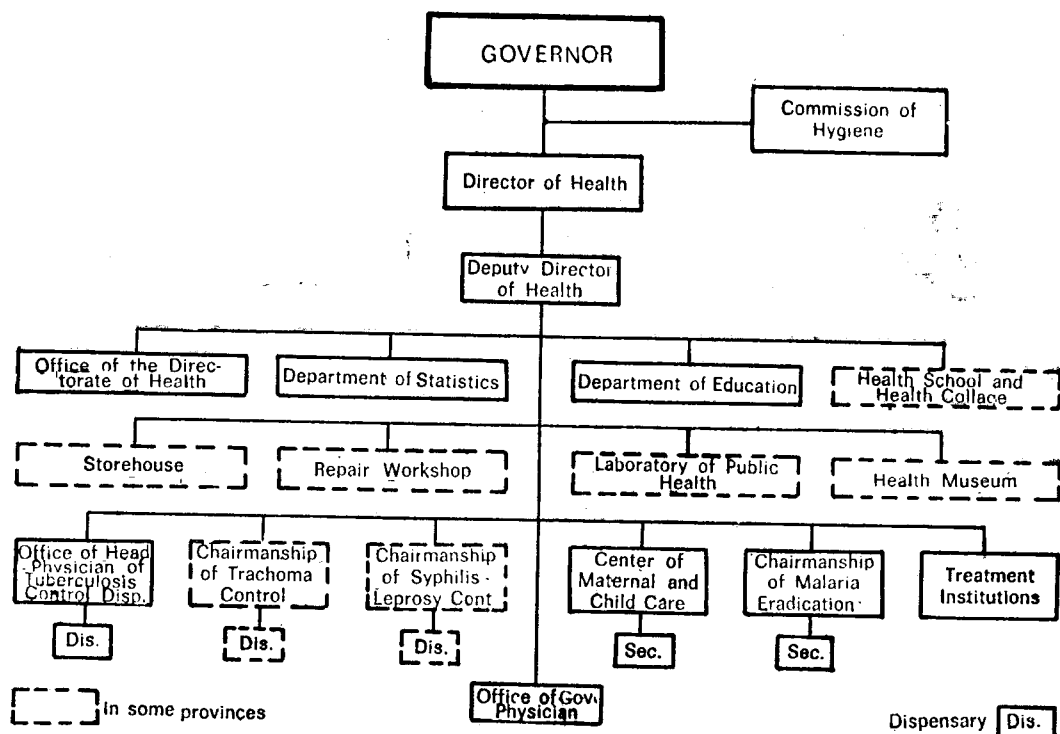


SAĞLIK VE SOSYAL YARDIM BAKANLIĞI TAŞRA TEŞKİLATI ŞEMASI

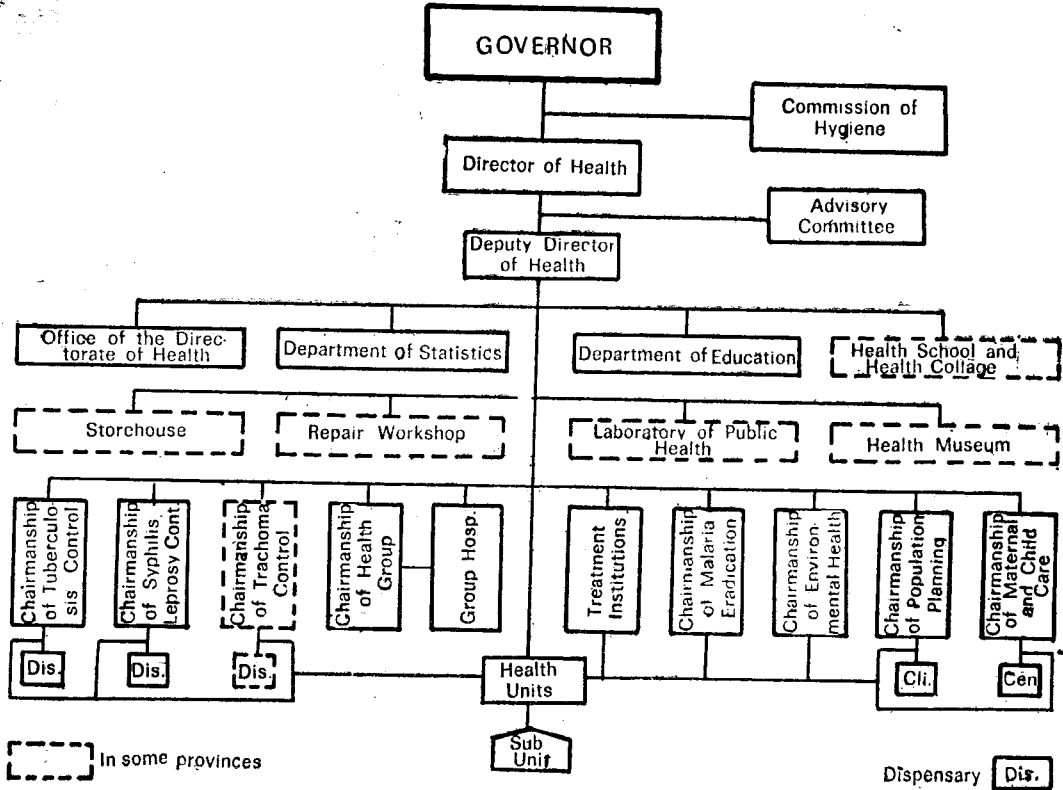
(Sosyalleştirilen İllerde)



**THE CHART OF PROVINCIAL ORGANIZATION OF THE
MINISTRY OF HEALTH AND SOCIAL ASSISTANCE
(Out of Socialized Provinces)**

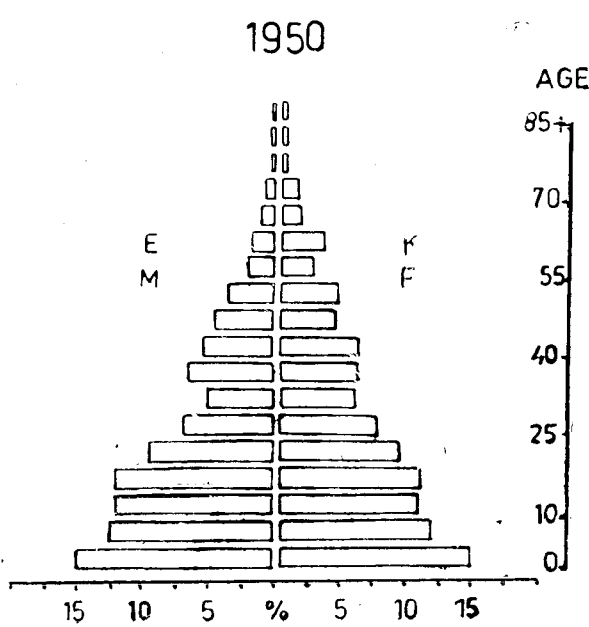
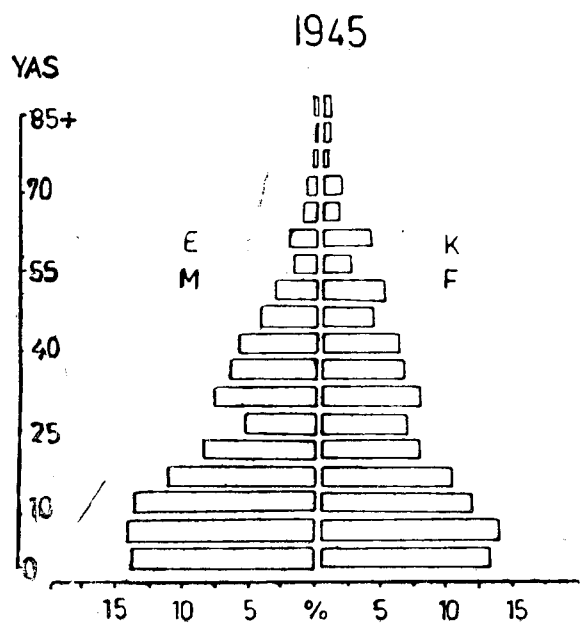
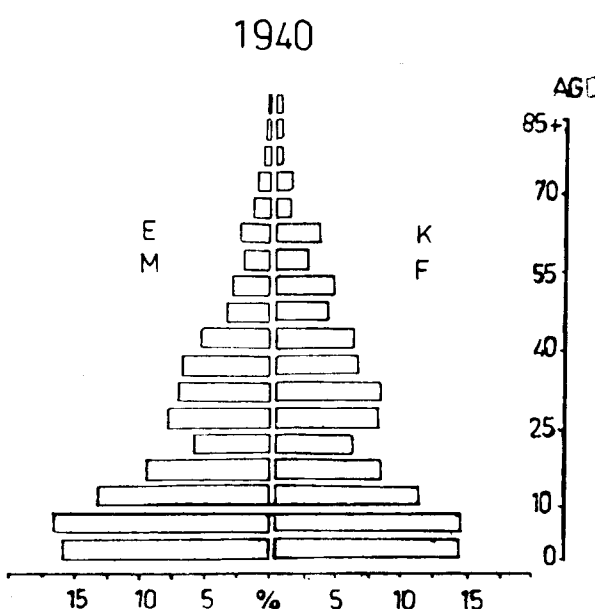
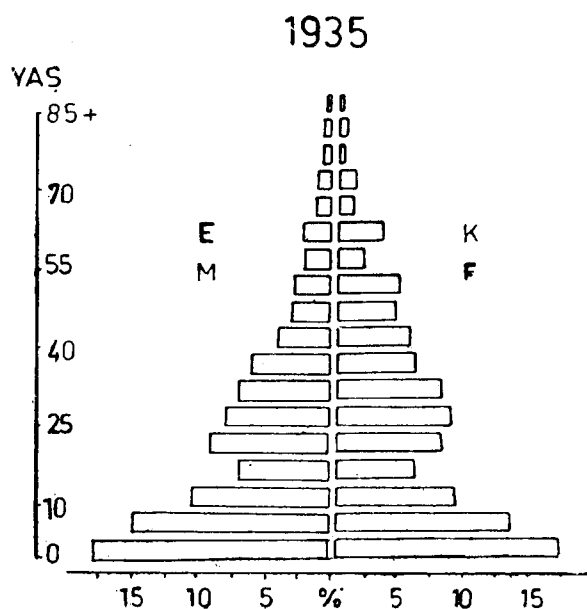


**THE CHART OF PROVINCIAL ORGANIZATION OF THE
MINISTRY OF HEALTH AND SOCIAL ASSISTANCE
(In Socialized Provinces)**

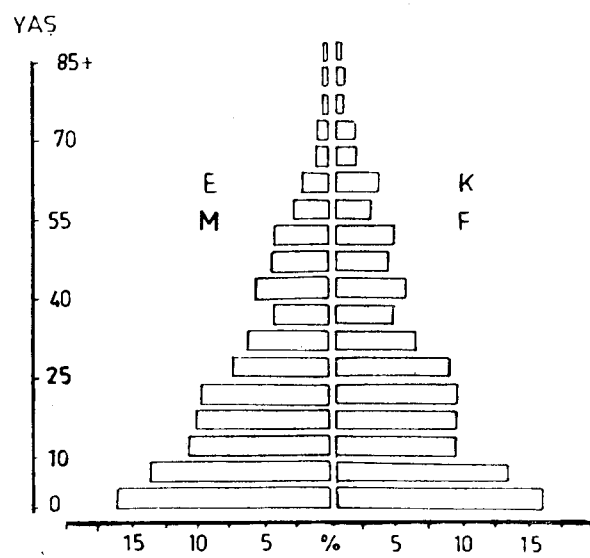


TÜRKİYE SAYIM YILLARINA AİT NÜFUS PİRAMİTLERİ

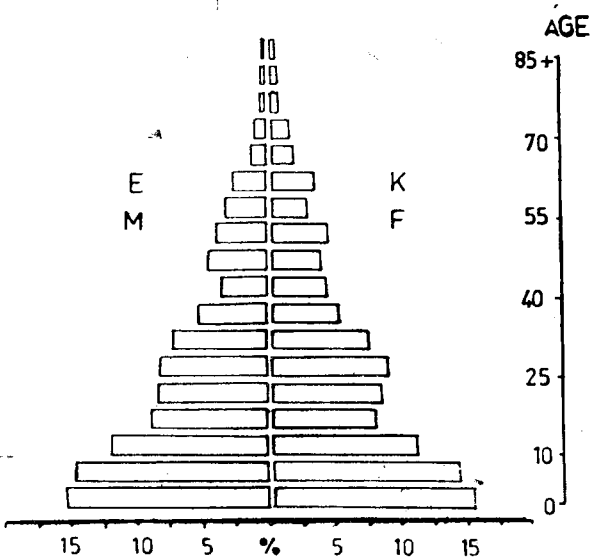
Age-Sex pyramids at census years in Turkey



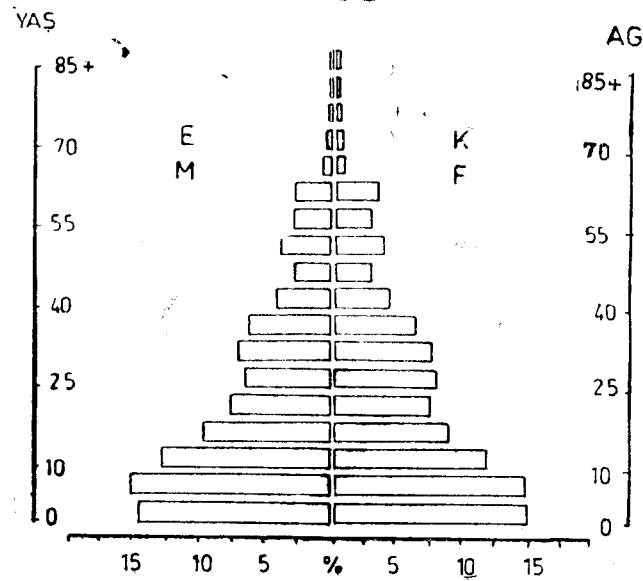
1955



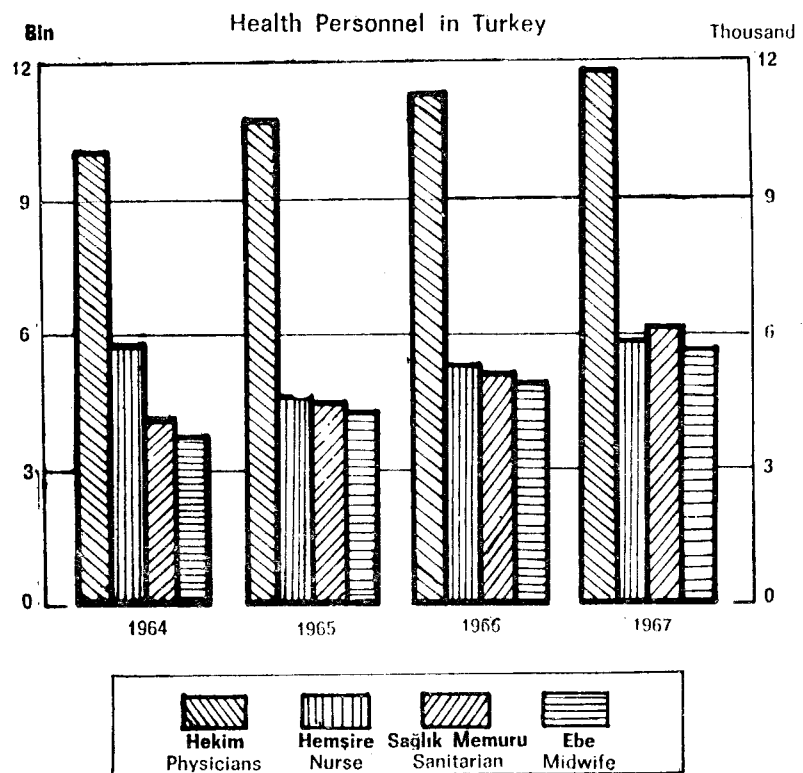
1960



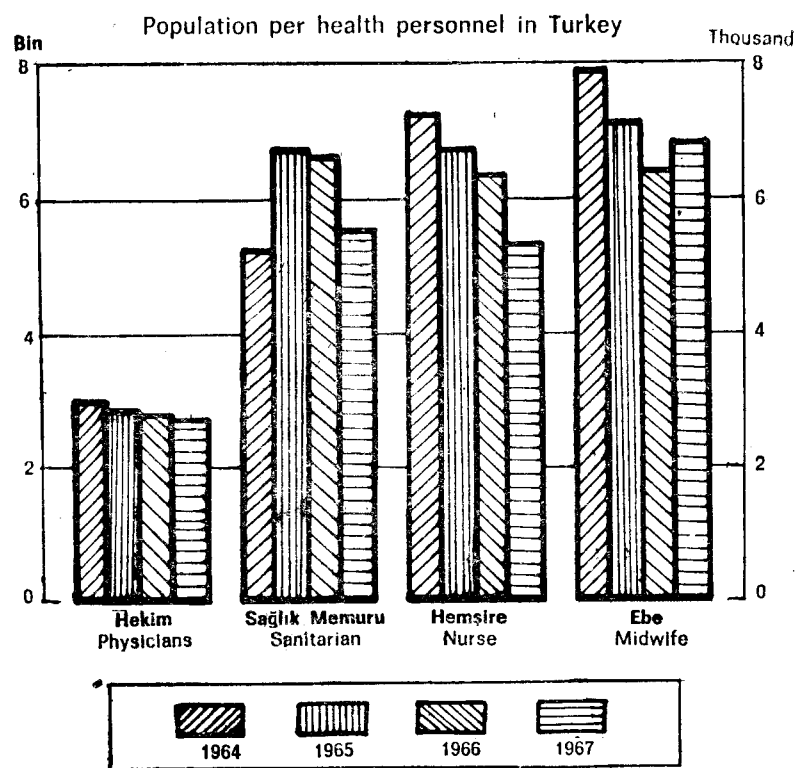
1965



TÜRKİYE'DEKİ SAĞLIK PERSONELİ

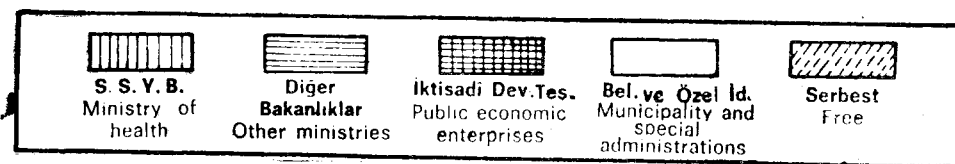
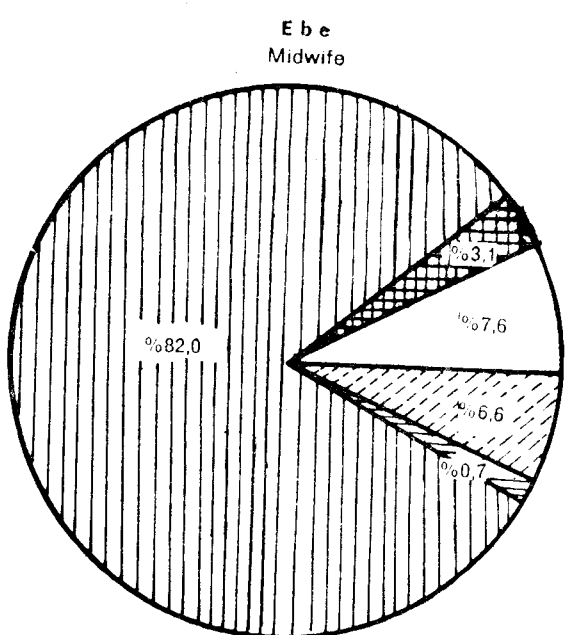
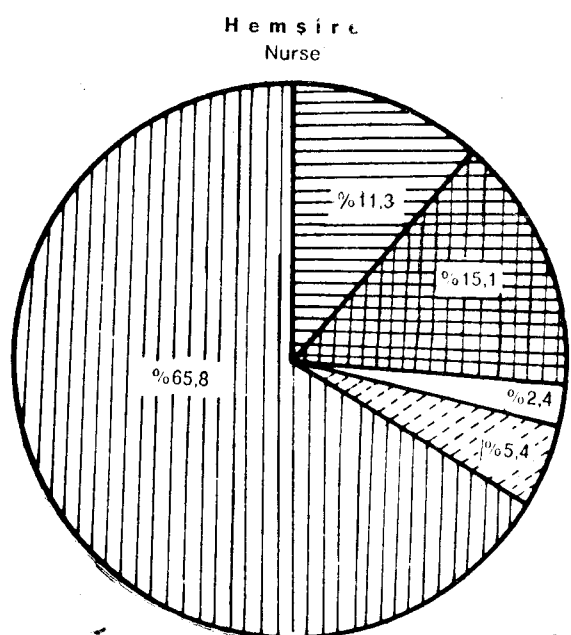
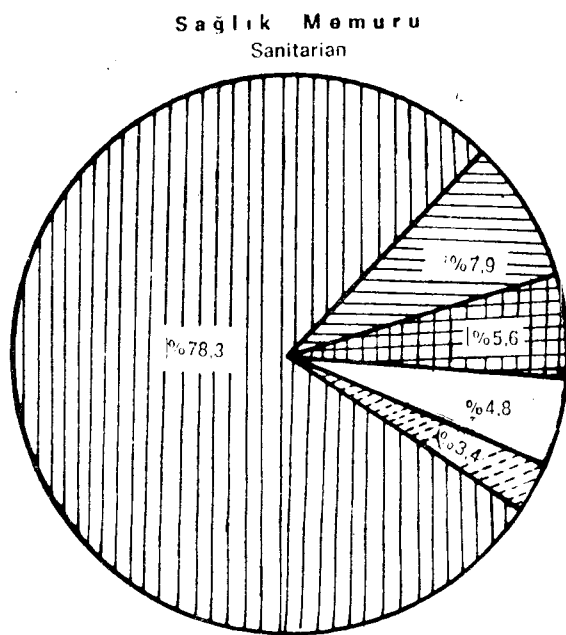
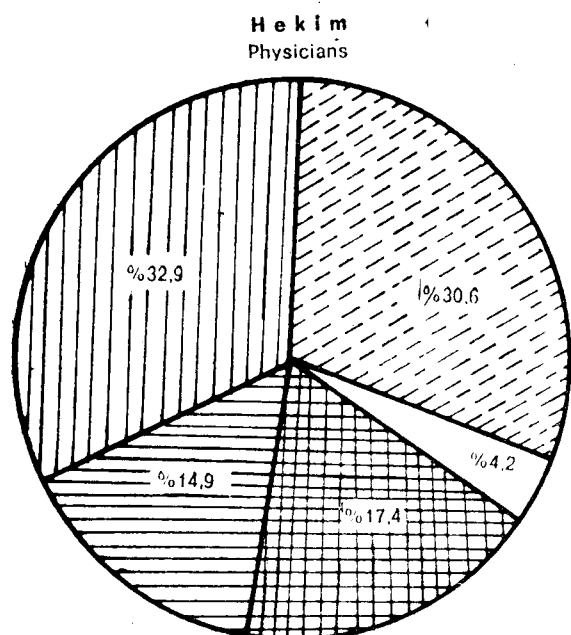


TÜRKİYE'DE BİR SAĞLIK PERSONELİNE DÜŞEN NÜFUS



SAĞLIK PERSONELİNİN KURUMLARARASI DAĞILIMI

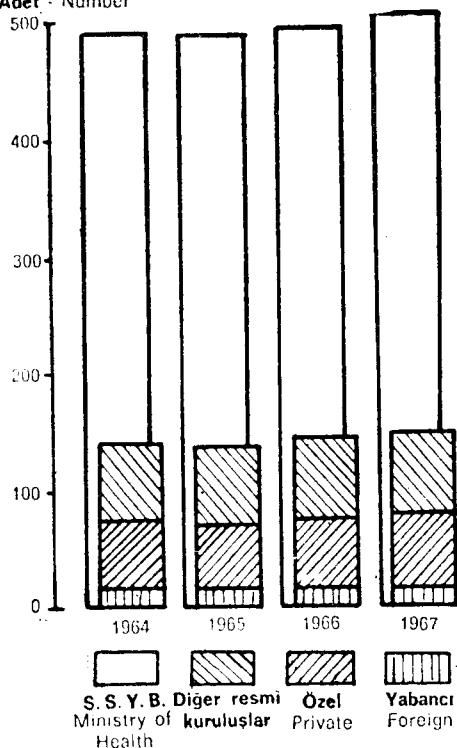
Distribution of health personnel among institutions



TÜRKİYE'DEKİ TEDAVİ KURUMLARI

Treatment institutions in Turkey

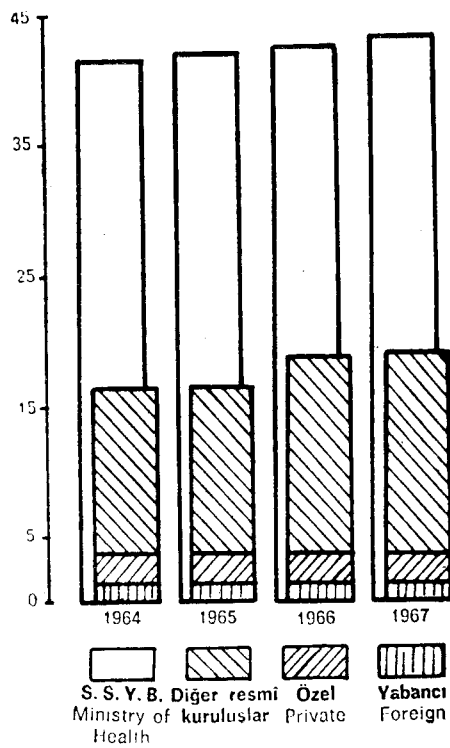
Adet - Number



TEDAVİ KURUMLARI YATAK SAYISI

Number of beds in treatment institutions

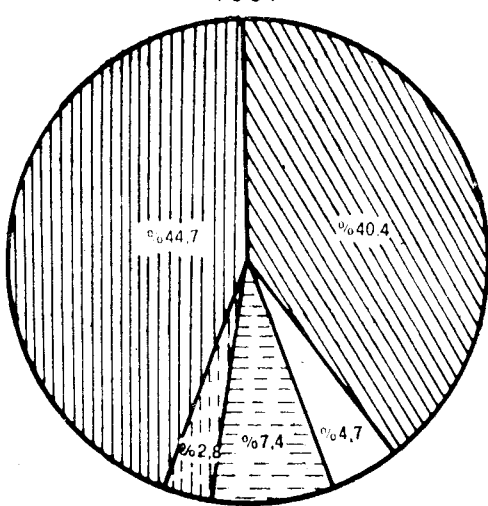
Bin - Thousand
(Adet - Number)



TEDAVİ KURUMLARININ TÜRLERİ

Kinds of treatments institutions

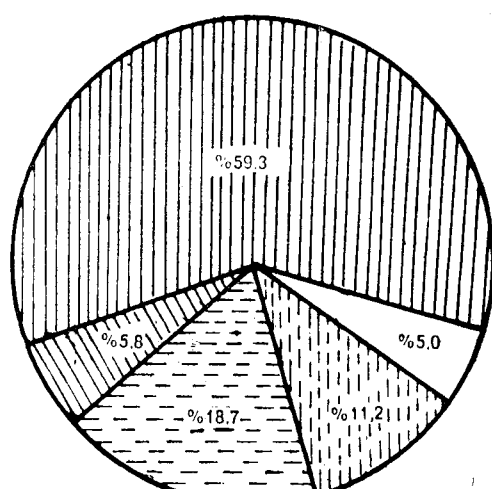
1967



TEDAVİ KURUMLARININ TÜRLERİNE GÖRE YATAK DURUMU

Position of bed among various treatment institutions

1967



Genel hastane
General hospital

Göğüs Hst. Has.
Hospital of chest diseases

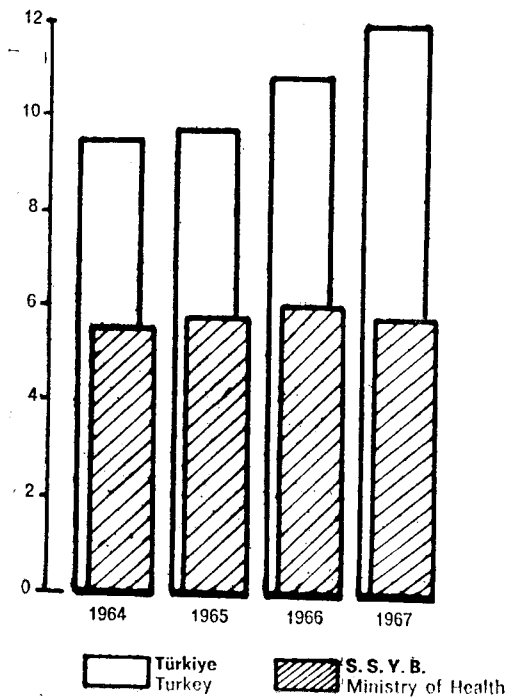
Sağlık merkezi
Health center

Doğumevi
Maternity hospital

Diğer
Other

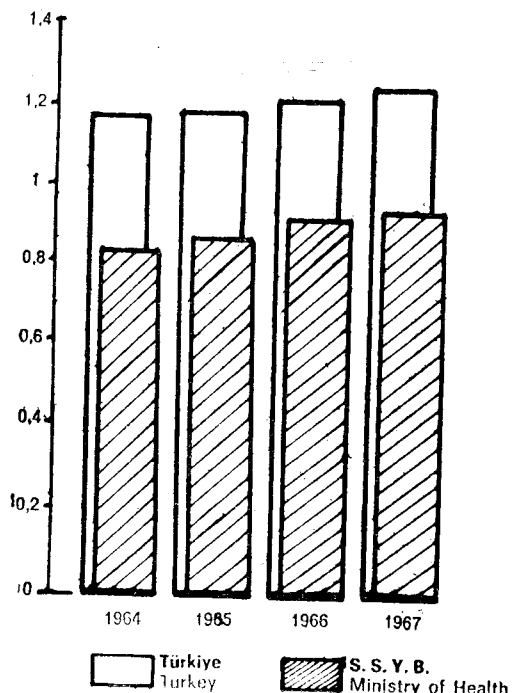
**TEDAVİ KURUMLARINDA AYAKTA
TEDAVİ GÖRENLER**
Out-patients in treatment institutions

Milyon - Million
(Adet - Number)



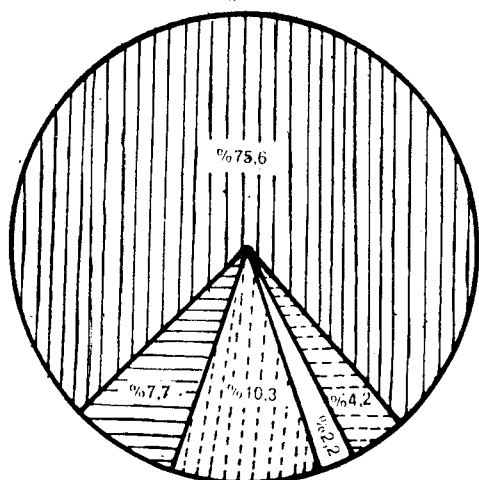
**TEDAVİ KURUMLARINDA YATARAK
TEDAVİ GÖRENLER**
In-patients in treatment institutions

Milyon - Million
(Adet - Number)



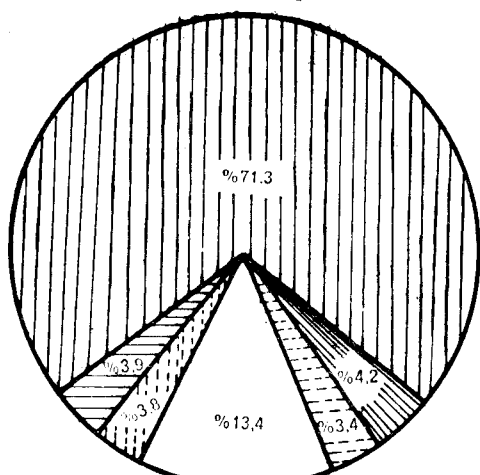
TEDAVİ KURUMLARINDA YATARAK TEDAVİ GÖRENLER
In-patient in treatment institutions

TÜRLERE GÖRE
According to the kinds



1967

KURULUŞLARA GÖRE
According to the organizations

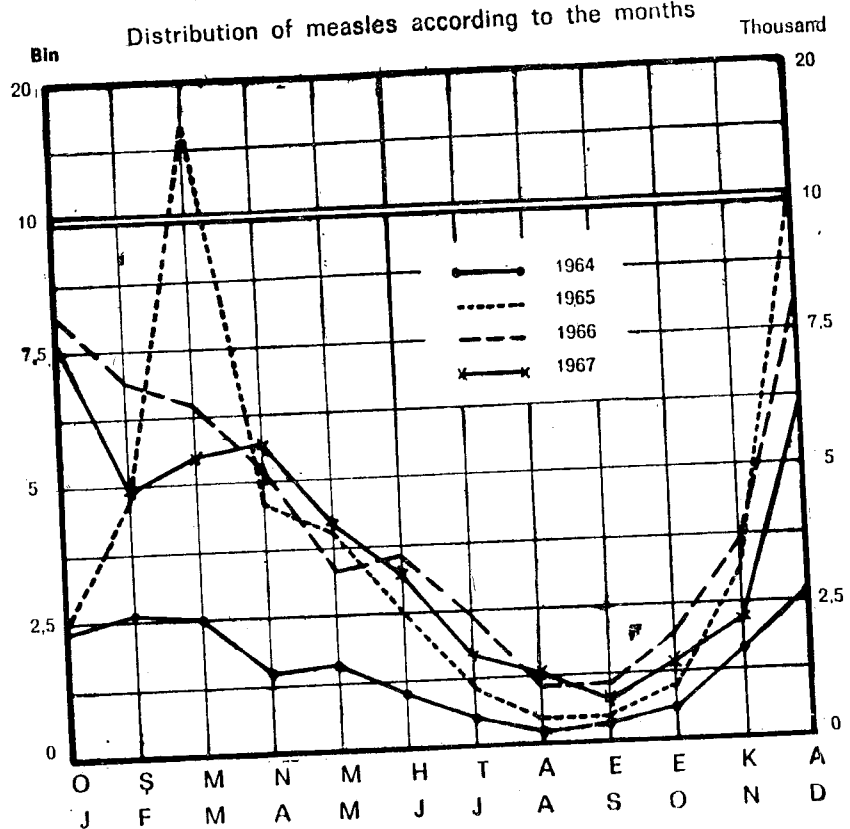


■ Genel Hastane - General Hospital
■ Sağlık Merkezi - Health Center
■ Göğüs Hast. Has. - Hospital of Chest Diseases
■ Doğumevi - Maternity Hospital
■ Diğer - Other

■ S. S. Y. B. - Ministry of Health
■ Belediye - Municipality
■ Diğer Bakanlıklar - Other Ministries
■ Üniversite - University
■ Sosyal Sigorta - Social Insurance
■ Özel ve yabancı - Private and foreign

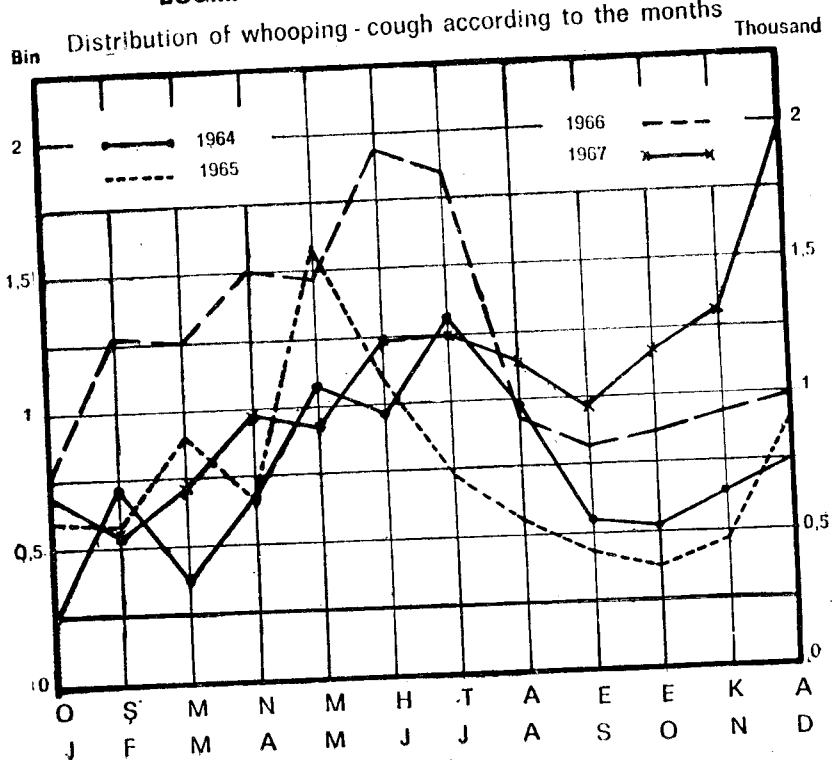
KIZAMIGİN AYLARA GÖRE DAĞILIMI

Distribution of measles according to the months



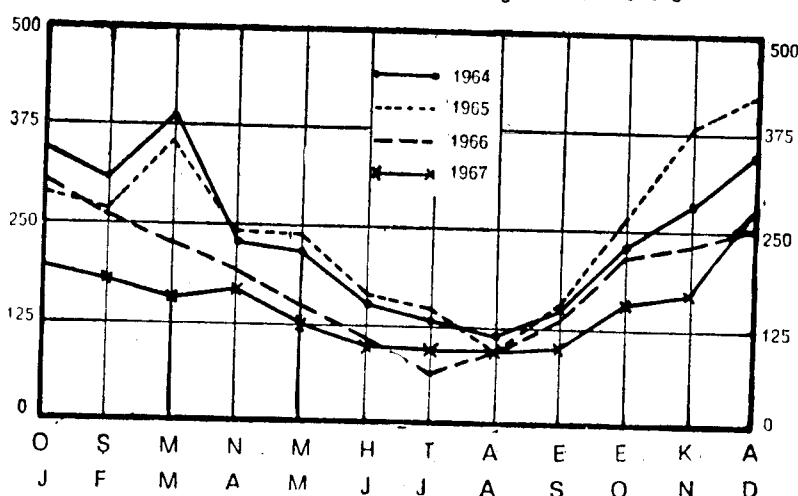
BOĞMACANIN AYLARA GÖRE DAĞILIMI

Distribution of whooping-cough according to the months



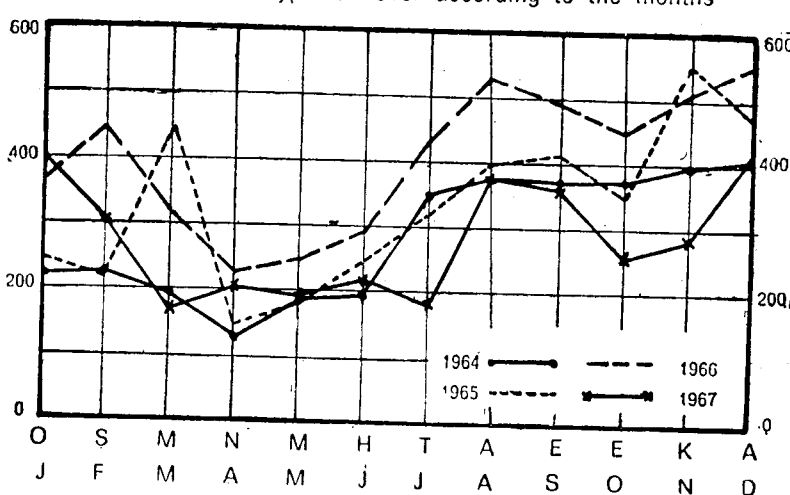
DİFTERİNİN AYLARA GÖRE DAĞILIMI

Distribution of diphtheria according to the months



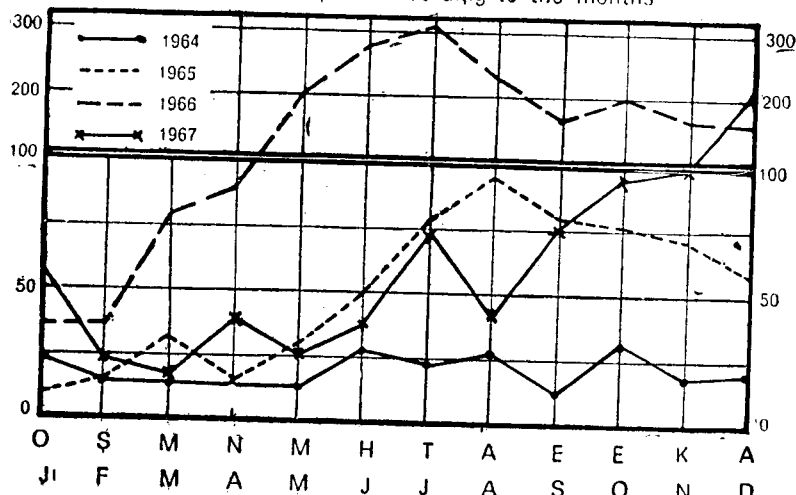
TİFONUN AYLARA GÖRE DAĞILIMI

Distribution of typhoid-fever according to the months



POLİONUN AYLARA GÖRE DAĞILIMI

Distribution of polio according to the months



TABLULAR

TABLES

1 — GENEL NÜFUS DURUMU

1 — GENERAL POPULATION

Tablo : 1-1. Türkiye nüfusunun illere göre dağılımı (1964 - 1967)
(1964 - 1967)

Table : 1-1. Distribution of Turkish population according to the provinces

İller Provinces	Nüfus — Population (★)			
	1964	1965	1966	1967
Toplam Total	30 387 230	31 151 720	31 922 560	32 739 270
01 Adana	863 300	893 200	924 100	956 100
02 Adiyaman	257 900	265 000	272 300	279 800
03 Afyon	490 700	499 500	508 400	517 500
04 Ağrı	238 200	244 800	251 700	258 700
05 Amasya	278 000	283 900	289 900	296 000
06 Ankara	1 552 000	1 622 000	1 695 000	1 772 000
07 Antalya	467 300	482 200	497 500	513 400
08 Artvin	206 400	209 200	212 100	214 900
09 Aydın	509 000	521 200	533 500	546 200
10 Balıkesir	698 400	706 000	713 600	721 400
11 Bilecik	137 800	138 700	139 700	140 700
12 Bingöl	144 400	149 000	153 800	158 800
13 Bitlis	147 000	152 400	157 900	163 600
14 Bolu	375 600	381 900	388 400	395 000
15 Burdur	191 000	194 000	197 100	200 200
16 Bursa	738 700	751 500	764 400	777 600
17 Çanakkale	346 900	349 500	352 100	354 700
18 Çankırı	249 300	250 400	251 400	252 600
19 Çorum	475 000	483 000	491 200	499 500
20 Denizli	453 100	460 900	468 800	476 900
21 Diyarbakır	455 300	470 900	487 100	503 900
22 Edirne	295 800	301 400	307 200	313 100
23 Elâzığ	310 500	319 800	329 300	339 100
24 Erzincan	254 200	257 400	260 900	264 300
25 Erzurum	612 900	624 400	636 000	647 900
26 Eskişehir	406 200	413 000	419 800	426 800
27 Gaziantep	491 100	506 200	521 800	537 900
28 Giresun	415 300	424 900	434 800	445 000
29 Gümüşhane	257 400	261 500	265 600	269 700
30 Hakkâri	79 330	82 820	86 460	90 270
31 Hatay	488 200	501 800	515 800	530 200
32 Isparta	259 600	264 600	269 800	275 100
33 İçel	492 800	506 800	521 200	536 000
34 İstanbul	2 178 000	2 266 000	2 357 000	2 452 000
35 İzmir	1 187 000	1 223 000	1 260 000	1 298 000
36 Kars	589 200	602 200	615 500	629 100
37 Kastamonu	439 500	441 100	442 800	444 400
38 Kayseri	522 000	532 800	543 800	555 100
39 Kırklareli	254 000	257 300	260 700	264 200
40 Kırşehir	192 000	195 700	199 400	203 300
41 Kocaeli	325 000	333 000	341 100	349 500
42 Konya	1 084 000	1 113 000	1 143 000	1 174 000
43 Kütahya	389 200	395 900	402 800	409 800
44 Malatya	437 200	448 900	460 900	473 300
45 Manisa	723 400	742 500	762 100	782 100
46 Maraş	423 200	434 700	446 600	458 800
47 Mardin	385 700	394 900	404 400	414 100
48 Muğla	325 300	332 600	340 100	347 800
49 Muş	190 100	196 600	203 400	210 500
50 Nevşehir	197 500	201 900	206 400	211 000

Tablo : 1-1. Devamı

Table : 1-1. Contunied

İller Provinces	Nüfus—Population (★)			
	1964	1965	1966	1967
51 Niğde	351 600	359 800	368 200	376 800
52 Ordu	523 000	538 800	555 100	571 900
53 Rize	272 300	279 000	285 800	292 900
54 Sakarya	392 600	401 300	410 200	419 300
55 Samsun	727 900	749 200	771 100	793 600
56 Siirt	253 400	262 100	271 000	280 300
57 Sinop	261 700	265 000	268 400	271 800
58 Sivas	696 000	703 000	710 000	717 200
59 Tekirdağ	284 000	286 600	289 100	291 700
60 Tokat	479 500	491 500	503 900	516 500
61 Trabzon	578 600	591 700	605 000	618 600
62 Tunceli	150 300	153 200	156 200	159 300
63 Urfa	437 400	447 600	458 000	468 600
64 Uşak	189 000	190 200	191 300	192 500
65 Van	253 500	263 600	274 100	285 000
66 Yozgat	427 600	435 400	443 300	451 400
67 Zonguldak	627 900	644 800	662 200	680 000

(★) 1965 sayımına göre yıl ortası nüfusları

(★) Mid-year population according to the census
of 1965

Tablo : 1-2. İllerin şehir ve köy nüfusları yüzölçümü ve nüfus yoğunluğu,

1965.

Table : 1-2. City and village population, area and density of provinces,

1965.

	İller Provinces	Toplam nüfus Total population			Şehir nüfusları Citya population (1)	Köy nüfusları Village population (2)	Yüzölçümü Area (Km ²) (3)	Nüfus yönen- luğunu Den- sity (4)
		Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female				
	Türkiye toplamı National total	31 391 421	15 996 964	15 394 457	10 805 817	20 585 604	774 810	41
01	Adana	902 717	466 032	436 680	420 298	480 414	17 253	52
02	Adiyaman	267 288	136 615	130 673	51 463	215 825	7 614	35
03	Afyon	502 248	250 478	251 770	125 102	377 146	14 230	35
04	Ağrı	246 961	130 396	116 565	53 420	193 541	11 376	22
05	Amasya	285 729	148 016	137 713	83 016	202 713	5 520	51
06	Ankara	1 644 302	872 680	771 622	1 069 761	574 541	30 715	53
07	Antalya	486 910	244 939	241 971	129 657	357 253	20 591	23
08	Artvin	210 065	102 630	107 435	30 068	179 997	7 430	28
09	Aydın	524 918	262 021	262 897	165 953	358 965	8 007	65
10	Balıkesir	708 342	365 959	342 383	230 353	477 989	14 292	49
11	Bilecik	139 041	68 900	70 141	36 356	102 685	4 308	32
12	Bingöl	150 521	77 758	72 763	20 401	130 120	8 125	18
13	Bitlis	154 069	80 996	73 073	43 813	110 256	6 707	22
14	Bolu	383 939	189 663	194 276	70 459	313 480	11 051	34
15	Burdur	194 950	98 137	96 813	54 135	140 815	6 887	28
16	Bursa	755 504	379 055	376 449	335 048	420 456	11 053	68
17	Çanakkale	350 317	182 806	167 511	81 753	268 564	9 737	35
18	Çankırı	250 706	120 131	130 575	43 731	206 975	8 451	29
19	Çorum	485 567	240 576	244 991	97 032	388 535	12 820	37
20	Denizli	463 369	230 468	232 901	117 739	345 630	11 868	39
21	Diyarbakır	475 916	249 874	226 042	162 467	313 449	15 354	30
22	Edirne	303 254	157 377	145 857	102 171	201 063	6 266	48
23	Elâzığ	322 727	165 636	157 091	106 180	216 547	9 151	35
24	Erzincan	258 586	129 233	129 353	57 397	201 189	11 903	21
25	Erzurum	628 001	324 977	303 024	152 183	475 818	25 066	25
26	Eskişehir	415 101	210 949	204 152	200 332	214 769	13 652	30
27	Gaziantep	511 026	262 815	248 211	244 215	266 811	7 642	66
28	Giresun	428 015	207 320	220 695	75 069	352 946	6 934	62
29	Gümüşhane	262 731	123 907	138 824	31 957	230 774	10 227	25
30	Hakkâri	83 937	45 680	38 257	14 132	69 805	9 521	9
31	Hatay	506 154	266 594	239 560	203 610	302 544	5 403	94
32	İsparta	266 240	136 333	129 907	96 551	169 689	8 933	30
33	İçel	511 273	262 008	249 265	189 382	321 891	15 853	32
34	İstanbul	2 293 823	1 243 900	1 049 923	1 792 071	501 752	5 712	401
35	İzmir	1 234 667	641 118	593 549	621 553	613 114	11 973	103
36	Kars	606 313	312 952	293 361	117 363	488 950	18 557	33
37	Kastamonu	441 638	209 389	232 249	67 163	374 475	13 108	34
38	Kayseri	536 206	266 972	269 234	191 221	344 985	16 917	32
39	Kırklareli	258 386	137 823	120 563	85 856	172 530	6 550	39
40	Kırşehir	196 836	95 762	101 074	142 000	154 836	6 570	30
41	Kocaeli	335 518	177 915	157 603	136 531	198 981	3 986	84
42	Konya	1 122 622	560 069	562 553	354 578	768 044	47 420	24
43	Kütahya	398 081	200 954	197 127	87 084	310 997	11 875	34
44	Malatya	452 624	230 274	222 350	147 040	305 584	12 313	37
45	Manisa	748 545	381 798	366 747	265 857	482 688	13 810	54
46	Maraş	438 423	222 104	216 319	105 090	333 333	14 327	31
47	Mardin	397 880	205 313	192 567	90 093	307 787	12 760	31
48	Muğla	334 973	166 339	168 634	59 330	275 643	13 338	25

Tablo : 1-2. Devamı

Table : 1-2. Contunied

İller Provinces	Toplam nüfus Total population			Şehir nüfusları Citya population (1)	Köy nüfusları Village population (2)	Yüzölçümü Area (Km ²) (3)	Nüfus yoğun- luğu Den- sity (4)
	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female				
49 Muş	198 716	103 298	95 418	32 503	166 213	8 196	24
50 Nevşehir	203 316	98 083	105 233	46 710	156 606	5 467	37
51 Niğde	362 444	177 689	184 755	69 956	292 488	14 294	25
52 Ordu	543 863	268 141	275 722	83 585	460 278	6 001	91
53 Rize	281 099	130 070	151 029	63 554	217 545	3 920	72
54 Sakarya	404 078	203 896	200 182	124 936	279 142	4 457	91
55 Samsun	755 946	379 635	376 311	197 103	558 843	9 579	78
56 Siirt	264 832	139 686	125 146	75 520	189 312	11 003	24
57 Sinop	266 069	128 830	137 239	38 068	228 001	5 862	45
58 Sivas	705 186	350 377	354 809	168 685	536 501	28 486	25
59 Tekirdağ	287 381	150 140	137 241	96 897	190 484	6 218	46
60 Tokat	495 352	251 748	243 604	123 403	371 949	9 958	50
61 Trabzon	595 782	281 583	314 199	108 492	487 290	4 685	127
62 Tunceli	154 175	78 112	76 063	23 240	130 935	7 774	20
63 Urfa	450 798	230 612	220 186	150 383	300 415	18 584	24
64 Uşak	190 536	94 315	96 221	57 133	133 403	5 341	36
65 Van	266 840	142 446	124 394	60 686	206 154	19 069	14
66 Yozgat	437 883	217 744	220 139	67 466	370 417	14 123	31
67 Zonguldak	650 191	326 918	323 273	157 463	492 728	8 629	75

(1) Şehir : İl ve ilçe merkezlerinin belediye sınırları içinde kalan alan.

(2) Köy : İl ve ilçe merkezlerinin belediye sınırları dışında kalan alan. (bucak yada muhtarlık)

(3) Yüzölçümüne göller dahil değildir.

(4) Bir kilometre kareye düşen nüfus.

Kaynak : Devlet İstatistik Enstitüsü.

(1) City : Area within municipal boundaries of province and district centers.

(2) Village : Sub-district or Muhtarlık outside the municipal boundaries of province and district centers.

(3) Lake surfaces are excluded.

(4) Population per square kilometer.

Source : State Institute of Statistics

2 — SAĞLIK VE YARDIMCI SAĞLIK PERSONELİ

2 — HEALTH AND AUXILIARY HEALTH PERSONNEL

a) Hekimler, Diş Hekimleri, Eczacılar

a) Physicians, Dentists, Pharmacists

b) Sağlık Memurları, Hemşireler, Ebeler

b) Sanitarians, Nurses, Mid - Wives

Tablo : 2-1. Hekim sayısı, 10.000 nüfusa düşen hekim sayısı ve bir hekime düşen nüfus, 1964 - 1967

Table : 2-1. Number of physicians, physicians per 10.000 population, and population per physician, 1964 - 1967

H e k i m l e r P h y s i c i a n s	1 9 6 4		1 9 6 5		1 9 6 6		1 9 6 7	
	Hekim sayısı Number of physicians	10.000 nüfusa düşen hekim Physicians per 10.000 population	Hekim sayısı Number of physicians	10.000 nüfusa düşen hekim Physicians per 10.000 population	Hekim sayısı Number of physicians	10.000 nüfusa düşen hekim Physicians per 10.000 population	Hekim sayısı Number of physicians	10.000 nüfusa düşen hekim Physicians per 10.000 population
Toplam - Total	10 051	3,3	3 023	10 895	3,5	2 859	11 335	3,5
Mütehassis - Specialists	6 150	2,0	4 941	6 657	2,2	4 680	6 844	2,1
Asistan - Assistants	418	0,1	72 697	421	0,1	73 995	467	0,1
Pratisyen - Practitioners	3 483	1,2	8 724	3 817	1,2	8 161	4 024	1,3

Tablo : 2-2. Hekimlerin kurumlara göre dağılımı ve kurumlarda çalışan hekimlerin toplam hekimlere göre 100 de oranı, 1964 - 1967

Table : 2-2. Distribution and percentage of physicians according to institutions, 1964 - 1967

K u r u m l a r I n s t i t u t i o n s	1 9 6 4		1 9 6 5		1 9 6 6		1 9 6 7	
	Hekim sayısı Number of physicians	%	Hekim sayısı Number of physicians	%	Hekim sayısı Number of physicians	%	Hekim sayısı Number of physicians	%
Toplam - Total	10 051	100	10 895	100	11 335	100	11 875	100
Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı - Ministry of Health and Social Assistance	3 198	31,8	3 579	32,9	3 737	33,0	3 902	32,9
Düzen Bütçe - Budget	1 479	14,7	1 696	15,5	1 743	15,4	1 767	14,9
İktisadi Devlet Teşekküler - State Economical Institutions	885	8,8	679	6,2	538	4,7	727	6,1
Sosyal Sigortalar Kurumu - Social Insurance Agency	930	9,2	1 028	9,4	1 247	11,0	1 342	11,3
Belediye ve Özel İdareler - Municipality	470	4,7	494	4,5	488	4,3	495	4,2
Serbest çalışanlar - Free practising and Private Administration	3 089	30,8	3 419	31,4	3 582	31,6	3 642	30,6

Tablo : 2-3. Hekimlerin bölgelere göre dağılımı, 1967 yılında bir hekime düşen nüfus ve bir bölgede çalışan hekimlerin bütün hekimlere göre yüzde oranı, 1964 - 1967

Table : 2-3. Distribution of physicians as to regions, population per physician in 1967, and percentage of physicians in a region as to all physicians, 1964 - 1967

Bölgeler Region	Bölge nüfusu (1967) Population of region (1967)	Hekimler Physicians				Bir hekime düşen nüfus (1967) Population per Physician (1967)	Bütün hekimlere göre %'si (1967) Percentage as to all Physicians (1967)	iller Provinces
		1964	1965	1966	1967			
Toplam - Total	32 739 270	10 051	10 895	11 335	11 875	2 757	100.0	
I. Bölge - I. Region	3 321 000	4 404	4 654	4 751	4 556	729	38.4	Kırklareli, Edirne, İstanbul, Tekirdağ
II. Bölge - II. Region	1 843 800	333	337	372	368	5 010	3.1	Kocaeli, Zonguldak, Bolu, Sakarya
III. Bölge - III. Region	1 853 700	385	373	377	426	4 351	3.6	Bursa, Çanakkale, Balıkesir
IV. Bölge - IV. Region	3 451 000	1 202	1 281	1 360	1 473	2 342	12.4	Manisa, İzmir, Aydın, Denizli, Muğla
V. Bölge - V. Region	1 687 300	251	261	259	285	5 920	2.4	Bilecik, Eskişehir, Kütahya, Uşak, Afyon
VI. Bölge - VI. Region	988 700	161	185	190	194	5 096	1.6	İsparta, Burdur, Antalya
VII. Bölge - VII. Region	3 334 700	1 214	1 503	1 686	2 109	1 581	17.7	Kastamonu, Çankırı, Ankara, Kırşehir, Yozgat, Nevşehir
VIII. Bölge - VIII. Region	1 550 800	174	194	190	193	8 035	1.6	Konya, Niğde
IX. Bölge - IX. Region	2 432 800	236	252	250	269	9 043	2.3	Samsun, Sinop, Çorum, Amasya, Ordu
X. Bölge - X. Region	1 788 800	195	192	208	221	8 094	1.9	Tokat, Sivas, Kayseri
XI. Bölge - XI. Region	3 019 000	571	606	617	664	4 546	5.6	Maraş, Adana, İçel, Gaziantep, Hatay
XII. Bölge - XII. Region	1 841 100	157	155	161	180	10.228	1.5	Giresun, Trabzon, Rize, Artvin, Gümüşhane
XIII. Bölge - XIII. Region	1 410 300	126	147	148	221	6 381	1.9	Bingöl, Tunceli, Elâzığ, Malatya, Adıyaman
XIV. Bölge - XIV. Region	1 666 900	165	245	254	260	6 411	2.2	Diyarbakır, Siirt, Mardin, Urfa
XV. Bölge - XV. Region	1 800 000	343	382	387	357	5 042	3.0	Kars, Ağrı, Erzurum, Erzincan
XVI. Bölge - XVI. Region	749 370	134	128	125	99	7 569	0.8	Muş, Bitlis, Van, Hakkâri

Tablo : 2-4. Hekimlerin illere göre dağılımı ve bir hekime isabet eden

Table : 2-4. Distribution of physician as to province and population per

İller Provinces	1 9 6 4				1 9 6 5			
	Mütessis Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total	Bir hekime düşen nüfus Population per physician	Mütessis Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total	
	1 9 6 4	1 9 6 5		1 9 6 5	1 9 6 5			
Toplam - Total	6 150	3 901	10 051	3 023	6 657	4 238	10 895	
Adana	163	65	228	3 786	161	72	233	
Adiyaman	3	9	12	21 492	2	12	14	
Afyon	21	26	47	10 440	24	22	46	
Ağrı	17	40	57	4 179	17	42	59	
Amasya	25	13	38	7 316	26	13	39	
Ankara	584	527	1 111	1 397	735	657	1 392	
Antalya	46	35	81	5 769	51	32	83	
Artvin	3	14	17	12 141	3	16	19	
Aydın	83	51	134	3 799	79	49	128	
Balıkesir	93	39	132	5 291	100	37	137	
Bilecik	4	9	13	10 600	6	10	16	
Bingöl	1	9	10	14 440	1	15	16	
Bitlis	7	22	29	5 069	8	20	28	
Bolu	24	17	41	9 161	21	16	37	
Burdur	17	13	30	6 367	16	18	34	
Bursa	138	31	169	4 371	145	24	169	
Çanakkale	37	47	84	4 130	37	30	67	
Cankırı	8	14	22	11 332	8	11	19	
Corum	14	19	33	14 394	17	21	38	
Denizli	41	20	61	7 428	33	18	51	
Diyarbakır	46	38	84	5 420	56	62	118	
Edirne	24	34	58	5 100	23	22	45	
Elâzığ	26	19	45	6 900	28	24	52	
Erzincan	18	16	34	7 476	21	37	58	
Erzurum	59	74	133	4 608	46	104	150	
Eskişehir	84	41	125	3 250	86	41	127	
Gaziantep	47	42	89	5 518	52	44	96	
Giresun	14	16	30	13 843	10	16	26	
Gümüşhane	4	6	10	25 740	4	7	11	
Hakkâri	—	13	13	6 102	1	11	12	
Hatay	66	56	122	4 002	85	53	138	
Isparta	32	18	50	5 192	46	22	68	
İçel	71	34	105	4 693	74	36	110	
İstanbul	2 868	1 373	4 241	514	3 056	1 444	4 500	
İzmir	563	323	886	1 340	605	365	970	
Kars	26	93	119	4 951	28	87	115	
Kastamonu	20	15	35	12 557	19	17	36	
Kayseri	64	22	86	6 070	68	22	90	
Kırklareli	22	36	58	4 379	24	19	43	
Kırşehir	6	8	14	13 714	7	11	18	
Kocaeli	77	26	103	3 155	74	30	104	
Konya	86	60	146	7 425	97	71	168	
Kütahya	25	17	42	9 267	32	16	48	
Malatya	20	27	47	9 302	23	28	51	

nüfus, 1964 - 1967

physician in, 1964 - 1967

Bir hekime düşen nüfus Population per physician	Mütehassis Specialist	Pratisyen Practitioner	1 9 6 6		1 9 6 7		Bir hekime düşen nüfus Population per physician	
			Toplam Total	Bir hekime düşen nüfus Population per physician	Toplam Total	Bir hekime düşen nüfus Population per physician		
2 859	6 844	4 491	11 335	2 817	7 266	4 609	11 875	2 757
3 833	164	72	236	3 916	183	74	257	3 720
18 928	2	8	10	27 230	3	17	20	13 990
10 859	23	23	46	11 052	24	21	45	11 500
4 149	17	40	57	4 416	17	31	48	5 390
7 279	23	11	34	8 526	25	13	38	7 789
1 165	875	713	1 588	1 067	1 208	789	1 997	887
5 810	55	34	89	5 590	60	35	95	5 404
11 011	3	15	18	11 783	4	15	19	11 311
4 072	83	37	120	4 446	88	42	130	
5 153	96	40	136	5 247	117	40	157	
8 669	4	10	14	9 979	5	7	12	
9 313	1	12	13	11 831	1	17	18	8 822
5 443	9	18	27	5 848	2	13	15	10 907
10 322	22	18	40	9 710	23	19	42	9 405
5 706	17	16	33	5 973	18	15	33	6 067
4 447	151	31	182	4 200	170	31	201	3 869
5 216	31	28	59	5 968	32	36	68	5 216
13 179	7	11	18	13 967	7	12	19	13 295
12 711	19	17	36	13 644	20	15	35	14 271
9 037	37	22	59	7 946	33	20	53	8 998
3 991	49	76	125	3 897	70	65	135	3 733
6 698	25	29	54	5 689	24	27	51	6 139
6 150	30	20	50	6 586	38	33	71	4 776
4 438	15	41	56	4 659	19	41	60	4 405
4 163	45	115	160	3 975	42	108	150	4 319
3 252	84	43	127	3 306	110	48	158	2 701
5 273	52	47	99	5 271	64	51	115	4 677
16 342	16	15	31	14 026	15	19	34	13 088
23 773	3	6	9	29 511	2	5	7	38 529
6 902	1	13	14	6 176	1	15	16	5 642
3 636	81	59	140	3 684	78	54	132	4 017
3 891	42	26	68	3 968	46	20	66	4 168
4 607	75	36	111	4 695	92	33	125	4 288
-504	3 065	1 515	4 580	515	2 878	1 531	4 409	556
1 261	608	414	1 022	1 233	661	463	1 124	1 118
5 237	26	88	114	5 399	23	76	99	6 355
12 253	17	14	31	14 284	27	14	41	10 839
5 920	66	26	92	5 911	72	30	102	5 442
5 984	24	21	45	5 793	18	24	42	6 290
10 872	5	8	13	15 338	5	8	13	15 638
3 173	88	34	122	2 796	90	33	123	2 841
6 625	96	67	163	7 012	95	69	164	7 159
8 248	31	16	47	8 570	30	16	46	8 909
8 802	32	31	63	7 316	50	45	95	4 982

Table : 2-4. Devamı

Table : 2-4. Contunied

İller Provinces	1964				1965			
	Mütehassis Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total	Bir hekime düşen nüfus Population per physician	Mütehassis Specialist	Pratisyen Practitioner	Bir hekime düşen nüfus Population per physician	
Manisa	50	24	74	9 776	60	26	86	
Maraş	15	12	27	15 674	13	16	29	
Mardin	4	19	23	16 770	4	39	43	
Muğla	23	24	47	6 927	25	21	46	
Muş	13	25	38	5 003	14	21	35	
Nevşehir	3	6	9	21 944	5	9	14	
Niğde	17	11	28	12 557	17	9	26	
Ordu	19	15	34	15 382	22	13	35	
Rize	20	9	29	9 390	18	11	29	
Sakarya	41	31	72	5 453	43	31	74	
Samsun	90	26	116	6 275	94	26	120	
Siirt	3	15	18	14 078	6	26	32	
Sinop	7	8	15	17 447	10	10	20	
Sivas	46	29	75	9 280	41	29	70	
Tekirdağ	17	30	47	6 043	35	31	66	
Tokat	18	16	34	14 103	18	14	32	
Trabzon	44	27	71	8 149	49	21	70	
Tunceli	—	12	12	12 525	3	11	14	
Urfa	14	26	40	10 935	15	37	52	
Uşak	15	9	24	7 875	15	9	24	
Van	16	38	54	4 694	14	39	53	
Yozgat	8	15	23	18 591	8	16	24	
Zonguldak	70	47	117	5 367	73	49	122	

	1966				1967			
	Bir hekime düşen nüfus Population per physician	Mütessis Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total	Bir hekime düşen nüfus Population per physician	Mütessis Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total
8 634	81	29		110	6 928	81	32	113
15 093	13	18		31	14 406	16	19	35
9 184	3	39		42	9 629	3	37	40
7 230	26	23		49	6 941	28	25	53
5 617	10	27		37	5 497	6	25	31
14 421	5	8		13	15 877	6	9	15
13 858	16	11		27	13 637	14	15	29
15 394	19	15		34	16 326	19	15	34
9 621	18	15		33	8 661	16	15	31
5 423	43	37		80	5 128	47	39	86
6 243	100	28		128	6 024	115	29	144
8 190	7	23		30	9 033	9	22	31
13 250	9	9		18	14 911	9	9	18
10 043	45	33		78	9 103	54	30	84
4 342	39	33		72	4 015	24	30	54
15 359	21	17		38	13 261	22	13	35
8 453	45	25		70	8 643	61	28	89
10 943	—	12		12	13 017	4	13	17
8 608	13	44		57	8 035	12	42	54
7 925	16	9		25	7 652	16	8	24
4 974	10	37		47	5 832	8	29	37
18 142	9	14		23	19 274	10	14	24
5 285	81	49		130	5 094	96	21	117

Tablo : 2-5. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı'nda çalışan hekimlerin

Table : 2-5. Distribution as to provinces of the physicians working for

İller Provinces	1 9 6 4				1 9 6 5			
	Mütehassis Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total	Bir hekime düşen nüfus Population per physician	Mütehassis Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total	
Toplam - Total	1 828	1 370	3 198	9 502	2 023	1 556	3 579	
Adana	44	21	65	13 282	48	24	72	
Adiyaman	3	8	11	23 445	2	12	14	
Afyon	18	14	32	15 445	21	13	34	
Ağrı	6	22	28	8 507	6	28	34	
Amasya	11	7	18	15 444	13	7	20	
Ankara	314	232	546	2 842	363	265	628	
Antalya	25	17	42	11 126	30	14	44	
Artvin	1	8	9	22 933	1	11	12	
Aydın	35	18	53	9 604	34	17	51	
Balıkesir	48	25	73	9 567	55	22	77	
Bilecik	4	8	12	11 483	6	9	15	
Bingöl	1	6	7	20 629	1	10	11	
Bitlis	7	20	27	5 444	8	18	26	
Bolu	19	12	31	12 084	16	13	29	
Burdur	13	5	18	10 611	12	10	22	
Bursa	53	22	75	9 849	56	15	71	
Çanakkale	17	16	33	10 512	17	18	35	
Çankırı	6	11	17	14 665	5	10	15	
Çorum	13	12	25	19 000	16	15	31	
Denizli	22	15	37	12 246	22	16	38	
Diyarbakır	24	16	40	11 383	28	41	69	
Edirne	22	10	32	9 244	19	12	31	
Elâzığ	16	6	22	14 114	17	12	29	
Erzincan	7	7	14	18 157	10	28	38	
Erzurum	20	14	34	18 026	11	45	56	
Eskişehir	19	15	34	11 947	23	14	37	
Gaziantep	29	12	41	11 978	33	12	45	
Giresun	11	13	24	17 304	8	12	20	
Gümüşhane	4	4	8	32 175	4	5	9	
Hakkâri	—	8	8	9 916	1	6	7	
Hatay	28	13	41	11 907	32	11	43	
Isparta	21	8	29	8 952	24	10	34	
İçel	32	13	45	10 951	30	14	44	
İstanbul	320	219	539	4 041	364	214	578	
İzmir	114	79	193	6 150	141	85	226	
Kars	16	59	75	7 856	17	51	68	
Kastamonu	16	12	28	15 696	14	13	27	
Kayseri	28	12	40	13 050	29	12	41	
Kırklareli	12	9	21	12 095	11	9	20	
Kırşehir	5	6	11	17 455	6	9	15	
Kocaeli	21	8	29	11 207	23	11	34	
Konya	40	26	66	16 424	50	35	85	
Kütahya	17	9	26	14 969	21	8	29	
Malatya	14	11	25	17 488	15	12	27	

il'lere dağılımı ve bir hekime düşen nüfus, 1964 - 1967

the Ministry of Health and Social Assistance and population per physician, 1964 - 1967

1966				1967			
Bir hekime düşen nüfus Population per physician	Mütehassis Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total	Bir hekime düşen nüfus Population per physician	Mütehassis Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total
8 704	2 123	1 614	3 737	8 545	2 266	1 636	3 902
12 406	49	22	71	13 015	53	23	76
18 929	2	8	10	27 230	3	14	17
14 691	20	14	34	14 953	21	16	37
7 200	6	26	32	7 866	6	18	24
14 195	12	4	16	18 119	16	6	22
2 465	436	272	708	2 394	492	275	767
10 959	32	14	46	10 815	35	15	50
17 443	1	10	11	19282	1	9	10
10 220	37	16	53	10 066	38	18	56
9 169	55	23	78	9 149	57	24	81
9 247	4	8	12	11 641	5	6	11
13 545	1	9	10	15 413	1	15	16
5 862	9	16	25	6 316	2	11	13
13 169	17	14	31	12 529	18	15	33
8 818	13	8	21	9 386	14	10	24
10 584	61	23	84	9 100	61	21	82
9 986	14	16	30	11 737	19	18	37
16 693	5	10	15	16 760	5	11	16
15 580	18	11	29	16 938	19	9	28
12 129	23	20	43	10 902	22	19	41
6 825	21	53	74	6 582	19	49	68
9 723	21	20	41	7 492	20	19	39
11 028	19	8	27	12 196	17	20	37
6 774	8	32	40	6 523	10	29	39
11 500	8	51	59	10 780	2	47	49
11 162	21	12	33	12 721	24	14	38
11 249	33	13	46	11 343	33	13	46
21 245	11	11	22	19 764	10	15	25
29 055	3	4	7	37 943	2	3	5
11 831	1	8	9	9 607	1	11	12
11 670	33	13	46	11 213	36	13	49
7 782	24	14	38	7 100	27	9	36
11 518	31	13	44	11 845	31	15	46
3 920	390	246	636	3 706	427	228	655
5 412	144	92	236	5 339	148	99	247
8 856	15	53	68	9 051	12	43	55
16 337	14	11	25	17 712	18	11	29
12 995	26	12	38	14 311	31	15	46
12 865	11	12	23	11 335	11	15	26
13 047	4	5	9	22 157	4	5	9
9 794	26	11	37	9 219	25	8	33
13 094	47	24	71	16 099	50	25	75
13 652	20	7	27	14 919	20	9	29
16 626	14	12	26	17 727	20	31	51

Tablo : 2-5. Devamı

Table : 2-5. Contunied

İller Provinces	1964				1965		
	Mütehassis Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total	Bir hekime düşen nüfus Population per physician	Mütehassis Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total
Manisa	38	14	52	13 912	48	14	62
Maraş	13	7	20	21 160	10	10	20
Mardin	4	9	13	29 669	4	29	33
Muğla	16	12	28	11 618	19	12	31
Muş	13	22	35	5 431	14	18	32
Nevşehir	3	6	9	21 944	5	9	14
Niğde	15	8	23	15 287	15	7	22
Ordu	17	10	27	19 370	19	10	29
Rize	13	8	21	12 967	12	9	21
Sakarya	23	11	34	11 547	25	11	36
Samsun	32	12	44	16 543	31	16	47
Siirt	3	12	15	16 893	6	24	30
Sinop	7	7	14	18 693	10	9	19
Sivas	22	13	35	19 886	17	13	30
Tekirdağ	13	15	28	10 143	15	16	31
Tokat	12	10	22	21 795	12	8	20
Trabzon	31	17	48	12 054	36	11	47
Tunceli	—	9	9	16 700	3	9	12
Urfa	8	17	25	17 496	10	26	36
Uşak	10	6	16	11 813	12	7	19
Van	14	33	47	5 394	12	34	46
Yozgat	8	13	21	20 362	7	14	21
Zonguldak	17	11	28	22 475	18	12	30

1 9 6 6						1 9 6 7					
Bir hekime dü- şen nüfus Population per physician	Mütəhassus Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total	Bir hekime dü- şen nüfus Population per physician	Mütəhassus Specialist	Pratisyen Practitioner	Toplam Total	Bir hekime dü- şen nüfus Population per physician			
11 976	48	18	66	11 698	48	20	68	11 501			
21 735	10	10	20	22 330	13	10	23	19 948			
11 967	3	30	33	12 255	3	30	33	12 548			
10 729	20	11	31	10 971	20	13	33	10 539			
6 144	10	24	34	5 982	6	21	27	7 796			
14 421	5	8	13	15 877	6	9	15	14 067			
14 421	14	7	21	17 533	12	10	22	17 127			
18 597	15	11	27	20 559	16	11	27	21 181			
13 286	12	10	22	12 991	13	11	24	12 204			
11 147	25	12	37	11 197	30	15	45	9 318			
15 940	33	12	45	17 113	37	12	49	16 196			
8 737	7	21	28	9 679	3	20	23	12 187			
13 947	9	8	17	15 788	9	8	17	13 988			
23 433	21	13	34	20 882	22	12	34	21 094			
9 213	19	12	31	9 326	16	17	33	8 839			
24 575	15	9	24	20 996	20	5	25	20 660			
12 589	32	13	45	13 444	34	14	48	12 888			
12 767	—	10	10	15 620	4	13	17	9 370			
12 433	8	35	43	10 651	10	34	44	10 650			
10 010	13	6	19	10 068	14	6	20	9 625			
5 730	8	32	40	6 853	6	24	30	9 500			
20 733	8	11	19	23 352	9	11	20	22 570			
21 493	27	10	37	17 897	29	11	40	17 000			

Tablo : 2-6. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı'nda çalışan mütehassis hekimlerin ihtisas dallarına göre dağılımı, 1964 - 1967

Table : 2-6. Distribution of specialists working the Ministry of Health and Social Assistance as to branches of specialization, 1964 - 1967

İhtisas Dalları - Branches of Speciality	1964	1965	1966	1967
T o p l a m - T o t a l	1 828	2 023	2 123	2 266
İç Hastalıkları - Internal Diseases	395	420	429	456
Kardiyoloji (Kalp ve damar) - Cardiology (Heart - Veins and arteries)	—	1	4	1
Gastro Anteroloji - Gastro enterology	1	3	2	6
Endokrinoloji - Endocrinology	—	—	—	—
Beslenme ve Metabolizma - Nutrition and Metabolism	—	—	—	—
Hematoloji - Hematology	—	—	—	—
Allerji - Allergy	—	—	3	5
Rumatoloji - Rheumatology	—	—	—	—
Göğüs Hastalıkları ve Tüberküloz - Chest Diseases and Tuberculosis	108	112	125	141
Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları - Child Health and Diseases	197	234	253	281
Ruh ve Sinir Hastalıkları - Mental and Neurological Diseases	92	93	101	100
Deri ve Zührevi Hastalıkları - Dermatology and Veneral Diseases	39	36	39	35
Genel Şirurji - General Surgery	276	313	318	346
Kalb ve Damar Şirurjisi - Surgery of Heart, Veins and arteries	—	—	—	—
Nero Şirurji - Neuro - Surgery	4	10	8	11
Göğüs Şirurjisi - Chest Surgery	11	16	16	17
Ağız ve Çene Şirurjisi - Surgery of Mouth and Law	5	6	13	7
Plastik Şirurjisi - Plastic Surgery	—	—	—	—
Çocuk Şirurjisi - Ortopedi - Child Surgery - Orthopedia	4	10	15	17
Travmatoloji - Traumatology	—	—	—	—
Anesteziyoloji - Anaesthesiology	12	16	23	22
Kadın Hastalıkları ve Doğum - Gynaceology and Obstetrics	207	213	230	257
Kulak - Boğaz - Burun Hastalıkları - Ear - Larynx - Nose Diseases	73	76	74	77
Göz Hastalıkları - Eye Diseases	70	82	72	72
Üroloji - Urology	44	47	54	53
Fiziko Terapi (Fizik Tedavi) - Physico - therapy	25	27	24	30
Hidro Klimatoloji - Hydro - Climatology	—	—	—	—
Radyoterapi (Röntgen Tedavi) - Radiotherapy (x-ray treatment)	—	—	—	—
Radyoloji - Radiology	109	113	109	115
Orthodonti - Orthodontics	—	—	—	—
Diş ve Massillo - Fasiyal (Protez) - Teeth and Maxillo - Facial Prostheses	—	—	—	—
Halk Sağlığı - Public Health	21	44	62	65
Koruyucu Tababet ve Hijyen - Preventive Medicine and Hygiene	—	—	—	—
Epidemiyoloji - Epidemiology	—	—	—	—
Bakteriyoloji ve Enfeksiyon Hastalıkları - Bacteriology and Infections Diseases	95	90	74	97
Bakteriyoloji - Bacteriology	6	15	23	—
Viroloji - Virology	—	—	—	—
İmnünloloji - Immunology	—	—	—	—
Mikoloji - Mycology	—	—	—	—
Prazitoloji - Parasitology	1	2	2	3
Okul ve Spor Tababeti - School and Sports Medicine	—	—	—	—
İş Tababeti - Occupational Medicine	—	—	—	—
Rehabilitasyon - Rehabilitation	—	—	—	—
Havacılık Tababeti - Aviation Medicine	—	—	—	—

Tablo : 2-6. Devamı

Table : 2-6. Continued

İhtisas Dalları - Branches of Speciality	1964	1965	1966	1967
Denizcilik Tababeti - Naval Medicine	—	—	—	—
Genel Askeri Tababet Uzmanlığı - Specialty in General Military Medicine	—	—	—	—
Biyokimya - Bio - Chemistry	18	23	25	28
Patolojik Anatomi - Pathological Anatomy	12	14	22	19
Farmakodinami - Pharmacodynamics	2	7	3	5
Farmakoloji - Pharmacology	—	—	—	—
Radyodiagnostik - Radio - diagnostic	—	—	—	—
Adli Tıp - Juridical Medicine	—	—	—	—
Anatomı - Anatomy	—	—	—	—
Fizyoloji - Physiology	1	—	—	—
Fizyopataloji - Physio - pathology	—	—	—	—
Histoloji ve Embriyoloji - Histology and Embriology	—	—	—	—
Tıp Tarihi ve Deontoloji - Medical History and Deontology	—	—	—	—

Tablo : 2-7. Diş hekimlerinin kurumlara göre dağılımı ve kurumlarda çalışan hekimlerin toplam hekimlere göre yüzde oranı, 1964 - 1967

Table : 2-7. Distribution and percentage of Dentists according to institutions, 1964 - 1967

Kurumlar Institutions	1964		1965		1966		1967	
	Diş hekimi sayısı Number of dentist	%	Diş hekimi sayısı Number of dentist	%	Diş hekimi sayısı Number of dentist	%	Diş hekimi sayısı Number of dentist	%
Toplam - Total	1 769	100	1 932	100	2 140	100	2 246	100
Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı - Ministry of Health and Social Assistance	76	4.3	91	4.7	95	4.4	96	4.3
Diğer Bakanlıklar - Other Ministries	227	12.8	102	5.3	121	5.7	135	6.0
İktisadi Devlet Teşekkülleri - State Economic Institutions	41	2.3	49	2.5	52	2.4	69	3.1
Sosyal Sigortalar Kurumu - Social Insurance Agency	45	2.5	48	2.5	56	2.6	62	2.7
Belediye ve Özel İdareler - Municipality and Province Administration	10	0.6	13	0.7	14	0.7	14	0.6
Serbest Çalışanlar - Free Practising	1 370	77.5	1 629	84.3	1 802	84.2	1 870	83.3

Tablo : 2-8. Eczacıların kurumlara göre dağılımı ve kurumlarda çalışan eczacıların toplam eczacılara yüzde oranı, 1964 - 1967

Table : 2-8. Distribution and percentage of pharmacists according to institutions, 1964 - 1967

Kurumlar Institutions	1964		1965		1966		1967	
	Eczacı sayısı Number of Pharmacist	%	Eczacı sayısı Number of Pharmacist	%	Eczacı sayısı Number of Pharmacist	%	Eczacı sayısı Number of Pharmacist	%
Toplam - Total	1 650	100	1 771	100	1 933	100	2 203	100
Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı - Ministry of Health and Social Assistance	37	2.2	52	2.9	60	3.1	67	3.0
Diğer Bakanlıklar - Other Ministries	113	6.8	103	5.8	114	5.9	140	6.4
İktisadi Devlet Teşekkülleri - State Economic Institutions	49	3.0	60	3.4	63	3.3	101	4.6
Sosyal Sigortalar Kurumu - Social Insurance Agency	74	4.5	71	4.0	86	4.4	90	4.1
Belediye ve Özel İdareler - Municipality and Province Administration	15	0.9	21	1.2	17	0.9	18	0.8
Serbest Çalışanlar - Free Practising	1 362	82.5	1 464	82.7	1 593	82.4	1 787	81.1

Tablo : 2-9. Diş hekimi ve eczacıların illere göre dağılımı. 1964 - 1967

Table : 2-9. Distribution of dentists and pharmacists according to provinces, 1964 - 1967

İ l l e r P r o v i n c e s	D i ş H e k i m i Dentists				E c z a c i Pharmacists			
	1964	1965	1966	1967	1964	1965	1966	1967
	1 769	1 932	2 140	2 246	1 650	1 771	1 933	2 203
T o p l a m - T o t a l								
Adana	42	41	43	42	52	53	56	61
Adiyaman	—	—	—	1	3	3	3	3
Afyon	10	10	11	9	12	12	14	16
Ağrı	5	5	3	1	2	2	2	3
Amasya	9	9	8	8	10	10	10	10
Ankara	155	174	223	284	217	267	299	319
Antalya	9	9	11	15	15	16	18	25
Artvin	3	2	2	2	1	1	1	4
Aydın	17	17	19	19	25	25	27	33
Balıkesir	35	35	39	39	35	36	41	44
Bilecik	2	2	2	2	2	2	2	4
Bingöl	1	2	2	2	—	—	—	2
Bitlis	1	1	1	1	1	1	1	2
Bolu	12	11	12	13	9	10	11	12
Burdur	4	4	4	3	7	7	7	8
Bursa	36	36	42	44	40	41	45	55
Çanakkale	17	14	16	14	13	12	12	14
Çankırı	5	5	4	4	5	7	7	7
Çorum	5	5	5	5	6	9	9	13
Denizli	8	8	11	12	13	12	12	18
Diyarbakır	10	10	15	15	10	11	11	13
Edirne	10	9	10	9	10	11	12	12
Elâzığ	11	11	13	18	8	8	9	16
Erzincan	4	4	5	5	3	3	3	6
Erzurum	10	10	13	13	9	11	10	17
Eskişehir	15	15	19	18	18	18	22	31
Gaziantep	11	12	19	12	22	22	24	39
Giresun	5	6	6	8	8	9	11	10
Gümüşhane	2	2	1	2	3	3	3	4
Hakkâri	1	1	1	—	—	—	—	—
Hatay	23	27	30	29	24	25	29	32
Isparta	9	7	12	13	5	9	10	12
İçel	23	22	23	27	22	26	29	34
İstanbul	900	1 005	1 041	1 074	571	606	634	678
İzmir	97	105	136	142	128	140	167	184
Kars	3	9	11	11	12	11	11	14
Kastamonu	10	10	10	11	9	9	9	9
Kayseri	16	17	19	19	24	26	27	25
Kırklareli	11	9	10	12	9	11	13	11
Kırşehir	2	2	2	2	3	3	3	4
Kocaeli	24	17	31	31	18	13	30	32
Konya	25	26	33	33	37	37	45	44

Tablo : 2-9. Devamı

Table : 2-6. Continued

İ l l e r P r o v i n c e s	D i ş H e k i m i Dentists				E c z a c i Pharmacists			
	1964	1965	1966	1967	1964	1965	1966	1967
Kütahya	9	9	10	10	12	12	14	14
Malatya	10	13	16	14	7	9	14	16
Manisa	21	22	25	25	32	32	34	37
Maraş	7	6	7	7	7	7	7	9
Mardin	4	5	5	6	4	4	4	4
Muğla	7	7	9	9	10	10	10	11
Muş	2	2	2	1	2	2	2	1
Nevşehir	1	1	1	1	3	3	3	4
Niğde	8	8	9	9	6	6	6	11
Ordu	9	9	9	9	10	10	11	14
Rize	5	6	7	7	6	7	7	9
Sakarya	19	19	21	21	15	15	15	26
Samsun	17	26	20	20	24	29	29	33
Siirt	1	1	1	1	3	4	3	5
Sinop	2	3	3	3	5	4	4	7
Sivas	8	8	8	9	9	9	12	14
Tekirdağ	9	8	10	10	10	6	6	13
Tokat	6	6	7	7	11	11	11	15
Trabzon	10	10	13	13	11	11	11	20
Tunceli	—	—	—	1	—	—	—	1
Urfa	3	4	4	4	7	7	7	9
Uşak	1	2	3	5	4	5	4	7
Van	4	4	4	2	6	4	4	5
Yozgat	2	2	2	1	5	6	6	7
Zonguldak	6	25	26	29	20	20	20	31

Tablo : 2-10. Yardımcı sağlık personeli sayısı, 10.000 nüfusa isabet eden yardımcı sağlık personeli ile personel başına isabet eden nüfus, 1964 - 1967

**Table : 2-10. Number of Auxiliary Health Personnel, Per 10.000 population
an population per Auxiliary Health Personnel, 1964 - 1967**

Yardımcı Sağlık Personeli Auxiliary Health Personnel		1964	1965	1966	1967
T o p l a m - T o t a l (*)		13 830	13 607	15 170	17 679
Hemşireler Nurses	T o p l a m - T o t a l	4 184	4 592	5 039	6 161
	Hemşire Sayısı - Number of Nurses	2 706	2 969	3 058	3 591
	Yardımcı hemşire sayısı - Number of Auxiliary nurses	1 478	1 623	1 981	2 570
	Bir hemşire ve yardımcı hemşireye düşen nüfus - Population per nurses and auxiliary nurses	7 263	6 784	6 337	5 314
Ebeler Midwives	10.000 nüfusa isabet eden hemşire ve yardımcı hemşire - Nurse and auxiliary nurse per 10.000 population	1.4	1.5	1.6	1.9
	Ebe sayısı - Number of Midwives (**)	3 837	4 339	4 951	5 621
	Bir ebeye düşen nüfus - Population per Midwife	7 920	7 179	6 450	5 824
Sağlık memurları Sanitarians	10.000 nüfusa isabet eden ebe - Midwives per 10.000 population	1.3	1.4	1.5	1.7
	Sağlık Memuru sayısı - Number of sanitarians (***)	5 809	4 676	5 180	5 897
	Bir sağlık memuruna isabet eden nüfus - Population per sanitarian	5 231	6 662	6 164	5 552
	10.000 nüfusa isabet eden sağlık memuru - Sanitarians per 10.000 population	1.9	1.5	1.6	1.8

(*) Hemşire, hemşire yardımcısı, ebe ve sağlık memurları toplamıdır.

(**) Köy ebeleri içindedir.

(***) Köy sağlık memurları içindedir.

(*) Total number of nurses, nurse-aids, midwives and sanitarians.

(**) Village midwives are included.

(***) Village sanitarians are included.

Tablo : 2-11. Sağlık memurlarının kurumlara göre dağılımı ve yüzde oranı, 1964 - 1967

Table :2-11. Distribution and percentage of sanitarians according to institutions, 1964 - 1967

Kurumlar Institutions	1964		1965		1966		1967	
	Sağlık Memuru sayısı Number of Sanitarians	%	Sağlık Memuru sayısı Number of Sanitarians	%	Sağlık Memuru sayısı Number of Sanitarians	%	Sağlık Memuru sayısı Number of Sanitarians	%
T o p l a m - T o t a l	5 809	100	4 676	100	5 180	100	5 897	100
Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı - Ministry Health and Social Assistance (*)	3 488	60.0	3 666	78.4	4 164	80.4	4 616	78.3
Diğer Bakanlıklar - Other Ministries	1 759	30.3	425	9.1	425	8.2	464	7.9
İktisadi Devlet Teşekkülleri - State Economical Institutions (**)	187	3.2	200	4.3	200	3.9	333	5.6
Belediye ve Özel İdareler - Municipality and Private Administration	213	3.7	206	4.4	212	4.1	286	4.8
Serbest Çalışanlar - Free Practising	162	2.8	179	3.8	179	3.4	198	3.4

(*) Köy sağlık memurları dahildir.

(**) Sosyal Sigortalarda çalışan sağlık memurları iktisadi devlet teşekkülleri içinde gösterilmiştir.

(*) Village sanitarians are included.

(**) Sanitarians functioning in Social Insurance are included in State Economical Institutions.

Tablo : 2-12. Sağlık memurlarının illere göre dağılımı ile 1967 yılında bir sağlık memuruna düşen nüfus, 1964 - 1967

Table : 2-12. Distribution of Sanitarians according to provinces and population per sanitarian in 1967, 1964 - 1967

İ l l e r P r o v i n c e s	Sağlık Memurları S a n i t a r i a n s				1967 yılında bir sağlık memu- runa düşen nüfus Population per sanitarian in 1967
	1 9 6 4	1 9 6 5	1 9 6 6	1 9 6 7	
T o p l a m - T o t a l	5 809	4 676	5 180	5 897	5 552
Adana	102	89	96	100	9 561
Adiyaman	37	38	33	51	5 486
Afyon	57	57	71	85	6 088
Ağrı	98	54	71	69	3 749
Amasya	46	24	27	37	8 000
Ankara	862	830	942	913	1 941
Antalya	76	75	71	74	6 938
Artvin	44	35	34	32	6 716
Aydın	78	78	82	90	6 069
Balıkesir	145	104	109	128	5 636
Bilecik	28	29	20	27	5 211
Bingöl	17	13	18	34	4 671
Bitlis	28	34	37	30	5 453
Bolu	53	58	55	56	7 054
Burdur	46	31	35	46	4 352
Bursa	109	86	88	113	6 881
Çanakkale	115	46	55	77	4 606
Çankırı	40	36	39	51	4 953
Çorum	51	50	48	68	7 346
Denizli	61	74	77	70	6 813
Diyarbakır	102	82	90	111	4 540
Edirne	71	21	33	57	5 493
Elâzığ	63	39	50	59	5 747
Erzincan	74	59	64	73	3 621
Erzurum	150	103	134	151	4 291
Eskişehir	108	58	57	78	5 472
Gaziantep	75	107	70	78	6 896
Giresun	39	45	43	47	9 468
Gümüşhane	30	27	38	35	7 706
Hakkâri	18	13	27	29	3 113
Hatay	85	41	58	61	8 692
Isparta	65	52	66	72	3 821
İçel	87	53	62	81	6 617
İstanbul	606	440	466	581	4 220
İzmir	310	140	164	288	4 507
Kars	174	100	128	127	4 954
Kastamonu	41	39	40	45	9 276
Kayseri	99	69	66	87	6 380
Kırklareli	78	21	28	35	7 549
Kırşehir	24	24	27	31	6 358

Tablo : 2-12. Devamı

Table : 2-12. Continued

İller Provinces	Sağlık Memurları Sanitarians				1967 yılında bir sağlık memu- runa düşen nüfus Population per sanitarian in 1967
	1964	1965	1966	1967	
Kocaeli	80	49	40	52	6 721
Konya	131	94	107	124	9 468
Kütahya	69	50	54	67	6 116
Malatya	76	65	76	87	5 440
Manisa	64	66	65	78	10 027
Maraş	28	44	56	70	6 554
Mardin	40	46	69	69	6 001
Muğla	67	67	66	75	4 637
Muş	43	47	53	49	4 299
Nevşehir	28	18	27	29	7 276
Niğde	24	24	37	39	9 662
Ordu	45	47	51	49	11 671
Rize	23	23	27	25	11 716
Sakarya	78	64	64	63	6 656
Samsun	62	59	60	69	11 561
Siirt	27	40	52	49	5 720
Sinop	31	29	34	34	7 994
Sivas	106	67	63	80	8 965
Tekirdağ	57	32	39	44	6 630
Tokat	50	46	50	53	9 745
Trabzon	50	45	50	58	10 666
Tunceli	35	35	38	41	3 885
Urfa	34	51	70	67	6 994
Uşak	31	31	26	35	5 500
Van	34	53	66	82	3 476
Yozgat	39	38	36	49	9 212
Zonguldak	65	72	85	83	8 193

Tablo : 2-13. Hemşirelerin çalıştıkları kurumlara göre dağılımı ve yüzdeleri, 1964 - 1967

Table : 2-13. Distribution and percentage of nurses according to Institutions, 1964 - 1967

Kurumlar Institutions	1964		1965		1966		1967	
	Hemşire sayısı Number of Nurse	%	Hemşire sayısı Number of Nurse	%	Hemşire sayısı Number of Nurse	%	Hemşire sayısı Number of Nurse	%
Toplam - Total	4 184	100	4 592	100	5 039	100	6 161	100
Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı - Ministry of Health and Social Assistance	2 514	60.2	2 963	64.5	4 404	67.6	4 056	65.8
Düzenleme ve İdareler - Other Ministries	529	12.7	609	13.3	609	12.1	693	11.3
İktisadi Devlet Teşekkürü - State Economical Institutions	924	22.2	830	18.1	830	16.4	930	15.1
Belediye ve Özel İdareler - Municipality and Private Administration	101	2.4	134	2.9	140	2.8	151	2.4
Serbest Çalışanlar - Free Practising	116	2.5	56	1.2	56	1.1	331	5.4

(*) Sosyal Sigortalar Kurumunda çalışan hemşireler
İktisadi Devlet Teşekkürü içinde gösterilmiştir.

(*) Nurses functioning in Social Insurance are included in State Economical Institutions.

Tablo : 2-14. Hemşirelerin illere göre dağılımı ve 1967 yılında bir hemşireye düşen nüfus, 1964 - 1967

Table : 2-14. Distribution of Nurses according to provinces and population per nurse in 1967, 1964 - 1967

İller Provinces	Hemşireler (*) Nurses (*)				1967 yılında bir hemşireye düşen nüfus Population per nurse in 1967
	1964	1965	1966	1967	
T o p l a m - T o t a l	4 184	4 592	5 039	6 161	5 314
Adana	48	70	81	106	9 020
Adiyaman	9	10	10	20	13 990
Afyon	23	23	23	29	17 845
Ağrı	26	26	33	33	7 839
Amasya	21	16	20	23	12 870
Ankara	597	750	838	1 095	1 618
Antalya	30	36	43	60	8 557
Artvin	16	16	12	16	13 431
Aydın	67	69	76	75	7 283
Balıkesir	99	110	120	154	4 684
Bilecik	15	19	22	26	5 412
Bingöl	4	5	9	18	8 822
Bitlis	16	18	14	12	13 633
Bolu	31	31	33	35	11 286
Burdur	24	24	32	35	5 720
Bursa	117	117	142	144	5 400
Çanakkale	48	27	28	41	8 651
Çankırı	16	14	15	21	12 029
Çorum	27	27	38	49	10 194
Denizli	40	38	49	58	8 222
Diyarbakır	56	113	122	130	3 876
Edirne	40	27	26	28	11 182
Elazığ	36	41	46	66	5 138
Erzincan	23	40	46	51	5 182
Erzurum	82	129	164	179	3 620
Eskişehir	87	90	97	125	3 414
Gaziantep	46	72	57	68	7 910
Giresun	24	28	25	28	15 893
Gümüşhane	10	16	10	14	19 264
Hakkari	6	9	7	10	9 027
Hatay	36	33	32	31	17 103
Isparta	89	64	82	95	2 896
İçel	46	49	53	82	6 537
İstanbul	955	980	1 026	1 183	2 073
İzmir	286	284	350	523	2 482
Kars	81	88	82	65	9 678
Kastamonu	23	25	31	48	9 258
Kayseri	69	58	62	88	6 308
Kırıkkaleli	13	16	17	19	13 905
Kırşehir	13	15	18	23	8 839

Tablo : 2-14. Devamı

Table : 2-14. Continued

İller Provinces	Hemşireler (*) Nurses (*)				1967 yılında bir hemşireye dü- şen nüfus Population per nurse in 1967
	1964	1965	1966	1967	
Kocaeli	57	48	56	64	5 461
Konya	87	96	105	136	8 632
Kütahya	41	39	40	48	8 538
Malatya	35	30	40	69	6 859
Manisa	62	67	76	91	8 595
Maraş	16	17	19	24	19 117
Mardin	9	14	21	25	16 564
Muğla	32	33	31	36	9 661
Muş	27	20	21	18	11 694
Nevşehir	12	12	11	14	15 071
Niğde	24	32	20	23	16 383
Ordu	23	25	29	31	18 448
Rize	21	23	22	26	11 265
Sakarya	33	46	50	53	7 911
Samsun	51	58	64	78	10 174
Siirt	4	18	24	25	11 212
Sinop	12	18	15	25	10 872
Sivas	75	42	49	63	11 384
Tekirdağ	26	30	28	30	9 723
Tokat	26	32	28	30	17 217
Trabzon	73	73	82	93	6 652
Tunceli	6	6	8	15	10 620
Urfa	18	30	44	44	10 650
Uşak	18	24	25	31	6 210
Van	13	46	37	39	7 308
Yozgat	28	26	33	31	14 561
Zonguldak	60	64	70	93	7 312

(*) Yardımcı hemşireler dahildir.

(*) Nurse - aids are included

Tablo : 2-15. Ebelerin kurumlara göre dağılımı ve yüzde oranı, 1964 - 1967

Table : 2-15. Distribution and Percentage of Midwives according to Institutions, 1964 - 1967

Kurumlar Institutions	1964		1965		1966		1967	
	Ebe Sayısı Number of Midwives	%	Ebe Sayısı Number of Midwives	%	Ebe Sayısı Number of Midwives	%	Ebe Sayısı Number of Midwives	%
Toplam - Total	3 837	100	4 339	100	4 951	100	5 621	100
Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı - Ministry of Health and Social Assistance	2 918	76.1	3 374	77.8	4 012	81.0	4 608	82.0
Düger Bakanlıklar - Other Ministries	68	1.8	34	0.8	34	0.7	41	0.7
İktisadi Devlet Teşekkülerı - State Economical Institutions (*)	151	3.9	158	3.7	158	3.2	177	3.1
Belediye ve Özel İdareler - Municipality and Private Administration	409	10.6	412	9.4	406	8.2	424	7.6
Serbest Çalışanlar - Free Practising	291	7.6	361	8.3	342	6.9	371	6.6

(*) Sosyal Sigortalar Kurumunda çalışan ebeler iktisadi devlet teşekkülerinde gösterilmiştir.

(*) Midwives functioning in Social Insurance are included in Economical Institutions

Tablo : 2-16. Ebelerin illere göre dağılımı ve 1967 yılında bir ebeye düşen nüfus, 1964 - 1967

Table : 2-16. Distribution of midwives according to provinces and population per midwife in 1967, 1964 - 1967

İller Provinces	Ebeler - Midwives				1967 yılında bir ebeye düşen nüfus Population per midwife in 1967
	1964	1965	1966	1967	
Toplam - Total	3 837	4 339	4 951	5 621	5 824
Adana	73	81	91	113	8 461
Adiyaman	17	18	17	50	5 596
Afyon	49	49	46	61	8 484
Ağrı	39	49	62	63	4 106
Amasya	32	33	45	53	5 585
Ankara	151	239	289	315	5 625
Antalya	63	70	70	80	6 418
Artvin	32	32	26	26	8 265
Aydın	111	109	136	133	4 107
Balıkesir	165	179	166	182	3 961
Bilecik	18	20	18	23	6 117
Bingöl	9	10	9	38	4 179
Bitlis	27	29	34	33	4 958
Bolu	49	57	58	30	13 167
Burdur	38	35	44	48	4 271
Bursa	91	96	113	109	7 134
Çanakkale	82	76	88	84	4 223
Çankırı	26	22	23	27	9 356
Çorum	38	38	33	46	10 859
Denizli	71	73	80	84	5 672
Diyarbakır	28	60	101	122	4 130
Edirne	48	58	64	76	4 120
Elazığ	35	22	33	75	4 521
Erzincan	4	74	119	115	2 298
Erzurum	60	113	149	163	3 975
Eskişehir	84	84	94	106	4 026
Gaziantep	50	80	36	50	10 758
Giresun	36	39	41	46	9 674
Gümüşhane	23	24	23	37	7 289
Hakkari	12	12	18	20	4 514
Hatay	35	39	41	44	12 050
Isparta	34	39	43	57	4 820
İçel	49	47	53	60	8 933
İstanbul	355	410	433	426	5 758
İzmir	252	250	291	329	3 945
Kars	124	125	165	155	4 059
Kastamonu	44	48	58	49	9 069
Kayseri	36	35	38	97	5 723
Kırıkkale	53	56	57	66	4 003
Kırşehir	14	13	13	20	10 165

Tablo : 2-16. Devamı

Table : 2-16. Continued

İller Provinces	E b e l e r - M i d w i v e s				1967 yılında bir ebeye düşen nüfus Population per midwife in 1967
	1 9 6 4	1 9 6 5	1 9 6 6	1 9 6 7	
Kocaeli	57	58	65	76	4 599
Konya	100	96	91	126	9 317
Kütahya	35	36	41	35	11 709
Malatya	32	40	44	104	4 551
Manisa	130	138	141	147	5 320
Maraş	36	34	45	53	8 657
Mardin	17	41	92	89	4 653
Muğla	70	70	75	89	3 908
Muş	59	49	58	61	3 451
Nevşehir	13	13	15	24	8 792
Niğde	31	29	41	53	7 109
Ordu	66	68	69	81	7 060
Rize	42	43	46	47	6 232
Sakarya	53	49	51	57	7 356
Samsun	111	100	110	113	7 023
Siirt	19	32	61	65	4 312
Sinop	33	35	29	33	8 236
Sivas	51	44	53	68	10 547
Tekirdağ	50	55	63	77	3 788
Tokat	57	60	59	65	7 946
Trabzon	61	70	73	81	7 637
Tunceli	17	13	17	41	3 885
Urfa	30	73	111	144	3 254
Uşak	24	26	31	27	7 130
Van	25	55	63	49	5 216
Yozgat	18	21	39	59	7 651
Zonguldak	43	48	50	46	14 783

**3 — SAĞLIK VE YARDIMCI SAĞLIK PERSONELİ YETİŞTIREN FAKÜLTE VE
OKULLAR**

**3 — FACULTIES AND SCHOOLS OF HEALTH AND AUXILIARY HEALTH
PERSONNEL**

- a) Üniversitelere bağlı Fakülte ve Yüksek Okullar**
 - a) Faculties and Higher Schools Run by Universities
 - b) Özel Yüksek Okullar**
 - b) Private Higher Schools**
 - c) Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına Bağlı Okullar**
 - c) Schools Run by the Ministry of Health and Social Assistance**
 - c-1. Yüksek Okullar**
 - c-1. Higher Schools**
 - c-2. Orta Dereceli Meslek Okulları**
 - c-2. Hing Protessional Schools**

Tablo : 3-1. Tıp fakülteleri öğrenci ve mezun sayısı, 1964 - 1967

Table : 3-1. Students in and graduates from faculties of medicine, 1964 - 1967

Tıp Fakülteleri Faculties of Medicine	Ders Yılı School Year	Öğrenci Sayısı Number of Students			Mezun Sayısı Number of Graduates		
				Toplam Total			Toplam Total
		E M	K F		E M	K F	
Toplam - Total	1963 - 1964	4 126	1 063	5 189	329	97	426
	1964 - 1965	4 571	1 218	5 789	371	97	468
	1965 - 1966	5 084	1 127	6 211	427	153	580
	1966 - 1967	4 826	1 307	6 133	459	143	602
Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi - Ankara University's Faculty of Medicine	1963 - 1964	833	282	1 115	52	10	62
	1964 - 1965	883	316	1 199	65	35	100
	1965 - 1966	932	327	1 259	110	34	144
	1966 - 1967	939	337	1 276	131	46	177
Ankara Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi - Ankara Hacettepe University's Faculty of Medicine (*)	1963 - 1964	79	21	100	—	—	—
	1964 - 1965	148	46	194	—	—	—
	1965 - 1966	208	82	290	—	—	—
	1966 - 1967	141	53	194	—	—	—
İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesi - İstanbul University's Faculty of Medicine	1963 - 1964	2 863	580	3 443	233	57	290
	1964 - 1965	3 174	690	3 864	267	40	307
	1965 - 1966	3 484	523	4 007	275	84	359
	1966 - 1967	3 161	699	3 860	290	77	367
Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi - Ege University's Faculty of Medicine	1963 - 1964	351	180	531	44	30	74
	1964 - 1965	366	166	532	39	22	61
	1965 - 1966	438	190	628	42	35	77
	1966 - 1967	511	199	710	38	20	58
Erzurum Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi - Erzurum Atatürk University's Faculty of Medicine	1963 - 1964	—	—	—	—	—	—
	1964 - 1965	—	—	—	—	—	—
	1965 - 1966	22	5	27	—	—	—
	1966 - 1967	36	9	45	—	—	—
Ankara Üniversitesi Diyarbakır Tıp Fakültesi - Ankara University's Diyarbakır Faculty of Medicine	1963 - 1964	—	—	—	—	—	—
	1964 - 1965	—	—	—	—	—	—
	1965 - 1966	—	—	—	—	—	—
	1966 - 1967	38	10	48	—	—	—

(*) 1963 - 1964, 1964 - 1965 ve 1965 - 1966 ders yılında Ankara Hacettepe Üniversitesi'nde okuyan Diyetetik ve Tıbbi Teknoloji Yüksek Okulu öğrencileri Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi öğrencileri arasında gösterilmiştir.

(*) The Students of Ankara Hacettepe University's High Schools of Dietetics and Medical Technology during the School years 1963 - 1964, 1964 - 1965 and 1965 - 1966 are included among Students of Ankara Hacettepe University's Faculty of Medicine.

**Tablo : 3-2. Eczacılık fakülte ve yüksek okulları, öğrenci ve mezun sayısı,
1964 - 1967**

Table : 3-2. Number of Students in and Graduates from Faculties of
Pharmacy and High Schools, 1964 - 1967

Eczacılık Fakülteleri Faculties of Pharmacy	Ders Yılı School Year	Öğrenci Sayısı Number of Students			Mezun Sayısı Number of Graduates		
		E		Toplam Total	E		Toplam Total
		M	F		M	F	
Toplam - Total	1963 - 1964	806	656	1 462	64	52	116
	1964 - 1965	1 064	865	1 929	85	81	166
	1965 - 1966	1 235	1 023	2 258	81	97	178
	1966 - 1967	1 354	1 183	2 537	124	109	233
Ankara Üniversitesi Eczacılık Fa- kültesi - Ankara University's Faculty of Pharmacy	1963 - 1964	136	110	246	—	—	—
	1964 - 1965	160	131	291	12	23	35
	1965 - 1966	169	129	298	31	30	61
	1966 - 1967	173	156	369	48	25	73
İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fa- kültesi - İstanbul University's Facul- ty of Pharmacy	1963 - 1964	504	459	963	64	52	116
	1964 - 1965	531	485	1 016	73	58	131
	1965 - 1966	575	477	1 052	50	67	117
	1966 - 1967	600	483	1 083	75	83	158
İstanbul Özel Eczacılık Yüksek Oku- lu - İstanbul Private High School of Pharmacy	1963 - 1964	166	87	253	—	—	—
	1964 - 1965	373	249	622	—	—	—
	1965 - 1966	491	417	908	—	—	—
	1966 - 1967	581	544	1 125	1	1	2

Tablo : 3-3. Diş hekimliği fakülte ve yüksek okulları, öğrenci ve mezun sayısı, 1964 - 1967

Table : 3-3. Number of Students in and Graduates from Faculties and High Schools of Dentistry, 1964 - 1967

Diş Hekimliği Fakülte ve Yüksek Okulları Faculties and High Schools of Dentistry	Ders Yılı School Year	Öğrenci Sayısı Number of Students			Mezun Sayısı Number of Graduates		
		E M	K F	Toplam Total	E M	K F	Toplam Total
Toplam - Total	1963 - 1964	635	187	822	75	29	104
	1964 - 1965	907	397	1 304	81	18	99
	1965 - 1966	1 000	253	1 253	116	27	143
	1966 - 1967	1 341	325	1 666	106	22	128
Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Yüksek Okulu - Ankara University's High School of Dentistry	1963 - 1964	20	2	22	—	—	—
	1964 - 1965	44	9	53	—	—	—
	1965 - 1966	34	15	49	—	—	—
	1966 - 1967	88	26	114	—	—	—
Ankara Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Yüksek Okulu - Ankara Hacettepe University's High School of Dentistry	1963 - 1964	19	11	30	—	—	—
	1964 - 1965	34	25	59	—	—	—
	1965 - 1966	53	34	87	—	—	—
	1966 - 1967	32	26	58	—	—	—
İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi - İstanbul University's Faculty of Dentistry	1963 - 1964	431	87	518	75	29	104
	1964 - 1965	456	114	570	81	18	99
	1965 - 1966	437	111	548	116	27	143
	1966 - 1967	416	114	530	78	16	94
İstanbul Özel Diş Hekimliği Yüksek Okulu - İstanbul Private High School of Dentistry	1963 - 1964	155	32	187	—	—	—
	1964 - 1965	317	66	383	—	—	—
	1965 - 1966	476	93	569	—	—	—
	1966 - 1967	805	159	964	28	6	34

Tablo : 3-4. Sağlık personeli yetiştiren yüksek okullar, öğrenci ve mezun sayısı, 1964 - 1967

Table : 3-4. Number of Students in and Graduates from faculties of medicine and high schools, 1964 - 1967

Yüksek Okullar High Schools	Ders Yılı School Year	Öğrenci Sayısı Number of Students			Mezun Sayısı Number of Graduates		
		E M	K F	Toplam Total	E M	K F	Toplam Total
Toplam - Total	1963 - 1964	15	74	89	—	4	4
	1964 - 1965	15	127	142	—	17	17
	1965 - 1966	81	247	328	18	39	57
	1966 - 1967	68	258	326	19	40	59
Ankara Hacettepe Üniversitesi Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Yüksek Okulu - Ankara Hacettepe University's High School of Physical Treatment and Rehabilitation	1963 - 1964	—	28	28	—	—	—
	1964 - 1965	—	47	47	—	4	4
	1965 - 1966	—	57	57	—	11	11
	1966 - 1967	—	66	66	—	11	11
Ankara Hacettepe Üniversitesi Yüksek Hemşirelik Okulu - Ankara Hacettepe University's High School of Nurses	1963 - 1964	—	30	30	—	—	—
	1964 - 1965	—	62	62	—	11	11
	1965 - 1966	—	74	74	—	11	11
	1966 - 1967	—	67	67	—	9	9
Ankara Hacettepe Üniversitesi Tıbbi Teknoloji Yüksek Okulu - Ankara Hacettepe University's High School of Medical Technology (*)	1963 - 1964	—	—	—	—	—	—
	1964 - 1965	—	—	—	—	—	—
	1965 - 1966	66	29	95	16	1	17
	1966 - 1967	56	35	91	8	4	12
Ankara Hacettepe Üniversitesi Diyetetik Yüksek Okulu - Ankara Hacettepe University's High School of Dietetics	1963 - 1964	—	—	—	—	—	—
	1964 - 1965	—	—	—	—	—	—
	1965 - 1966	—	51	51	—	10	10
	1966 - 1967	—	48	48	—	13	13
Ege Üniversitesi Yüksek Hemşirelik Okulu - Ege University's High School of Nurses	1963 - 1964	15	16	31	—	4	4
	1964 - 1965	15	20	35	—	2	2
	1965 - 1966	15	36	51	2	6	8
	1966 - 1967	12	42	54	11	3	14

(*) 1963 - 1964 ve 1964 - 1965 ders yıllarında Hacettepe Üniversitesi Diyetetik ve Tıbbi Teknoloji Yüksek Okulunda okuyan öğrenciler Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi öğrencileri arasında gösterilmiştir.

(*) The Students of Ankara Hacettepe University's High Schools of Dietetics and Medical Technology during the School years 1963 - 1964 and 1964 - 1965 are included among Students of Ankara Hacettepe University's Faculty of Medicine.

Tablo : 3-5. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı Akademi ve Yüksek Okullar, öğrenci ve mezun sayısı, 1964 - 1967

Table : 3-5. Students and Graduates from Academies and High Schools Attached to the Ministry of Health and Social Assistance, 1964 - 1967

Akademi ve Yüksek Okullar Academies and High Schools	Ders Yılı School Year	Öğrenci Sayısı Number of Students			Mezun Sayısı Number of Graduates		
		E M	K F	Toplam Total	E M	K F	Toplam Total
Toplam - Total	1963 - 1964	190	96	286	16	6	22
	1964 - 1965	246	153	399	29	36	65
	1965 - 1966	266	182	448	52	104	156
	1966 - 1967	202	210	412	43	70	113
Sosyal Hizmetler Akademisi - Academy of Social Services	1963 - 1964	56	33	89	—	—	—
	1964 - 1965	70	47	117	19	9	28
	1965 - 1966	63	56	119	21	9	30
	1966 - 1967	60	60	120	14	13	27
Florence Nightingale Hemşirelik Yüksek Okulu - Florence Nightingale High School of Nurses	1963 - 1964	—	35	35	—	—	—
	1964 - 1965	—	59	59	—	14	14
	1965 - 1966	—	66	66	—	9	9
	1966 - 1967	—	89	89	—	11	11
Sağlık İdaresi Yüksek Okulu - High School of Health Administration	1963 - 1964	76	—	76	—	—	—
	1964 - 1965	114	—	114	—	—	—
	1965 - 1966	134	2	136	72	—	72
	1966 - 1967	85	4	89	29	—	29
Gevher Nesibe Sağlık Eğitim Enstitüsü - Gevher Nesibe Institute of Health Education	1963 - 1964	58	28	86	16	6	22
	1964 - 1965	62	47	109	10	13	23
	1965 - 1966	69	58	127	31	14	45
	1966 - 1967	57	57	114	28	18	46

Tablo : 3-6. Yardımcı sağlık personeli yetiştiren okullar, öğrenci ve mezun sayısı, 1964 - 1967

Table : 3-6. Number of students in and graduates from schools training auxiliary health personnel, 1964 - 1967

Okullar Schools	Öğretim yılı School Year	Okul sayısı Number of Schools	Öğrenci Sayısı Number of Students			Mezun Sayısı Number of Graduates		
			E M	K F	Toplam Total	E M	K F	Toplam Total
Toplam - Total	1963 - 1964	49	1 272	2 903	4 175	—	614	614
	1964 - 1965	51	1 711	3 577	5 288	364	709	1 073
	1965 - 1966	52	1 911	4 222	6 133	261	1 049	1 310
	1966 - 1967	54	2 088	4 923	7 011	600	1 200	1 800
Sağlık Kolejleri - Health Colleges	1963 - 1964	20	1 272	964	2 236	—	223	223
	1964 - 1965	21	1 711	1 146	2 857	364	159	523
	1965 - 1966	22	1 911	1 432	3 343	261	224	485
	1966 - 1967	23	2 088	1 710	3 798	600	336	936
Sağlık Okulları - Health Schools	1963 - 1964	25	—	1 582	1 582	—	284	284
	1964 - 1965	25	—	2 091	2 091	—	435	435
	1965 - 1966	26	—	2 462	2 462	—	750	750
	1966 - 1967	27	—	2 880	2 880	—	806	806
Özel Hemşire Okulları - Private Nurse Schools	1963 - 1964	3	—	318	318	—	88	88
	1964 - 1965	4	—	312	312	—	87	87
	1965 - 1966	4	—	321	321	—	75	75
	1966 - 1967	4	—	333	333	—	58	58
Çocuk Bakıcılık Okulları (*) - Child Care Schools	1963 - 1964	1	—	40	40	—	19	19
	1964 - 1965	1	—	28	28	—	28	28
	1965 - 1966	—	—	—	—	—	—	—
	1966 - 1967	—	—	—	—	—	—	—

(*) Çocuk Bakıcılık Okulu 1964 - 1965 ders yılında
Özel Hemşire Okulu haline getirilmiştir.

(*) The Child Care School is transferred into Private
Nurse School in the school year, 1964 - 1965,

Tablo : 3-7. Sağlık kolejlerinden mezun olan öğrencilerin bölümlere göre dağılımı, 1964 - 1967

Table : 3-7. Distribution of pupils in Health Colleges according to division, 1964 - 1967

Öğretim Yılı School - Year	Genel Toplam General Total			Hemşire Nurse	Ebe Midwife	Sağlık Memuru Sanitarian	Çevre Sağlığı Tek. Technician of environmental Hygiene	Laboratuvar Teknisyeni Taboratory Technician				Radyoloji Teknisyeni Radiology Technician			
	T T	E M	K F					E M	T T	E M	K F	T T	E M	K F	
	223	—	223	173	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1963 - 1964	223	—	223	173	50	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1964 - 1965	523	364	159	108	48	290	38	39	36	3	—	—	—	—	
1965 - 1966	485	261	224	136	71	185	44	49	32	17	—	—	—	—	
1966 - 1967	936	600	336	226	91	498	47	35	25	10	39	30	9	—	

Tablo : 3-8. Sağlık kolejlerindeki öğrencilerin yatılı ve gündüzlü olarak dağılımı, 1964 - 1967

Table : 3-8. Distribution of pupils in Health Schools as boarding and day - pupils, 1964 - 1967

School - Year	Toplam Total			Yatılı Öğrenci Boarding Pupils			Gündüzlü Öğrenci Day - Pupils		
	T T	E M	K F	T T	E M	K F	T T	E M	K F
1963 - 1964	2 236	1 272	964	1 846	937	909	390	335	55
1964 - 1965	2 857	1 711	1 146	2 254	1 155	1 099	603	556	47
1965 - 1966	3 343	1 911	1 432	2 347	962	1 385	992	949	47
1966 - 1967	3 798	2 088	1 710	2 517	868	1 649	1 281	1 220	61

Tablo : 3-9. Sağlık kolejlerindeki öğrencilerin bölümlere ve sınıflara göre dağılımı, 1964 - 1967

Table : 3-9. Distribution of pupils in Health Collages according to sections and classes, 1964 - 1967

Sınıflar Classes	Ders Yılı School Year	Genel Toplam General Total				Hemşirelik bölümü Nursing section			Ebelik bölümü Midwifery section			Sağlık memurluğu Sanitarians section			Çevre sağlığı bölümü Environmental hygiene section			Laboratuvar Bölümü Laboratory Section			Radyoloji Bölümü (*) Radiology Section (*)								
		Toplam Total		E	K	K		K		E	M	E		M		E		M		K		Toplam Total		E	K	Toplam Total		E	K
				M	F	F	M	F	M	M	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	M	F	
Toplam Total	1963 - 1964	2 236	1 272	964		641		277		916		143		171		125		46		88		88		—					
	1964 - 1965	2 857	1 711	1 146		740		344		1 380		183		145		93		52		65		55		10					
	1965 - 1966	3 343	1 911	1 432		709		627		1 540		195		166		79		87		106		97		9					
	1966 - 1967	3 798	2 088	1 710		1 103		476		1 697		200		167		45		122		155		146		9					
Birinci Sınıf First Class	1963 - 1964	1 029	639	390		257		108		532		51		81		56		25		—		—		—					
	1964 - 1965	957	542	415		262		131		466		51		22		—		22		25		25		25		—			
	1965 - 1966	969	503	466		313		114		388		50		61		22		39		43		43		—		—			
	1966 - 1967	1 065	521	544		339		144		417		51		61		—		61		53		53		—		—			
İkinci Sınıf Second Class	1963 - 1964	480	251	229		140		71		172		51		46		28		18		—		—		—					
	1964 - 1965	970	622	348		234		94		517		50		35		25		10		40		30		10					
	1965 - 1966	926	524	402		250		131		449		51		21		—		21		24		24		—					
	1966 - 1967	891	455	436		295		109		345		51		52		20		32		39		39		39		—			
Üçüncü sınıf Third Class	1963 - 1964	543	382	161		110		48		212		41		44		41		3		88		88		—		—			
	1964 - 1965	485	261	224		136		71		185		44		49		32		17		—		—		—		—			
	1965 - 1966	953	613	340		101		220		508		50		35		25		10		39		30		9		—			
	1966 - 1967	898	503	395		245		131		429		50		19		—		19		24		24		—		—			
Dördüncü Sınıf Fourth Class	1963 - 1964	184	—	184		134		50	—	—		—		—		—		—		—		—		—		—			
	1964 - 1965	445	286	159		108		48		212		38		39		36		3		—		—		—		—			
	1965 - 1966	495	271	224		45		162		195		44		49		32		17		—		—		—		—			
	1966 - 1967	944	609	335		224		92		506		48		35		25		10		39		30		9		—			

(*) 1963 - 1964 ders yılında toplum sağlığı bölümünden 88 öğrenci mezun olmuştur. Bu öğrenciler radyoloji bölümünde gösterilmiştir.

(*) During the school - year 1963 - 1964 88 pupils graduated from the Community Health Section. These are included in the Radiology section,

Tablo : 3-10. Sağlık okulları öğrencilerinin yatılı ve gündüzlü olarak dağılımı, 1964 - 1967

Table : 3-10. Distribution of pupils in Health (village midwife) schools as boarding and day - pupils, 1964 - 1967

Öğretim Yılı School - Year	Toplam Total			Yatılı Öğrenci Boarding Pupils			Gündüzlü Öğrenci Day - Pupils		
	T T	E M	K F	T T	E M	K F	T T	E M	K F
	1 582	—	1 582	1 560	—	1 560	22	—	22
1963 - 1964	2 091	—	2 091	2 068	—	2 068	23	—	23
1964 - 1965	2 462	—	2 462	2 441	—	2 441	21	—	21
1965 - 1966	2 880	—	2 880	2 880	—	2 880	—	—	—
1966 - 1967									

Tablo : 3-11. Sağlık okulları (Köy ebe okulları) öğrencilerinin sınıflara göre dağılımı, 1964 - 1967

Table : 3-11. Distribution of pupils in Health (Willage Midwife) schools according to classes, 1964 - 1967

Ders Yılı School - Year	Toplam Total	1. Sınıf Ist Class	2. Sınıf IIInd Class	3. Sınıf IIIrd Class
1963 - 1964	1 582	822	444	316
1964 - 1965	2 091	855	801	435
1965 - 1966	2 462	839	856	767
1966 - 1967	2 880	1 155	926	799

4 — TEDAVİ KURUMLARI VE ÇALIŞMALARI

4 — TREATMENT INSTITUTIONS AND THE ACTIVITIES

Tablo : 4-1. Türkiye'deki tedavi kurumları ve yatak sayısı, 1964 - 1967

Table : 4-1. Treatment institutions and number of beds in Turkey, 1964-1967

Kurumlar Institutions	1964		1965		1966		1967	
	Kurum sayısı Number of institutions	Yatak sayısı Number of beds	Kurum sayısı Number of institutions	Yatak sayısı Number of beds	Kurum sayısı Number of institutions	Yatak sayısı Number of beds	Kurum sayısı Number of institutions	Yatak sayısı Number of beds
Toplam - Total	638	55 126	626	55 451	640	57 833	664	59 173
Genel Hastaneler - General Hospitals	252	30 805	268	31 813	282	33 824	297	35 015
Genel Sağlık Merkezleri - General Health Centers	286	3 833	264	3 428	263	3 398	268	3 434
Göğüs Hastalıkları Hastaneleri ve Sanayoryumlar - Hospitals of Chest Diseases and Sanatoria	48	11 111	45	10 856	46	11 219	49	11 067
Kemik Hastalıkları Hastaneleri - Hospitals of Bone Diseases	4	1 175	4	1 175	4	1 175	4	1 175
Doğum Evleri - Maternity Hospitals	33	2 819	31	2 809	30	2 797	31	2 987
Akıl ve Sinir Hastalıkları Hastaneleri - Hospitals of mental and Neurological Diseases	4	4 700	4	4 700	4	4 700	4	4 700
Trahom Hastaneleri - Hospitals of Trachoma	6	155	5	135	5	135	5	135
Cüzzam Hastaneleri - Hospitals of Lepra	1	265	1	265	1	265	1	265
Kanser Hastaneleri - Hospitals of Cancer	1	75	1	75	1	75	1	150
Kuduz Hastaneleri - Hospitals of Rabies	—	—	—	—	1	50	1	50
Zührevi Hastalıklar Hastaneleri - Hospitals of Venereal Diseases	2	140	2	140	2	140	2	140
Pravantoryumlar - Preventoriums	1	48	1	55	1	55	1	55

**Not : Milli Savunma Bakanlığına bağlı tedavi kurumları
ve yatakları dahil değildir.**

**Note : Treatment institutions belonging to the Ministry
of National Defence and their beds are not
included.**

Tablo : 4-2. Genel hastanelerin bağlı oldukları teşkilâta göre dağılımı ve yatak sayısı, 1964 - 1967

Table : 4-2. Distribution of general hospitals into organizations and number of beds, 1964 - 1967

		1 9 6 4		1 9 6 5		1 9 6 6		1 9 6 7	
		Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of beds
	T e ş k i l â t i n A d i Name of Organization								
	Genel Toplam - General Total	252	30 805	268	31 813	282	33 824	297	35 015
	T o p l a m - T o t a l	197	28 324	214	29 373	226	31 344	234	32 424
Resmi Olanlar	Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı - Ministry of Health and Social Assistance (*)	136	18 035	154	19 030	161	19 450	168	20 605
	Diğer Bakanlık ve Resmi Kuruluşlar - Other Ministries and official organizations	22	1 935	21	1 968	22	2 843	21	1 935
	Sosyal Sigortalar Kurumu - Society of Social Insurance	27	3 968	28	4 019	32	4 695	34	5 515
	Belediyeler - Municipalities	7	1 944	6	1 914	6	1 914	6	1 927
	Üniversiteler - Universities	5	2 442	5	2 442	5	2 442	5	2 442
	T o p l a m - T o t a l	55	2 481	54	2 440	56	2 480	63	2 591
Özel Olanlar	Şahis ve Derneklerle ait olanlar - Persons and Associations	41	1 073	40	1 032	42	1 072	49	1 183
	Yabancılara ait olanlar - Foreigners	8	487	8	487	8	487	8	487
	Azınlıklara ait olanlar - Minorities	6	921	6	921	6	921	6	921

(*) Devlet, numune ve çocuk hastaneleri toplamıdır.

(*) Total number of state, general and children's hospitals.

Tablo : 4-3. Göğüs hastalıkları hastanelerinin (sanatoryumlar dahil) bağlı oldukları teşkilâta göre dağılımı ve yatak sayısı, 1964 - 1967

Table : 4-3. Distribution of hospitals of chest diseases (including sanatoria) into organizations and number of beds, 1964 - 1967

T e ş k i l â t i n A d i Name of Organization	1 9 6 4		1 9 6 5		1 9 6 6		1 9 6 7	
	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of beds
T o p l a m - T o t a l	48	11 111	45	10 856	46	11 219	49	11 067
Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı - Ministry of Health and Social Assistance	32	8 690	32	8 625	32	8 652	35	8 518
Diğer Bakanlık ve Resmi Kuruluşlar - Other Ministries and Official organizations	5	919	4	894	4	894	5	949
Sosyal Sigortalar Kurumu - Society of Social Insurance	1	505	1	505	2	805	2	805
Özel olanlar (Dernekler dahil) - Special (Including Associations)	10	997	8	832	8	868	7	795

Tablo : 4-4. Doğum evlerinin bağlı oldukları teşkilâta göre dağılımı ve yatak sayısı, 1964 - 1967

Table : 4-4. Distribution of maternity hospitals into organizations and number of beds, 1964 - 1967

T e ş k i l â t i n A d i Name of Organization	1 9 6 4		1 9 6 5		1 9 6 6		1 9 6 7	
	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of beds
T o p l a m - T o t a l	33	2 819	31	2 809	30	2 797	31	2 987
Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığı - Ministry of Health and Social Assistance	25	2 265	24	2 275	23	2 200	24	2 390
Sosyal Sigortalar Kurumu - Society of Social Insurance	1	66	1	66	1	66	2	136
Belediyeler - Municipalities	1	400	1	400	1	400	1	400
Özel olanlar (Dernekler dahil) - Special (Including Associations)	6	88	5	68	5	131	4	61

**Tablo : 4-5. Türkiye'deki bütün tedavi kurumlarının yatak sayısı ve çalış-
Table : 4-5. All treatment institutions in Turkey of beds and activities.**

Hastaneler Hospitals	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out - Patients
Toplam - Total	1964	638	55 126	9 422 956
	1965	626	55 451	9 707 302
	1966	640	57 833	10 866 838
	1967	664	59 173	11 998 792
Genel Hastaneler - General Hospitals	1964	252	30 805	7 540 003
	1965	268	31 813	7 795 829
	1966	282	33 824	8 840 970
	1967	297	35 015	10 160 013
Genel Sağlık Merkezleri - General Health Centers	1964	286	3 833	1 052 227
	1965	264	3 428	1 043 292
	1966	263	3 398	1 049 369
	1967	268	3 434	989 745
Göğüs Hastalıkları Hastaneleri (sanatoryumlar dahil) - Hospitals of Chest Diseases (including sanatoria)	1964	48	11 111	68 545
	1965	45	10 856	45 889
	1966	46	11 219	49 908
	1967	49	11 067	49 264
Kemik Hastalıkları Hastaneleri - Hospitals of Bone Diseases	1964	4	1 175	27 534
	1965	4	1 175	30 829
	1966	4	1 175	37 511
	1967	4	1 175	34 284
Doğum Evleri - Maternity Hospitals	1964	33	2 819	534 912
	1965	31	2 809	543 752
	1966	30	2 797	638 374
	1967	31	2 987	554 378
Akıllı ve Sinir Hastalıkları Hastaneleri - Hospitals of Psychiatry and Neurology	1964	4	4 700	24 797
	1965	4	4 700	25 862
	1966	4	4 700	27 454
	1967	4	4 700	27 739
Trahom Hastaneleri - Trachoma Hospitals	1964	6	155	167 267
	1965	5	135	213 725
	1966	5	135	205 899
	1967	5	135	170 359
Cüzzam Hastaneleri - Lepra Hospitals	1964	1	265	—
	1965	1	265	—
	1966	1	265	—
	1967	1	265	—
Kanser Hastaneleri - Cancer Hospitals	1964	1	75	2 318
	1965	1	75	4 211
	1966	1	75	4 899
	1967	1	150	640
Kuduz Hastaneleri - Rabies Hospitals	1964	—	—	—
	1965	—	—	—
	1966	1	50	7 330
	1967	1	50	6 878
Zührevi Hastalıklar Hastaneleri - Hospitals of Veneral Diseases	1964	2	140	5 353
	1965	2	140	3 913
	1966	2	140	5 124
	1967	2	140	5 492
Prevantoryumlar - Prevatoriums	1964	1	48	—
	1965	1	55	—
	1966	1	55	—
	1967	1	55	—

Not : 1. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı doğum ve çocuk bakımevleri ile doğum pavyonlarındaki çocuk yatak sayısı ve yapılan mesai bu kısma dahildir.

Note : 1. Number of beds for children in activities of maternity and children's homes and pavillons belonging to the Ministry of Health and Social Assistance are included.

maları, 1964 - 1967

1964 - 1967

Yatakta Tedavi		In Patients		Yatılan gün sayısı Length of stay (days)	Bir hastanın ortalama kalışı Average length of stay (days)	Yatak İşgal oranı (%) Occupancy rate (%)
Hastaneye yatanlar In - Patients	Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII			
1 116 164	1 050 576	32 176	33 412	12 765 787	11	63
1 181 204	1 112 334	33 413	35 457	12 688 547	11	63
1 262 777	1 191 787	34 721	36 269	13 402 220	11	63
1 297 424	1 231 408	35 040	30 976	13 821 081	11	64
805 040	760 157	26 469	18 414	7 011 247	9	62
869 020	821 739	27 885	19 396	7 398 042	9	64
946 716	895 877	29 365	21 474	7 657 985	8	62
981 153	935 399	29 597	16 157	8 105 918	8	63
117 052	114 706	1 438	908	684 387	6	46
108 301	106 123	1 257	921	599 535	6	49
107 412	105 470	1 138	804	573 448	5	46
100 089	98 512	1 147	430	536 402	5	43
58 421	48 260	2 498	7 663	2 809 284	48	69
57 833	46 361	2 370	9 102	2 514 044	43	63
58 763	48 545	2 397	7 821	2 985 826	51	73
54 305	44 773	2 404	7 128	2 523 870	47	62
6 230	5 561	53	616	250 433	40	58
6 644	5 988	42	614	261 802	39	61
6 874	6 157	48	669	248 093	36	58
4 995	4 467	43	485	213 789	43	50
111 172	108 705	928	1 539	530 753	5	52
122 044	119 276	1 038	1 730	518 713	4	51
124 205	121 829	974	1 402	517 548	4	51
133 460	131 358	749	1 353	541 466	4	50
12 218	7 460	746	4 012	1 394 800	114	81
12 101	7 874	762	3 465	1 306 188	108	76
11 493	6 913	730	3 850	1 329 854	115	78
17 608	11 368	1 070	5 170	1 821 889	103	106
2 903	2 903	—	—	—	—	—
2 604	2 604	—	—	—	—	—
3 501	3 501	—	—	—	—	—
3 244	3 244	—	—	—	—	—
361	187	3	171	47 355	131	49
338	190	9	139	49 642	147	51
570	412	8	150	39 405	138	41
328	151	4	173	46 383	141	48
1 228	1 139	41	48	20 404	17	75
971	855	50	66	23 462	24	86
1 081	948	57	76	27 443	25	100
354	275	17	62	10 351	29	19
—	—	—	—	—	—	—
265	260	4	1	3 952	15	21
142	129	9	4	2 643	20	14
1 251	1 240	—	11	4 025	3	8
1 080	1 078	—	2	3 626	3	7
1 624	1 621	—	3	5 491	3	11
1 482	1 482	—	—	4 766	3	9
288	258	—	30	13 099	51	75
268	246	—	22	13 493	50	67
273	254	—	19	13 176	48	66
264	250	—	14	13 604	52	68

2. Doğumevi, doğum ve çocuk bakımevleri ve doğum pavyonlarındaki kadın ve bebek yatakları toplamı ve yapılan mesaiyi kapsamaktadır.

2. Total number of maternity and infant beds and activities of maternity and children's homes and pavillons are included.

Tablo : 4-6. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı tedavi kurumları
 Table : 4-6. Activities and number of beds of treatment Institutions

Hastaneler Hospitals	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out - Patients
Toplam - Total	1964	494	39 043	5 493 011
	1965	488	39 558	5 719 403
	1966	494	39 950	6 046 426
	1967	510	41 272	5 809 501
Genel Hastaneler - General Hospitals	1964	136	18 035	3 821 084
	1965	154	19 030	3 995 727
	1966	161	19 450	4 236 567
	1967	168	20 605	4 189 663
Göğüs Hastalıkları Hastaneleri (sanatoriumlar dahil) - Hospitals of Chest Diseases (Including sanatoria)	1964	32	8 690	56 349
	1965	32	8 625	45 278
	1966	32	8 652	48 259
	1967	35	8 518	47 021
Genel Sağlık Merkezleri - General Health Centers	1964	286	3 833	1 052 227
	1965	264	3 428	1 043 292
	1966	263	3 398	1 049 369
	1967	268	3 434	989 745
Kemik Hastalıkları Hastaneleri - Hospitals of Bone Diseases	1964	4	1 175	27 534
	1965	4	1 175	30 829
	1966	4	1 175	37 511
	1967	4	1 175	34 284
Doğum Evleri - Maternity Hospitals	1964	25	2 265	341 435
	1965	24	2 275	360 479
	1966	23	2 200	429 138
	1967	24	2 390	343 172
Akıllı ve Sinir Hastalıkları Hastaneleri - Hospitals of Psychiatry and Neurology	1964	3	4 550	24 797
	1965	3	4 550	25 862
	1966	3	4 550	27 454
	1967	3	4 550	27 739
Trahom Hastaneleri - Trachoma Hospitals	1964	6	155	167 267
	1965	5	135	213 725
	1966	5	135	205 899
	1967	5	135	170 359
Cüzzam Hastaneleri - Lepra Hospitals	1964	1	265	—
	1965	1	265	—
	1966	1	265	—
	1967	1	265	—
Kanser Hastaneleri - Cancer Hospitals (*)	1964	1	75	2 318
	1965	1	75	4 211
	1966	1	75	4 899
	1967	1	150	640
Kuduz Hastaneleri - Rabies Hospitals	1964	—	—	—
	1965	—	—	—
	1966	1	50	7 330
	1967	1	50	6 878

(*) 6 months activitise in 1967.

(*) 1967 yılının 6 aylık faaliyeti gösterilmiştir.

nın yatak sayısı ve çalışmaları, 1964 - 1967

attached to the Ministry of Health and Social Assistance,

Yatakta Tedavi		In Patients		Yatılan gün sayısı length of stay (days)	Bir hastanın ortalama kalış Average length of stay (days)	Yatak İşgal oranı (%) Occupancy rate (%)
Hastaneye yatanlar In - Patients	Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII			
826 436	776 956	25 487	23 993	9 072 005	11	64
864 358	813 192	25 984	25 182	8 943 175	10	62
914 190	861 184	27 103	25 903	9 483 865	10	65
926 989	877 986	27 343	21 660	9 480 815	10	63
545 314	513 847	20 473	10 994	4 175 198	8	63
585 111	552 675	21 242	11 194	4 382 455	7	63
633 539	597 820	22 511	13 208	4 550 458	7	64
652 181	620 636	22 426	9 119	4 583 939	7	61
49 771	41 295	2 386	6 090	2 147 676	43	68
49 968	40 222	2 263	7 483	1 936 597	39	62
50 075	41 594	2 264	6 217	2 341 230	47	74
45 571	37 926	2 269	5 376	1 902 750	42	61
117 052	114 706	1 438	908	684 387	6	49
108 301	106 123	1 257	921	599 535	6	48
107 412	105 470	1 138	804	573 448	5	46
100 089	98 512	1 147	430	536 402	5	43
6 230	5 561	53	616	250 433	40	58
6 644	5 988	42	614	261 802	39	61
6 874	6 157	48	669	248 093	36	58
6 995	6 467	43	485	213 789	43	50
91 807	90 202	369	1 236	377 155	4	46
98 745	96 981	384	1 380	418 820	4	50
99 926	98 522	384	1 020	400 477	4	50
101 044	99 702	397	945	386 735	4	44
11 770	7 116	724	3 930	1 369 397	116	82
11 676	7 554	737	3 385	1 270 862	109	77
10 947	6 500	689	3 758	1 299 359	119	78
17 041	10 944	1 031	5 066	1 797 823	105	108
2 903	2 903	—	—	—	—	—
2 604	2 604	—	—	—	—	—
3 501	3 501	—	—	—	—	—
3 244	3 244	—	—	—	—	—
361	187	3	171	47 355	131	49
338	190	9	139	49 642	147	51
570	412	8	150	—	—	—
328	151	4	173	46 383	141	48
1 228	1 130	41	48	20 404	17	75
971	855	50	66	23 462	24	86
1 081	948	57	76	27 443	25	100
354	275	17	62	10 351	29	38
—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—
265	260	4	1	3 952	15	21
142	129	9	4	2 643	20	14

(*) The figures for 1967 show only six months activity

Tablo : 4-7. Diğer bakanlık ve resmî kuruluşlara bağlı tedavi kurumlarının

Table : 4-7. Treatment Institutions of other ministries and official

Hastaneler Hospitals	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out - Patients
Toplam - Total	1964	27	2 854	831 545
	1965	25	2 862	789 141
	1966	26	3 737	827 473
	1967	26	2 884	928 528
Genel Hastaneler - General Hospitals	1964	22	1 935	821 956
	1965	21	1 968	789 141
	1966	22	2 843	826 419
	1967	21	1 935	926 768
Göğüs Hastalıkları Hastaneleri (sanatoryum- ve Provantoryumlar) - Hospitals of Chest Diseases (Including Sanatoria and Pre- ventoriums)	1964	5	919	9 589
	1965	4	894	—
	1966	4	894	1 054
	1967	5	949	1 760

yatak sayısı ve çalışmaları, 1964 - 1967

organizations, number of beds and activities, 1964 - 1967

Yatakta Tedavi		In Patients		Yatılan gün sayısı Length of Stay (days)	Bir hastanın ortalama kalışı Average length of stay (days)	Yatak işgai oranı (%) Occupancy rate (%)
Hastaneye yatanlar In - Patients	Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII			
48 228	46 099	808	1 321	549 576	13	53
48 564	46 323	840	1 401	516 238	11	49
49 887	47 779	903	1 205	525 053	10	39
50 534	48 680	903	951	673 090	13	64
46 228	44 432	791	1 005	406 755	9	58
46 612	44 777	823	1 012	400 269	9	56
47 985	46 196	878	911	394 562	8	38
48 561	47 015	893	653	560 044	12	79
2 000	1 667	17	316	142 821	71	43
1 952	1 546	17	389	115 969	59	36
1 902	1 583	25	294	130 491	69	40
1 973	1 665	10	298	113 046	57	33

Tablo : 4-8. Sosyal Sigortalar Kurumuna bağlı tedavi kurumlarının yatak

Table : 4-8. Treatment Institutions Attached to the Society of Social

Hastaneler Hospitals	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out - Patients
Toplam - Total	1964	29	4 539	2 193 913
	1965	30	4 590	2 265 893
	1966	35	5 566	3 016 169
	1967	38	6 456	4 240 602
Genel Hastaneler - General Hospitals	1964	27	3 968	2 081 114
	1965	28	4 019	2 174 544
	1966	32	4 695	2 910 312
	1967	34	5 515	4 136 402
Göğüs Hastalıkları Hastaneleri (Sanatoryum ve Preventoryumlar dahil) - Hospitals of Chest Diseases (Including Sanatoria and Pre- ventoriums).	1964	1	505	2 607
	1965	1	505	611
	1966	2	805	595
	1967	2	805	483
Doğum Evleri - Maternity Hospitals	1964	1	66	110 192
	1965	1	66	90 728
	1966	1	66	105 262
	1967	2	136	103 717

sayısı ve çalışmaları, 1964 - 1967

insurance, number of beds and activities, 1964 - 1967

Yatakta Tedavi		In Patients		Yatılan gün sayısı Length of stay (days)	Bir hastanın ortalama kalış Average length of stay (days)	Yatak işgal oranı (%) Occupancy rate (%)
Hastaneye yatanlar In - Patients	Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII			
107 699	103 995	868	2 836	1 139 236	11	68
129 475	124 772	1 270	3 433	1 276 342	10	76
155 704	150 164	1 584	3 956	1 400 473	9	69
173 540	168 715	1 813	3 012	1 591 940	9	68
102 726	99 574	818	2 334	942 301	9	65
121 280	117 202	1 214	2 864	1 078 552	9	74
146 519	141 757	1 509	3 253	1 140 985	8	67
159 894	155 989	1 723	2 182	1 312 223	8	65
2 293	1 780	50	463	181 092	79	98
2 200	1 649	50	501	181 025	82	98
3 115	2 433	71	611	243 442	78	83
3 043	2 336	85	622	231 960	76	79
2 680	2 641	—	39	15 843	6	66
5 995	5 921	6	68	16 765	3	70
6 070	5 974	4	92	16 046	3	67
10 603	10 390	5	208	47 757	5	96

Tablo : 4-9. Belediyelere bağlı tedavi kurumlarının yatak sayısı ve çalış-

Table : 4-9. Treatment Institutions of Municipalities, number of beds and

Hastaneler Hospitals	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out - Patients
Toplam - Total	1964	10	2 484	446 994
	1965	9	2 454	442 250
	1966	9	2 454	473 636
	1967	9	2 467	493 688
Genel Hastaneler - General Hospitals	1964	7	1 944	361 501
	1965	6	1 914	355 568
	1966	6	1 914	375 197
	1967	6	1 927	391 939
Doğum Evleri - Maternity Hospitals	1964	1	400	80 140
	1965	1	400	82 769
	1966	1	400	93 315
	1967	1	400	96 257
Zührevi Hastalıklar Hastaneleri - Hospitals of Veneral Diseases	1964	2	140	5 353
	1965	2	140	3 913
	1966	2	140	5 124
	1967	2	140	5 492

maları, 1964 - 1967

activities, 1964 - 1967

In Patients		Yatakta Tedavi		Yatılan gün sayısı Length of stay (days)	Bir hastanın ortalama kalışı Average length of stay (days)	Yatak işgal oranı (%) Occupancy rate (%)
Hastaneye yatanlar In-Patients	Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII			
38 634	36 926	1 516	1 192	457 722	12	50
39 174	36 249	1 554	1 371	363 635	9	41
40 344	37 211	1 578	1 555	543 471	11	51
44 880	42 215	1 360	1 305	447 511	10	50
22 088	20 193	961	934	335 168	15	46
22 034	20 022	913	1 099	282 724	13	40
22 198	19 926	998	1 274	353 784	16	50
22 979	20 854	1 016	1 109	343 775	15	49
15 295	14 493	555	247	128 529	8	88
16 060	15 149	641	270	77 285	5	53
16 522	15 664	580	278	94 196	6	65
20 419	19 879	344	196	98 970	5	68
1 251	1 240	—	11	4 025	3	8
1 080	1 078	—	2	3 626	3	7
1 624	1 621	—	3	5 491	3	11
1 482	1 482	—	—	4 766	3	9

Tablo : 4-10. Üniversitelere bağlı tedavi kurumlarının yatak sayısı ve

Table : 4-10. Treatment Institutions attached to universities, number of

Hastaneler Hospitals	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out - Patients
Toplam - Total	1964	5	2 442	324 376
	1965	5	2 442	332 646
	1966	5	2 442	336 492
	1967	5	2 442	345 813
Genel Hastaneler - General Hospitals	1964	5	2 442	324 376
	1965	5	2 442	332 646
	1966	5	2 442	336 492
	1967	5	2 442	345 813

çalışmaları, 1964 - 1967

beds and activities, 1964 - 1967

Yatakta Tedavi		In Patients		Yatılan gün sayısı Length of stay (days)	Bir hastanın ortalama kalışı Average length of stay (days)	Yatak işgal oranı (%) Occupancy rate (%)
Hastaneye yatanlar In - Patients	Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII			
49 996	45 729	2 095	2 172	748 186	15	80
52 751	48 331	2 266	2 154	680 744	13	72
50 254	46 386	2 029	1 839	768 616	15	82
48 919	44 769	1 933	2 217	828 215	17	88
49 996	45 729	2 095	2 172	748 186	15	80
52 751	48 331	2 266	2 154	680 744	13	72
50 254	46 386	2 029	1 839	768 616	15	82
48 919	44 769	1 933	2 217	828 215	17	88

Tablo : 4-11. Özel kişilere ait tedavi kurumlarının yatak sayısı ve çalış-

Table : 4-11. Personal Treatment Institutions, number of beds and activ-

Hastaneler Hospitals	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out - Patients
Toplam - Total	1964	58	2 206	50 659
	1965	54	1 987	66 408
	1966	56	2 126	69 125
	1967	61	2 094	83 367
Genel Hastaneler - General Hospitals	1964	41	1 073	47 514
	1965	40	1 032	56 642
	1966	42	1 072	58 466
	1967	49	1 183	72 135
Göğüs Hastalıkları Hastaneleri (Sanatoryum dahil) - Hospitals of Chest Diseases (including sanatoria)	1964	10	997	—
	1965	8	832	—
	1966	8	868	—
	1967	7	795	—
Doğum Evleri - Maternity Hospitals	1964	6	88	3 345
	1965	5	68	9 766
	1966	5	131	10 659
	1967	4	61	11 232
Prevantoryumlar - Preventoriums	1964	1	48	—
	1965	1	55	—
	1966	1	55	—
	1967	1	55	—

maları, 1964 - 1967

ities, 1964 - 1967

Yataktak Tedavi - In - Patients				Yatılan gün sayısı Length of stay (days)	Bir hastanın ortalama kalışı Average length of stay (days)	Yatak işgal oranı (%) Occupancy rate (%)
Hastaneye yatanlar In - Patients	Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII			
27 627	26 125	378	1 124	516 996	19	64
29 331	27 901	376	1 054	603 210	21	83
33 078	31 618	410	1 050	477 752	14	62
35 286	33 621	537	1 128	494 388	16	65
21 592	20 980	329	283	156 976	7	40
24 106	23 486	329	291	303 421	13	81
27 447	26 760	367	320	187 084	7	48
26 910	29 138	494	278	196 666	7	45
4 357	3 518	45	794	337 695	78	93
3 713	2 944	40	729	280 453	76	92
3 671	2 935	37	699	270 663	74	85
3 718	2 846	40	832	276 114	74	95
1 390	1 369	4	17	9 226	7	29
1 244	1 225	7	12	5 843	5	24
1 687	1 669	6	12	6 829	4	14
1 394	1 387	3	4	8 004	6	36
288	258	—	30	13 099	51	75
268	246	—	22	13 493	50	67
273	254	—	19	13 176	48	66
264	250	—	14	13 604	52	68

Tablo : 4-12. Yabancılar ve azınlıklara ait tedavi kurumlarının yatak

Table : 4-12. Treatment Institutions of Foreigners and Minorities number

Hastaneler Hospitals	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out - Patients
Toplam - Total	1964	15	1 558	82 458
	1965	15	1 558	91 561
	1966	15	1 558	97 517
	1967	15	1 558	97 293
Genel Hastaneler - General Hospitals	1964	14	1 408	82 458
	1965	14	1 408	91 561
	1966	14	1 408	97 517
	1967	14	1 408	97 293
Akıl ve Sinir Hastaneleri - Hospitals of Psychiatry and Neurology	1964	1	150	—
	1965	1	150	—
	1966	1	150	—
	1967	1	150	—

sayısı ve çalışmaları, 1964 - 1967

of beds and activities, 1964 - 1967

Yatakta Tedavi In Patients				Yatılan gün sayısı Length of stay (days)	Bir hastanın ortalama kalışı Average length of stay (days)	Yatak işgal oranı (%) Occupancy rate (%)
Hastaneye yatanlar In - Patients	Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII			
17 544	15 746	1 024	774	282 066	16	50
17 551	15 566	1 123	862	305 203	17	54
19 320	17 445	1 114	761	292 991	15	52
19 276	17 422	1 151	703	305 122	16	54
17 096	15 402	1 002	692	256 663	15	50
17 126	15 246	1 098	782	269 877	16	53
18 774	17 032	1 073	669	262 496	14	51
18 709	16 998	1 112	599	281 056	15	55
448	344	22	82	25 403	57	46
425	320	25	80	35 326	83	65
546	413	41	92	30 495	56	56
567	424	39	104	24 066	42	44

Tablo : 4-13. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı genel hastanelerin illere göre dağılımı, yatak sayısı ve çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 4-13. Distribution according to provinces, number of beds and activities of general hospitals belonging to the Ministry of Health and Social Assistance, 1964 - 1967

iller Provinces	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out patients	Yatırarak tedavi Occupancy			Hasta hareketleri Patient movement			Yatak ısgal oranı % Occupancy rate %	
					Hastaneyeye yatanlar In-patients		Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII			
					1	2			9			
	1964	136	18 035	3 821 084	545 314	513 847	20 473	10 994	4 175 198	8	63	
	1965	154	19 030	3 995 727	585 111	552 675	21 242	11 194	4 382 455	7	63	
	1966	161	19 450	4 236 567	633 539	597 820	22 511	13 208	4 550 458	7	64	
	1967	168	20 605	4 189 663	652 181	620 636	22 426	9 119	4 583 939	7	61	
Adana	1964	4	330	97 391	9 955	9 421	420	114	65 159	7	54	
	1965	4	330	93 789	9 182	8 672	393	117	63 505	7	53	
	1966	4	330	105 075	9 952	9 386	437	129	66 504	7	55	
	1967	4	330	118 338	11 434	10 775	495	164	78 339	7	65	
Adıyaman	1964	1	100	8 989	3 105	3 026	65	14	28 445	9	78	
	1965	1	100	7 939	2 759	2 672	66	21	21 407	8	59	
	1966	1	100	10 610	2 936	2 878	46	12	18 347	6	50	
	1967	1	100	6 643	2 212	2 164	43	5	12 209	6	33	
Afyon	1964	1	155	29 194	4 288	4 006	177	105	50 603	12	89	
	1965	1	155	37 080	4 616	4 368	152	96	48 182	10	85	
	1966	3	230	46 432	7 708	7 235	193	280	50 070	8	70	
	1967	3	230	45 463	8 170	7 898	201	71	50 079	6	60	
Ağrı	1964	2	110	12 770	2 673	2 334	120	219	21 216	8	53	
	1965	2	130	17 641	3 448	2 946	153	349	22 377	6	47	
	1966	2	130	19 281	2 721	2 567	115	39	11 062	4	23	
	1967	2	130	12 619	2 872	2 769	82	21	19 999	7	42	
Amasya	1964	2	170	27 965	8 112	7 775	230	107	49 710	6	80	
	1965	2	170	27 937	8 748	8 405	200	143	50 654	6	82	
	1966	2	170	32 464	9 515	9 177	209	129	54 087	6	87	
	1967	2	170	31 886	10 005	9 636	222	147	55 528	6	89	
Ankara	1964	8	2 120	436 972	45 008	41 809	2 386	813	365 037	8	47	
	1965	9	2 280	434 174	48 831	45 365	2 420	1 096	443 537	9	53	
	1966	9	2 290	490 791	58 360	54 210	2 833	1 317	451 324	8	54	
	1967	9	2 205	489 507	64 249	60 371	2 818	1 060	484 231	8	60	
Antalya	1964	3	285	48 995	7 480	7 189	172	119	64 786	9	62	
	1965	3	305	52 613	7 781	7 460	193	128	64 277	8	58	
	1966	3	305	59 035	9 543	9 209	207	127	73 937	8	66	
	1967	3	305	57 823	10 024	9 712	209	103	80 767	8	73	
Artvin	1964	1	50	2 337	1 595	1 469	34	92	17 701	11	97	
	1965	1	50	2 810	1 660	1 572	53	35	18 012	11	99	
	1966	1	50	4 055	2 028	1 940	48	40	18 717	9	103	
	1967	1	50	5 414	1 969	1 867	63	39	18 060	9	99	

Tablo : 4-13. Devamı

Table : 4-13. Countunied

iller Provinces	Yıl Year	Yatırarak tedavi Occupancy														
		Hastane sayısı Number of hospitals			Yatak sayısı Number of beds			Ayakta tedavi Out patients			Hasta hareketleri Patient movement			Yatılan gün sayısı Number of patient days	Bir hastanın ort. kalisı Length of stay per patient in days	Yatak istal oranı % Occupancy rate %
		1	2	3	4	In - patients	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Aydın	1964	3	350	90 033	10 424	9 904	395	125	74 789	7	54					
	1965	3	350	99 109	11 504	10 939	397	168	82 906	7	65					
	1966	3	350	94 375	11 249	10 743	393	113	79 021	7	62					
	1967	3	385	97 320	11 084	10 615	392	77	75 364	7	54					
Balıkesir	1964	4	380	120 306	13 063	12 381	444	238	97 613	7	70					
	1965	4	380	114 044	13 016	12 374	413	229	97 458	7	70					
	1966	4	430	110 647	13 413	12 699	458	256	98 863	7	63					
	1967	4	430	109 401	14 109	13 509	438	162	111 924	8	71					
Bilecik	1964	1	100	13 810	4 464	4 316	68	80	30 492	7	84					
	1965	1	100	13 534	4 516	4 397	61	58	29 967	7	82					
	1966	1	100	17 927	4 501	4 411	62	28	33 021	7	90					
	1967	1	100	10 824	4 197	4 095	53	49	29 602	7	81					
Bingöl	1964	1	65	1 943	803	755	15	33	7 997	10	34					
	1965	1	65	2 371	814	778	21	15	8 393	10	35					
	1966	1	65	2 578	1 121	968	32	121	11 222	10	47					
	1967	1	65	3 735	1 253	1 234	12	7	12 122	10	51					
Bitlis	1964	1	75	7 582	1 373	1 262	46	65	14 151	9	52					
	1965	1	75	15 564	2 471	2 344	70	57	22 325	9	82					
	1966	1	75	15 268	2 521	2 396	78	47	23 939	9	87					
	1967	1	75	9 981	1 421	1 349	65	7	10 929	8	40					
Bolu	1964	2	240	35 679	6 767	6 387	165	215	48 074	7	55					
	1965	2	240	47 709	7 854	7 475	158	221	59 444	7	68					
	1966	2	240	53 307	8 199	7 781	180	238	52 616	6	60					
	1967	3	310	62 739	10 250	9 919	208	123	62 737	6	55					
Burdur	1964	1	160	37 713	6 398	5 981	222	195	59 018	9	101					
	1965	1	215	38 398	7 603	7 154	273	176	50 950	7	62					
	1966	1	215	41 659	8 418	7 917	268	233	42 409	5	54					
	1967	1	215	33 902	8 481	8 069	236	176	65 535	8	84					
Bursa	1964	2	650	106 656	24 056	22 840	736	480	166 410	7	70					
	1965	2	650	121 690	28 019	26 781	783	455	202 226	7	85					
	1966	2	650	117 363	29 417	28 131	781	505	208 132	7	88					
	1967	2	650	94 149	28 099	26 957	710	432	182 163	6	77					
Çanakkale	1964	2	160	33 811	8 110	7 710	264	136	70 041	9	120					
	1965	2	210	34 538	8 604	8 239	228	137	59 953	7	78					
	1966	2	210	32 940	7 569	7 240	167	162	58 125	8	76					
	1967	2	210	38 223	862	7 847	260	55	54 139	7	71					

Tablo : 4-13. Devamlı

Table : 4-13. Countunied

İller Provinces	Yıl Year	Yatırarak tedavi Occupancy										Bir hastanın ort. kalış Length of stay per patient in days	Yatak işgal oranı % Occupancy rate %		
		Hasta hareketleri Patient movement			Hastaneye yatanlar In - patients			Taburcu olan Discharged			Yatakları Number of beds				
		Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out patients	Hastaneye yatanlar In - patients	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII	Yatakları Number of beds	Yatakları Number of beds	Yatakları Number of beds					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Çankırı	1964	1	120	14 156	2 921	2 788	61	72	21 921	8	50				
	1965	1	120	10 257	2 867	2 781	35	51	21 685	8	50				
	1966	1	120	13 073	3 172	3 085	50	37	20 481	6	447				
	1967	1	120	11 655	2 821	2 735	55	31	18 967	7	43				
Çorum	1964	1	175	35 983	6 650	6 318	231	101	50 560	8	79				
	1965	1	200	39 715	7 808	7 372	288	148	58 420	7	80				
	1966	2	250	53 546	10 364	9 874	249	241	75 035	7	82				
	1967	3	300	53 428	10 676	10 196	318	162	78 225	7	71				
Denizli	1964	1	250	48 908	9 652	9 129	331	192	75 865	7	83				
	1965	1	250	53 690	9 996	9 567	279	150	69 199	7	76				
	1966	1	250	57 379	10 430	9 936	309	185	68 960	7	76				
	1967	1	250	63 127	10 756	10 419	252	85	73 889	7	81				
Diyarbakır	1964	1	300	80 439	6 111	5 609	317	185	61 738	10	56				
	1965	4	375	86 212	6 390	5 958	306	126	60 870	10	47				
	1966	4	375	40 419	5 718	5 264	335	119	57 752	10	42				
	1967	4	375	47 147	6 186	5 678	395	113	49 639	8	36				
Edirne	1964	3	215	43 694	7 511	7 180	236	95	49 279	7	63				
	1965	3	215	46 686	7 066	6 713	220	133	52 862	7	67				
	1966	3	215	42 251	8 335	7 755	231	349	68 453	8	87				
	1967	3	215	46 609	7 772	7 435	247	90	47 314	6	60				
Elâzığ	1964	1	145	37 717	5 635	5 303	205	127	52 936	9	100				
	1965	1	145	36 658	5 635	5 301	223	111	50 058	9	94				
	1966	1	145	38 178	5 236	4 922	215	99	47 938	9	91				
	1967	2	170	35 279	5 113	4 812	210	91	49 223	10	79				
Erzincan	1964	1	110	20 618	3 703	3 518	126	59	26 411	7	66				
	1965	4	185	18 831	3 737	3 536	131	70	26 073	7	39				
	1966	5	250	24 339	4 595	4 412	134	49	27 804	6	30				
	1967	5	300	23 525	5 510	5 267	149	94	31 738	6	29				
Erzurum	1964	1	450	76 927	9 998	9 347	373	278	76 731	8	47				
	1965	4	525	77 893	9 195	8 634	416	145	74 281	8	39				
	1966	5	550	90 640	8 936	8 250	441	245	78 408	9	39				
	1967	5	550	120 964	10 351	9 605	470	276	91 925	9	46				
Eskişehir	1964	1	235	88 660	7 228	6 744	345	139	55 703	8	65				
	1965	1	235	77 975	7 503	7 004	339	160	62 906	8	73				
	1966	1	235	99 737	7 708	7 225	334	149	57 467	7	67				
	1967	1	235	86 304	7 165	6 752	335	78	57 099	8	67				

Tablo : 4-13. Devamı

Table : 4-13. Countunied

iller Provinces	Yıl Year	Yatırarak tedavi Occupancy									Bir hastanın ort. kalış Length of stay per patient in days	Yatak işgal oranı Occupancy rate %		
		Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out patients			Hastaneyeye yatanlar In-patients	Hasta hareketleri Patient movement						
				Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII		Yatılan gün sayısı Number of patient days						
Gaziantep	1964	3	245	65 719	8 011	7 424	315	372	63 232	8	71			
	1965	3	245	74 585	8 757	8 238	367	152	32 563	4	38			
	1966	3	245	73 000	8 564	8 101	323	140	57 441	7	67			
	1967	3	270	77 420	7 802	7 331	359	112	53 897	7	55			
Giresun	1964	2	235	22 206	8 880	8 444	265	171	57 366	6	67			
	1965	2	270	26 523	8 762	8 340	279	143	53 355	6	54			
	1966	2	270	33 471	11 043	10 453	369	221	63 691	6	65			
	1967	2	270	22 448	9 388	8 860	273	255	72 063	8	73			
Gümüşhane	1964	2	95	11 123	3 174	2 988	64	122	23 110	7	67			
	1965	2	95	12 209	3 853	3 678	99	76	24 640	6	71			
	1966	2	95	11 527	3 881	3 694	77	110	22 670	6	65			
	1967	2	95	10 049	3 770	3 614	95	61	22 767	6	66			
Hakkâri	1964	1	30	2 311	173	163	10	—	1 470	8	13			
	1965	1	30	1 872	226	223	3	—	1 740	8	16			
	1966	1	30	2 788	445	438	7	—	2 915	6	27			
	1967	1	30	2 151	412	402	10	—	3 575	9	33			
Hatay	1964	2	260	55 692	6 957	6 629	206	122	53 144	8	56			
	1965	2	260	58 194	6 281	5 941	272	68	50 970	8	54			
	1966	2	260	56 591	6 132	5 753	268	111	46 051	8	49			
	1967	2	260	68 746	6 421	6 098	258	65	51 171	8	54			
İçel	1964	3	340	77 934	9 944	9 423	323	198	64 485	7	54			
	1965	3	340	84 406	10 720	10 125	316	279	73 077	7	59			
	1966	3	340	94 354	12 062	11 496	330	186	77 770	6	63			
	1967	3	425	88 125	12 376	11 825	394	157	73 750	6	48			
Isparta	1964	2	285	47 255	8 391	8 013	212	166	83 806	10	81			
	1965	2	285	46 925	8 737	8 309	206	222	84 971	10	82			
	1966	2	285	60 194	11 718	10 851	304	563	96 277	8	93			
	1967	3	435	68 211	15 359	14 819	326	214	120 373	8	76			
İstanbul	1964	3	1 340	466 243	27 505	24 600	2 072	833	297 877	11	61			
	1965	3	1 340	472 199	30 841	27 683	2 222	936	316 700	10	65			
	1966	3	1 340	440 067	30 984	28 100	2 066	818	300 713	10	61			
	1967	5	1 390	490 209	33 505	31 018	1 017	570	289 187	9	57			
İzmir	1964	6	1 035	249 572	36 924	34 594	1 720	610	247 187	7	65			
	1965	6	1 035	264 811	42 113	39 523	1 982	608	265 518	6	70			
	1966	6	1 035	270 134	41 566	38 951	1 926	689	252 149	6	67			
	1967	6	1 035	282 930	45 965	43 215	263	587	255 224	6	68			

Table : 4-13. Devamı

Table : 4-13. Countunied

iller Provinces	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	Yatırarak tedavi Occupancy									Yatak isgal oranı % Occupancy rate %	
			Yatak sayıları Number of beds			Ayakta tedavi Out patients			Hastaneyeye yatanlar In - patients				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Kars	1964	5	220	21 776	4 545	4 272	148	125	35 713	8	44		
	1965	5	220	57 502	5 747	5 417	218	112	49 774	9	62		
	1966	5	220	50 812	6 512	6 160	234	118	48 463	7	60		
	1967	5	260	41 162	6 525	6 234	190	101	54 388	8	57		
Kastamonu	1964	3	200	45 242	9 827	9 324	305	198	76 476	8	105		
	1965	4	325	41 661	9 487	8 961	363	163	71 427	8	60		
	1966	4	325	46 035	11 447	10 433	382	632	77 050	7	72		
	1967	4	325	50 687	11 874	11 323	372	179	84 987	7	72		
Kayseri	1964	2	390	84 594	15 831	15 436	342	53	91 270	6	64		
	1965	2	390	74 026	15 801	15 388	346	67	81 810	5	57		
	1966	2	390	61 226	15 739	15 364	328	47	65 289	4	46		
	1967	2	630	71 810	12 951	12 553	267	131	59 727	5	26		
Kırklareli	1964	1	65	16 294	3 291	3 185	67	39	14 065	4	59		
	1965	1	75	18 838	2 809	2 702	64	43	22 787	8	83		
	1966	1	75	12 950	2 634	2 483	90	61	19 704	7	72		
	1967	1	75	14 486	2 792	2 660	93	39	23 497	8	86		
Kırşehir	1964	1	75	16 332	3 620	3 480	78	62	14 498	5	71		
	1965	1	75	15 854	4 227	4 075	96	56	20 061	5	73		
	1966	1	75	17 942	5 135	4 924	153	58	21 749	4	79		
	1967	1	75	20 319	5 613	5 438	142	33	21 619	4	79		
Kocaeli	1964	2	320	67 463	10 861	10 322	328	211	76 240	7	65		
	1965	2	320	71 487	11 364	10 754	357	253	80 931	7	69		
	1966	2	320	76 599	11 514	10 935	343	236	76 562	7	65		
	1967	2	320	48 353	12 224	11 750	346	128	74 778	6	64		
Konya	1964	4	450	126 155	14 790	14 037	511	242	104 781	7	64		
	1965	4	450	112 821	15 325	14 454	597	274	80 900	5	49		
	1966	4	450	143 461	16 854	16 036	581	237	111 881	7	68		
	1967	4	475	137 040	17 196	16 323	639	234	120 866	7	74		
Kütahya	1964	1	180	32 835	6 321	5 851	234	236	47 021	7	72		
	1965	1	180	38 253	5 466	5 154	213	99	42 879	8	65		
	1966	1	180	37 450	6 057	5 748	207	102	55 065	9	84		
	1967	1	270	44 435	6 274	5 985	227	62	55 794	9	57		
Malatya	1964	1	300	39 596	6 912	6 512	297	103	53 913	8	49		
	1965	1	300	54 930	7 585	7 177	298	110	60 469	8	55		
	1966	1	300	50 592	8 023	7 599	367	57	58 322	7	53		
	1967	1	300	38 191	6 919	6 554	320	45	53 565	8	49		

Tablo : 4-13. Devamı

Table : 4-13. Countunied

iller Provinces	Yıl Year	yatırarak tedavi Occupancy										Bir hastanın ort. Kalış Length of stay per Patient in days	Yatak işgal oranı % Occupancy rate %			
		Yatak sayıları Number of beds			Ayakta tedavi Out patients			Hastaneyeye yatanlar In - Patients			Hasta hareketleri Patient movement					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
Manisa	1964	6	380	96 572	14 724	13 874	536	314	115 142	8	83					
	1965	6	405	103 182	14 139	13 401	493	245	98 092	7	66					
	1966	7	445	102 941	17 934	16 978	612	344	119 678	7	74					
	1967	7	445	101 981	18 902	18 043	660	199	120 522	6	74					
Maraş	1964	2	190	38 725	7 149	6 841	194	114	47 795	7	69					
	1965	2	190	43 899	7 250	6 946	182	122	53 876	7	78					
	1966	2	190	46 359	7 164	6 853	170	141	48 705	7	69					
	1967	2	190	46 332	6 884	6 557	200	127	46 851	7	68					
Mardin	1964	1	80	12 964	1 133	1 015	93	25	8 667	8	30					
	1965	3	130	17 198	1 806	1 617	104	40	17 492	10	37					
	1966	3	130	21 882	1 761	1 728	56	22	14 974	8	32					
	1967	3	130	16 634	2 331	2 217	81	33	15 697	7	33					
Muğla	1964	1	105	16 145	4 193	4 062	66	65	23 127	6	60					
	1965	1	105	25 767	6 012	5 684	88	240	32 500	5	85					
	1966	2	130	32 467	7 060	6 708	142	210	53 584	8	113					
	1967	3	160	16 294	8 170	7 960	152	58	42 888	5	73					
Muş	1964	2	120	23 330	3 553	3 298	176	79	31 649	9	72					
	1965	2	120	25 946	3 634	3 410	133	91	30 392	8	69					
	1966	2	120	27 382	4 529	4 292	155	82	29 458	7	67					
	1967	2	155	26 935	3 784	3 612	142	30	27 570	7	49					
Nevşehir	1964	2	225	17 851	3 939	3 763	129	47	23 728	6	29					
	1965	2	225	12 773	3 460	3 306	113	41	20 478	6	25					
	1966	2	225	22 530	4 112	3 925	117	70	26 048	6	32					
	1967	2	225	21 126	4 542	4 352	156	34	31 537	7	38					
Niğde	1964	2	175	32 068	9 148	8 671	338	139	56 206	6	88					
	1965	2	175	36 087	8 871	8 458	291	122	49 419	6	77					
	1966	2	175	38 504	9 294	8 867	300	127	49 585	5	77					
	1967	2	175	39 850	8 800	8 342	307	151	47 572	5	74					
Ordu	1964	1	250	27 330	4 874	4 682	145	47	28 971	6	32					
	1965	1	250	36 588	5 488	5 353	135	—	39 357	7	43					
	1966	1	250	50 927	5 411	5 211	200	—	39 789	7	43					
	1967	1	250	44 213	5 018	4 890	128	—	36 726	7	40					
Rize	1964	1	150	27 882	6 520	6 284	140	96	48 138	7	88					
	1965	1	150	25 663	7 082	6 796	140	146	46 963	7	86					
	1966	1	150	19 361	6 346	6 129	134	83	42 851	7	78					
	1967	1	150	20 612	7 333	7 094	142	97	48 297	7	88					

Tablo : 4-13. Devamı

Table : 4-13. Countunied

İller Provinces	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals			Yatırarak tedavi Occupancy			Hasta hareketleri Patient movement			Bir hastanın ort. Kalış Length of stay per Patient in days	Yatak İşgal oranı Occupancy rate %		
		1	2	3	Hastaneyeye yatanlar In - Patients		5	6	7	8				
					Taburcu olan Dischar- ged	Ölen Deaths								
Sakarya	1964	1	125	47 600	4 958	4 811	71	76	21 856	4	48			
	1965	1	125	35 579	5 593	5 352	182	59	34 350	6	75			
	1966	1	125	59 423	5 893	5 620	185	88	38 086	6	83			
	1967	1	175	54 106	5 500	5 227	197	76	35 961	7	79			
Samsun	1964	2	305	96 773	8 086	7 421	311	354	82 544	10	74			
	1965	2	305	85 263	8 402	7 913	258	231	84 232	10	76			
	1966	2	305	96 103	9 654	9 059	305	290	92 471	10	83			
	1967	2	340	88 905	9 432	8 968	312	152	101 614	11	82			
Silirt	1964	1	75	9 422	1 699	1 558	75	66	30 590	18	112			
	1965	2	105	4 703	1 864	1 789	44	31	18 444	10	48			
	1966	2	105	5 617	1 470	1 351	98	21	19 339	13	50			
	1967	2	155	8 155	1 669	1 585	71	13	14 860	9	26			
Sinop	1964	2	130	8 909	1 974	1 870	56	48	61 437	8	35			
	1965	2	130	17 853	4 616	4 376	139	101	31 997	7	67			
	1966	2	130	21 418	5 214	4 867	121	226	34 069	7	72			
	1967	2	130	22 855	5 537	5 339	116	82	38 829	7	82			
Sivas	1964	2	395	72 864	12 597	11 849	505	253	109 083	9	76			
	1965	2	395	82 934	11 762	14 092	464	206	139 925	9	97			
	1966	2	395	93 689	16 248	15 512	467	269	130 185	8	90			
	1967	2	395	78 672	15 512	14 850	371	291	95 623	6	66			
Tekirdağ	1964	1	160	23 376	4 090	3 818	176	96	30 588	7	52			
	1965	2	210	28 861	5 587	5 331	166	90	33 890	6	44			
	1966	2	210	32 160	5 762	5 475	213	74	36 660	6	48			
	1967	2	210	26 288	4 820	4 568	201	51	28 672	6	37			
Tokat	1964	2	180	16 687	6 998	6 492	243	203	59 257	9	90			
	1965	2	180	20 311	7 998	7 554	270	174	63 697	8	97			
	1966	2	260	27 202	9 596	9 073	281	242	78 837	8	83			
	1967	2	230	30 570	9 546	9 075	249	222	73 647	8	88			
Trabzon	1964	1	450	86 345	17 237	16 616	434	187	125 302	7	76			
	1965	1	450	84 145	16 048	15 467	416	165	120 746	8	74			
	1966	1	450	88 958	15 118	14 474	461	18 3	118 445	8	72			
	1967	1	457	71 161	16 321	15 668	385	268	122 090	7	73			
Tunceli	1964	1	75	5 455	975	948	21	6	8 703	8	32			
	1965	1	75	3 616	805	782	15	8	5 652	7	21			
	1966	1	75	4 692	1 008	984	18	6	8 300	8	30			
	1967	1	75	4 968	1 345	1 316	29	—	10 078	7	37			

Tablo : 4-13. Devamı

Table : 4-13. Countunied

iller Provinces	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	yatırarak tedavi Occupancy						Bir hastanın ort. Kalış Length of stay per Patient in days	Yatak ısgal oranı Occupancy rate %		
			yatık sayısı Number of beds			Hasta hareketleri Patient movement						
			Ayarlı tedavi Out patients	Hastaneyeye yatanlar In - Patients	Taburcu olan Dischar- ged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII	Yatılan gün sayısı Number of patient days				
Urfa	1964	2	150	15 777	3 732	3 414	213	105	27 246	7 50		
	1965	4	200	15 793	4 264	3 988	194	82	29 015	7 40		
	1966	4	200	28 428	4 785	4 461	199	215	33 247	7 46		
	1967	4	200	17 197	4 751	4 498	176	77	31 197	7 43		
Uşak	1964	1	165	23 630	4 628	4 368	156	104	38 182	8 63		
	1965	1	165	25 964	4 776	4 566	132	78	39 790	8 66		
	1966	1	165	26 692	5 473	5 175	178	120	38 026	7 63		
	1967	1	170	26 212	5 672	5 408	171	93	42 783	7 669		
Van	1964	3	160	14 167	1 941	1 767	57	117	13 822	7 24		
	1965	3	160	20 766	3 051	2 897	73	81	21 026	7 36		
	1966	3	160	27 838	3 848	3 503	114	231	24 961	6 43		
	1967	3	160	20 786	3 069	2 931	112	26	21 661	7 37		
Yozgat	1964	1	100	15 297	5 746	5 442	208	96	21 151	4 58		
	1965	1	100	20 616	6 360	5 886	161	313	40 100	6 110		
	1966	1	100	17 245	6 782	6 207	218	357	45 975	7 126		
	1967	1	100	18 048	5 857	5 563	194	100	43 365	7 119		
Zonguldak	1964	4	325	88 024	12 440	11 795	449	196	90 974	7 77		
	1965	5	390	81 267	13 514	12 762	480	272	94 514	7 66		
	1966	5	390	92 187	15 057	14 238	557	262	110 719	7 78		
	1967	5	515	94 986	15 679	14 886	545	248	112 925	7 60		

Tablo : 4-14. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı göğüs hastalıkları hastanelerinin (sanatoryumlar dahil) illere göre dağılımı, yatak sayısı ve çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 4-14. Distribution according to provinces, number of beds and activities of hospitals of chest diseases (Including sanatoria) belonging to the Ministry of Health and Social Assistance, 1964 - 1967

İller Provinces	Yıl Year				Yatırarak tedavi Occupancy						Bir hastanın ort. kalışı Length of stay per patient in days	Yatak işgal oranı % Occupancy rate %			
		Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out patients	Hastaneyeye yatanlar In-patients	Hasta hareketleri Patient movement			Yatılan gün sayısı Number of patient days						
						Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII							
	1964	32	8 690	56 349	49 771	41 295	2 386	6 090	2 147 676	43	68				
	1965	32	8 625	45 278	49 968	40 222	2 263	7 483	1 936 597	39	62				
	1966	32	8 652	48 259	50 075	41 594	2 264	6 217	2 341 230	47	73				
	1967	35	8 518	47 021	49 771	37 926	2 269	5 376	1 902 750	42	61				
Adana	1964	1	200	—	1 395	1 108	73	214	80 830	58	111				
	1965	1	200	—	1 335	1 121	66	748	71 814	54	98				
	1966	1	200	—	1 289	1 011	87	190	61 272	48	84				
	1967	1	200	—	1 126	909	75	142	49 241	44	67				
Afyon	1964	—	115	2 893	551	480	23	48	8 415	15	20				
	1965	—	115	932	518	445	24	49	8 311	16	20				
	1966	—	115	739	483	406	29	48	7 241	15	17				
	1967	—	115	474	484	434	14	36	7 473	15	18				
Amasya	1964	1	70	449	419	348	19	52	20 509	49	80				
	1965	1	70	526	755	499	25	231	21 437	28	84				
	1966	1	70	593	772	701	17	54	19 923	26	78				
	1967	1	70	450	504	440	18	46	21 170	42	83				
Ankara	1964	21	1 250	1 019	3 406	2 296	206	904	275 023	81	60				
	1965	2	1 219	1 269	3 642	2 493	210	939	278 392	76	63				
	1966	2	1 219	1 332	3 774	2 704	215	855	274 706	73	62				
	1967	2	1 250	2 909	3 752	2 766	229	757	235 006	63	52				
Antalya	1964	1	145	479	519	454	17	48	17 279	33	33				
	1965	1	145	311	344	253	22	69	9 820	29	19				
	1966	1	125	314	409	336	15	58	18 502	45	41				
	1967	1	125	322	341	270	22	49	15 917	47	35				
Artvin	1964	—	50	1 720	280	265	6	9	10 195	36	56				
	1965	—	50	—	115	98	3	14	7 017	61	38				
	1966	—	50	108	152	120	3	29	5 481	36	30				
	1967	—	50	200	233	222	6	5	7 763	33	43				
Aydın	1964	—	40	853	588	504	38	46	18 403	31	126				
	1965	—	50	599	567	481	38	48	17 422	31	95				
	1966	—	50	604	554	477	46	31	17 530	32	96				
	1967	—	50	539	516	439	35	42	16 113	31	88				
Balıkesir	1964	1	125	1 986	1 660	1 456	70	134	43 980	26	96				
	1965	1	125	1 651	1 493	1 317	57	119	40 430	27	89				
	1966	1	125	1 593	1 506	1 309	63	134	39 678	26	87				
	1967	1	125	1 426	1 388	1 215	59	114	43 248	31	95				

Tablo : 4-14. Devamı
Table : 4-14. Countunied

İller Provinces	Yıl Year	Yatırarak tedavi Occupancy										Bir hastanın ort. kalıcı Length of stay per patient in days	Yatak işgal oranı % Occupancy rate %			
		Hastane sayısı Number of hospitals		Yatak sayısı Number of beds		Ayakta tedavi Out patients		Hastaneyeye yatanlar In - patients		Hasta hareketleri Patient movement						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10					
Bingöl	1964	—	25	—	90	88	—	2	1 355	15	15					
	1965	—	25	—	87	83	1	3	1 230	14	13					
	1966	—	25	—	206	194	1	11	2 402	12	26					
	1967	—	25	—	112	106	1	5	1 341	12	15					
Bolu	1964	1	110	2 017	718	595	19	104	38 483	54	96					
	1965	1	110	1 983	776	652	12	112	39 436	51	98					
	1966	1	110	1 424	829	705	19	105	38 208	46	95					
	1967	1	110	675	747	626	18	103	35 348	47	88					
Burdur	1964	—	60	—	444	399	17	28	12 519	23	88					
	1965	—	35	—	452	406	7	39	10 930	24	86					
	1966	—	35	—	600	548	15	37	26 473	44	207					
	1967	—	45	—	506	462	12	32	14 621	29	89					
Bursa	1964	—	150	1 066	1 367	1 194	70	103	26 294	19	48					
	1965	—	122	6 159	1 785	1 597	89	99	37 871	21	85					
	1966	—	122	1 366	1 486	1 322	86	78	33 710	23	76					
	1967	1	122	—	1 024	836	81	107	23 657	23	53					
Çanakkale	1964	—	100	—	629	551	38	40	16 484	26	45					
	1965	—	85	—	534	453	20	61	11 072	21	36					
	1966	—	85	—	534	481	25	28	9 691	18	14					
	1967	—	85	—	429	391	18	20	12 354	29	40					
Çorum	1964	1	125	—	573	486	25	62	29 371	51	64					
	1965	1	125	—	495	399	13	83	23 913	48	52					
	1966	1	125	—	649	548	20	81	29 679	46	64					
	1967	1	125	—	593	503	25	65	28 819	49	63					
Denizli	1964	1	100	—	555	467	17	71	21 863	39	60					
	1965	1	89	—	603	513	24	66	22 057	37	68					
	1966	1	89	—	434	357	15	62	17 534	40	54					
	1967	1	89	—	636	553	22	61	26 735	42	82					
Diyarbakır	1964	1	125	—	807	656	66	85	33 621	42	74					
	1965	1	125	—	756	583	75	98	39 437	52	86					
	1966	1	125	—	843	681	56	106	47 678	57	105					
	1967	1	125	—	900	759	43	98	36 027	40	79					
Edirne	1964	1	40	—	303	255	14	34	11 490	38	79					
	1965	1	40	—	320	277	12	31	8 436	26	58					
	1966	1	40	—	278	234	19	25	8 632	31	59					
	1967	1	40	—	269	222	17	30	9 252	34	63					

Tablo : 4-14. Devamı

Table : 4-14. Countunied

İller Provinces	Yıl Year	Yatırarak tedavi Occupancy										Bir hastanın ort. kalısı Length of stay per patient in days	Yatak işgal oranı % Occupancy rate %		
		Hastane sayısı Number of hospitals		Yatak sayısı Number of beds		Ayakta tedavi Out patients		Hasta hareketleri Patient movement			Yatılan gün sayısı Number of patient days				
		1	2	3	4	In-patients	Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII						
Elâzığ	1964	—	60	1 086	408	479	27	44	11 624	24	53				
	1965	—	55	238	341	393	24	28	11 363	29	57				
	1966	—	55	347	298	367	34	35	9 729	26	48				
	1967	—	60	199	300	346	22	24	10 457	30	52				
Erzincan	1964	—	50	501	255	219	21	15	5 947	20	33				
	1965	—	50	548	270	223	11	36	5 523	20	30				
	1966	—	50	688	291	253	16	22	8 032	28	44				
	1967	—	50	796	304	246	13	45	6 501	21	36				
Erzurum	1964	1	60	—	655	575	28	52	19 972	30	91				
	1965	1	60	—	457	377	30	50	16 904	37	77				
	1966	1	60	—	417	349	25	43	19 884	48	91				
	1967	1	60	—	538	451	24	63	17 681	33	81				
Eskişehir	1964	1	200	1 022	1 185	945	58	182	54 362	46	74				
	1965	1	200	798	1 072	875	58	139	57 419	54	79				
	1966	1	200	851	1 024	839	42	143	50 265	40	69				
	1967	1	200	931	905	709	48	148	45 052	50	62				
Gaziantep	1964	1	125	—	702	586	30	86	32 673	47	72				
	1965	1	100	—	718	596	33	89	33 058	46	91				
	1966	1	100	—	906	785	27	94	30 424	33	83				
	1967	1	100	—	645	539	33	73	29 480	46	81				
Giresun	1964	1	145	948	1 140	1 012	28	100	39 372	35	74				
	1965	1	145	714	883	752	21	110	34 488	39	65				
	1966	1	145	734	918	795	31	92	30 585	33	58				
	1967	1	145	786	849	727	31	91	31 059	37	59				
Hatay	1964	—	30	—	180	154	—	26	10 800	60	98				
	1965	—	30	—	220	193	1	26	11 495	52	105				
	1966	—	30	—	245	213	2	30	10 315	42	94				
	1967	—	30	—	220	195	—	25	9 018	41	82				
İçel	1964	1	100	—	379	279	26	74	12 823	34	35				
	1965	1	100	—	581	482	19	80	19 734	34	54				
	1966	1	100	—	615	535	18	62	20 547	33	56				
	1967	1	100	—	445	362	28	55	14 142	32	39				
Isparta	1964	—	160	2 709	1 092	949	25	118	46 130	42	79				
	1965	—	145	1 227	1 047	1 031	2	15	40 588	39	77				
	1966	—	145	—	807	697	33	77	33 819	42	64				
	1967	—	145	—	995	886	33	76	32 127	32	59				

Tablo : 4-14. Devamı

Table : 4-14. Countunied

iller Provinces	Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals		Yatırarak tedavi Occupancy						Yatılan gün sayısı Number of patient days		Bir hastanın ort. kalış Length of stay per patient in days	Yatak işgal oranı % Occupancy rate %		
		1	2	Yatak sayısı Number of beds		Ayakta tedavi Out patients		Hastaneyeye yatanlar In-patients		Hasta hareketleri Patient movement					
				3	4	5	6	7	8						
İstanbul	1964	5	1 850	18 914	8 380	6 632	433	1 315	550 108	66	81				
	1965	5	1 780	15 813	9 986	7 721	455	1 810	400 227	40	59				
	1966	5	1 780	26 071	9 124	7 222	375	1 527	837 856	91	129				
	1967	5	1 850	28 922	8 692	6 973	419	1 300	549 868	63	81				
İzmir	1964	1	740	3 818	3 861	3 258	257	346	161 355	42	60				
	1965	1	740	1 700	3 686	3 077	256	353	159 645	43	59				
	1966	1	790	4 327	4 030	3 273	302	455	158 492	39	55				
	1967	1	477	3 631	3 243	2 689	273	281	137 821	42	79				
Kars	1964	—	—	50	569	454	411	8	35	9 453	17	52			
	1965	—	—	50	—	389	352	13	24	8 443	22	46			
	1966	—	—	50	—	334	306	12	16	6 675	20	37			
	1967	—	—	50	—	207	178	15	14	4 144	20	23			
Kastamonu	1964	1	150	1 109	921	740	52	129	43 258	47	79				
	1965	1	150	608	728	615	33	80	36 792	51	67				
	1966	1	150	446	519	431	24	64	25 837	50	47				
	1967	1	150	464	522	426	26	70	31 666	61	58				
Kayseri	1964	1	120	—	972	797	58	117	33 592	35	77				
	1965	1	120	—	850	680	52	118	34 284	49	78				
	1966	1	120	—	859	711	53	95	32 964	38	75				
	1967	1	120	—	851	706	47	98	32 046	38	73				
Kırklareli	1964	—	—	25	—	322	308	9	5	7 565	23	83			
	1965	—	—	25	—	264	236	9	19	6 435	24	71			
	1966	—	—	45	—	280	235	9	36	6 754	24	41			
	1967	—	—	45	—	218	186	19	13	7 341	34	45			
Konya	1964	2	240	1 577	1 788	1 567	69	152	59 894	33	68				
	1965	2	460	1 817	1 689	1 506	59	124	36 289	21	22				
	1966	2	460	2 709	2 362	2 105	50	207	47 351	20	28				
	1967	2	460	2 395	1 767	1 527	54	186	15 017	8	9				
Kütahya	1964	—	—	170	3 592	1 288	1 156	36	96	52 851	41	85			
	1965	—	—	175	67	1 094	970	31	93	30 074	27	47			
	1966	—	—	140	64	1 300	1 188	33	79	36 435	28	71			
	1967	—	—	170	—	1 303	1 209	27	67	35 206	27	57			
Malatya	1964	—	—	60	558	636	562	34	40	17 408	27	79			
	1965	—	—	60	—	748	662	38	48	16 927	23	77			
	1966	—	—	60	—	775	694	36	45	14 649	19	67			
	1967	—	—	60	—	735	663	28	44	16 517	22	75			

Tablo : 4-14. Devamlı

Table : 4-14. Countunied

Provinces iller	Year Yıl	Yatırarak tedavi Occupancy										Bir hastanın ort. kalsı Length of stay per patient in days	Yatak İşgal oranı % Occupancy rate %		
		Hastane sayısı Number of hospitals		Yatak sayısı Number of beds		Ayakta tedavi Out patients		Hasta hareketleri Patient movement							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Manisa	1964	1	205	307	1 150	971	61	118	36 932	32	49				
	1965	1	205	309	1 217	925	68	224	30 912	25	41				
	1966	1	180	290	1 216	949	63	204	40 288	33	61				
	1967	1	180	169	1 093	937	54	102	37 295	34	57				
Muğla	1964			70	1 910	303	225	10	68	13 134	43	51			
	1965			50	700	321	245	22	54	25 629	45	140			
	1966			50	177	394	366	12	16	12 847	33	70			
	1967			25	56	337	293	18	26	7 297	22	80			
Nevşehir	1964			30											
	1965			—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	1966			—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	1967			—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Niğde	1964			50		755	687	30	38	18 332	24	100			
	1965			50		796	1 324	21	51	15 190	20	83			
	1966			50		859	769	36	54	16 043	19	88			
	1967			50		424	361	32	31	11 196	26	81			
Rize	1964			60		784	711	22	51	15 221	19	70			
	1965			60		762	691	11	60	13 877	18	83			
	1966			60		533	478	6	49	11 545	22	53			
	1967	1	60			463	404	15	44	12 678	27	58			
Samsun	1964	1	125	1 188	943	800	47	96	38 043	40	83				
	1965	1	125	910	925	779	53	93	34 033	37	75				
	1966	1	102	914	893	747	39	107	35 847	40	96				
	1967	1	110	909	863	722	41	100	36 803	43	99				
Sinop	1964			25	383	144	123	6	15	4 966	34	54			
	1965			—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	1966			—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	1967			—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Sivas	1964	1	100		1 025	884	48	93	34 992	34	96				
	1965	1	100		1 050	910	42	98	33 300	32	91				
	1966	1	100		1 077	937	34	106	33 899	31	93				
	1967	1	100			884	749	57	78	27 857	32	76			
Tekirdağ	1964	1	250			988	814	33	141	49 571	50	54			
	1965	1	250			790	610	31	149	45 213	57	50			
	1966	1	250			735	593	26	116	43 044	59	47			
	1967	1	250			808	648	41	119	39 258	49	43			

iller Provinces	Yıl Year	Yatırarak tedavi Occupancy									Yatak işgal oranı % Occupancy rate %
		Patient movement Hasta hareketleri			Yatakları Number of beds			Yatakları Number of beds			
		Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out patients	Hastaneyeye yatanları/ In - patients	Taburcu olan Dischar- ged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII	Yatılı gün sayısı Number of patient days	Bir hastanın ort. kalisı Length of stay per patient in days		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Tokat	1964	—	60	2 655	764	689	24	51	12 489	16	57
	1965	—	60	5 680	988	942	19	27	17 109	17	78
	1966	—	60	1 675	607	562	24	21	10 651	18	49
	1967	—	60	—	533	479	25	29	9 310	17	43
Trabzon	1964	1	250	—	1 602	1 299	71	232	46 808	29	51
	1965	1	250	—	1 615	533	66	1 016	40 346	25	44
	1966	1	300	—	1 980	1 585	75	320	43 060	22	47
	1967	1	300	—	1 998	1 614	81	303	55 662	28	51
Urfa	1964	—	100	—	651	558	29	64	10 037	15	27
	1965	—	100	—	442	398	22	22	10 065	23	28
	1966	—	100	—	261	225	20	16	6 660	26	18
	1967	—	100	—	303	275	12	16	7 647	25	21
Uşak	1964	—	75	—	544	468	13	63	9 608	18	35
	1965	—	75	—	502	430	15	57	39 880	79	46
	1966	—	75	—	566	472	19	75	18 419	33	67
	1967	—	75	—	621	558	7	56	18 985	31	69
Yozgat	1964	—	50	509	611	462	61	88	6 635	11	36
	1965	—	50	250	393	263	19	111	8 276	21	45
	1966	—	50	255	366	308	37	21	13 870	38	76
	1967	1	100	223	333	279	27	27	11 386	34	11
Zonguldak	1964	1	75	512	514	444	14	56	15 607	31	57
	1965	1	75	469	515	414	31	70	14 052	27	51
	1966	1	85	638	617	539	20	58	16 104	26	52
	1967	1	85	545	566	482	24	60	18 148	32	58

Tablo : 4-15. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı doğumevlerinin illere göre dağılımı, yatak sayısı ve çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 4-15. Distribution according to provinces, number of beds and activities of maternity hospitals belonging to the Ministry of Health and Social Assistance, 1964 - 1967

İller Provinces	Yıl Year	Yatırarak tedavi Occupancy							Yataklı İşgal oranı Occupancy rate %	
		Hasta hareketleri Patient movement			Bir hastanın ort. kalan Length of stay per patient in days	Bir hastanın ort. kalan Length of stay per patient in days	Bir hastanın ort. kalan Length of stay per patient in days			
		Taburcu olan Dischar- ged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII						
		1	2	3	4	5	6	7	8	
	1964	25	2 265	341 435	91 807	90 202	369	1 236	377 155	4 46
	1965	24	2 275	360 479	98 745	96 981	384	1 380	418 820	4 50
	1966	23	2 200	429 138	99 926	98 522	384	1 020	400 477	4 50
	1967	24	2 390	343 172	101 044	99 702	397	945	386 735	4 44
Adana	1964	1	35	6 500	1 979	1 954	19	6	5 479	3 43
	1965	1	35	6 923	2 232	2 214	15	3	6 923	3 54
	1966	1	35	18 079	2 135	2 111	16	8	4 324	2 34
	1967	1	35	9 349	2 523	2 489	18	16	4 504	2 35
Ankara	1964	2	595	89 204	21 259	20 821	51	387	72 603	3 33
	1965	2	605	95 587	24 369	23 769	56	517	85 841	4 39
	1966	2	635	74 973	23 628	23 278	54	296	77 133	3 33
	1967	2	670	52 158	22 452	22 130	43	279	85 056	4 35
Antalya	1964	1	55	8 576	2 790	2 666	16	108	11 031	4 55
	1965	1	55	8 426	2 845	2 714	21	110	13 234	5 66
	1966	1	55	8 683	3 403	3 354	13	36	12 701	4 63
	1967	1	55	8 372	3 446	3 397	11	38	12 464	4 62
Aydın	1964	1	115	6 686	3 020	3 012	8	—	9 579	3 23
	1965	1	115	6 548	2 651	2 615	8	28	10 084	4 24
	1966	1	115	6 932	2 886	2 858	3	25	11 675	4 28
	1967	1	135	6 760	2 664	2 640	3	21	10 303	4 21
Balıkesir	1964	2	145	29 652	5 344	5 255	23	66	30 331	6 57
	1965	2	145	33 825	5 569	5 511	11	47	31 087	6 59
	1966	2	145	47 932	6 048	5 960	14	74	26 080	4 49
	1967	2	145	39 145	6 578	6 512	15	51	24 495	4 46
Çankırı	1964	1	65	5 662	1 182	1 166	6	10	10 712	9 45
	1965	1	65	4 511	1 704	1 703	1	—	6 381	4 27
	1966	1	65	5 339	1 004	1 003	1	—	8 302	8 35
	1967	1	65	7 030	1 224	1 178	5	41	8 097	7 34
Corum	1964	1	50	12 077	2 757	2 713	18	26	10 246	4 56
	1965	1	50	12 501	3 046	3 004	20	22	9 829	3 54
	1966	1	50	11 268	2 840	2 808	16	16	8 697	3 48
	1967	1	50	14 918	3 189	3 153	24	12	7 668	2 42

Tablo : 4-15. Devamı
 Table : 4-15. Continued

iller Provinces	Yıl Year	Number of maternity hospitals Doğumevi sayısı		Yatırarak tedavi Occupancy			Hasta hareketleri Patient movement			Yatılan gün sayısı! Number of patient days		Bir hastanın ort. kalışı Length of stay per patient in days		Yatak işgal oranı % Occupancy rate %	
		1	2	Yatak sayıısı Number of beds		Ayakta tedavi Out patients		Hastaneyeye yatanlar In-patients	Taburcu olan Dischar- ged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII	8	9	10	
				3	4	5	6								
Diyarbakır	1964	1	55	2 849	1 539	1 495	20	24	8 264	5	41				
	1965	1	55	3 300	1 712	1 590	29	93	13 792	8	69				
	1966	1	55	5 702	3 216	3 147	45	24	15 814	5	79				
	1967	1	85	6 643	3 314	3 235	48	31	16 815	5	54				
Erzurum	1964	1	65	4 482	2 897	2 859	12	26	12 265	4	52				
	1965	1	65	4 700	3 179	3 139	16	24	13 169	4	56				
	1966	1	65	3 599	2 849	2 904	25	20	5 470	2	23				
	1967	1	65	4 334	2 601	2 575	13	13	5 152	2	22				
Eskişehir	1964	1	60	18 989	2 675	2 580	29	66	7 468	3	34				
	1965	1	60	18 507	2 859	2 758	25	76	18 075	6	83				
	1966	1	60	29 280	2 922	2 887	15	20	22 245	8	102				
	1967	1	100	17 593	2 948	2 893	29	26	5 981	2	16				
Gaziantep	1964	1	100	18 547	5 470	5 405	14	51	31 078	6	85				
	1965	1	100	26 543	5 686	5 609	30	47	27 662	5	76				
	1966	1	100	29 312	6 666	6 554	55	57	27 498	4	76				
	1967	1	100	21 640	6 341	6 284	26	31	27 747	4	76				
Giresun	1964	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
	1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
	1967	1	50	1 840	1 305	1 284	1	20	12 008	9	66				
Hatay	1964	1	65	8 451	1 961	1 934	6	21	10 604	5	45				
	1965	1	65	8 571	2 255	2 203	3	49	9 611	4	41				
	1966	1	65	9 415	2 423	2 396	4	23	10 405	4	45				
	1967	1	65	10 375	2 493	2 455	8	30	11 435	5	48				
İsparta	1964	1	55	9 446	1 098	1 091	7	—	15 769	14	79				
	1965	1	55	9 452	1 257	1 248	9	—	16 650	13	83				
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
İçel	1964	1	50	3 057	2 015	1 974	21	20	10 414	5	57				
	1965	1	50	5 022	2 357	2 301	30	26	10 385	4	57				
	1966	1	50	4 529	2 510	2 475	11	24	12 629	5	69				
	1967	1	50	4 537	2 283	2 261	6	16	9 252	4	51				
İstanbul	1964	1	130	13 972	8 843	8 784	7	52	33 640	4	71				
	1965	1	130	16 028	9 356	9 302	5	49	36 424	4	77				
	1966	1	130	11 158	10 039	9 976	8	55	42 795	4	90				
	1967	1	130	18 822	9 704	9 636	16	52	40 125	4	85				

Tablo : 4-15. Devami

Table : 4-15. Countunied

İller Provinces	Yıl Year				Yatırarak tedavi Occupancy						Yatak isgal oranı % Occupancy rate %		
		Doğumevi sayısı Number of maternity hospitals		Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out patients	Hastaneyi yatanlar In-patients			Hasta hareketleri Patient movement				
		1	2			4	5	6	7	8			
Kars	1964	1	60	7 032	3 052	3 030	2	20	10 577	3	48		
	1965	1	60	9 715	2 321	2 291	3	27	9 861	4	45		
	1966	1	60	9 390	2 539	2 507	2	30	8 339	3	38		
	1967	1	60	11 415	2 587	2 553	4	30	8 068	3	37		
Konya	1964	1	105	18 643	6 604	6 529	35	40	17 300	3	45		
	1965	1	105	18 153	6 450	6 395	21	34	17 570	3	46		
	1966	1	105	29 700	6 243	6 154	38	51	18 094	3	47		
	1967	1	105	17 195	6 282	6 211	41	30	15 512	2	41		
Kütahya	1964	—	—	60	2 938	2 482	2 280	19	183	14 071	6	64	
	1965	—	—	60	3 180	2 610	2 539	30	41	18 351	7	84	
	1966	—	—	60	4 112	2 462	2 405	15	42	24 010	10	110	
	1967	—	—	50	5 925	2 247	2 201	28	18	24 754	11	136	
Malatya	1964	1	65	3 351	2 295	2 254	16	25	10 198	4	43		
	1965	1	65	4 423	2 601	2 570	17	14	10 834	4	46		
	1966	1	65	6 160	2 896	2 858	12	26	10 852	4	46		
	1967	1	95	8 070	3 261	3 226	10	25	10 561	3	30		
Manisa	1964	1	75	15 292	2 977	2 940	6	31	11 591	4	43		
	1965	1	75	14 845	3 457	3 415	5	37	19 351	6	71		
	1966	1	75	15 086	3 631	3 583	1	47	10 256	3	37		
	1967	1	75	13 468	3 730	3 698	6	26	10 967	3	40		
Sakarya	1964	1	65	19 982	2 030	2 021	9	—	7 696	4	32		
	1965	1	65	10 840	2 274	2 163	10	101	10 290	5	43		
	1966	1	65	27 009	2 328	2 196	14	118	10 844	5	48		
	1967	1	65	24 821	1 870	1 762	13	95	8 402	5	34		
Samsun	1964	1	55	18 987	3 945	3 927	15	3	11 912	3	59		
	1965	1	55	19 917	4 661	4 646	11	4	11 747	3	59		
	1966	1	55	20 206	4 007	3 985	16	6	15 799	4	79		
	1967	1	60	17 682	4 334	4 312	17	5	13 904	3	63		
Tekirdağ	1964	1	50	873	695	683	1	11	3 344	5	18		
	1965	—	50	—	—	—	—	—	—	—	—		
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Trabzon	1964	1	65	13 799	2 221	2 177	6	38	8 775	4	37		
	1965	1	65	15 258	2 624	2 590	6	28	9 315	4	39		
	1966	1	65	14 185	2 671	2 652	4	15	13 944	5	59		
	1967	1	55	18 540	2 727	2 692	8	27	10 487	4	52		
Zonguldak	1964	1	25	2 388	677	652	3	22	2 208	3	24		
	1965	1	25	2 704	670	665	2	3	2 354	4	26		
	1966	1	25	1 089	580	571	2	7	2 071	4	23		
	1967	1	25	2 540	941	925	4	12	2 978	3	33		

Tablo : 4-16. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı kemik hastalıkları hastanelerinin yatak sayıları ve çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 4-16. Hospitals of Bone Diseases Attached to the Ministry of Health and Social Assistance, Number of Beds and Activities, 1964 - 1967

İller Provinces	Yılı Year	Yatakta tedavi In Patients										Bir kişiin ort. kalisi Average Length of stay (days)	Yatak işgal oranı (%) Occupancy rate (%)
		Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of Beds	Ayakta tedavi Out - Patients	Hastaneye yatınan In - Patients	Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII	Yatan gün sayısı Length of stay (days)				
Toplam Total	1964	4	1 175	27 534	6 230	5 561	53	616	250 433	40,0	58,0		
	1965	4	1 175	30 829	6 644	5 987	42	614	261 802	39,0	61,0		
	1966	4	1 175	37 511	6 874	6 157	48	669	248 093	36,0	58,0		
	1967	4	1 175	34 284	4 995	4 467	43	485	213 789	43,0	50,0		
Isparta	1964	1	650	12 813	3 510	3 193	30	287	115 471	33,0	49,0		
	1965	1	650	14 912	3 680	3 372	21	286	119 597	33,0	50,0		
	1966	1	650	15 547	3 959	3 592	23	344	124 940	32,0	53,0		
	1967	1	650	14 745	2 187	1 968	18	201	80 237	37,0	34,0		
İstanbul	1964	1	200	12 105	857	707	4	146	61 526	72,0	82,0		
	1965	1	200	13 113	863	741	6	116	65 655	76,0	90,0		
	1966	1	200	15 127	820	706	9	105	38 988	48,0	53,0		
	1967	1	200	15 717	774	694	8	72	38 414	50,0	53,0		
İzmir	1964	1	250	1 810	999	819	13	167	60 233	60,0	66,0		
	1965	1	250	1 490	1 255	1 071	11	173	63 094	50,0	69,0		
	1966	1	250	3 665	1 266	1 070	9	187	68 694	54,0	75,0		
	1967	1	250	2 595	1 169	978	12	179	76 160	65,0	83,0		
Trabzon	1964	1	75	806	864	842	6	16	13 203	15,0	48,0		
	1965	1	75	1 314	846	803	4	39	13 456	16,0	49,0		
	1966	1	75	3 172	829	789	7	33	15 471	19,0	57,0		
	1967	1	75	1 227	865	827	5	33	18 978	22,0	69,0		

Tablo : 4-17. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı akıl ve sinir hastalıkları hastanelerinin illere göre dağılımı yatak sayıları ve çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 4-17. Hospitals of Psychiatry and neurology attached to the Ministry of Health and Social Assistance number of beds of beds and Activities, 1964 - 1967

iller Provinces	Yılı Year	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of Beds	Yataktat tedavi In Patients					Yatan gün sayısı Length of stay (days)	Bir kişisinin ort. kalisı Average Length of stay (days)	Yatak işgal oranı (%) Occupancy rate (%)
				Ayakta tedavi Out - Patients	Hastaneyeye yatılanlar In - Patients	Taburec uolan Discharged	Ölen Deaths	Devren kalan 31.XII			
Toplam Total	1964	3	4 550	24 797	11 770	7 116	724	3 930	1 369 397	116	82
	1965	3	4 550	25 862	11 676	7 554	737	3 385	1 270 862	109	77
	1966	3	4 550	27 454	10 947	6 500	889	3 758	1 299 359	118	78
	1967	3	4 550	27 739	17 041	10 944	1 031	5 066	1 797 823	105	108
Elâzığ	1964	1	800	3 111	2 550	1 595	146	809	196 357	77	67
	1965	1	800	3 768	2 488	1 500	137	851	277 346	111	95
	1966	1	800	3 794	2 645	1 718	112	815	341 134	129	117
	1967	1	800	2 973	2 658	1 595	115	948	377 107	142	129
İstanbul	1964	1	3 450	14 775	7 488	4 333	485	2 670	1 011 580	135	80
	1965	1	3 450	15 994	7 455	4 883	498	2 074	821 651	110	65
	1966	1	3 450	16 450	6 547	3 569	508	2 470	779 374	119	62
	1967	1	3 450	17 134	12 429	7 910	845	3 674	1 247 285	100	99
Manisa	1964	1	300	6 911	1 732	1 188	93	451	161 460	93	147
	1965	1	300	6 100	1 733	1 171	102	460	171 865	99	156
	1966	1	300	7 210	1 755	1 213	69	473	178 851	101	163
	1967	1	300	7 632	1 954	1 439	71	444	173 431	89	158

Tablo : 4-18. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı cüzam, kanser ve kuduz hastanelerinin yatak sayıları ve çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 4-18. Hospitals of lepra, cancer, and rabies attached to the Ministry of Health and Social Assistance number of beds and activities, 1964 - 1967

Hastaneler Hospitals	Yılı Year	Hastane sayısı Number of Hospitals	Yatak sayısı Number of Beds	Ayakta tedavi Out - Patients	Yatakta tedavi In Patients			Yattılan gün sayısı Length of stay (days)	Bir hastanın ort. kalıcı Average Length of stay (days)	Yatak işgal oranı (%) Occupancy rate (%)
					Hastaneyeye yatınlar In - Patients	Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths			
Ankara Kan- ser Hastanesi	1964	1	75	2 318	1 228	1 139	41	48	20 404	17
	1965	1	75	4 211	971	855	50	66	23 462	24
Ankara Can- cer Hospital	1966	1	75	4 899	1 081	948	57	76	27 443	25
	1967	1	150	640	354	275	17	62	10 351	29
Elâzığ Cüzam Hastanesi	1964	1	265	—	361	187	3	171	47 355	131
	1965	1	265	—	338	190	9	139	49 642	147
Elâzığ Lepra Hospital	1966	1	265	—	570	412	8	150	39 405	69
	1967	1	265	—	328	151	4	173	46 383	141
İstanbul Ku- duz Hastane- si - İstanbul Rabies Hospi- tals	1964	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1966	1	50	7 330	265	260	4	1	3 952	15
	1967	1	50	6 878	142	129	9	4	2 643	20

Tablo : 4-19. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı genel sağlık merkezlerinin illere göre dağılımı, yatak sayısı ve çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 4-19. Distribution according to provinces, number of beds and activities of General health centers belonging to the Ministry of Health and Social Assistance, 1964 - 1967

İller Provinces	Yıl Year	Sağlık merkezi sayısı Number of general health centers		Yatak sayısı Number of beds		Ayakta tedavi Out-patients		Yatırarak tedavi Occupancy			Hasta hareketleri Movement of patients			Yatılan gün sayısı Number of patient days		Bir hastanın ort. kalan Length of stay per patient in days		Yatak işgal oranı % Occupancy rate %	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10								
Toplam Total	1964	287	3 823	1 052 227	117 052	114 706	1 438	908	684 387	6	49								
	1965	264	3 428	1 043 292	108 301	106 123	1 257	921	599 535	6	48								
	1966	263	3 398	1 049 369	107 412	105 470	1 138	804	573 448	5	46								
	1967	268	3 434	989 745	100 089	98 512	1 147	430	536 402	5	43								
Adana	1964	2	20	1 763	178	176	2	—	844	5	12								
	1965	2	20	2 984	355	349	6	—	2 552	7	35								
	1966	2	20	1 799	169	167	2	—	834	5	11								
	1967	2	20	854	310	309	1	—	1 779	6	24								
Adiyaman	1964	2	30	6 410	569	560	3	6	3 032	5	28								
	1965	2	30	6 233	650	640	6	4	3 735	6	34								
	1966	2	30	6 799	444	437	7	—	2 608	6	24								
	1967	2	30	6 127	426	418	3	5	2 024	5	18								
Afyon	1964	5	100	42 950	4 716	4 641	51	24	27 322	6	75								
	1965	5	100	33 320	4 229	4 157	48	24	22 721	5	62								
	1966	4	60	20 330	2 033	1 983	25	25	13 387	7	37								
	1967	4	60	19 796	2 023	1 984	30	9	12 966	6	36								
Amasya	1964	2	20	3 717	730	722	4	4	4 592	6	63								
	1965	2	20	3 606	695	694	1	—	3 891	6	53								
	1966	2	20	2 783	635	617	6	12	3 358	5	46								
	1967	2	20	3 307	535	528	7	—	2 713	5	37								
Ankara	1964	9	105	54 094	4 801	4 735	43	23	24 373	5	64								
	1965	12	95	50 881	4 387	3 311	49	27	21 119	5	61								
	1966	12	105	56 034	4 432	4 365	44	23	20 335	5	53								
	1967	12	120	38 543	3 257	3 222	28	7	15 100	5	34								
Antalya	1964	3	30	4 921	450	440	10	—	2 958	7	27								
	1965	4	40	5 212	626	591	19	16	4 870	8	33								
	1966	4	40	9 233	1 611	1 512	24	35	9 164	6	63								
	1967	4	40	8 212	1 439	1 414	25	—	7 034	5	48								
Artvin	1964	6	75	12 838	1 462	1 431	9	22	9 498	6	35								
	1965	6	75	15 745	2 119	2 065	15	39	13 383	6	49								
	1966	6	75	18 022	2 189	2 145	20	24	12 215	6	45								
	1967	6	75	15 741	1 987	1 964	13	10	11 231	6	41								
Aydın	1964	5	50	21 556	1 474	1 453	10	11	6 629	4	36								
	1965	6	60	22 014	1 547	1 512	15	20	6 391	4	29								
	1966	6	60	27 452	1 843	1 825	11	7	7 407	4	34								
	1967	6	60	27 798	2 092	2 056	24	12	9 596	5	44								

Tablo : 4-19. Devamı

Table : 4-19. Countunied

İller Provinces	Yıl Year	Yatırarak tedavi Occupancy										Bir hastanın ort. kalışı Length of stay per patient in days	Yatak işgal oranı Occupancy rate %		
		Sadık merkezi sayıları Number of general health centers		Yatak sayısı Number of beds		Ayakta tedavi Out-patients		Hastaneyeye yatanlar In-patients		Hasta hareketleri Movement of patients					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Balıkesir	1964	6	100	26 155	3 239	3 155	59	25	19 814	6	54				
	1965	6	100	30 810	3 278	3 203	58	17	20 252	6	55				
	1966	6	100	28 785	3 137	3 056	62	19	18 396	6	50				
	1967	6	110	36 478	2 983	2 908	64	11	17 465	6	48				
Bilecik	1964	5	65	21 182	2 016	2 001	6	9	11 423	6	48				
	1965	5	65	22 522	2 439	2 427	6	6	12 991	5	55				
	1966	5	65	25 037	2 167	2 157	5	5	11 777	5	50				
	1967	5	65	22 285	1 951	1 940	7	4	11 404	6	48				
Bingöl	1964	2	20	1 501	218	211	5	2	1 575	7	22				
	1965	2	20	1 744	213	208	2	3	1 736	8	24				
	1966	3	20	1 200	107	101	—	6	861	8	12				
	1967	3	30	2 940	37	36	—	1	194	5	3				
Bolu	1964	5	60	16 697	2 872	2 821	29	22	13 955	5	64				
	1965	5	60	17 773	2 902	2 851	40	11	13 631	5	62				
	1966	5	60	16 611	2 890	2 838	38	14	12 821	4	59				
	1967	4	40	12 320	1 459	1 440	10	9	7 044	5	32				
Burdur	1964	5	62	14 219	1 839	1 818	17	4	11 805	6	52				
	1965	5	62	14 549	1 340	1 326	9	5	7 150	5	32				
	1966	5	72	9 636	1 257	1 235	11	11	6 776	5	30				
	1967	6	82	11 864	1 511	1 499	11	1	8 137	5	36				
Bursa	1964	8	105	43 382	2 997	2 932	21	44	15 207	5	40				
	1965	8	95	43 108	2 708	2 639	42	27	14 365	5	41				
	1966	8	105	47 847	3 385	3 322	27	36	16 263	5	42				
	1967	8	105	56 276	3 258	3 199	45	14	16 101	5	42				
Çanakkale	1964	6	60	24 134	3 254	3 185	42	27	13 390	4	61				
	1965	6	60	24 869	2 975	2 933	25	17	12 459	4	57				
	1966	6	60	25 005	3 065	3 013	32	20	12 431	4	57				
	1967	6	60	27 302	3 544	3 485	44	15	15 503	4	71				
Çankırı	1964	5	50	13 470	891	869	19	3	4 806	5	26				
	1965	5	50	22 261	1 372	1 320	28	24	7 227	5	40				
	1966	5	50	19 055	1 355	1 329	16	10	7 274	5	40				
	1967	5	50	17 686	928	916	8	4	5 046	5	28				
Çorum	1964	6	90	23 235	3 991	3 905	69	17	24 726	6	75				
	1965	6	90	28 377	4 454	4 356	46	52	26 041	6	79				
	1966	5	65	20 458	3 230	3 162	50	18	18 219	6	55				
	1967	5	100	15 843	3 004	2 966	29	9	16 944	6	52				
Denizli	1964	8	115	30 727	4 020	3 963	43	14	18 930	5	45				
	1965	8	115	26 792	3 697	3 637	37	23	18 227	5	43				
	1966	8	115	32 963	3 549	3 469	46	34	16 819	5	40				
	1967	8	115	34 815	3 960	3 896	41	23	15 365	4	37				

Tablo : 4-19. Devamlı

Table : 4-19. Countunied

İller Provinces	Yıl Year	Sağlık merkezi sayısı Number of general health centers	Yatırarak tedavi Occupancy									Yatak isgal oranı Occupancy rate %	
			Yatak sayısı Number of beds			Ayakta tedavi Out-patients			Hastaneye yatanlar In-patients				
			1	2	3	4	5	6	7	8	9		
Diyarbakır	1964	8	—	95	21 538	—	932	919	—	—	5 532	16	
	1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Edirne	1964	2	—	20	2 707	438	432	6	—	—	2 759	38	
	1965	2	—	20	3 353	378	364	3	—	—	2 985	41	
	1966	2	—	20	5 085	603	588	4	—	—	3 928	54	
	1967	2	—	20	4 750	446	443	3	—	—	3 114	43	
Elâzığ	1964	2	—	25	4 283	498	496	2	—	—	2 935	32	
	1965	2	—	25	2 838	145	145	—	—	—	787	9	
	1966	2	—	25	1 509	150	147	—	—	—	762	8	
	1967	1	—	15	1 325	70	69	1	—	—	374	7	
Erzincan	1964	3	—	30	3 832	587	572	—	—	—	4 110	38	
	1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Erzurum	1964	7	—	105	12 897	910	882	8	—	20	6 201	16	
	1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1967	3	—	30	924	224	217	1	—	6	1 840	17	
Eskişehir	1964	6	—	60	18 800	1 061	1 048	13	—	—	4 982	23	
	1965	6	—	60	20 875	750	740	6	—	—	4 055	19	
	1966	6	—	60	21 076	834	821	2	—	—	3 720	17	
	1967	6	—	60	23 611	1 109	1 100	7	—	2	6 430	29	
Gaziantep	1964	1	—	20	7 468	1 146	1 124	19	—	—	4 854	66	
	1965	1	—	20	11 875	1 204	1 181	8	—	—	4 799	66	
	1966	1	—	20	10 678	1 287	1 271	10	—	—	4 917	67	
	1967	1	—	20	7 168	919	900	18	—	1	4 056	56	
Giresun	1964	3	—	35	1 788	183	182	1	—	—	803	6	
	1965	3	—	35	5 593	259	246	1	—	—	1 221	10	
	1966	3	—	35	6 897	790	784	4	—	—	4 066	32	
	1967	3	—	35	7 873	472	469	3	—	—	2 151	17	
Gümüşhane	1964	3	—	30	6 321	768	763	4	—	—	5 333	49	
	1965	3	—	30	6 784	743	733	4	—	—	4 923	45	
	1966	3	—	30	6 643	1 083	1 068	4	—	—	7 122	65	
	1967	3	—	30	5 624	974	960	5	—	—	6 447	59	
Hatay	1964	3	—	60	11 616	1 447	1 423	15	—	9	8 948	41	
	1965	3	—	60	10 557	1 360	1 348	11	—	1	7 590	35	
	1966	3	—	60	11 257	1 148	1 118	12	—	18	6 850	31	
	1967	3	—	60	21 018	1 187	1 170	17	—	—	8 598	39	

Tablo : 4-19. Devamı

Table : 4-19. Countunied

İller Provinces	Yıl Year	Yatırarak tedavi Occupancy										Bir hastanın ort. kalsı Length of stay per patient in days	Yatak ortalama % Occupancy rate %		
		Sağlık merkezi sayısı Number of general health centers		Yatak sayısı Number of beds		Ayakta tedavi Out-patients		Hastaneye yatanlar In-patients		Hasta hareketleri Movement of patients					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
İçel	1964	3	30	7 045	966	937	27	2	5 255	5	48				
	1965	3	30	7 833	889	852	30	7	5 920	7	54				
	1966	3	30	9 515	1 070	1 047	8	15	5 276	5	48				
	1967	3	30	7 155	1 023	1 000	10	13	5 423	5	50				
İsparta	1964	7	97	23 268	3 637	3 587	26	24	25 452	7	72				
	1965	7	97	22 714	3 110	3 072	16	22	21 585	7	61				
	1966	7	107	25 081	3 354	3 307	23	24	21 757	6	56				
	1967	5	50	9 265	1 208	1 206	2	—	6 817	6	37				
İstanbul	1964	7	95	42 940	1 617	1 595	7	15	8 622	5	25				
	1965	8	95	74 221	2 443	2 409	14	20	12 862	5	37				
	1966	8	95	97 583	2 999	2 960	7	32	13 519	5	39				
	1967	9	75	89 931	3 484	3 463	11	10	11 160	3	41				
İzmir	1964	14	160	76 959	4 253	4 173	47	33	19 129	4	33				
	1965	14	160	87 268	4 801	4 704	62	35	22 208	5	38				
	1966	14	160	94 220	5 820	5 748	53	19	26 025	4	45				
	1967	14	160	99 717	5 825	5 736	74	15	26 316	5	45				
Kastamonu	1964	7	80	16 220	2 350	2 297	39	14	13 038	6	45				
	1965	7	80	20 564	3 004	2 944	40	20	18 741	6	64				
	1966	6	80	14 038	3 134	3 036	47	51	19 053	6	65				
	1967	6	80	13 175	3 382	3 311	46	25	24 138	7	85				
Kayseri	1964	6	77	13 313	1 037	1 026	10	1	4 735	5	17				
	1965	6	77	14 478	916	913	3	—	3 749	4	13				
	1966	6	87	12 120	758	758	—	—	2 988	4	11				
	1967	7	97	12 771	544	539	2	3	3 941	7	14				
Kırklareli	1964	3	45	12 364	1 770	1 740	20	10	11 866	7	72				
	1965	3	45	12 824	1 956	1 908	19	29	9 710	5	59				
	1966	3	45	11 403	1 997	1 974	16	7	8 549	4	52				
	1967	3	45	10 593	1 499	1 476	14	9	5 960	4	36				
Kırşehir	1964	2	30	10 825	1 238	1 208	19	11	6 308	5	58				
	1965	2	30	9 349	1 074	1 060	9	5	4 470	4	41				
	1966	2	30	8 211	1 303	1 275	18	10	4 899	4	45				
	1967	2	30	6 329	1 512	1 469	42	1	5 279	3	48				
Kocaeli	1964	2	20	11 590	594	587	5	2	3 126	5	43				
	1965	2	20	15 372	444	436	1	7	1 863	4	26				
	1966	2	20	9 868	678	669	7	2	3 227	5	44				
	1967	2	20	10 344	744	738	5	1	3 070	4	42				
Konya	1964	15	175	32 603	5 061	4 931	71	59	31 355	6	49				
	1965	15	190	35 956	5 030	4 932	77	21	30 225	6	44				
	1966	15	200	34 338	4 826	4 732	64	30	28 748	6	39				
	1967	15	200	30 841	4 585	4 536	38	11	26 781	6	37				

Tablo : 4-19. Devamı

Table : 4-19. Countunied

İller Provinces	Yıl Year	Yatırarak tedavi Occupancy										Bir hastanın ort. kalışı Length of stay per patient in days	Yatak ısgal oranı Occupancy rate %		
		Sağlık merkezi sayısı Number of general health centers		Yatak sayısı Number of beds		Ayakta tedavi Out - patients		Hastaneyeye yatanlar In - patients		Hasta hareketleri Movement of patients					
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10				
Kütahya	1964	4	100	19 446	2 762	2 670	67	25	19 458	7	53				
	1965	4	100	16 823	3 399	3 283	72	44	22 660	7	62				
	1966	4	100	20 297	4 182	4 012	125	45	27 785	7	76				
	1967	4	105	18 913	4 224	4 063	114	47	27 249	6	76				
Kars	1967	1	10	6 390	103	102	1	—	529	5	14				
Malatya	1964	4	50	16 007	1 227	1 208	8	11	7 504	6	41				
	1965	4	50	9 961	914	885	12	17	5 628	6	31				
	1966	4	50	8 742	737	726	2	9	5 282	7	29				
	1967	4	50	4 797	491	484	6	1	3 822	8	21				
Manisa	1964	4	87	19 232	4 028	3 867	110	51	27 366	7	86				
	1965	4	87	21 344	4 030	3 859	114	51	24 935	6	79				
	1966	3	57	5 531	1 641	1 584	30	27	12 449	8	60				
	1967	3	55	4 414	1 754	1 692	53	9	13 015	7	65				
Maraş	1964	1	10	3 548	256	253	1	2	1 342	5	37				
	1965	2	20	3 219	341	339	2	—	987	3	14				
	1966	2	20	4 189	131	131	—	—	373	3	5				
	1967	2	20	5 452	355	353	2	—	1 145	3	16				
Mardin	1964	4	40	9 797	816	803	9	4	4 650	6	32				
	1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
Muğla	1964	5	75	24 664	4 119	3 981	104	34	21 437	5	78				
	1965	5	75	23 077	3 714	3 609	71	34	18 734	5	68				
	1966	4	50	11 962	2 167	2 104	41	22	10 391	5	57				
	1967	3	30	8 494	989	975	11	3	4 960	5	45				
Nevşehir	1964	5	50	12 832	1 186	1 183	3	—	6 857	6	38				
	1965	5	50	10 396	886	871	2	13	4 902	5	27				
	1966	5	50	13 192	1 217	1 212	4	1	6 465	5	35				
	1967	5	50	9 563	965	961	4	—	4 789	5	26				
Niğde	1964	2	40	8 744	1 178	1 149	14	15	6 161	5	42				
	1965	3	50	6 300	915	896	13	6	4 358	5	24				
	1966	4	60	4 332	1 088	1 067	13	8	3 966	4	18				
	1967	4	60	7 215	1 066	1 063	3	—	4 210	4	19				
Ordu	1964	4	60	19 600	2 167	2 097	37	33	18 613	9	85				
	1965	4	60	21 946	1 699	1 651	31	17	13 908	8	64				
	1966	4	60	24 190	2 035	2 001	28	6	14 673	7	67				
	1967	4	60	23 036	2 050	2 001	47	2	15 507	8	71				

Tablo : 4-19. Devamı
Table : 4-19. Countunied

iller Provinces	Yıl Year	Yatırarak tedavi Occupancy										Yatak ısgal oranı Occupancy rate %	
		Sağlık merkezi sayısı Number of general health centers		Yatak sayısı Number of beds		Ayakta tedavi Out-patients		Hastaneyeye yatanlar In-patients		Hasta hareketleri Movement of patients			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Rize	1964	5	110	15 955	4 373	4 323	24	26	26 492	6	66		
	1965	5	110	14 465	4 218	4 184	10	24	22 394	5	56		
	1966	5	110	13 031	4 363	4 345	6	12	21 219	5	53		
	1967	5	110	11 556	3 961	3 946	4	11	17 774	4	44		
Sakarya	1964	4	55	23 036	1 789	1 765	13	11	10 801	6	54		
	1965	4	55	26 761	1 837	1 818	4	15	9 945	5	50		
	1966	4	55	27 008	1 891	1 861	12	18	10 533	6	52		
	1967	4	55	22 377	1 800	1 776	9	15	9 578	5	48		
Samsun	1964	5	70	22 118	2 478	2 445	14	19	14 900	6	58		
	1965	5	70	19 684	2 085	2 046	15	24	11 432	5	45		
	1966	5	70	27 832	2 442	2 423	8	11	12 980	5	51		
	1967	5	70	21 272	2 488	2 464	18	6	13 261	5	52		
Siirt	1964	4	60	1 451	282	276	6	—	1 843	7	8		
	1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
	1966	1	10	689	32	30	—	2	208	6	6		
	1967	3	30	1 353	259	255	1	3	2 707	10	25		
Sinop	1964	3	70	17 834	3 663	3 515	84	64	22 462	6	88		
	1965	2	40	15 262	2 104	2 035	41	28	12 186	6	83		
	1966	2	40	11 792	1 985	1 937	38	10	11 214	6	77		
	1967	2	40	8 698	1 783	1 735	27	21	9 925	6	68		
Sivas	1964	6	80	23 842	3 192	3 141	35	16	22 481	7	77		
	1965	5	55	20 418	1 917	1 880	19	18	11 813	6	59		
	1966	5	55	22 646	1 845	1 820	17	8	11 192	6	56		
	1967	5	55	21 102	1 462	1 445	12	5	8 224	6	41		
Tekirdağ	1964	4	40	14 770	1 115	1 094	15	6	5 156	5	35		
	1965	4	40	14 715	1 089	1 065	6	18	4 505	4	31		
	1966	4	40	16 018	1 276	1 257	7	12	4 907	4	34		
	1967	4	40	17 902	1 252	1 241	7	4	4 305	3	29		
Tokat	1964	5	80	17 834	2 661	2 610	37	14	16 993	6	58		
	1965	5	80	20 200	2 365	2 330	21	14	13 174	6	45		
	1966	5	80	25 640	2 375	2 312	41	22	14 049	6	48		
	1967	5	80	16 599	2 542	2 462	66	14	17 106	7	59		
Trabzon	1964	7	80	28 824	2 790	2 750	3	37	17 901	6	61		
	1965	7	80	28 384	3 038	3 004	1	33	18 357	6	63		
	1966	7	80	25 239	3 224	3 209	1	14	18 288	5	65		
	1967	7	80	22 764	2 031	2 901	4	26	16 058	5	55		
Tunceli	1964	3	30	2 691	530	521	2	7	2 143	4	20		
	1965	3	30	1 906	861	856	5	—	3 368	4	31		
	1966	3	30	3 598	327	326	1	—	1 770	5	16		
	1967	3	30	3 047	338	335	—	3	2 457	7	22		

Tablo : 4-19. Devamı
Table : 4-19. Countunied

İller Provinces	Yıl Year	Yatırarak tedavi Occupancy										Yatak isgal oranı % Occupancy rate %	
		Sağlık merkezi sayısı Number of general health centers		Yatak sayısı Number of beds		Ayakta tedavi Out-patients		Hastaneye yatanlar In-patients		Hasta hareketleri Movement of patients			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Urfa	1964	3	—	45	14 999	1 663	1 657	1	5	13 150	—	80	
	1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Uşak	1964	2	—	25	5 793	555	550	1	4	2 448	4	27	
	1965	2	—	25	6 529	498	476	9	13	2 558	5	28	
	1966	3	—	35	9 456	908	874	19	15	5 125	6	40	
	1967	4	—	45	10 401	1 111	1 085	18	8	6 657	6	41	
Yozgat	1964	5	—	80	14 743	2 665	2 586	50	29	17 495	7	60	
	1965	5	—	80	17 713	2 824	2 772	46	6	18 694	7	64	
	1966	5	—	80	17 026	2 925	2 890	35	—	18 411	6	63	
	1967	5	—	80	14 891	2 946	2 903	40	3	19 057	6	65	
Zonguldak	1964	4	—	40	13 139	1 347	1 322	6	19	6 512	5	45	
	1965	4	—	40	8 836	1 075	1 058	7	10	4 563	4	31	
	1966	4	—	40	8 388	1 289	1 273	5	11	5 817	5	40	
	1967	4	—	40	8 901	1 308	1 288	11	9	5 926	5	41	

5 — HASTALIK İSTATİSTİKLERİ

5 — STATISTICS OF DISEASES

a) Enfeksiyöz (Bulaşıcı) Hastalıklar

a) Infectious diseases

b) Tedavi Kurumlarında Görülen Hastalıklar

b) Diseases Seen In-Patients at the Treatment Institutions

Tablo : 5-1. Türkiye'de ihbar edilen enfeksiyoz hastalıklar, 1964 - 1967

Table : 5-1. Infectious diseases notified in Turkey, 1964 - 1967

Hastalıklar Diseases	1964		1965		1966		1967	
	Tutulan Case	Ölen Death	Tutulan Case	Ölen Death	Tutulan Case	Ölen Death	Tutulan Case	Ölen Death
1 — Ansefalit - Encephalitis Lethargica	1	1	2	1	5	1	7	1
2 — Boğmaca - Whooping-cough	8 818	42	8 820	48	14 697	129	12 984	86
3 — Bulaşıcı menenjit - Meningitis cerebro spinalis epidemica	351	20	301	26	412	19	268	29
4 — Brüselloz - Brucellosis	61	—	69	—	62	—	71	—
5 — Çiçek - Smallpox	—	—	—	—	—	—	—	—
6 — Difteri - Diphtheria	2 921	300	3 025	303	2 223	169	11 834	166
7 — Dizanteri - Dysentery	100	—	175	—	481	1	539	—
8 — Enfeksiyöz hepatit - Hepatitis infectious	1 922	8	3 141	27	4 584	27	3 766	35
9 — Hummai racia - Recurrent fever	—	—	—	—	—	—	—	—
10 — Kızamık - Measles	17 312	113	52 617	958	50 650	371	42 906	414
11 — Kızıl - Scarlet fever	1 891	4	1 600	4	1 642	5	1 397	4
12 — Kuduz - Rabies	24	24	25	25	45	45	63	63
13 — Kolera - Cholera	—	—	—	—	—	—	—	—
14 — Lohusalık humması - Puerperal Infection	38	2	46	3	47	4	12	3
15 — Paratifo - Paratyphoidea	233	1	258	6	298	11	533	14
16 — Poliyomiyelit - Poliomyelitis	244	11	629	14	1 975	98	814	27
17 — Ruam - Glanders	—	—	1	—	—	—	3	2
18 — Şarbon - Anthrax	1 031	11	1 074	13	1 408	8	1 159	4
19 — Tifo - Typhoid fever	3 425	137	4 019	120	4 878	127	3 354	105
20 — Tifüs - Typhus exanthematicus	2	—	7	—	1	—	—	—
21 — Veba - Plague	—	—	—	—	—	—	—	—

Tablo : 5-2. Resmi ve özel genel hastanelere yatanların 150 hastalık sebebine göre dağılımı, 1964 - 1967

Table : 5-2. Distribution of in-patients according to the cause of 150 diseases at official and private general hospitals, 1964 - 1967

Kod No. sı Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Received number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıkta yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all causes	Genel ölüme göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 1	Bütün sebepler - All causes	1964	792 064	748 146	25 552	—	32.26	1000.0
		1965	853 965	807 473	26 954	—	31.56	1000.0
		1966	931 405	881 493	28 594	—	30.69	1000.0
		1967	963 960	919 186	28 655	—	29.72	1000.0
A 2	Solunum ağızı tüberkülozu - Tuberculosis of respiratory system.	1964	11 493	10 481	468	40.72	0.40	18.3
		1965	11 379	10 324	475	41.74	0.54	17.6
		1966	11 816	10 692	486	41.13	0.54	17.0
		1967	11 774	10 719	491	41.70	0.50	17.3
A 3	Menenjelerin ve merkezi sinir sisteminin tüberkülozu - Tuberculosis of meninges and central nervous system,	1964	3 267	2 639	484	148.14	0.38	18.9
		1965	3 322	2 836	375	112.88	0.43	13.9
		1966	3 187	2 696	394	123.62	0.42	13.8
		1967	2 829	2 422	346	122.30	0.35	12.2
A 4	Barsak, periton ve mezanter gangliyonları tüberkülozu - Tuberculosis of intestines, peritoneum and mesenteric glands,	1964	2 706	2 438	176	65.04	0.77	6.9
		1965	2 573	2 373	146	56.74	0.17	5.4
		1966	2 478	2 304	126	50.84	0.13	4.4
		1967	2 342	2 180	127	54.22	0.13	4.4
A 5	Diger organların tüberkülozu - Tuberculosis, all other forms,	1964	1 683	1 601	15	8.91	0.08	0.6
		1965	1 424	1 382	8	4.21	0.007	0.2
		1966	1 391	1 342	5	3.59	0.005	0.2
		1967	1 220	1 181	9	7.37	0.009	0.3
A 6	Doğuştan gelme frengi - Congenital syphilis,	1964	28	25	—	—	—	—
		1965	26	26	—	—	—	—
		1966	17	17	—	—	—	—
		1967	32	31	1	31.25	0.001	0.1
A 7	Erken frengi - Early syphilis,	1964	12	10	—	—	—	—
		1965	20	16	—	—	—	—
		1966	34	32	—	—	—	—
		1967	14	14	—	—	—	—
A 8	Tabes dorsalis - Tabes dorsalis	1964	29	28	—	—	—	—
		1965	30	26	—	—	0.004	0.1
		1966	29	29	—	133.50	—	—
		1967	6	5	1	166.66	0.001	0.1

Tablo : 5-2. Devamlı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Sıfıra bulanlar Received number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 inpatients of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölümü göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 9	Paralizi jeneral - General paralysis of insane,	1964	65	45	15	230.71	0.08	0.6
		1965	64	55	5	78.12	0.005	0.2
		1966	114	85	21	184.25	0.02	0.7
		1967	110	92	14	127.27	0.01	0.4
A 10	Frenginin diğer şekilleri - All other syphilis,	1964	92	84	—	—	—	—
		1965	107	103	1	9.34	0.001	0.03
		1966	90	89	—	—	—	—
		1967	323	322	—	—	—	—
A 11	Gonokok enfeksiyonu - Gonococcal infection ,	1964	1 501	1 485	1	0.66	0.008	0.04
		1965	1 485	1 461	10	6.73	0.01	0.4
		1966	1 688	1 665	9	5.33	0.009	0.3
		1967	1 533	1 488	28	18.25	0.02	0.9
A 12	Tifo - Typhoid fever,	1964	5 287	4 764	329	62.22	9.58	12.9
		1965	5 564	5 171	286	51.04	0.33	10.6
		1966	5 242	4 860	251	47.88	0.26	8.7
		1967	3 772	3 523	161	42.68	0.16	5.6
A 13	Paratifo ve diğer salmonella enfeksiyonları - Paratyhoid fever and other salmonella infections,	1964	1 051	995	44	83.72	0.04	1.7
		1965	1 207	1 097	87	72.7	0.10	3.2
		1966	1 082	1 022	40	36.96	0.04	1.4
		1967	987	953	13	13.17	0.01	0.4
A 14	Kolera - Cholera,	1964	—	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—	—
A 15	Brüselloz (dalgılı humma) - Brucellosis (undulant fever)	1964	100	97	—	—	—	—
		1965	82	73	4	48.78	0.004	0.1
		1966	98	93	4	40.81	0.004	0.1
		1967	123	123	—	—	—	—
A 16	Bütün şekilleri ile dizanteri - Dysentery, all form	1964	1 690	1 600	58	34.1	0.02	2.3
		1965	2 296	2 177	89	38.76	0.10	3.3
		1966	2 270	2 141	82	36.12	0.08	2.8
		1967	1 947	1 872	46	23.62	0.04	1.6
A 17	Kızıl - Scarlet fever,	1964	151	145	5	33.11	0.003	0.2
		1965	137	132	2	14.59	0.002	0.1
		1966	224	218	5	22.32	0.005	0.2
		1967	191	189	1	5.23	0.001	0.1
A 18	Streptokoklu anjin - Streptococcal sore throat,	1964	1 472	1 447	2	1.35	0.007	0.1
		1965	1 600	1 568	14	8.75	0.01	0.5
		1966	1 962	1 924	12	6.11	0.01	0.5
		1967	1 945	1 916	16	8.22	0.01	0.5

Tablo : 5-2. Devamı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatancılar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Recovered number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 Inpatients of same disease	Umumî yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölüme göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 19	Yılancık - Erysipelas,	1964	659	640	4	6.06	0.004	0.2
		1965	698	685	6	8.59	0.007	0.2
		1966	678	662	6	8.84	0.006	0.3
		1967	635	623	3	4.72	0.003	0.5
A 20	Septisemi ve piyoemi - Septicaemia and pyaemia,	1964	534	447	71	132.95	0.01	2.8
		1965	603	525	67	111.11	0.07	2.5
		1966	648	551	86	132.74	0.09	3.4
		1967	584	501	78	133.56	0.08	2.7
A 21	Difteri - Diphtheria,	1964	3 496	2 944	488	139.57	0.38	19.1
		1965	3 483	3 016	393	132.83	0.46	14.6
		1966	2 636	2 327	262	99.34	0.28	9.1
		1967	2 348	2 091	224	95.40	0.23	7.8
A 22	Boğmaca öksürügü - Whooping-cough,	1964	1 623	1 524	76	46.83	0.04	3.0
		1965	1 353	1 256	77	56.92	0.09	2.7
		1966	1 527	1 444	49	32.05	0.05	1.8
		1967	1 676	1 583	76	45.34	0.07	2.6
A 23	Menengokok enfeksiyonları - Meningococcal infections,	1964	587	490	84	143.06	0.09	3.3
		1965	668	551	100	149.70	0.11	3.7
		1966	851	705	99	116.33	0.10	3.4
		1967	791	724	57	72.06	0.05	2.0
A 24	Veba - Plague ,	1964	-	-	-	-	-	-
		1965	-	-	-	-	-	-
		1966	-	-	-	-	-	-
		1967	-	-	-	-	-	-
A 25	Cüzam - Leprosy,	1964	400	223	6	15.0	0.002	0.2
		1965	384	232	13	33.85	0.01	0.5
		1966	33	28	5	151.51	0.005	0.2
		1967	372	189	10	26.88	0.01	0.3
A 26	Tetanos - Tetanus,	1964	1 112	675	421	378.59	0.46	16.5
		1965	1 289	880	391	303.33	0.45	14.5
		1966	1 224	790	417	340.62	0.040	14.6
		1967	1 204	763	427	354.65	0.44	14.9
A 27	Şarbon - Anthrax	1964	978	923	34	34.76	0.05	1.3
		1965	1 021	973	30	29.65	0.03	1.1
		1966	1 152	1 099	23	19.93	0.03	0.8
		1967	1 091	1 065	13	11.91	0.01	0.4

Tablo : 5-2. Devamı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yıl Year	Yatanılar toplamı Total of admitted	Sıifa bulanılar Recovered number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanılar göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 inpatients of same disease	Umumi yatanılar göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölüme göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 28	Akut poliomyelit - Acute poliomyelitis ,	1964	620	595	12	19.35	0.08	0.5
		1965	971	913	23	23.65	0.02	0.9
		1966	1 527	1 406	69	45.13	0.07	2.4
		1967	1 426	1 308	58	40.67	0.06	2.0
A 29	Akut enfeksiyöz ancefalit - Acute encephalitis,	1964	923	733	56	173.34	0.02	2.2
		1965	925	740	70	84.80	0.08	2.6
		1966	835	740	79	94.15	0.08	2.7
		1967	856	771	69	80.60	0.07	2.4
A 30	Akut poliomyelitle akut enfeksiyöz ancefalitin geç akibetleri - Late effects of acute poliomyelitis and acute infectious encephalitis,	1964	661	633	10	15.06	0.08	0.4
		1965	611	569	20	32.83	0.02	0.7
		1966	1 016	947	33	32.25	0.03	1.1
		1967	809	767	18	22.24	0.01	0.3
A 31	Çiçek - Smallpox,	1964	—	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—	—
A 32	Kızamık - Measles,	1964	1 600	1 501	66	41.24	0.08	2.6
		1965	2 723	2 561	143	52.52	0.16	5.3
		1966	2 443	2 314	90	36.83	0.09	3.1
		1967	2 951	2 743	187	63.36	0.19	6.5
A 33	Sarı humma - Yellow fever,	1964	—	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—	—
A 34	Enfeksiyöz hepatit - Infectious hepatitis,	1964	4 694	4 451	117	24.94	0.85	4.6
		1965	5 059	4 783	126	54.96	0.14	4.7
		1966	6 430	6 008	182	28.33	0.19	6.3
		1967	6 860	6 530	195	28.42	0.20	6.8
A 35	Kuduz - Rabies,	1964	604	571	15	24.33	0.08	0.6
		1965	622	576	36	57.85	0.04	1.3
		1966	1 153	950	42	36.44	0.04	1.4
		1967	1 015	932	54	53.20	0.05	1.9
A 36	Lekeli humma ve diğer Rickettsia hastalıkları - Typhus and other rickettsial diseases,	1964	191	186	—	—	—	—
		1965	203	193	—	—	—	—
		1966	197	188	2	10.15	0.02	0.1
		1967	176	170	—	—	—	—

Tablo : 5-2. Devamlı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yıl Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Recovered number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 inpatients of same disease		Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölçü göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 37	Sıtma - Malaria,	1964	81	80	1	12.34	0.008	0.04	—
		1965	92	91	—				
		1966	99	99	—				
		1967	97	97	—				
A 38	Şiştozomyaz - Schistosomiasis,	1964	189	181	1	5.29	0.008	0.04	—
		1965	202	193	2				
		1966	190	181	—				
		1967	149	143	—				
A 39	İdatik hastalığı - Hydatid disease,	1964	657	628	12	18.26	0.08	0.5	—
		1965	629	591	11				
		1966	725	675	15				
		1967	632	608	9				
A 40	Filaryoz - Filariasis,	1964	166	161	—	—	—	—	—
		1965	247	237	—				
		1966	203	195	—				
		1967	83	82	—				
A 41	Ankilostomyaz - Ankylostomiasis,	1964	376	371	—	—	—	—	—
		1965	299	291	—				
		1966	206	198	—				
		1967	244	239	—				
A 42	Barsak kurtlarından ileri gelen diğer hastalıklar - Other diseases due to helminths,	1964	3 185	3 135	7	2.19	0.001	0.3	—
		1965	2 768	2 685	12				
		1966	3 168	3 069	19				
		1967	2 952	2 862	23				
A 43	Enfeksiyon ve parazit hastalığı olarak tasnif edilen diğer bütün hastalıklar - All other diseases classified as infective and parasitic.	1964	4 773	4 585	72	15.14	0.09	2.8	—
		1965	4 544	4 352	81				
		1966	5 100	4 866	81				
		1967	5 227	5 029	86				
A 44	Ağız ve farenksin habis urları - Malignant neoplasm of buccal cavity and pharynx,	1964	860	809	20	23.25	0.07	0.8	—
		1965	878	821	22				
		1966	1 043	972	23				
		1967	905	857	18				
A 45	Ezofajin habis urları - Malignant neoplasms of cesophagus,	1964	511	461	31	60.6	0.06	1.2	—
		1965	497	460	23				
		1966	599	533	42				
		1967	732	661	38				

Tablo : 5-2. Devamı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yıl Year	Yatananlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Recovered number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to of same disease	Umumî yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölümü göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 46	Midenin habis urları - Malignant neoplasms of stomach,	1964	2 759	2 430	260	94.23	0.67	10.2
		1965	2 855	2 506	278	97.37	0.32	10.3
		1966	2 825	2 515	244	86.37	0.25	8.5
		1967	2 737	2 472	204	74.53	0.21	7.1
A 47	Rektum hariç barsakların bahis urları - Malignant neoplasm of intestine, except rectum,	1964	1 048	921	90	85.87	0.98	3.5
		1965	988	852	100	101.24	0.11	3.7
		1966	1 155	1 019	89	77.05	0.09	3.1
		1967	1 313	1 194	86	65.49	0.08	3.0
A 48	Rektum habis urları - Malignant neoplasm of rectum,	1964	856	785	52	60.76	0.03	2.0
		1965	822	741	63	87.26	0.07	2.3
		1966	906	813	68	75.06	0.07	2.4
		1967	1 014	916	88	86.78	0.09	3.1
A 49	Larenksin habis urları - Malignant neoplasm of larynx,	1964	1 181	1 067	72	60.94	0.09	2.8
		1965	1 061	899	106	99.94	0.12	3.9
		1966	1 291	1 137	95	73.58	0.10	3.3
		1967	1 355	1 205	95	10.11	0.09	3.3
A 50	Trakea habis urları ve bronşlarla aklığerlerin tali oldukları tasrih edilmeyen habis urları - Malignant neoplasm of trachea, and of bronchus lung not specified as secondary,	1964	1 372	1 222	120	87.45	0.84	4.6
		1965	1 412	1 248	130	92.06	0.15	4.8
		1966	1 361	1 166	143	105.06	0.15	5.0
		1967	1 698	1 522	132	77.73	0.13	4.6
A 51	Memenin habis uru - Malignant neoplasm of breast,	1964	1 096	1 040	19	17.37	0.07	0.7
		1965	1 179	1 100	30	25.46	0.03	1.1
		1966	1 141	1 081	18	15.76	0.01	0.6
		1967	1 035	976	21	20.28	0.02	0.7
A 52	Rahim boynunun habis uru - Malignant neoplasm of cervix uteri,	1964	695	676	5	7.19	0.003	0.2
		1965	856	811	16	18.69	0.01	0.6
		1966	781	750	14	17.92	0.01	0.5
		1967	876	842	6	6.84	0.01	0.4
A 53	Rahmin diğer ve tasrih edilmiş yen kısımlarının habis uru - Malignant neoplasm of other and unspecified parts of uterus,	1964	973	921	19	19.52	0.07	0.7
		1965	1 223	1 173	23	18.80	0.02	0.9
		1966	1 392	1 337	15	10.69	0.01	0.5
		1967	1 567	1 521	16	10.21	0.01	0.5
A 54	Prostatın habis uru - Malignant neoplasm of prostate,	1964	699	638	35	50.07	0.05	1.4
		1965	758	694	35	46.17	0.04	1.3
		1966	725	675	18	24.80	0.01	0.6
		1967	872	814	28	32.11	0.02	1.0

Tablo : 5-2. Devamı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Recovered number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 inpatients of same disease	Ummumi yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölüme göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 55	Derinin habis uru - Malignant neoplasm of skin,	1964	1 490	1 414	11	7.30	0.08	0.4
		1965	1 381	1 324	13	9.71	0.01	0.5
		1966	1 333	1 264	12	9.33	0.01	0.4
		1967	1 423	1 357	11	7.73	0.01	0.4
A 56	Kemik ve konjonktif dokunun habis uru - Malignant neoplasm of bone and connective tissue,	1964	582	555	10	17.06	0.08	0.4
		1965	573	536	13	22.94	0.01	0.5
		1966	588	561	8	13.56	0.007	0.3
		1967	667	620	11	16.49	0.01	0.4
A 57	Bütün diğer yerlerdeki ve tasrih edilmeyen yerlerdeki habis urlar - Malignant neoplasm of all other and unspecified sites,	1964	4 107	3 636	312	75.89	0.60	12.2
		1965	4 120	3 635	334	81.06	0.39	12.4
		1966	4 390	3 896	341	77.67	0.36	11.9
		1967	4 976	4 423	370	74.35	0.38	13.0
A 58	Lösemi ve alösemi - Leukemia and aleukemia,	1964	1 104	964	102	92.32	0.87	4.0
		1965	1 349	1 202	109	80.73	0.12	4.0
		1966	1 482	1 274	173	116.76	0.18	6.0
		1967	1 498	1 307	159	106.14	0.16	5.5
A 59	Lenfosarkom ve lenfatik ve ematopoietik sisteminin diğer urları - Lymphosarcoma and other neoplasma of lymphatic and haematopoietic system,	1964	887	807	47	52.98	0.04	1.8
		1965	949	850	51	53.78	0.05	1.9
		1966	857	776	43	50.12	0.01	1.5
		1967	829	746	31	37.39	0.03	1.1
A 60	Selim urlar ve tabiatı tasrih edilmeyen urlar - Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature,	1964	3 961	3 794	77	19.43	0.27	3.0
		1965	4 067	3 898	56	13.72	0.06	2.1
		1966	4 475	4 290	71	15.38	0.07	2.5
		1967	4 705	4 541	68	14.45	0.07	2.4
A 61	Toksik olmayan guatır - Nontoxic goitre,	1964	2 409	2 327	16	6.65	0.02	0.6
		1965	2 478	2 384	11	4.46	17.48	0.4
		1966	2 920	2 821	25	8.51	0.02	0.9
		1967	3 050	2 961	16	5.24	0.01	0.5
A 62	Guatırılı veya guatırsız tirotoksi-koz - Thyrotoxicosis with or without goitre,	1964	1 383	1 313	30	21.67	0.06	1.2
		1965	1 379	1 312	25	18.14	0.02	0.9
		1966	1 243	1 202	3	7.24	0.009	0.3
		1967	1 621	1 550	23	14.18	0.02	0.8
A 63	Sekerli diyabet - Diabetes Mellitus,	1964	5 919	5 458	250	42.92	0.68	9.8
		1965	6 441	5 964	247	38.37	0.28	9.2
		1966	6 719	6 251	279	41.52	0.26	9.7
		1967	7 415	6 855	353	47.60	0.36	12.3

Tablo : 5-2. Devamı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Recovered number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 inpatients of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölüme göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 64	Vitaminsızlıklar ve diğer karsans halleri - Avitaminosis and other deficiency states,	1964	4 828	4 587	119	24.61	0.84	4.7
		1965	4 660	4 383	148	31.72	0.17	5.5
		1966	5 137	4 834	189	36.79	0.21	6.6
		1967	4 983	4 755	132	26.49	0.13	4.6
A 65	Kansızlıklar - Anaemias,	1964	10 162	9 700	179	17.61	0.77	7.0
		1965	9 650	9 205	175	18.13	0.20	6.5
		1966	10 967	10 523	159	14.49	0.15	5.5
		1967	11 615	11 229	189	16.27	0.19	6.6
A 66	Allerjik bozukluklar, iç salgı bezlerinin metabolizmasının ve kanın diğer bütün hastalıkları - Allergic disorders, all other endocrine, metabolic and blood diseases,	1964	6 248	5 993	73	11.63	0.07	2.9
		1965	6 116	5 879	69	11.23	0.08	2.5
		1966	6 962	6 683	76	10.62	0.08	2.6
		1967	7 866	7 642	60	7.62	0.06	2.1
A 67	Psikozlar - Psychoses,	1964	3 087	2 863	20	6.42	0.02	0.8
		1965	3 632	3 488	15	4.18	0.01	0.5
		1966	3 750	3 581	18	4.83	0.01	0.6
		1967	4 204	4 047	21	4.99	0.02	0.7
A 68	Psikoneuroses ve şahsiyet bozuklukları - Psychoneuroses and disorders of personality,	1964	6 164	6 001	29	4.72	0.03	1.1
		1965	6 334	6 162	23	3.67	0.02	0.8
		1966	6 497	6 292	40	6.13	0.04	1.4
		1967	7 732	7 483	55	7.11	0.05	1.9
A 69	Akıl eksikliği - Mental deficiency,	1964	976	917	9	9.24	0.01	0.4
		1965	1 078	1 005	20	18.57	0.02	0.7
		1966	1 414	1 323	34	29.05	0.03	1.2
		1967	1 119	1 053	8	7.14	0.01	0.3
A 70	Merkezi sinir sistemine dokunan damar lezyonları - Vascular lesions affecting central nervous system,	1964	6 179	5 262	695	112.48	0.81	27.2
		1965	6 839	5 681	890	130.16	1.04	33.0
		1966	7 365	6 238	856	116.22	0.91	29.9
		1967	7 632	6 444	960	125.78	1.00	33.5
A 71	Meningokoksuz menenjit - Non-meningococcal meningitis	1964	2 144	1 849	234	109.16	0.20	9.2
		1965	2 250	1 970	215	95.52	0.25	7.9
		1966	2 788	2 446	256	91.23	0.29	8.9
		1967	2 537	2 205	270	106.42	0.28	9.4
A 72	Skleroz an plak - Multiple sclerosis,	1964	313	286	6	19.08	0.007	0.2
		1965	426	396	7	16.40	0.008	0.3
		1966	611	582	9	14.46	0.009	0.3
		1967	573	542	12	20.94	0.01	0.4

Tablo : 5-2. Devamı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Recovered number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 inpatients of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel düzme göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 73	Sar'a - Epilepsy,	1964	1 105	1 050	28	25.37	0.01	1.1
		1965	1 014	967	19	18.40	0.02	0.7
		1966	1 462	1 406	23	15.07	0.02	0.8
		1967	1 574	1 517	23	14.61	0.02	0.8
A 74	İltihaplı göz hastalıkları - Inflammatory diseases of eye,	1964	7 891	7 678	6	6.75	0.007	0.2
		1965	7 830	7 650	5	0.64	0.005	0.2
		1966	8 065	7 866	5	0.61	0.005	0.2
		1967	8 628	8 464	2	0.23	0.002	0.1
A 75	Katarakt - Cataract,	1964	9 071	8 806	8	0.88	0.007	0.3
		1965	9 672	9 403	8	0.82	0.009	0.3
		1966	10 631	10 352	14	1.31	0.01	0.5
		1967	11 217	11 036	3	0.26	0.002	0.3
A 76	Glokom - Glaucoma,	1964	2 141	1 083	1	0.53	0.008	0.04
		1965	2 782	2 666	34	12.61	0.03	1.3
		1966	2 652	2 547	1	0.62	0.001	0.03
		1967	2 608	2 546	4	1.53	0.004	0.1
A 77	Orta kulak iltihabı ve mastoidit - Otitis media and mastoiditis,	1964	7 915	7 688	24	3.03	0.03	0.9
		1965	8 127	7 817	35	4.30	0.03	1.3
		1966	8 247	8 014	32	3.88	0.03	1.1
		1967	8 478	8 330	15	1.76	0.01	0.5
A 78	Sinir sistemi ve duyu organlarının bütün diğer hastalıkları - All other diseases of the nervous system and sense organs,	1964	13 783	13 055	336	24.31	0.41	13.1
		1965	14 736	14 030	256	17.32	0.29	9.5
		1966	15 658	14 904	263	16.71	0.29	9.2
		1967	17 122	16 316	408	23.82	0.42	14.2
A 79	Akut eklem romatizması - Rheumatic fever,	1964	9 755	9 381	82	8.32	0.11	3.2
		1965	11 343	10 917	104	90.81	0.12	3.9
		1966	12 716	12 126	188	15.56	0.20	6.6
		1967	12 174	11 799	146	11.99	0.15	5.1
A 80	Kronik romatizmal kalb hastalığı - Chronic rheumatic heart disease,	1964	7 776	6 916	611	78.57	0.72	23.9
		1965	8 257	7 509	475	67.52	0.55	17.6
		1966	8 943	8 072	556	62.17	0.58	19.4
		1967	9 582	8 881	542	56.56	0.56	18.9
A 81	Arteryosklerolik ve dejeneratif kalb hastalığı - Arteriosclerotic and degenerative heart disease,	1964	7 729	6 628	834	107.90	1.05	32.6
		1965	8 677	7 522	854	98.42	0.10	31.7
		1966	9 183	7 939	937	102.03	1.37	32.8
		1967	9 569	8 414	951	99.38	0.98	33.2

Tablo : 5-2. Devamı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Received number	Ölüm adedi Number of deaths	1000 de ölüm nisbeti Bu hastalıktan yatanlara Death per 1000 inpatients of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölümü göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 82	Kalbin diğer hastalıkları - Other heart disease,	1964	16 672	14 251	1 860	111.56	2.34	72.8
		1965	17 322	14 960	1 768	102.06	2.07	65.6
		1966	18 054	15 704	1 784	98.81	1.91	62.4
		1967	21 307	18 685	2 033	95.41	2.10	70.9
A 83	Kalb hastalığı ile birlikte bulunan ipertansiyon - Hypertension with heart disease,	1964	6 211	5 647	413	66.49	0.54	16.2
		1965	6 543	5 955	396	60.52	0.46	14.7
		1966	7 433	6 641	521	70.09	0.55	18.2
		1967	7 338	6 779	416	56.69	0.43	14.5
A 84	Kalbden bahsedilmeksızın ipertansiyon - Hypertension without mention of heart,	1964	6 277	5 895	195	31.06	0.24	7.6
		1965	6 818	6 334	251	36.81	0.29	9.3
		1966	7 061	6 605	227	32.14	0.26	7.9
		1967	8 161	7 769	230	28.18	0.23	8.0
A 85	Arter hastalıkları - Diseases of arteries,	1964	3 307	3 079	130	39.31	0.16	5.1
		1965	4 341	4 065	133	30.63	0.15	4.9
		1966	4 715	4 433	112	23.75	0.17	3.9
		1967	4 382	4 116	149	34.00	0.15	5.2
A 86	Dolaşım aygıtının diğer hastalıkları - Other diseases of circulatory system,	1964	7 327	6 903	250	34.12	0.31	9.8
		1965	7 488	7 032	274	36.59	0.32	10.2
		1966	7 704	7 213	291	37.77	0.31	10.2
		1967	8 203	7 764	268	32.67	0.27	9.3
A 87	Üst solunum yollarının akut enfeksiyonları - Acute upper respiratory infections,	1964	10 858	10 573	103	4.48	0.12	4.0
		1965	11 020	10 706	96	8.71	0.11	3.5
		1966	12 562	12 175	141	11.22	0.15	4.9
		1967	12 486	12 177	150	12.01	0.15	5.2
A 88	Grip - Influenza	1964	14 869	14 624	39	2.62	0.05	1.5
		1965	13 165	12 816	57	4.32	0.06	2.1
		1966	14 087	13 771	34	2.41	0.03	1.2
		1967	18 367	18 066	84	4.57	0.08	2.9
A 89	Lober pnömoni - Lobar pneumonia,	1964	6 218	5 746	315	50.65	0.34	12.3
		1965	6 405	5 893	364	56.83	0.42	13.5
		1966	6 353	5 887	307	48.32	0.32	10.7
		1967	6 308	5 983	227	35.98	0.23	7.9
A 90	Bronkopnömoni - Bronchopneumonia,	1964	13 512	10 698	2 507	185.53	3.16	98.1
		1965	15 215	12 047	2 926	192.31	3.42	108.6
		1966	16 302	13 115	2 811	172.43	3.05	98.3
		1967	16 929	14 008	2 670	157.71	2.8	93.2

Tablo : 5-2. Devamlı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yıl Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Received number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all causes	Genel ölümü göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 91	Atipik iptidai pnömoni ve diğer tasrif edilmeyen pnömoniler - Primary atypical, other and unspecified pneumonia	1964	3 512	3 275	143	40.71	0.15	5.6
		1965	3 715	3 452	173	46.56	0.20	6.4
		1966	3 803	3 571	156	41.02	0.15	5.4
		1967	4 400	4 074	214	48.63	0.22	7.4
A 92	Akut bronşit - Acute bronchitis,	1964	10 661	10 429	41	3.84	0.05	1.6
		1965	10 925	10 609	58	5.30	0.06	2.2
		1966	13 318	12 950	80	6.00	0.07	2.8
		1967	14 143	13 844	108	7.63	0.11	3.7
A 93	Kronik bronşit ve vasfü bildirilmeyen bronşit - Chronic bronchitis, and unqualified bronchitis,	1964	10 384	10 090	95	9.14	0.12	3.7
		1965	10 311	9 926	88	8.53	0.01	3.3
		1966	11 876	11 453	123	10.35	0.13	4.3
		1967	13 823	13 449	125	9.04	0.12	4.4
A 94	Bademciklerin ve adenoid vejetasyonlarının hypertrofisi - Hypertrophy of tonsils and adenoids,	1964	11 102	10 957	11	0.99	0.01	0.4
		1965	10 773	10 593	11	1.02	0.001	0.4
		1966	11 603	11 446	17	1.46	0.01	0.6
		1967	11 656	11 525	38	3.26	0.03	1.3
A 95	Amphyem ve akçiger absesi - Empyema and abscess of lung,	1964	2 009	1 855	96	47.78	0.12	3.8
		1965	2 053	1 908	94	45.78	0.01	4.3
		1966	2 258	2 136	73	32.32	0.07	2.5
		1967	2 047	1 941	69	33.70	0.07	2.4
A 96	Plörezi - Pleurisy,	1964	4 488	4 323	50	11.14	0.06	2.0
		1965	4 320	4 152	70	16.20	0.08	2.6
		1966	4 621	4 429	75	16.23	0.08	2.6
		1967	4 067	3 875	90	22.12	0.09	3.1
A 97	Solunum yollarının bütün diğer hastalıkları - All other respiratory diseases,	1964	8 603	8 308	133	15.45	0.16	5.2
		1965	9 003	8 708	125	13.88	0.14	4.6
		1966	9 001	8 648	164	18.22	0.16	5.7
		1967	10 050	9 738	180	17.91	0.18	6.3
A 98	Diş ve dişleri destekleyen dokuların hastalıkları - Diseases of teeth and supporting structures,	1964	1 781	1 756	12	6.73	0.01	0.5
		1965	2 424	2 362	27	11.13	0.03	1.0
		1966	2 342	2 319	6	2.56	0.006	0.3
		1967	2 316	2 278	19	8.20	0.01	0.6
A 99	Mide ülseri - Ulcer of stomach,	1964	10 468	9 761	370	35.36	0.47	14.5
		1965	11 199	10 504	421	37.53	0.49	15.6
		1966	13 024	12 173	422	32.42	0.45	14.7
		1967	13 997	13 282	423	30.22	0.43	14.8
A 100	Duodenum ulseri - Ulcer of duodenum	1964	7 898	7 482	172	21.73	0.21	6.7
		1965	9 899	9 412	248	25.06	0.29	9.2
		1966	10 804	10 284	198	18.36	0.20	6.9
		1967	12 221	11 788	218	17.83	0.22	7.6

Tablo : 5-2. Devamı

Table : 5-2. Countunied

Kod Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Sıifa bulanlar Received number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölümü göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 101	Apandisit - Appendicitis,	1964	42 186	41 235	211	5.06	0.27	8.3
		1965	45 250	44 308	169	3.76	0.19	6.3
		1966	51 978	50 852	208	4.06	0.21	7.3
		1967	52 279	51 475	161	3.07	0.16	5.6
A 102	Barsak tıkanması ve fitik - Intestinal obstruction and hernia,	1964	29 870	28 380	806	26.94	1.01	31.5
		1965	30 486	29 099	759	24.82	0.88	28.2
		1966	34 882	33 364	866	24.86	0.92	30.3
		1967	33 545	32 161	1 000	29.81	1.03	34.9
A 103	Gastrit ve duodenit - Gastritis and duodenitis,	1964	15 913	15 448	151	9.45	0.19	5.9
		1965	17 784	17 277	207	11.65	0.24	7.7
		1966	19 852	19 353	131	6.52	0.14	4.6
		1967	20 309	19 932	106	5.21	0.10	3.7
A 104	Gastro - Anterit ve yeni doğmuş çocukların ishalî hariç kolit - Gastro - enteritis and colitis, except diarrhoea of the newborn,	1964	16 452	15 556	655	39.84	0.82	25.6
		1965	19 451	18 434	748	38.41	0.87	27.8
		1966	23 384	21 922	1 153	49.36	1.41	40.3
		1967	20 998	19 684	1 092	52.00	1.13	38.1
A 105	Karaciğer sirozu - Cirrhosis of liver,	1964	4 313	3 842	346	80.27	0.43	13.5
		1965	4 511	4 049	365	80.91	0.42	13.5
		1966	5 020	4 423	441	87.84	0.47	15.4
		1967	5 491	4 970	413	75.21	0.42	14.4
A 106	Safra taşı ve kolesistit - Cholelithiasis and cholecystitis,	1964	13 317	12 868	172	12.91	0.21	6.7
		1965	14 018	13 487	207	14.73	0.24	7.7
		1966	15 689	15 089	226	14.34	0.23	7.9
		1967	16 187	15 718	192	11.86	0.19	6.7
A 107	Sindirim aygıtlının diğer hastalıkları - Other diseases of digestive system,	1964	14 147	13 281	519	36.61	0.64	20.3
		1965	15 266	14 380	561	73.78	0.65	20.8
		1966	15 973	14 839	713	44.64	0.76	24.9
		1967	15 690	14 841	569	36.26	0.59	19.8
A 108	Akut nefrit - Acute nephritis,	1964	4 922	4 513	212	43.07	0.27	8.3
		1965	5 477	5 148	169	30.84	0.19	6.3
		1966	5 543	5 194	194	34.99	0.25	6.8
		1967	5 465	5 216	139	25.43	0.14	4.8
A 109	Kronik nefrit, diğer nefritler ve tasrih edilmeyen nefrit - Chronic other and unspecified nephritis,	1964	5 875	5 383	325	55.31	0.40	12.7
		1965	6 217	5 631	407	65.46	0.48	15.1
		1966	6 269	5 728	366	58.38	0.32	12.8
		1967	6 869	6 260	439	63.91	0.45	15.3

Tablo : 5-2. Devamı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yıl Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Sıfır bulanlar Received number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti of same disease all causes	Ummumi yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölüme göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
A 110	Böbrek enfeksiyonları - Infections of kidney,	1964	5 613	5 376	97	17.28	0.12	3.8
		1965	6 433	6 212	94	14.30	0.10	3.4
		1966	7 815	7 410	194	24.82	0.25	6.8
		1967	8 788	8 497	164	18.66	0.17	5.7
A 111	İdrar aygıtı taşları - Calculi of urinary system,	1964	8 545	8 278	75	8.77	0.09	2.9
		1965	9 433	9 153	85	9.01	0.09	3.1
		1966	9 796	9 478	88	8.98	0.09	3.8
		1967	10 138	9 890	93	9.17	0.09	3.2
A 112	Prostat iperplazisi - Hyperplasia of prostate,	1964	4 917	4 571	173	35.18	0.21	6.8
		1965	5 328	4 941	188	35.28	0.22	7.0
		1966	5 385	5 044	157	29.15	0.16	5.5
		1967	5 475	5 126	177	32.32	0.18	6.2
A 113	Meme hastalıkları - Diseases of breast,	1964	1 259	1 221	8	6.35	0.001	0.3
		1965	1 094	1 070	5	4.35	0.005	0.2
		1966	1 859	1 802	18	3.34	0.16	0.6
		1967	1 492	1 469	3	2.01	0.003	0.3
A 114	Üro - Genital aygitinin diğer hastalıkları - Other diseases of genitourinary system,	1964	19 992	19 395	178	8.90	0.22	7.0
		1965	22 229	21 638	182	8.17	0.21	6.7
		1966	24 407	23 732	192	7.86	0.20	6.7
		1967	23 831	23 330	164	6.88	0.17	5.7
A 115	Gebelik, doğurma ve lohusalık halinin diğer komplikasyonları - Sepsis of pregnancy, childbirth and the puerperium,	1964	6 156	5 978	88	14.29	0.11	3.4
		1965	6 846	6 650	96	14.01	0.11	3.6
		1966	7 743	7 509	92	18.81	0.09	3.2
		1967	8 488	8 342	78	9.18	0.08	2.7
A 116	Gebelik ve lohusalık hali toksemileri - Toxaemias of pregnancy and childbirth,	1964	3 467	3 360	69	19.90	0.09	2.7
		1965	3 744	3 625	65	17.36	0.07	2.4
		1966	3 559	3 418	72	20.23	0.07	2.5
		1967	4 096	4 016	47	11.47	0.04	1.6
A 117	Gebelik ve doğurma kanamaları - Hemorrhage of pregnancy and childbirth,	1964	10 048	9 777	82	3.16	0.10	3.2
		1965	9 674	9 386	111	11.42	0.12	4.1
		1966	11 302	11 053	87	7.69	0.09	3.04
		1967	9 831	9 623	114	11.59	0.11	4.0
A 118	Enfeksiyon veya toksemdir bahsedilmeksizin çocuk düşmesi - Abortion without mention of sepsis or toxæmia,	1964	14 814	14 622	58	3.91	0.07	2.3
		1965	15 714	15 519	53	3.37	0.06	1.9
		1966	17 402	17 146	78	4.48	0.08	2.7
		1967	19 731	19 564	51	2.58	0.05	1.8
A 119	Enfeksiyonla birlikte olan çocuk düşmesi - Abortion with sepsis,	1964	4 659	4 551	43	9.28	0.05	1.7
		1965	6 675	6 528	93	13.93	0.10	3.5
		1966	7 364	7 195	68	9.23	0.07	2.4
		1967	8 395	8 236	92	10.95	0.09	3.2

Tablo : 5-2. Devamı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Recovered number	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölüme göre 1000 de nispeti Death per 1000 as all causes
A 120	Gebelik ve lohusalık halinin diğer komplikasyonları, normal doğum - Other complications of pregnancy, child birth and the puerperium,	1964	64 537	63 705	150	2.32	0.19	5.9
		1965	77 184	76 111	188	2.43	0.22	6.9
		1966	87 275	86 180	207	2.37	0.22	7.2
		1967	84 290	83 394	241	2.85	0.25	8.4
A 121	Deri ve deri altı hücre dokusunun enfeksiyonları - Infections of skin and subcutaneous tissue,	1964	11 395	11 057	58	5.08	0.07	2.3
		1965	12 762	12 219	247	19.35	0.28	9.2
		1966	12 254	11 912	43	3.50	0.04	1.5
		1967	12 919	12 642	50	3.87	0.05	1.7
A 122	Artrit ve sponditit - Arthritis and spondilitis,	1964	3 564	3 449	10	2.80	0.08	0.4
		1965	4 931	4 779	14	2.83	0.01	0.5
		1966	4 222	4 115	6	1.42	0.005	0.2
		1967	4 376	4 273	13	2.97	0.01	0.4
A 123	Adele romatizması ve tasrih edilmeyen romatizma - Muscular rheumatism and rheumatism, unspecified,	1964	7 718	7 504	17	2.20	0.02	0.7
		1965	7 862	7 701	6	0.76	0.007	0.2
		1966	8 866	8 611	13	1.46	0.01	0.4
		1967	8 956	8 823	5	0.55	0.005	0.2
A 124	Osteomyelit ve periyostit - Osteomyelitis and periostitis,	1964	3 167	3 033	34	10.75	0.04	1.3
		1965	3 553	3 423	16	4.50	0.01	0.6
		1966	3 457	3 323	14	4.04	0.01	0.5
		1967	3 708	3 603	23	6.20	0.02	0.8
A 125	Ankiloz ve sonradan olma kemik - adele biçimsizlikleri - Ankylosis and acquired musculoskeletal deformities,	1964	1 290	1 219	16	12.40	0.02	0.6
		1965	1 797	1 709	9	5.00	0.01	0.3
		1966	1 487	1 454	1	0.67	0.01	0.03
		1967	1 714	1 676	6	3.50	0.006	0.3
A 126	Deri ve kemik adele aygitının bütün diğer hastalıkları - All other diseases of skin and musculoskeletal system,	1964	8 730	8 414	91	10.42	0.12	3.6
		1965	8 598	8 269	87	10.11	0.10	3.2
		1966	10 649	10 322	87	8.16	0.09	3.0
		1967	12 303	12 065	81	6.58	0.08	2.8
A 127	Spina bifida ve menengosel - Spina bifide and meningocole,	1964	774	651	65	87.36	0.08	2.6
		1965	526	462	39	74.14	0.04	1.4
		1966	624	572	28	44.48	0.02	1.0
		1967	694	636	33	47.55	0.03	1.1
A 128	Dolaşım aygitinin doğuştan gelme şekil bozuklukları - Congenital malformations of circulatory system,	1964	935	905	11	11.76	0.01	0.4
		1965	1 040	989	30	28.84	0.03	1.1
		1966	1 187	1 129	11	9.26	0.01	0.4
		1967	1 157	1 129	8	6.91	0.01	0.3

Tablo : 5-2. Devamı
Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Sıifa bulanlar Recovered	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to all inpatients of same disease	Umumî yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölümü göre 1000 de nispeti Death per 1000 as to all causes
A 129	Doğuştan olma bütün diğer şe- kil bozuklukları - All other congenital malformations,	1964	2 031	1 805	183	90.10	0.24	7.2
		1965	2 249	1 987	198	18.03	0.23	7.3
		1966	2 383	2 129	193	81.02	0.20	6.7
		1967	1 726	1 567	130	75.31	0.13	4.5
A 130	Doğum tromatizmaları - Birth injuries,	1964	618	484	125	202.26	0.15	4.9
		1965	729	607	111	152.26	0.12	4.1
		1966	1 005	907	86	85.57	0.09	3.0
		1967	1 404	1 346	51	36.32	0.05	1.8
A 131	Doğum sonrası asfeksi ve ake- lektazi - Postnatal asphyxia and atelectasis,	1964	948	895	36	37.97	0.04	1.4
		1965	1 301	1 225	57	43.81	0.06	2.1
		1966	1 152	1 060	71	61.63	0.07	3.2
		1967	1 353	1 256	83	61.34	0.08	3.0
A 132	Yeni doğmuş çocukların en- feksiyonları - Infections of the newborn,	1964	3 051	2 808	194	63.58	0.24	7.6
		1965	3 747	3 414	286	76.42	0.33	10.6
		1966	4 080	3 755	251	61.51	0.21	8.8
		1967	4 351	4 024	284	65.27	0.29	9.9
A 133	Yeni doğmuş çocukların emoli- tik hastalığı - Hemolytic disease of newborn,	1964	1 476	1 377	83	56.23	0.10	3.3
		1965	1 899	1 755	123	64.77	0.14	4.6
		1966	1 900	1 768	108	56.84	0.13	3.8
		1967	1 733	1 604	109	562.89	0.11	3.8
A 134	Süt çocukluğu çağrı başlangıcı- mına tijer muayyen hastalıkları - All other defined diseases of early infancy,	1964	2 975	2 516	384	129.07	0.49	15.2
		1965	2 842	2 514	290	102.04	0.33	10.7
		1966	3 049	2 535	449	147.26	0.46	15.7
		1967	3 911	3 318	513	131.16	0.53	17.9
A 135	Süt çocukluğu çağrı başlangıcı- nın iyice tarif edilememen hastalıkları ve vasfü bildirilmeyen olgunlaşmamak halleri - Ill - defined diseases peculiar to early infancy and immaturity unqualified,	1964	3 162	2 868	235	74.32	0.29	9.2
		1965	3 093	2 751	282	91.17	0.33	10.4
		1966	3 265	2 840	362	110.87	0.38	12.6
		1967	3 744	3 341	309	82.53	0.32	10.8
A 136	Psikozdan bahsedilmeksızın ih- tiyarlık - Senility without men- tion of psychosis,	1964	1 005	797	152	151.24	0.19	5.9
		1965	1 552	1 328	115	74.09	0.13	4.3
		1966	1 639	1 403	158	90.40	0.13	5.5
		1967	1 844	1 693	108	58.56	0.11	3.8
A 137	İyice tarif edilememen ve meç- hul kalan hastalık ve ölüm se- bepleri - Ill - defined and unk- nown causes of morbidity and mortality,	1964	21 745	20 124	1 011	46.49	1.27	39.8
		1965	23 842	22 224	983	41.22	1.15	36.5
		1966	20 527	18 848	1 116	54.36	2.39	39.0
		1967	20 281	18 755	1 004	49.50	1.00	35.0

Tablo : 5-2. Devamı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. sı Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yıl Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Recovered	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to all inpatients of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölüme göre 1000 de nispeti Death per 1000 as to all causes
AE 138	Motorlu taşıt kazaları - Motor vehicles accidents,	1964	11 039	9 997	786	71.20	0.99	30.8
		1965	12 030	10 975	800	66.50	0.93	29.7
		1966	14 381	13 032	1 085	75.44	1.16	37.9
		1967	15 238	13 892	1 109	72.77	1.15	38.7
AE 139	Diğer taşıt kazaları - Other transport accidents,	1964	3 430	3 195	158	46.66	0.19	6.2
		1965	3 999	3 657	209	52.26	0.24	7.7
		1966	4 587	4 307	194	42.29	0.25	6.8
		1967	4 621	4 343	204	44.14	0.21	7.1
AE 140	Kaza neticesi zehirlenmeler - Accidental poisoning,	1964	8 445	8 089	299	35.40	0.38	11.7
		1965	8 694	8 248	393	45.20	0.46	14.6
		1966	9 288	8 853	344	37.03	0.36	12.0
		1967	10 738	10 270	404	37.62	0.41	14.1
AE 141	Kaza neticesi düşmeler - Accidental falls,	1964	8 531	8 028	314	36.80	0.27	12.3
		1965	9 991	9 449	323	32.32	0.37	12.0
		1966	11 196	10 641	363	32.42	0.38	12.7
		1967	11 422	10 939	327	28.62	0.33	11.4
AE 142	Makinelerin sebep olduğu kazalar - Accident caused by machinery,	1964	2 845	2 690	93	32.68	0.11	3.6
		1965	3 624	3 461	116	32.05	0.13	4.3
		1966	4 133	3 916	133	32.18	0.14	4.6
		1967	4 168	3 987	112	26.87	0.11	3.9
AE 143	Yanıcı maddelerin ateş alması ve patlamasından ileri gelen kaza - Accident caused by fire and explosion of combustible material,	1964	3 030	2 615	342	12.87	0.45	13.4
		1965	2 741	2 429	238	56.68	0.27	8.8
		1966	3 304	2 910	307	92.91	0.32	10.7
		1967	4 102	3 694	314	76.54	0.32	10.9
AE 144	Sıcak bir maddeden, korrasif bir mayiden, buhardan ve radyasyondan ileri gelen kaza - Accident caused by hot substance, corrosive liquid, steam, and radiation,	1964	2 841	2 476	286	100.66	0.36	11.2
		1965	3 074	2 720	268	87.18	0.31	9.9
		1966	3 350	3 011	255	76.11	0.27	8.9
		1967	3 715	3 309	335	90.17	0.34	11.7
AE 145	Ateşli silahlardan çıkan kaza - Accident caused by fire - arm,	1964	3 473	3 221	195	56.14	0.24	7.6
		1965	3 681	3 349	253	68.73	0.29	9.4
		1966	4 975	4 478	350	70.35	0.32	12.2
		1967	6 091	5 590	380	62.38	0.39	13.4
AE 146	Kaza neticeleri suda boğulma ve suya düşme - Accidental drowning and submersion,	1964	336	321	7	20.83	0.001	0.3
		1965	971	921	44	45.31	0.05	1.6
		1966	1 014	970	29	28.59	0.03	1.0
		1967	1 694	1 635	37	21.84	0.03	1.5

Tablo : 5-2. Devamı

Table : 5-2. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yıl Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Recovered	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 inpatients of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel düzme göre 1000 de nispeti Death per 1000 as to all causes
AE 147	Bütün diğer kaza sebepleri - All other accidental causes,	1964	18 282	17 315	587	32.10	0.74	23.0
		1965	19 049	18 134	557	29.24	0.65	20.7
		1966	20 849	19 776	668	32.03	0.70	23.4
		1967	21 767	20 741	694	31.88	0.71	24.2
AE 148	Kendini öldürme ve kendini tromatizma etme - Suicide and self inflicted injury,	1964	890	837	47	52.80	0.06	1.8
		1965	1 160	1 099	43	37.06	0.05	1.6
		1966	1 474	1 375	72	48.84	0.07	2.5
		1967	2 142	2 057	69	32.21	0.07	2.4
AE 149	Bile bile adam öldürün ve kendini tromatize etme (Harp Harekâtından ileri gelmiyen) - Homicide and injury purposely inflicted by other persons (not in war)	1964	5 383	4 997	297	55.17	0.38	11.6
		1965	5 493	5 067	309	56.25	0.36	11.5
		1966	5 495	5 134	264	48.04	0.27	9.2
		1967	5 914	5 493	338	57.15	0.35	11.8
AE 150	Harp Harekâtından ileri gelen tromatizmalar - Injury resulting from operations of war.	1964	—	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—	—

Not : Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı doğum ve çocuk bakımevleri ile çocuk pavyonlarına yatan çocukların, hastalıklara göre dağılımı yapılmadığından buraya dahil edilmemiştir.

Note : As distribution of children accepted to maternity and children's homes and pavillons belonging to the Ministry of Health and Social Assistance according to diseases is not made, they are not included.

Tablo : 5-3. Genel sağlık merkezlerine yatanların 50 hastalık sebebine göre dağılımı, 1964 - 1967

Table : 5-3. Distribution of in-patients according to the cause of 50 diseases at general health centres, 1964 - 1967

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Recovered	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000'de ölüm nispeti Death per 1000 inpatients of same disease	Umumi yatanlara göre 1000'de ölüm nispeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölüme göre 1000'de nispeti Death per 1000 as to all causes
C 1	Toplam - Total	1964	117 052	114 706	1 438			12.28
		1965	108.301	106 123	1 257			11.60
		1966	107 412	105 470	1 138			10.59
		1967	100 089	98 512	1 147			11.45
C 2	Solunum ağıtı tüberkülozu - Tuberculosis of respiratory system	1964	1 006	977	17	16.89	0.14	11.8
		1965	743	729	11	14.80	0.16	8.7
		1966	713	696	9	12.62	0.08	7.9
		1967	704	692	10	14.20	0.08	8.7
C 3	Diğer âzâ tüberkülozu - Tuber- culosis, other forms	1964	449	438	7	15.59	0.05	4.9
		1965	379	375	3	7.91	0.02	2.4
		1966	283	275	3	10.60	0.02	2.6
		1967	257	252	5	19.45	0.04	4.7
C 4	Frengi ve sekelleri - Syphilis and its sequelae	1964	18	18	—	—	—	—
		1965	19	19	—	—	—	—
		1966	11	11	—	—	—	—
		1967	10	10	—	—	—	—
C 5	Gonokok Enfeksiyonu - Gono- coccal infection	1964	30	30	—	—	—	—
		1965	27	27	—	—	—	—
		1966	12	12	—	—	—	—
		1967	30	30	—	—	—	—
C 6	Her çeşit dizanteri - Dysentery, all forms	1964	400	392	7	17.50	0.05	4.9
		1965	266	259	4	15.04	0.03	3.2
		1966	328	323	3	9.14	0.02	2.6
		1967	214	211	3	14.01	0.02	2.6
C 7	Mütad olarak barsak kanalın- da meydana gelen diğer has- talıklar - Other infectious dis- eases commonly arising in Intestinal tract	1964	758	738	18	23.74	0.15	12.5
		1965	647	631	7	10.78	0.06	5.6
		1966	581	576	4	6.88	0.03	3.5
		1967	394	385	5	12.69	0.04	4.9
7a	Çocuklarda görülen enfeksi- yüz hastalıkları - Certain dise- ases common among children	1964	—	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—	—
	Kızıl - Scarlet fever	1964	41	37	4	9.76	0.03	2.8
		1965	40	37	2	0.50	0.01	1.6
		1966	32	32	—	—	—	—
		1967	24	24	—	—	—	—

Tablo : 5-3. Devamı
 Table : 5-3. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Recovered	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 inpatients of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nisbeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölüme göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
7b	Difteri - Diphteria	1964	181	150	27	149.17	0.23	18.8
		1965	286	265	19	66.43	0.17	15.1
		1966	100	86	11	11.00	0.10	9.7
		1967	84	78	5	59.52	0.04	4.3
7c	Boğmaca öksürügü - Whooping cough	1964	585	582	1	1.71	0.008	0.7
		1965	318	314	4	12.58	0.03	3.2
		1966	151	149	1	6.62	0.009	0.9
		1967	128	122	3	23.43	0.02	2.6
7d	Kızamık - Measles	1964	262	258	1	0.038	0.008	0.7
		1965	324	319	5	15.43	0.04	4.0
		1966	272	269	1	3.68	0.009	0.9
		1967	270	265	3	11.11	0.02	2.6
7e	Kabakulak - Mumps	1964	40	40	—	—	—	—
		1965	41	41	—	—	—	—
		1966	77	77	—	—	—	—
		1967	37	37	—	—	—	—
C 8	Lekeli humma ve diğer ricketsia hastalıkları - Typhus and other rickettsial diseases	1964	39	36	3	7.69	0.02	2.1
		1965	39	38	1	2.56	0.009	0.8
		1966	48	48	—	—	—	—
		1967	26	25	—	—	—	—
C 9	Sıtma - Malaria	1964	44	43	—	—	—	—
		1965	14	14	—	—	—	—
		1966	4	4	—	—	—	—
		1967	38	38	—	—	—	—
C 10	Barsak kurdu hastalıkları - Diseases due to helminths	1964	521	519	—	—	—	—
		1965	576	568	1	1.74	0.009	0.8
		1966	627	623	1	1.59	0.009	0.9
		1967	449	449	—	—	—	—
C 11	Bütün diğer enfeksiyon ve parazit hastalıkları - All other diseases classified as infectious and parasitic	1964	662	648	12	18.12	0.10	8.4
		1965	637	624	9	14.12	0.08	7.1
		1966	764	734	10	13.08	0.09	8.8
		1967	628	612	16	25.47	0.15	13.9
C 12	Lenfatik ve ematopoietik (kan yapıcı) dokuların urları da dahil ular - Malignant neoplasms including neoplasma of lymphatic and hematopoietic tissues	1964	258	244	11	42.63	0.09	7.7
		1965	208	197	8	38.46	0.07	6.3
		1966	178	174	4	22.47	0.03	3.5
		1967	193	188	5	25.90	0.04	4.3

Tablo : 5-3. Devamlı
Table : 5-3. Countunied

Kod No. / Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Sıifa bulanlar Recovered	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 inpatients of same disease	Umumî yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölüme göre 1000 de nispeti Death per 1000 as to all causes
C 13	Selim ular ve tabiatı tasrih edilmeyen ular - Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature	1964	292	284	4	13.69	0.03	2.8
		1965	257	254	3	11.67	0.02	2.4
		1966	282	279	2	7.92	0.01	1.8
		1967	193	188	4	20.72	0.03	3.5
C 14	Allerjik bozukluklar - Allergic disorders	1964	892	887	2	2.24	0.01	1.4
		1965	741	737	2	2.69	0.01	1.6
		1966	933	928	1	1.07	0.009	0.9
		1967	910	907	—	—	—	—
C 15	Tiroid bezi hastalıkları - Diseases of thyroid gland	1964	191	187	2	10.47	0.01	1.4
		1965	176	174	—	—	—	—
		1966	157	157	—	—	—	—
		1967	161	160	1	6.21	0.01	0.8
C 16	Şekerli diyabet - Diabetes mellitus	1964	130	125	3	23.07	0.02	2.1
		1965	108	103	5	46.29	0.04	4.0
		1966	82	78	3	36.58	0.02	2.6
		1967	122	122	—	—	—	—
C 17	Vitaminsızlıklar ve diğer karsans hastalıkları - Avitaminosis and other deficiency states	1964	595	592	2	3.36	0.01	1.4
		1965	721	713	5	5.54	0.04	4.0
		1966	572	565	4	6.99	0.03	3.5
		1967	680	672	6	8.82	0.05	5.2
C 18	Kansızlıklar - Anaemias	1964	2.666	2 630	14	5.25	0.11	9.7
		1965	2.316	2 278	11	4.74	0.16	8.7
		1966	2.309	2 267	13	5.63	0.12	11.4
		1967	2.156	2 142	7	3.24	0.06	6.2
C 19	Psikoz ve psikonevrozlar - Psychoneuroses and psychoses	1964	636	631	1	1.57	0.008	0.7
		1965	648	633	6	9.25	0.05	4.8
		1966	692	685	4	5.78	0.03	3.5
		1967	755	752	2	2.64	0.01	1.7
C 20	Merkezi sinir sistemine dokunan damar leziyonları - Vascular lesions affecting central nervous system	1964	720	688	30	41.66	0.25	20.9
		1965	603	576	21	34.82	0.19	16.7
		1966	537	521	14	26.07	0.13	12.3
		1967	447	426	18	40.26	0.17	15.7
C 21	Göz hastalıkları - Diseases of eye	1964	276	276	—	—	—	—
		1965	229	228	1	4.36	0.009	0.8
		1966	145	144	—	—	—	—
		1967	293	293	—	—	—	—
C 22	Kulak ve apofiz mastoid hastalıkları - Diseases of ear and mastoid process	1964	561	558	2	3.56	0.01	1.4
		1965	389	388	—	—	—	—
		1966	468	465	1	2.13	0.009	0.9
		1967	569	566	1	1.75	0.01	0.8

Tablo : 5-3. Devamı
Table : 5-3. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Vatanlar toplamı Total of admitted	Sıifa bulanlar Recovered	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 inpatients of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölüme göre 1000 de nispeti Death per 1000 as to all causes
C 23	Akut mafsal rumatizması - Rheumatic fever	1964	3 418	3 375	11	3.21	0.09	7.7
		1965	3 056	3 025	6	1.96	0.05	4.8
		1966	3 749	3 725	2	0.53	0.01	1.8
		1967	3 039	3 023	3	0.98	0.02	2.6
C 24	Kronik romatizmal kalb hastalığı - Chronic rheumatic heart disease	1964	1 402	1 306	76	54.20	0.64	52.9
		1965	1 546	1 470	59	38.16	0.54	47.6
		1966	1 174	1 121	39	33.21	0.36	34.3
		1967	1 421	1 373	34	23.92	0.33	29.6
C 25	Arteriosklerotik ve dejeneratif kalb hastalığı - Arteriosclerotic and degenerative heart disease	1964	2 728	2 550	139	50.95	1.18	96.7
		1965	2 220	2 075	124	55.85	1.14	98.6
		1966	2 161	2 043	93	43.03	0.86	81.7
		1967	2 296	2 137	126	54.87	1.25	109.8
C 26	İpertansiyon - Hypertensive disease	1964	1 566	1 528	29	18.51	0.24	20.2
		1965	1 350	1 329	10	7.40	0.009	7.9
		1966	1 488	1 469	14	9.40	0.13	12.3
		1967	1 468	1 453	12	8.17	0.11	10.4
C 27	Vena hastalıkları - Diseases of veins	1964	470	460	4	8.51	0.03	2.8
		1965	413	408	1	2.42	0.009	6.8
		1966	262	257	3	11.45	0.02	2.6
		1967	300	295	3	10.00	0.02	2.6
C 28	Akut rinofarenjit (nezle) - Acute nasopharyngitis (Common cold)	1964	505	504	1	1.98	0.008	0.7
		1965	557	554	—	—	—	—
		1966	557	550	—	—	—	—
		1967	457	454	—	—	—	—
C 29	Akut farenjit ve amigdalit ve İbademciklerle vejetasyonların hypertrofisi - Acute pharyngitis, and hypertrophy of tonsils and adenoids	1964	1 824	1 810	1	0.54	0.008	0.7
		1965	1 642	1 628	4	2.43	0.03	3.2
		1966	1 754	1 744	2	1.14	0.01	1.8
		1967	1 368	1 357	5	3.65	0.04	4.5
C 30	Grip - Influenza	1964	4 186	4 144	8	1.91	0.06	5.6
		1965	3 517	3 481	2	0.56	0.01	1.6
		1966	3 749	3 726	3	0.82	0.02	2.6
		1967	3 851	3 817	18	4.67	0.17	15.7
C 31	Pnömoni - Pneumonia	1964	7 345	6 948	306	41.66	2.61	212.8
		1965	6 406	6 054	271	42.30	2.50	215.6
		1966	5 551	5 237	249	45.32	2.31	218.8
		1967	5 238	5 011	200	38.18	1.99	174.8

Tablo : 5-3. Devamı
Table : 5-3. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yılı Year	Vatandaş toplamı Total of admitted	Sıfıra bulanlar Recovered	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıkta yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 inpatients of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölümne göre 1000 de nispeti Death per 1000 as to all causes
C 32	Bronşit - Bronchitis	1964	9 016	8 921	23	2.55	0.19	16.0
		1965	7 980	7 865	28	3.50	0.28	22.3
		1966	8 164	8 076	27	3.30	0.25	23.7
		1967	8 373	8 289	40	4.77	0.39	34.8
C 33	Meslekten ileri gelen akciğer silikozu ve fibrozu - Silicosis and occupational pulmonary fibrosis	1964	197	195	—	—	—	—
		1965	194	192	2	10.30	0.01	1.6
		1966	205	204	—	—	—	—
		1967	313	310	2	6.38	0.01	1.7
C 34	Bütün diğer teneffüs hastalıkları - All other respiratory diseases	1964	3 043	2 989	38	12.48	0.32	26.4
		1965	2 181	2 142	18	8.25	0.16	14.3
		1966	1 847	1 806	17	9.20	0.15	14.9
		1967	2 246	2 219	25	11.13	0.24	21.8
C 35	Kanser hariç mide ve duodenum hastalıkları - Diseases of stomach and duodenum except cancer	1964	4 432	4 367	37	8.51	0.31	25.7
		1965	4 166	4 088	37	8.88	0.34	29.4
		1966	4 077	4 018	33	8.09	0.30	29.0
		1967	3 918	3 866	30	7.65	0.29	26.1
C 36	Apandisit - Appendicitis	1964	3 750	3 700	7	1.86	0.05	4.9
		1965	3 909	3 843	6	1.53	0.05	4.8
		1966	3 438	3 403	6	1.74	0.05	5.3
		1967	2 956	2 938	8	2.70	0.07	7.0
C 37	Karın fitikleri - Hernia of abdominal cavity	1964	2 670	2 636	7	2.62	0.05	4.9
		1965	2 445	2 409	15	6.13	0.13	11.9
		1966	1 936	1 920	9	4.64	0.08	7.9
		1967	1 633	1 628	4	2.44	0.03	3.5
C 38	İshal ve anterit - Diarrhoea and enteritis	1964	5 390	5 278	88	16.32	0.75	61.2
		1965	5 533	5 444	67	12.10	0.61	53.3
		1966	6 441	6 331	86	13.35	0.80	75.6
		1967	5 001	4 931	61	12.19	0.60	53.2
C 39	Safra kesesi ve safra yolları hastalıkları - Diseases of gallbladder and bile ducts	1964	2 409	2 356	22	9.13	0.18	15.3
		1965	1 852	1 822	14	7.55	0.12	11.3
		1966	2 142	2 106	15	7.00	0.14	13.2
		1967	2 129	2 106	17	7.98	0.16	14.8
C 40	Sindirim aygıtlının diğer hastalıkları - Other diseases of digestive system	1964	3 785	3 707	45	11.88	0.38	31.3
		1965	3 461	3 397	37	10.69	0.34	29.4
		1966	3 483	3 415	32	9.18	0.29	28.1
		1967	2 990	2 926	35	11.70	0.34	30.5
C 41	Nefrit ve nefroz - Nephritis and nephrosis	1964	2 227	2 178	28	12.57	0.23	19.5
		1965	2 320	2 280	22	9.48	0.20	17.5
		1966	2 226	2 178	22	9.88	0.20	19.3
		1967	1 783	1 752	20	11.21	0.19	17.4

Tablo : 5-3. Devamı
Table : 5-3. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yıl Year	Yatanılar toplamı Total of admitted	Şifa bulanılar Recovered	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanılar göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 inpatients of same disease	Umumi yatanılar göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to all Inpatients	Genel ölüme göre 1000 de nispeti Death per 1000 as to all causes
C 42	Genital organ hastalıkları - Diseases of genital organs	1964 1965 1966 1967	— — — —	— — — —	— — — —	— — — —	— — — —	— — — —
C 42a	Erkek genital organ hastalıkları - Diseases of male genital organs	1964 1965 1966 1967	998 886 797 722	989 877 789 719	3 1 1 1	3.00 1.12 1.38 —	0.02 0.009 0.01 —	2.1 0.9 0.8 —
C 42b	Kadın genital organ hastalıkları - Diseases of female genital organs	1964 1965 1966 1967	3 019 2 321 2 183 1 770	2 997 2 301 2 158 1 759	5 7 9 6	1.65 3.00 4.12 3.38	0.04 0.06 0.08 0.05	3.5 5.5 7.9 5.2
C 43	Doğurmalar, gebeliğin, doğurmanın ve lohusalık halinin komplikasyonları normal doğum - Deliveries and complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium	1964 1965 1966 1967	— — — —	— — — —	— — — —	— — — —	— — — —	— — — —
C 43a	Normal şekilde doğum - Normal deliveries	1964 1965 1966 1967	11 351 12 106 12 426 12 112	11 289 12 031 12 382 12 057	11 12 11 11	0.96 0.99 0.88 0.90	0.09 0.11 0.10 0.10	7.7 9.0 9.7 9.6
C 43b	Gebeliğin, doğurmanın ve lohusalık halinin diğer komplikasyonları - Complications of pregnancy, childbirth, and the puerperium	1964 1965 1966 1967	4 221 4 423 4 386 3 816	4 172 4 377 4 319 3 776	32 26 37 25	7.58 5.87 8.43 6.55	0.27 0.24 0.34 0.24	22.2 20.7 32.5 21.8
C 44	Kan çabarı, abse, sellülit ve derinin diğer enfeksiyonları - Boil, abcess, cellulitis and other skin infections	1964 1965 1966 1967	3 485 3 224 2 983 2 889	3 453 3 192 2 954 2 865	11 6 6 4	3.15 1.86 2.01 1.38	0.09 0.05 0.05 0.04	7.7 4.8 5.3 3.5
C 45	Derinin diğer hastalıkları - Other diseases of skin	1964 1965 1966 1967	1 286 1 177 1 025 850	1 274 1 163 1 016 840	5 5 4 5	3.88 4.24 3.90 5.88	0.04 0.04 0.03 0.04	3.5 4.0 3.5 4.3
C 46	Akut mafsal rumatizması hariç, artrit ve rumatizma - Arthritis and rheumatism, except rheumatic fever	1964 1965 1966 1967	2 302 2 227 2 104 2 154	2 284 2 199 2 085 2 143	1 2 — 1	0.43 0.89 — 0.46	0.008 0.01 — 0.01	0.7 1.6 — 0.8

Tablo : 5-3. Devamı
Table : 5-3. Countunied

Kod No. si Code number	Hastalığın adı Name of disease	Yıl Year	Yatanlar toplamı Total of admitted	Şifa bulanlar Recovered	Ölüm adedi Number of deaths	Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 inpatients of same disease		Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to all inpatients	Genel ölüme göre 1000 de nispeti Death per 1000 as to all causes
						Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm nispeti Death per 1000 as to all inpatients			
C 47	Kemik ve diğer hareket organları hastalıkları - Diseases of bones and other organs of movement	1964	523	517	2	3.82	0.01	1.4	
		1965	514	508	2	3.89	0.01	1.6	
		1966	568	564	—	—	—	—	
		1967	381	376	2	5.24	0.01	1.7	
C 48	Doğuştan gelme şekil bozuklukları ve süt çocukluğu çağırna mahsus hastalıklar - Congenital malformations and diseases peculiar to early infancy	1964	625	607	12	19.20	0.10	8.4	
		1965	641	607	27	42.12	0.24	21.5	
		1966	497	471	20	40.24	0.18	17.6	
		1967	649	628	21	32.35	0.20	18.3	
C 49	Tasrih edilen diğer hastalıklarla iyice tarif edilemeyen hastalıklar (geri kalan numaraları) - Other specified and ill-defined diseases	1964	7 534	7 341	101	13.40	0.86	70.2	
		1965	7 142	6 951	105	14.70	0.96	83.5	
		1966	6 963	6 788	91	13.06	0.84	79.9	
		1967	5 974	5 872	82	13.72	0.81	71.9	
C 50	Kazalar, zehirlenmeler ve hayatı taaddi (dış sebepler) - Accidents, poisonings, and violence (external cause)	1964	9 092	8 823	216	23.75	1.84	150.2	
		1965	8 140	7 870	214	26.28	1.97	170.1	
		1966	8 718	8 440	218	25.00	2.02	191.6	
		1967	8 241	7 946	251	30.45	2.50	218.8	

(1) Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı doğum ve çocuk bakım evleri ile çocuk pavyonlarına yatan çocukların hastalıklara göre dağılımı yapılmadığından buraya dahil edilmemiştir.

(1) As distribution of children accepted to maternity and children's homes and pavillons belonging to the Ministry of Health and Social Assistance according to diseases in not made they are not included.

Tablo : 5-4. Resmî ve özel göğüs hastalıkları hastanelerine (sanatoryumlar, kemik hastalıkları

Table : 5-4. Distribution of in-patients according to age and sex at official and private

1964 - 1967

Hastalıklar Diseases	Yıl Year	Yatırarak tedavi — Occupancy										Bu hastalıktan yatanlara göre 1000 de ölüm oranı Death per 1000 in-pati- ents of same disease	Umumi yatanlara göre 1000 de ölüm oranı Death per 1000 as to all in patient			
		Hastaneye yatanlar		Hasta hareketleri Patient movement												
		In - patients		Taburcu olan		Ölen Deaths		Devren kalan								
		1	2	Discharged		E	K	E	K	E	K					
		E	K	E	K	E	K	E	K	E	K		E	K		
Toplam - Total	1964	42 936	21 943	35 538	18 463	17 63	789	5 625	2 684				41.06	35.95		
	1965	42 743	21 541	35 052	17 321	1 642	818	6 049	3 402				38.41	37.97		
	1966	44 009	21 901	36 540	18 416	1 691	754	5 778	2 731				38.42	34.42		
	1967	39 762	19 802	32 770	16 717	1 708	744	5 284	2 341				42.95	37.57		
Akciğer'deki meslek hastalığı- nın zikrile beraber solunum aygıtı tüberkilozu 001 - Respiratory tuberculosis with mention of occupational disease of lung 001	1964	9 000	4 536	7 610	3 803	523	196	867	537	58.11	43.20	12.18	8.93			
	1965	4 430	2 158	3 706	1 817	166	82	558	259	37.47	38.00	3.88	3.80			
	1966	5 537	2 382	4 546	1 989	287	126	704	267	51.83	52.89	6.52	5.75			
	1967	4 288	2 006	3 591	1 694	246	114	451	198	57.36	56.82	6.18	5.75			
Akciğer tüberkilozu 002 - Pulmonary tuberculosis 002	1964	26 834	12 800	21 594	10 538	1 123	523	4 107	1 732	41.84	40.85	26.15	23.83			
	1965	30 879	14 396	24 721	11 047	1 363	658	4 799	2 691	44.14	45.70	31.88	30.54			
	1966	30 711	14 440	25 094	11 047	1 284	566	4 333	1 974	41.80	39.19	29.17	25.84			
	1967	29 557	13 462	23 905	11 130	1 367	562	7 692	1 770	46.24	41.74	34.37	28.38			
Plevra tüberkulozu 003 - Pleural tuberculosis 003	1964	764	449	708	417	12	9	44	23	15.70	20.04	0.27	0.41			
	1965	818	505	746	465	16	6	56	34	19.55	11.88	0.37	0.27			
	1966	848	569	781	531	18	7	49	31	27.22	12.30	0.46	0.31			
	1967	1 108	955	1 022	912	33	11	53	32	29.78	11.51	0.82	0.55			
Arazileriyle beraber bulunan primer tüberkulozu 004 - Primar tuberculosis caplex with symptoms 004	1964	1 120	646	979	539	33	14	108	93	29.46	21.67	0.76	0.63			
	1965	1 081	729	856	612	45	31	180	86	41.62	42.52	1.05	1.43			
	1966	1 384	855	1 139	734	39	20	206	101	28.17	23.39	0.88	0.91			
	1967	1 143	477	930	388	26	20	187	69	22.74	41.92	0.65	1.00			
Arazlariyle beraber bulunan Trakea bronşit ganglionlar tü- berkulozu 005 - Tracheobron- chial glandular tuberculosis with symptoms 005	1964	348	154	328	147	5	2	15	5	14.36	12.93	0.11	0.09			
	1965	413	251	392	232	7	3	14	16	16.94	11.95	0.16	0.13			
	1966	386	253	357	244	5	2	24	7	12.95	7.90	0.11	0.09			
	1967	276	209	256	201	5	1	15	7	18.11	4.78	0.12	0.05			
Solunum aygıtlının faal tüber- külozuna delalet etmeyece- berber başka bir yere girme- yen radyolojik bulgular 006 - radio - logical evidence sug- gestive of active respiratory tuberculosis not classifiable elsewhere 006	1964	36	35	35	35	—	—	1	—	—	—	—	—			
	1965	47	32	32	26	—	—	15	6	—	—	—	—			
	1966	57	34	56	32	—	—	1	2	—	—	—	—			
	1967	26	26	22	25	—	—	3	1	38.46	—	0.02	—			
Solunum aygıtlının diğer tüber- külozu 007 - Other respiratory tuberculosis 007	1964	400	237	352	206	5	3	43	28	12.50	12.65	0.11	0.13			
	1965	365	214	336	193	7	2	22	19	19.17	9.34	0.16	0.09			
	1966	262	132	243	117	—	—	18	15	3.81	—	0.02	—			
	1967	138	70	132	66	—	—	6	4	—	—	—	—			

hastaneleri ve pravantoryumlar dahil) yatanların yaş ve cinsiyete göre dağılımı, 1964 - 1967
hospitals of chest diseases (including sanatoria, preventoriums and hospitals of bone diseases).

Genel ölüme göre 1000 de oranı Death per 1000 as to all causes	7	Yatarak tedavi görenlerin yaş ve cinsiyete göre dağılımı																
		0		1 - 4		5 - 14		15 - 24		25 - 34		35 - 44		45 - 64		65 +		
		E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	
1000	1000	34	22	281	185	1 857	1 410	7 601	4 359	10 321	5 552	7 330	3 770	8 100	3 332	1 735	533	
1000	1000	36	20	305	192	1 794	1 479	6 432	4 015	9 999	5 246	7 154	3 485	8 343	3 320	2 126	650	
1000	1000	42	25	333	280	1 857	1 450	6 614	3 861	9 647	5 277	7 553	3 789	8 961	3 419	2 460	869	
1000	1000	40	28	242	204	1 539	1 314	5 196	3 256	8 550	4 577	7 112	3 532	8 525	3 277	2 492	875	
296.6	248.4	11	5	43	25	180	144	1 997	804	2 089	1 104	1 459	836	1 762	785	459	167	
101.1	100.2	—	1	9	6	37	124	583	376	1 084	528	749	376	1 113	378	334	105	
169.7	167.1	1	—	5	10	79	73	1 128	551	1 198	545	922	453	1 017	331	363	121	
144.0	153.2	—	2	9	8	93	108	274	202	889	406	841	448	1 108	390	450	164	
637.0	662.9	5	6	81	49	496	496	4 127	2 700	6 765	3 478	4 882	2 257	5 315	1 864	1 120	264	
830.1	804.4	16	8	103	59	551	506	4 314	2 658	7 471	3 733	5 293	2 373	5 247	2 247	1 567	417	
759.3	750.7	20	5	122	81	624	600	3 858	2 414	6 944	3 670	5 518	2 549	6 780	2 363	1 812	506	
800.3	755.4	21	13	98	70	592	548	3 785	2 318	6 580	3 316	5 401	2 470	6 602	2 246	1 806	553	
6.8	11.4	—	—	—	—	34	20	189	119	164	119	117	67	137	80	34	11	
9.7	7.3	1	1	4	5	43	50	199	114	157	105	176	117	153	71	43	15	
10.6	9.3	1	2	1	1	17	38	198	107	165	149	158	90	194	93	62	52	
19.3	14.8	1	1	4	3	65	81	245	220	240	237	207	183	183	116	52	27	
18.7	17.7	2	3	39	23	210	166	273	104	212	121	124	82	127	49	29	10	
27.4	37.9	4	2	41	30	213	195	280	143	193	141	126	66	95	48	21	11	
23.1	26.5	5	5	53	42	190	148	335	160	276	192	171	135	151	77	22	11	
15.2	26.9	9	5	35	29	250	146	235	61	163	66	131	39	97	33	22	7	
2.8	2.5	1	—	9	5	22	21	65	31	75	28	73	29	66	32	22	5	
4.3	3.6	—	1	23	8	79	73	42	47	68	42	67	34	88	32	29	6	
2.9	2.6	—	—	9	9	40	37	49	62	89	62	69	34	90	34	29	2	
2.9	1.3	—	—	—	17	11	29	32	31	57	57	45	50	26	71	28	14	1
—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	10	11	11	6	9	10	2	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	7	8	6	10	11	7	14	—	
0.6	—	—	—	—	—	—	—	2	27	9	16	13	5	9	1	1	—	
2.8	3.8	—	—	—	—	5	4	68	46	126	71	87	69	80	31	12	1	
4.3	2.4	—	—	—	—	10	5	41	33	90	70	93	46	78	26	11	5	
0.6	—	—	—	—	—	—	—	34	25	56	30	58	28	76	21	16	10	
—	—	—	—	—	—	—	—	1	11	4	21	12	27	15	50	17	12	

Tablo : 5-4. Devamı
Table : 5-4. Countunied

Hastalıklar Diseases	Yıl Year	Yatarak tedavi — Occupancy											
		Hastaneye yatanlar In - patients		Hasta hareketleri Patient movement								Bu hastalıktan ya- tanlara göre 1000 de ölüm oranı Death per 1000 in-patients of same disease	
				Taburcu olan Discharged		Ölen Deaths		Devren kalan 31.XII					
		1	2	3	4	5	6	E	K	E	K	E	K
Yeri tasrih edilmeyen tüber- küloz 008 - Tuberculosis unspecified site 008	1964	5	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1965	3	1	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	1966	6	4	5	4	1	—	—	—	—	166.66	—	0.02
	1967	3	8	3	7	—	1	—	—	—	125.00	—	0.05
Menenjlerin ve merkezi sinir sisteminin tüberkülozu 010 - Tuberculosis of meninges and central nervous system 010	1964	159	97	125	73	13	17	21	7	81.76	175.25	0.30	0.77
	1965	194	163	180	153	11	10	3	—	56.70	61.34	0.25	0.46
	1966	152	148	106	111	16	12	30	25	105.26	81.08	0.36	0.54
	1967	72	74	58	44	4	9	10	21	55.55	121.62	0.10	0.45
Barsak prituan ve mezanter bezleri tüberkülozu 011 - Tuberculosis of intestines peritoneum and mesenteric glands 011	1964	72	72	63	67	5	2	4	3	69.44	27.77	0.11	0.09
	1965	69	84	66	80	1	2	2	2	14.49	23.80	0.02	0.09
	1966	67	85	62	80	1	2	4	3	14.92	23.52	0.02	0.09
	1967	34	51	34	48	—	—	—	3	—	—	—	—
Kemik ve eklemelerin faal ve- ya tasrih edilmeyen tüberkülo- zu 012 - Tuberculosis of bones and joints active or unspec- ified 012	1964	3 349	2 338	2 937	2 096	31	17	381	225	9.25	7.27	0.72	0.77
	1965	3 663	2 528	3 305	2 248	20	21	338	259	5.46	8.30	0.45	0.97
	1966	3 855	2 566	3 461	2 265	27	18	367	283	7.00	7.01	0.61	0.82
	1967	2 457	2 051	2 185	1 822	22	20	250	209	8.95	9.75	0.55	1.00
Kemik ve eklem tüberkülozu- nun geç akibetleri 013 - Late effects of tuberculosis of bones and joints 013	1964	149	119	145	118	—	—	4	1	—	—	—	—
	1965	191	123	180	117	—	1	11	5	—	5.23	—	0.04
	1966	217	155	208	150	3	—	6	5	13.82	—	0.06	—
	1967	183	114	178	105	—	—	5	9	—	—	—	—
Deri ve deri altı hücreyle do- kusu tüberkülozu 014 - Tuber- culosis of skin and subcutane- ous cellular tissue 014	1964	5	3	5	2	—	—	—	1	—	—	—	—
	1965	1	6	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—
	1966	9	5	9	5	—	—	—	—	—	—	—	—
	1967	1	3	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—
Lenfa sistemi tüberkülozu 015 - Tuberculosis of lymph- atic system 015	1964	334	210	315	197	2	1	17	21	5.98	4.56	0.04	0.04
	1965	296	160	273	150	—	1	23	9	—	6.25	—	—
	1966	306	173	281	161	—	—	25	12	—	—	—	—
	1967	247	158	235	151	—	—	12	7	—	—	—	—
Üro - genital aygit tüberkülo- zu 016 - Tuberculosis of gen- itourinary system 016	1964	5	2	4	2	—	—	1	—	—	—	—	—
	1965	12	6	12	6	—	—	—	—	—	—	—	—
	1966	2	1	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	1967	6	1	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Böbrek üstü bezleri tüberkü- lozu 017 - Tuberculosis of adrenal gland 017	1964	3	1	2	1	1	—	—	—	333.33	—	0.02	—
	1965	3	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1966	1	2	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sair organlardaki tüberküloz 018 - Tuberculosis of other organs 018	1964	237	174	228	168	5	1	4	5	21.09	5.74	0.11	0.04
	1965	152	134	150	129	—	—	2	5	—	—	—	—
	1966	131	70	124	65	—	—	7	5	—	—	—	—
	1967	88	48	85	44	—	—	3	4	—	—	—	—
Dağınık tüberküloz 019 - Disseminated tuberculosis 019	1964	116	56	103	49	5	4	8	3	43.10	71.42	0.11	0.18
	1965	126	51	95	39	6	1	25	11	47.61	19.60	0.14	0.04
	1966	78	27	65	27	9	1	4	1	115.38	37.03	0.20	0.04
	1967	135	89	127	76	4	6	4	7	29.62	67.41	0.10	0.30

Tablo : 5-5. Resmî ve özel doğumevlerine yatanlarda görülen başlıca hastalıklar ile canlı ve ölü doğumlar, 1964 - 1967

Table : 5-5. Diseases of in-patients and births and stillbirths at official and private maternity hospitals, 1964 - 1967

Yıl Year					Canlı doğum Live births		Ölü doğum Stillbirths		Klinik çalışmaları Clinical activities					
	Hastane adedi Number of hospitals	Yatak adedi Number of beds	Ayakta tedavi Out-patients	Yatakta tedavi In-patients	Miadında Mature	Premature Premature	Miadında Mature	Premature Premature	Düşükler Abortions	Gebelikle ilgili hastalıklar Diseases to related	Puerperal enfeksiyon Puerperal infection	Jenokolojik ameliyat Gynecological operation	Jinekolojik hastalıklar Gynecological diseases	Diğer hastalıklar Other diseases
1964	33	2 819	534 912	111 172	53 217	2 332	2 678	1 069	20 405	9 319	1 051	5 008	5 230	6 853
1965	31	2 809	543 752	122 044	60 579	3 145	2 458	1 118	20 552	8 828	1 758	3 478	5 630	8 209
1966	30	2 797	638 374	124 205	60 408	3 640	2 564	1 240	21 148	8 174	1 788	4 378	7 509	5 977
1967	31	2 987	554 378	133 460	66 124	5 285	2 423	1 164	23 208	8 799	3 027	5 790	5 556	7 996

E : Erkek = Male

**Tablo : 5-6. Resmî ve özel akıl ve sinir hastalıkları hastanelerine yatanların
yaş ve cinsiyete göre dağılımı, 1964 - 1967**

K : Kadın = Female

Table : 5-6. Distribution of in-patients at official and private hospitals of
neurology and psychiatry according to age and sex, 1964 - 1967

T : Toplam = Total

Yılı Year	Geçen seneden kalan ve yeni yıl içinde girenler 31 st December of previous year and new admissions												Toplam Total	Çıkan Discharged		Ölümler Deaths	Devren kalan (31 Aralık) 31 st December			
	1 — 14		15 — 24		25 — 44		45 — 64		65 — 74		75 +			E	K	E	K	E	K	
	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K	E	K		E	K	E	K	E	K	
1964	183	79	1585	858	4563	2023	1660	723	398	72	50	24	8439	3779	5153	2307	520	226	2766	1246
1965	168	76	1973	849	4596	1944	1440	574	327	85	39	31	8543	3559	5588	2289	499	261	2456	1009
1966	205	80	1260	615	3471	1789	2462	1062	330	158	29	32	7757	3736	4640	2263	529	216	2588	1257
1967	276	109	1427	772	8664	3544	1558	623	408	125	48	54	12389	5227	8040	3331	612	458	3729	1438

6 — ÖLÜM İSTATİSTİKLERİ

6 — STATISTICS OF DEATH

**Tablo : 6-1. 150 hastalık sebebi ve cinsiyete göre ölümler, 100.000 nüfusta ölüm oranı ve bütün ölümlere göre 1000 de oranı.
1964 - 1967
(il ve ilçe merkezlerinde)**

**Table : 6-1. Deaths by 150 causes and sex, death rates per 100.000 population and death per 1000 as to all causes, 1964 - 1967
(In Administrative Centres of Province and District)**

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümler Deaths			100.000 nüfusta ölüm nisbeti Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere gö- re 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
		1964	97 771	53 058	44 713	954,21	1000
		1965	95 427	51 648	43 779	895,86	1000
		1966	96 975	52 957	44 018	875,71	1000
		1967	101 631	55 496	46 135	882,80	1000
	Toplam - Total						
A 001	Solunum aygıtı (teneffüs cihazı) Tüberkülozu - Tuberculosis of respiratory system	1964	3 551	2 401	1 150	34,65	36,72
		1965	3 338	2 279	1 059	31,33	34,98
		1966	3 109	2 172	937	28,07	32,06
		1967	3 143	2 194	949	27,30	30,93
A 002	Menenjelerin (sehaya) ve merkezi sinir sisteminin tüberkülozu - Tuberculosis of meninges and central nevrosus system	1964	480	262	218	4,68	4,90
		1965	394	213	181	3,69	4,33
		1966	358	198	160	3,23	3,70
		1967	291	154	137	2,52	2,86
A 003	Barsak, periton ve mezanter gangliyonları tüberkülozu - Tuberculosis of intestines peritonoum and mesenteric glands	1964	87	42	45	0,84	0,89
		1965	76	29	47	0,71	0,80
		1966	73	45	28	0,65	0,75
		1967	61	35	26	0,52	0,60
A 004	Kemik ve eklem (mafusal) tüberkülozu - Tuberculosis of bones and joints	1964	54	29	25	0,52	0,55
		1965	52	28	24	0,48	0,55
		1966	42	22	20	0,37	0,43
		1967	26	12	14	0,22	0,25
A 005	Düger organlarının tüberkülozu - Tuberculosis all other forms	1964	38	17	21	0,37	0,39
		1965	26	16	10	0,24	0,28
		1966	29	14	15	0,26	0,29
		1967	23	16	7	0,19	0,23
A 006	Doğuştan gelen firengi - Congenital syphilis	1964	—	—	—	—	—
		1965	1	—	1	0,01	0,01
		1966	—	—	—	—	—
		1967	1	1	—	0,01	0,01
A 007	Erken firengi - Early syphilis	1964	1	1	—	0,01	0,01
		1965	1	—	1	0,01	0,01
		1966	4	2	2	0,03	0,04
		1967	—	—	—	—	—

Table : 6-1. Devamı

Table : 6-1. Countunied

Kod No. Si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölüler Deaths			100.000 nüfusta ölüm oranı Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere gö- re 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 008	Tabes dorsalis - Tabes dorsalis	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—
A 009	Paralitik Jeneral - General paralysis of insane	1964	10	6	4	0,09	0,10
		1965	14	8	6	0,13	0,15
		1966	24	9	15	0,21	0,25
		1967	14	9	5	0,12	0,13
A 010	Firenginin diğer şekilleri - All other syphilis	1964	2	—	2	0,01	0,02
		1965	2	—	2	0,01	0,02
		1966	—	—	—	—	—
		1967	1	1	—	0,01	0,01
A 011	Genokok enfeksiyonu - Gonococcal infection	1964	—	—	—	—	—
		1965	1	1	—	0,01	0,01
		1966	2	—	2	0,01	0,02
		1967	—	—	—	—	—
A 012	Tifo - Typhoid fever	1964	187	82	105	1,82	1,92
		1965	169	81	88	1,58	1,77
		1966	167	79	97	1,58	1,81
		1967	113	63	50	1,00	1,11
A 013	Paratifolar ve diğer salmonela infeksiyonları - Paratyphoid fever and other salmonella infections	1964	3	2	1	0,03	0,03
		1965	8	2	6	0,07	0,09
		1966	7	4	3	0,06	0,07
		1967	12	5	7	0,10	0,12
A 014	Kolera - Cholera	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—
A 015	Brüselloz (dalgılı humma) - Brucellosis (undulant) fever	1964	1	1	—	0,01	0,01
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—
A 016	Bütün şekilleriyle dizanteri - Dysentery, all forms	1964	42	24	18	0,40	0,43
		1965	32	22	10	0,30	0,33
		1966	49	28	21	0,44	0,51
		1967	31	16	15	0,26	0,30
A 017	Kızıl - Scarlet fever	1964	6	3	3	0,05	0,07
		1965	6	3	3	0,05	0,06
		1966	3	1	2	0,02	0,03
		1967	3	2	1	0,02	0,03

Tablo : 6-1. Devamı

Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümüler Deaths			100.000 nüfusta ölüm oranı Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 018	Streptokoklu anjin - Streptococcal sore throat	1964	1	1	1	0,01	0,01
		1965	1	—	1	0,01	0,01
		1966	1	—	1	0,01	0,01
		1967	1	1	—	0,01	0,01
A 019	Yılancık - Erysipelas	1964	3	2	1	0,02	0,03
		1965	4	2	2	0,03	0,04
		1966	4	1	3	0,03	0,04
		1967	4	2	2	0,03	0,04
A 020	Septisemi ve Piyoemi - Septicaemia and pyaemia	1964	234	113	121	2,28	2,39
		1965	206	91	115	1,93	2,16
		1966	232	113	119	2,09	2,39
		1967	259	120	139	2,24	2,55
A 021	Difteri - Diphtheria	1964	352	184	168	3,43	3,60
		1965	286	151	135	2,68	3,00
		1966	207	109	98	1,86	2,13
		1967	175	93	82	1,52	1,73
A 022	Boğmaca öksürügü - Whooping coogh	1964	150	64	86	1,46	1,53
		1965	111	51	60	1,04	1,16
		1966	78	29	49	0,70	0,81
		1967	89	42	47	0,77	0,87
A 023	Menengokok enfeksiyonları - Menin-cococcal infections	1964	10	4	6	0,09	0,11
		1965	21	14	7	0,19	0,22
		1966	10	8	2	0,09	0,10
		1967	15	12	3	0,13	0,15
A 024	Veba - Plague	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—
A 025	Cüzzam - Leprosy	1964	2	1	1	0,01	0,02
		1965	9	9	—	0,08	0,09
		1966	3	1	2	0,02	0,03
		1967	4	2	2	0,03	0,04
A 026	Tetanoz - Tetanus	1964	232	116	116	2,26	2,37
		1965	210	99	111	1,97	2,43
		1966	196	106	90	1,76	2,03
		1967	199	99	100	1,72	1,95
A 027	Şarbon - Anthrax	1964	15	12	3	0,14	0,16
		1965	8	3	5	0,07	0,08
		1966	5	3	2	0,04	0,05
		1967	8	4	4	0,06	0,08

Tablo : 6-1. Devamı

Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümüler Deaths			100.000 nüfusta Ölüm nisbeti Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 028	Akut Poliomiyelit - Acute Poliomyelitis	1964	36	15	21	0,35	0,37
		1965	45	29	16	0,42	0,47
		1966	135	83	52	1,21	0,39
		1967	84	56	28	0,72	0,83
A 029	Akut enfeksiyöz ansefalist - Acute infectious encephalitis	1964	33	22	11	0,32	0,34
		1965	22	13	9	0,20	0,23
		1966	20	9	11	0,18	0,20
		1967	37	26	11	0,32	0,37
A 030	Akut poliomiyelitle akut enfeksiyöz ansefalistin geç akibetleri - Late effects of acute poliamyelitis and acute infectious encephalitis	1964	3	3	—	0,02	0,03
		1965	1	1	—	0,01	0,01
		1966	4	3	—	0,03	0,04
		1967	1	—	—	0,01	0,04
A 031	Çiçek - Smallpox	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—
A 032	Kızamık - Measles	1964	348	167	181	5,39	3,56
		1965	453	226	227	4,25	4,74
		1966	336	165	171	3,03	3,47
		1967	493	251	242	4,28	4,85
A 033	Sarı humma - Yellow fever	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—
A 034	Enfeksiyöz epatit - Infections hepatitis	1964	4	2	2	0,03	0,07
		1965	7	4	3	0,06	0,04
		1966	10	6	4	0,09	0,10
		1967	10	8	2	0,08	0,10
A 035	Kuduz - Rabies	1964	15	10	5	0,14	0,15
		1965	19	16	3	0,17	0,20
		1966	28	19	9	0,60	0,29
		1967	31	27	4	0,26	0,31
A 036	Lekeli humma ve diğer riketsia Hastıkları - Typhus and other rickettsial diseases	1964	1	—	1	0,01	0,01
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	3	—	3	0,02	0,03
A 037	Sıtma - Malaria	1964	4	2	2	0,33	0,04
		1965	3	3	—	0,02	0,03
		1966	—	—	—	—	—
		1967	8	4	4	0,06	0,08

Tablo : 6-1. Devamı

Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölüler Deaths			100.000 nüfusta Ölüm oranı Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre re 1000 de nispeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 038	Sistozomyaz - Schistosomiasis	1964	—	—	—	—	—
		1965	1	1	—	0,01	0,01
		1966	2	2	—	0,01	0,02
		1967	—	—	—	—	—
A 039	İdatik hastalığı - Hydatid disease	1964	31	14	17	0,30	0,31
		1965	21	12	9	0,19	0,22
		1966	39	18	21	0,35	0,40
		1967	33	19	14	0,28	0,33
A 040	Filariyoz - Filariasis	1964	—	—	—	—	—
		1965	1	1	—	0,01	0,01
		1966	1	—	1	0,01	0,01
		1967	1	1	—	0,01	0,01
A 041	Ankilostomyaz - Ankylostomiasis	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	1	—	1	0,01	0,01
A 042	Barsak kurtlarından ileri gelen diğer hastalıklar - other diseases due to helminths	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	1	1	—	0,01	0,01
		1967	—	—	—	—	—
A 043	Enfeksiyon ve parazit hastalığı olarak tasnif edilen diğer bütün hastalıklar - All other diseases classified as infective and parasitic	1964	83	51	32	0,81	0,85
		1965	86	38	48	0,80	0,90
		1966	73	35	38	0,65	0,75
		1967	66	34	32	0,57	0,65
A 044	Ağız ve farenksin (Belüm) habis urları - Malignant neopasm of buccal cavity and pharynx	1964	30	30	10	0,29	0,31
		1965	21	18	3	0,19	0,22
		1966	21	21	5	0,23	0,26
		1967	61	12	9	0,18	0,21
A 045	Özefagusun (Meri) habis urları - Malignant neoplasm of oesophagus	1964	26	37	24	0,59	0,62
		1965	56	39	17	0,52	0,59
		1966	63	41	22	0,56	0,52
		1967	53	36	17	0,46	0,65
A 046	Midenin habis urları - Malignant neoplasm of stomach	1964	1 124	660	464	10,96	1,50
		1965	1 096	640	456	10,28	1,48
		1966	1 112	638	474	10,04	1,47
		1967	1 132	673	459	9,83	1,14
A 047	Rektom hariç barsakların habis urları - Malignant neoplasm of intestine, except rectum	1964	235	113	122	2,29	2,40
		1965	212	93	119	1,99	2,22
		1966	205	112	93	1,85	2,12
		1967	213	111	102	1,83	2,09

Tablo : 6-1. Devamı
Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümler Deaths			100.000 nüfusta Ölüm nisbeti Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 048	Rektomun habis urları - Malignant neoplasm of rectum	1964	79	44	35	0,77	0,81
		1965	105	58	47	0,98	1,10
		1966	100	52	48	0,90	1,03
		1967	106	56	50	0,92	1,05
A 049	Larenksin (hançere) habis urları - Malignant neoplasm of larynx	1964	300	243	57	2,92	3,06
		1965	308	254	54	2,89	3,23
		1966	281	229	52	2,53	2,90
		1967	372	314	58	2,23	3,66
A 050	Trakea (şezen) habis urları ve bronşlarla akciğerlerin tali oldukları tasrih edilmeyen habir urlar - Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung, notspecified as secondary	1964	1 091	840	251	10,64	11,16
		1965	1 250	983	267	11,73	13,10
		1966	1 341	1 058	283	12,10	13,83
		1967	1 309	1 023	286	11,37	12,88
A 051	Memenin habis uru - Malignant neoplasm of breast	1964	152	9	143	1,48	1,55
		1965	183	7	176	1,71	1,92
		1966	195	13	182	1,76	2,01
		1967	191	11	180	1,65	1,88
A 052	Rahim boynunun (unkurahim) habis uru - Malignant neoplasm of cervix uteri	1964	2	—	2	0,01	0,02
		1965	11	—	11	0,10	0,11
		1966	4	—	4	0,03	0,04
		1967	11	—	11	0,09	0,11
A 053	Rahmin diğer ve tasrih edilmeyen kısımlarının habis uru - Malignant neoplasm of other and unspecified parts of uterus	1964	210	—	210	2,04	2,15
		1965	197	—	197	1,04	2,06
		1966	223	—	223	2,01	2,30
		1967	158	—	158	1,37	1,56
A 054	Prostadin habis uru - Malignant neoplasm of Prostate	1964	155	155	—	1,51	1,58
		1965	152	152	—	1,42	1,61
		1966	156	156	—	1,40	1,61
		1967	171	171	—	1,48	1,68
A 055	Derinin habis uru - Malignant neoplasm of skin	1964	61	32	29	0,88	0,63
		1965	44	23	21	0,41	0,46
		1966	46	27	19	0,41	0,47
		1967	53	25	28	0,46	0,52
A 056	Kemik ve konjonktif dokunun (nesci-munzam) habis uru - Malignant neoplasm of bone and connective tissue	1964	41	23	18	0,40	0,42
		1965	29	19	10	0,27	0,31
		1966	73	53	20	0,65	0,75
		1967	39	23	16	0,33	0,38
A 057	Bütün diğer yerlerdeki ve tasrih edilmeyen habis urlar - Malignant neoplasm of all other and unspecified sites	1964	2 193	1 328	865	21,40	22,43
		1965	2 274	1 297	977	21,34	23,83
		1966	2 345	1 364	981	21,17	24,18
		1967	2 533	1 435	1 098	22,01	24,92

Tablo : 6-1. Devamlı
Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümüler Deaths			100.000 nüfusta ölüm nisbeti Death rate per 100,000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 058	Lösemi ve alösemi - Leukaemia and aleukaemia	1964	298	188	110	2,90	3,05
		1965	302	195	107	2,83	3,17
		1966	368	216	152	3,32	3,79
		1967	339	193	146	2,94	3,34
A 059	Lenfasyar kom ve lenfatik ve ematopoietik kan yapıcı sistemin diğer urları - Lymphosarcoma and other neoplasm of lymphatic and haematopoietic system	1964	102	78	24	0,99	1,04
		1965	120	74	46	1,12	1,26
		1966	118	86	32	1,06	1,21
		1967	128	85	43	1,11	1,26
A 060	Selim urları ve tabiatı tasrih edilmeyen urlar - Benign neoplasms of unsepecified nature	1964	42	17	25	0,40	0,43
		1965	29	9	20	0,27	0,30
		1966	31	11	20	0,27	0,32
		1967	25	13	12	0,21	0,25
A 061	Toksik olmayan urlar - Non-toxic goiter	1964	7	1	6	0,06	0,07
		1965	5	2	3	0,04	0,05
		1966	21	5	16	0,18	0,22
		1967	10	2	8	0,08	0,09
A 062	Guatrılı veya Guatırsız trotoksikoz - Thyrotoxicosis with or without goiter	1964	6	1	5	0,05	0,07
		1965	2	1	1	0,01	0,02
		1966	9	5	4	0,08	0,09
		1967	7	2	5	0,06	0,07
A 063	Sekerli diyabet - Diabetes mellitus	1964	477	209	268	4,65	4,87
		1965	473	197	276	4,44	4,96
		1966	607	256	351	5,48	6,26
		1967	668	313	355	5,80	6,57
A 064	Vitaminsizlikler ve diğer karans halleri - Avitaminosis and other decifiensy states	1964	47	24	23	0,45	0,48
		1965	34	19	15	0,31	0,36
		1966	43	23	20	0,38	0,44
		1967	32	22	10	0,30	0,35
A 065	Kansızlıklar - Anaemias	1964	963	466	497	9,39	9,85
		1965	800	385	415	7,51	8,38
		1966	752	345	407	6,79	7,76
		1967	863	407	456	7,49	8,49
A 066	Allerjik bozukluklar iç salgı (ifraz) bezlerinin, metabolizmanın ve kanın diğer bütün hastalıkları - Allergic disorders; all other endocrine, metabolic and blood diseases	1964	398	250	148	3,88	4,07
		1965	412	276	136	3,86	4,32
		1966	470	308	162	4,24	4,84
		1967	502	329	173	4,36	4,94
A 067	Psikozlar - Psychoses	1964	375	234	141	3,65	3,84
		1965	433	236	197	4,06	4,53
		1966	440	242	198	3,92	4,54
		1967	523	274	249	4,54	5,15

Tablo : 6-1. Devamı

Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümler Deaths			100.000 nüfusta ölüm nisbeti Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 068	Psikonevroz ve şahsiyet bozuklukları - Psychoneuroses and disorders of personality	1964	75	61	14	0,73	0,76
		1965	62	50	12	0,58	0,65
		1966	95	77	18	0,85	0,98
		1967	91	69	22	0,79	0,90
A 069	Akıllı eksikliği - Mental deficiency	1964	21	16	5	0,20	0,21
		1965	16	8	8	0,15	0,17
		1966	5	3	2	0,04	0,05
		1967	4	4	—	0,03	0,04
A 070	Merkezi sinir sistemine dokunan damar lezyonları - Vascular lesions affecting central nervous system	1964	4 642	2 175	2 467	45,30	47,48
		1965	4 661	2 124	2 537	43,75	48,84
		1966	4 875	2 253	2 622	44,02	50,27
		1967	5 270	2 412	2 858	45,77	51,86
A 071	Menengokoksuz menenjit - Non meningococcal meningitis	1964	420	222	198	4,09	4,29
		1965	489	267	222	4,59	5,13
		1966	453	271	182	4,09	4,67
		1967	452	266	186	3,92	4,44
A 072	Sklerozan plak - Multiple sclerosis	1964	5	3	2	0,04	0,05
		1965	12	1	11	0,11	0,13
		1966	8	3	5	0,07	0,08
		1967	7	3	4	0,06	0,07
A 073	Sar'a - Epilepsy	1964	167	97	70	1,62	1,71
		1965	109	74	35	1,02	1,14
		1966	156	96	60	1,40	1,61
		1967	172	96	76	1,49	1,69
A 074	İltihaplı göz hastalıkları - Inflammatory diseases of eye	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	3	1	2	0,02	0,03
		1967	1	1	—	0,01	0,01
A 075	Katarakt - Cataract	1964	2	1	1	0,01	0,02
		1965	4	—	4	0,03	0,04
		1966	3	3	—	0,02	0,03
		1967	—	—	—	—	—
A 076	Glokom - Glaucoma	1964	1	1	—	0,01	0,01
		1965	1	—	1	0,01	0,01
		1966	1	1	—	0,01	0,01
		1967	2	—	2	0,01	0,02
A 077	Ortakulak iltihabı ve mastoidit - Otitis media and mastoiditis	1964	110	63	47	1,07	1,13
		1965	114	65	49	1,07	1,19
		1966	81	47	34	0,73	1,18
		1967	73	40	33	0,63	0,73

Tablo : 6-1. Devamı
Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölüler Deaths			100.000 nüfusta ölüm nisbeti Death rate per 100.000 population	Bütün dünyelere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 078	Sinir sistemi ve duyu organlarının diğer hastalıkları - All other diseases of the nervous system and sense organs	1964	779	461	318	7,60	7,97
		1965	920	523	397	8,63	9,64
		1966	1 114	640	474	10,05	11,49
		1967	1 210	713	497	10,51	11,91
A 079	Akut eklem (mafusal) romatizması - Rheumatic fever	1964	5	2	3	0,04	0,05
		1965	2	1	1	0,01	0,03
		1966	8	1	7	0,07	0,08
		1967	7	2	5	0,06	0,07
A 080	Kronik romatizmal kalp hastalığı - Chronic rheumatic heart disease	1964	169	78	91	1,64	1,72
		1965	149	64	85	1,39	1,57
		1966	156	61	95	1,40	1,60
		1967	148	60	88	1,28	1,46
A 081	Arteriyosklerotik ve dejeneratif kalp hastalığı - Arteriosclerotic and degenerative heart disease	1964	61	35	26	0,59	0,62
		1965	57	26	31	0,53	0,60
		1966	110	44	66	0,99	1,14
		1967	121	56	65	1,05	1,19
A 082	Kalbin diğer hastalıkları - Other disease of heart	1964	21 788	11 472	10 316	212,64	222,84
		1965	21 140	11 105	10 035	198,46	221,53
		1966	21 796	11 533	10 263	196,82	224,76
		1967	24 575	13 074	11 501	213,46	241,81
A 083	Kalp hastalığı ile birlikte bulunan ipertansiyon - Hypertension with heart disease	1964	11	2	9	0,10	0,11
		1965	6	—	6	0,05	0,07
		1966	7	5	2	0,06	0,07
		1967	13	2	11	0,11	0,13
A 084	Kalpten bahsedilmeksizin ipertansiyon - Hypertension without mention, of heart	1964	740	300	440	7,22	7,56
		1965	672	277	395	6,30	7,05
		1966	667	301	366	6,02	6,87
		1967	677	277	400	5,88	6,67
A 085	Arter hastalıkları - Arterial diseases	1964	641	335	306	6,25	6,55
		1965	629	334	295	5,90	6,59
		1966	589	306	283	5,31	6,08
		1967	733	387	346	6,36	7,21
A 086	Dolaşım aygıtlarının (deveran cihazı) diğer hastalıkları - Other diseases of circulatory system	1964	1 007	565	442	9,82	10,30
		1965	1 019	563	456	9,56	10,67
		1966	1 078	568	510	9,73	11,12
		1967	1 325	709	616	11,50	13,04
A 087	Üst solunum (teneffüs) yollarının akut (hat enfeksiyonları - Acute upper respiratory infections	1964	125	76	49	1,21	1,25
		1965	159	101	58	1,49	1,66
		1966	108	47	61	0,97	1,22
		1967	133	76	57	1,15	1,30

Tablo : 6-1. Devamı
Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölüler Deaths			100.000 nüfusta ölüm nisbeti Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 088	Grip - Influencia	1964	58	31	27	0,56	0,60
		1965	34	24	10	0,31	0,35
		1966	38	16	22	0,34	0,40
		1967	57	36	21	0,49	0,56
A 089	Lober pnömoni (tussi zatürrie) - Lobar pneumonia	1964	6 175	3 197	2 978	60,26	63,15
		1965	5 653	2 930	2 723	53,07	59,24
		1966	4 928	2 506	2 422	44,50	50,82
		1967	4 973	2 580	2 393	43,19	48,93
A 090	Bronkopnömoni - Bronchopneumonia	1964	8 284	4 371	3 913	80,84	84,73
		1965	7 740	4 027	3 713	72,66	81,11
		1966	7 702	4 031	3 671	69,55	79,42
		1967	8 028	4 231	3 797	69,73	79,00
A 091	Atipik iptidai pnömoni ve diğer tasrih edilmeyen pnömoniler - Primary atypical, other, and unspecified pneumonia	1964	27	23	4	0,26	0,28
		1965	4	3	1	0,03	0,04
		1966	5	2	3	0,04	0,05
		1967	2	—	2	0,01	0,02
A 092	Akut (hat) bronşit - Acute bronchitis	1964	200	126	74	2,14	2,05
		1965	152	82	70	1,42	1,59
		1966	109	58	51	0,98	1,13
		1967	109	68	41	0,94	1,06
A 093	Kronik bronşit ve vasıfı bildirilmeyen bronşit - Chronic bronchitis, and unqualified bronchitis	1964	410	226	184	4,00	4,19
		1965	416	257	159	3,90	4,36
		1966	432	258	174	3,90	4,46
		1967	467	260	207	4,05	4,59
A 094	Bademciklerin ve adenoid vejetasyonların ipertrofisi - Hypertrophy of tonsils and adenoids	1964	2	2	—	0,01	0,02
		1965	4	2	2	0,03	0,04
		1966	1	1	—	0,01	0,01
		1967	8	4	4	0,06	0,07
A 095	Ampiyem ve akciğer apsesi - Empyema and abscess of lung	1964	77	56	21	0,75	0,79
		1965	109	89	20	1,02	1,14
		1966	90	65	25	0,81	0,93
		1967	89	60	29	1,64	0,88
A 096	Plörezi (Zatülcemp) - Pleurisy	1964	127	69	58	1,23	1,29
		1965	152	76	76	1,42	1,60
		1966	123	71	52	1,11	1,27
		1967	124	69	55	1,07	1,22
A 097	Solunum (teneffüs) yollarının bütün diğer hastalıkları - All other diseases respiratory system	1964	378	223	155	3,68	3,86
		1965	386	239	147	3,62	4,05
		1966	396	235	161	3,57	4,08
		1967	417	250	167	3,62	4,10

Tablo : 6-1. Devamı
Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümler Deaths			100.000 nüfusta ölüm nisbeti Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 098	Diş ve dişleri destekleyen dokuların (nesicilerin) hastalıkları - Diseases of teeth and supporting tissues	1964	—	—	—	—	—
		1965	1	—	1	0,01	0,01
		1966	2	1	1	0,01	0,01
		1967	1	1	—	0,01	0,01
A 099	Mide ülseri - Ulcer of stomach	1964	471	325	146	4,59	4,82
		1965	442	342	100	4,14	4,63
		1966	524	379	145	4,73	5,40
		1967	522	368	154	4,53	5,14
A 100	Düodenom (isnaaşer) ülseri - Ulcer of duodenum	1964	35	26	9	0,34	0,36
		1965	41	34	7	0,38	0,42
		1966	42	33	9	0,37	0,44
		1967	44	35	9	0,38	0,43
A 101	Gastrit ve düodenit - Gastritis and duodenitis	1964	10	5	5	0,09	0,10
		1965	11	8	3	0,10	0,12
		1966	17	11	6	0,15	0,17
		1967	6	3	3	0,05	0,06
A 102	Apandisit - Appendicitis	1964	72	53	19	0,70	0,73
		1965	62	37	25	0,58	0,65
		1966	65	45	20	0,58	0,65
		1967	69	41	28	0,59	0,68
A 103	Barsak tikanması ve fitik - Intestinal obstruction and hernia	1964	666	449	217	6,49	6,81
		1965	746	517	229	7,00	7,82
		1966	790	548	242	7,13	8,15
		1967	793	529	264	6,88	7,80
A 104	Gastro - anterit ve yeni doğmuş çocukların ishalı hariç kolit - Gastro - enteritis and colitis, except diarrhea of the newborn	1964	7 697	3 989	3 708	75,12	78,73
		1965	7 395	3 806	3 589	69,42	77,49
		1966	8 273	4 374	3 899	74,70	85,31
		1967	6 938	3 649	3 289	60,26	68,27
A 105	Karaciğer sirozu - Cirrhosis of liver	1964	739	468	271	7,21	7,56
		1965	774	518	256	7,26	8,11
		1966	729	485	244	6,58	7,52
		1967	781	473	308	6,78	7,68
A 106	Safra taşı ve kolesistit - Cholelithiasis and cholecystitis	1964	88	31	57	0,85	0,90
		1965	108	37	71	1,01	1,13
		1966	95	36	59	0,85	0,98
		1967	93	40	53	0,80	0,92
A 107	Sindirim aygıtmının (hazım cihazı) diğer hastalıkları - Other diseases of digestive system	1964	1 276	762	514	12,45	13,05
		1965	1 455	864	591	13,55	15,24
		1966	1 540	939	601	13,90	15,88
		1967	1 503	921	582	13,05	14,79

Tablo : 6-1. Devamı
Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölümler Deaths	Yıl Year	Ölüm sebepleri Causes of death			100.000 nüfusta ölüm nisbeti Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre re 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes*
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 108	Akut (hat) nefrit - Acute nephritis	1964	49	28	21	0,47	0,50
		1965	49	29	20	0,46	0,52
		1966	65	28	37	0,58	0,67
		1967	56	30	26	0,48	0,55
A 109	Kronik nefrit, diğer nefritler ve tasrih edilmeyen nefrit - Chronic, other and unspecified nephritis	1964	804	444	360	7,84	8,22
		1965	759	394	365	7,12	7,96
		1966	785	432	353	7,08	8,09
		1967	798	433	365	6,93	7,85
A 110	Böbrek enfeksiyonları - Infections of kidney	1964	89	42	47	0,86	0,91
		1965	123	62	61	1,15	1,29
		1966	160	88	72	1,58	1,65
		1967	162	90	72	1,40	1,60
A 111	İdrar aygıtı (cihaz) taşları - Calculi of urinary system	1964	30	27	3	0,29	0,30
		1965	31	25	6	0,29	0,33
		1966	32	26	6	0,28	0,33
		1967	38	29	9	0,33	0,37
A 112	Prostatiperiplazisi - Hyperplasia of prostate	1964	196	196	—	1,91	2,01
		1965	191	191	—	1,79	2,00
		1966	158	158	—	1,42	1,63
		1967	191	191	—	1,65	1,88
A 113	Meme hastalıkları - Diseases of breast	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—
A 114	Üro - genital aygıtın (bevlitenasülü cihaz) hastalıkları - Other diseases of genito - urinary system	1964	114	56	58	1,11	1,17
		1965	105	36	69	0,98	1,10
		1966	112	46	66	1,01	1,15
		1967	96	38	58	0,83	0,95
A 115	Gebelik ve doğurma ve lohusalık hali enfeksiyonları - Sepsis of pregnancy childbirth and the puerperium	1964	7	—	7	0,06	0,08
		1965	28	—	28	0,26	0,29
		1966	20	—	20	0,18	0,21
		1967	22	—	22	0,19	0,21
A 116	Gebelik ve Lohusalık hali toksemileri - Toxaemias of pregnancy and childbirth	1964	7	—	7	0,06	0,02
		1965	5	—	5	0,04	0,05
		1966	—	—	—	—	—
		1967	2	—	2	0,01	0,02
A 117	Gebelik ve doğurma kanamaları - Hemorrhage of pregnancy and childbirth	1964	47	—	47	0,45	0,48
		1965	53	—	53	0,49	0,55
		1966	58	—	58	0,52	0,60
		1967	48	—	48	0,41	0,47

Tablo : 6-1. Devamı

Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümler Deaths			100.000 nüfusta ölüm nisbeti Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 118	Enfeksiyon veya toksemiden bahsedilmeksizin çocuk düşmesi - Abortion without mention of sepsis or toxæmia	1964	43	—	43	0,41	0,44
		1965	40	—	40	0,37	0,42
		1966	25	—	25	0,22	0,26
		1967	34	—	34	0,29	0,33
A 119	Enfeksiyonla birlikte olan çocuk düşmesi - Abortion with sepsis	1964	12	—	12	0,11	0,13
		1965	9	—	9	0,08	0,09
		1966	13	—	13	0,11	0,14
		1967	18	—	18	0,15	0,17
A 120	Gebelik doğurma, lohusalık, halinin komplikasyonları - Other complications of pregnancy chi'dbirth and the puerperium	1964	341	—	341	3,32	3,49
		1965	388	—	388	3,64	4,07
		1966	341	—	341	3,07	3,51
		1967	376	—	376	3,26	3,70
A 121	Deri ve derialtı hücre dokusunun enfeksiyonları - Infection of skin and subcutaneous tissue	1964	76	50	26	0,74	0,78
		1965	52	38	14	0,48	0,55
		1966	47	26	21	0,42	0,48
		1967	54	30	24	0,46	0,53
A 122	Artrit ve Spondilit - Anthirits and spondilitis	1964	8	4	4	0,07	0,08
		1965	1	1	—	0,01	0,01
		1966	11	4	7	0,09	0,12
		1967	11	6	5	0,09	0,11
A 123	Adale romatizması ve tasrih edilmeyen romatizma - Muscular rheumatism and rheumatism unspecified	1964	66	22	44	0,64	0,67
		1965	61	28	33	0,57	0,64
		1966	59	28	31	0,53	0,61
		1967	49	20	29	0,42	0,48
A 124	Osteomyelit ve periyostit - Osteomyelitis and periostitis	1964	14	9	5	0,13	0,14
		1965	11	10	1	0,10	0,12
		1966	14	5	9	0,12	0,14
		1967	13	6	7	0,11	0,13
A 125	Ankiloz ve sonradan olma kemik adale biçimlilikleri - Ankylosis and acquired musculo - skeletal system	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	1	—	1	0,01	0,01
		1967	2	1	1	0,01	0,02
A 126	Deri ve kemik adale aygıtının bütün diğer hastalıkları - All other diseases of skin and musculo - skeletal system	1964	24	12	12	0,23	0,24
		1965	14	5	9	0,13	0,15
		1966	25	12	13	0,22	0,26
		1967	19	10	9	0,16	0,18
A 127	Spina bifida ve menengosel - Spina bifida and meningocole	1964	77	42	35	0,75	0,79
		1965	46	22	24	0,43	0,48
		1966	71	44	27	0,64	0,73
		1967	78	33	45	0,67	0,77

Tablo : 6-1. Devamı
Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümler Deaths			100.000 nüfusta ölüm oranı Death rate per 100,000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de ölüm oranı Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 128	Dolaşım aygitinin (deveran cihazı) doğuştan gelme şekil bozuklukları - Congenital malformation of circulatory system	1964	30	14	16	0,29	0,31
		1965	34	22	12	0,31	0,36
		1966	39	22	17	0,35	0,40
		1967	45	25	20	0,36	0,44
A 129	Doğuştan olma diğer bütün şekil bozuklukları - All other congenital malformation	1964	110	56	54	1,07	1,13
		1965	120	49	71	1,12	1,26
		1966	116	59	57	1,04	1,19
		1967	145	81	64	1,25	1,43
A 130	Doğum romatizmaları - Birth injuries	1964	297	175	122	2,89	3,04
		1965	275	172	103	2,58	2,88
		1966	269	156	113	2,42	2,77
		1967	278	161	117	2,41	2,74
A 131	Doğum sonrası asfeksi ve ateletkazisi - Postnatal asphyxia and atelectasis	1964	381	250	131	3,71	3,89
		1965	438	278	160	4,11	4,59
		1966	454	280	174	4,09	4,69
		1967	436	260	176	3,78	4,29
A 132	Yeni doğummuş çocukların enfeksiyonları - Infection of the newborn	1964	4 524	2 528	1 996	44,15	46,27
		1965	4 407	2 514	1 893	41,37	46,18
		1966	4 391	2 496	1 895	39,65	45,28
		1967	4 382	2 430	1 952	38,06	43,12
A 133	Yeni doğummuş çocukların emolitik hastalığı - Haemolytic disease of the newborn	1964	1	1	—	0,01	0,01
		1965	1	—	1	0,01	0,01
		1966	2	2	—	0,01	0,02
		1967	1	—	1	0,01	0,01
A 134	Süt çocuğu çağrı başlangıcının diğer müyyen hastalıkları - All other defined diseases of infancy	1964	5	3	2	0,04	0,05
		1965	2	1	1	0,01	0,02
		1966	8	8	—	0,07	0,08
		1967	7	4	3	0,06	0,07
A 135	Süt çocukluğu çağrı başlangıcının iyice tarif edilemeyen hastalıkları ve vasfü bildirilmeyen olgunlaşmamak halleri - Ill-defined diseases peculiar to early infancy immaturity unqualified	1964	6 363	3 501	2 862	62,10	65,08
		1965	6 526	3 507	3 019	61,26	68,39
		1966	6 328	3 390	2 938	57,14	65,25
		1967	6 791	3 980	2 811	58,98	66,82
A 136	Psikozdan bahsedilmeksızın ihtiyarlık (senilite) - Senility without mention of psychosis	1964	4 537	1 528	3 009	44,27	64,41
		1965	3 874	1 297	2 577	36,36	40,60
		1966	3 744	1 232	2 512	33,80	38,60
		1967	4 384	1 472	2 912	38,08	43,14
A 137	İyice tarif edilmeyen ve meşhur kalan hastalık ve ölüm sebepleri - Ill-defined and unknown causes of morbidity and mortality	1964	2 836	1 601	1 235	27,67	29,01
		1965	2 785	1 499	1 286	26,14	29,18
		1966	2 858	1 599	1 259	25,80	29,47
		1967	3 202	1 774	1 428	27,81	31,51

Table : 6-1. Devamı

Table : 6-1. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl - Year	Ölümler Deaths			100.000 nüfusta ölüm nisbeti Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 138	Motorlu taşıt kazaları - Motor - Vehicle accidents	1964	1 162	951	211	11,34	11,88
		1965	1 202	949	253	11,28	12,60
		1966	1 492	1 196	296	13,47	15,39
		1967	1 490	1 187	303	12,94	14,66
A 139	Diger taşıt kazaları - Other transport accidents	1964	21	19	2	0,20	0,21
		1965	9	8	1	0,08	0,10
		1966	6	2	4	0,05	0,06
		1967	5	3	2	0,04	0,05
A 140	Kaza neticesi zehirlenmeler - Accidental poisoning	1964	391	240	151	3,81	4,00
		1965	496	236	160	3,71	4,15
		1966	350	206	144	3,61	3,60
		1967	407	240	167	3,53	4,01
A 141	Kaza neticesi düşmeler - Accidental falls	1964	102	79	23	0,99	1,04
		1965	82	60	22	0,76	0,86
		1966	77	50	27	0,69	0,80
		1967	84	56	28	0,72	0,82
A 142	Makinelerin sebep olduğu kazalar - Accident caused by machinery	1964	9	9	—	0,08	0,09
		1965	3	2	1	0,02	0,04
		1966	6	4	2	0,05	0,06
		1967	2	2	—	0,01	0,02
A 143	Yabancı maddelerin ateş alması ve patlamasından ileri gelen kaza - Accident caused by fire and explosion of combustible material	1964	13	11	2	0,12	0,13
		1965	19	17	2	0,17	0,20
		1966	11	10	1	0,09	0,11
		1967	3	3	—	0,02	0,03
A 144	Sıcak bir maddededen korrosif bir mayiden buhardan ve radyasyondan ileri gelen kaza - Accident caused by hot substance, corrosive liquid steam and radiation	1964	605	273	332	5,90	6,19
		1965	535	244	291	5,01	5,61
		1966	457	199	258	4,12	4,71
		1967	571	274	297	4,95	5,62
A 145	Ateşli silahlardan çıkan kaza - Accident caused by firearm	1964	25	19	6	0,24	0,25
		1965	13	9	4	0,12	0,14
		1966	19	13	6	0,17	0,20
		1967	39	31	8	0,33	0,38
A 146	Kaza neticesi suda boğulma veya suya düşme - Accidental drowning and submersion,	1964	317	269	48	3,09	3,24
		1965	347	281	66	3,25	3,64
		1966	473	391	82	4,27	4,87
		1967	381	316	65	3,30	3,75
A 147	Bütün diğer kaza sebepleri - All other accidental causes,	1964	1 293	1 014	279	12,61	13,23
		1965	1 289	965	324	11,06	13,50
		1966	1 473	1 125	348	13,30	15,19
		1967	1 622	1 245	377	14,08	15,96

Tablo: 6-1. Devamı

Table : 6-1. Countunied

Kod No. sı Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümler Deaths			100.000 nüfusta ölüm nisbeti Death rate per 100,000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
A 148	Kendini öldürme ve kendi kendini tromatize etme - Suicide and self - inflicted injury	1964	199	143	56	1,94	2,04
		1965	116	79	37	1,08	1,21
		1966	185	134	51	1,67	1,91
		1967	193	126	67	1,67	1,90
A 149	Bile bile adam öldürme ve tromatize etme (harp harekâtından ileri gelmeyen - Homicide and injury inflicted by other persons (not in war)	1964	536	456	80	5,23	5,48
		1965	661	540	121	6,20	6,93
		1966	791	660	131	7,14	8,16
		1967	845	705	140	7,33	8,31
A 150	Harp harekâtından ileri gelen tromatizmalar - Injury resulting from operations of war,	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—

**Tablo : 6-2. 50 hastalık sebebi ve cinsiyete göre ölümler, 100.000 nüfus-
ta ölüm oranı ve bütün ölümlere göre 1000 de oranı,
1964 - 1967
(il ve ilce merkezlerinde)**

Table : 6-2. Death by 50 causes and sex, death rates per 100,000 population and death per 1000 as to all causes, 1964 - 1967
 (In Administrative Centres of Province and District)

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümüler Deaths			100.000 nüfusta ölüm oranı Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
B 01	Solunum ağıtı (teneffüs cihazı) tüberkülozu - Tuberco'rosis of respiratory system	1964	97 771	53 058	44 713	954,21	1600
		1965	95 427	51 648	43 779	895,86	1000
		1966	96 975	52 957	44 018	875,71	1000
		1967	101 631	55 496	46 135	882,80	1000
B 02	Diğer aza tüberkülozu - Tuberculosis other forms	1964	3 551	2 401	1 150	34,65	36,3
		1965	3 338	2 279	1 059	31,33	35,0
		1966	3 109	2 172	937	28,07	32,6
		1967	3 143	2 194	949	27,30	31,0
B 03	Frengi ve sekelleri - Syphilis and its sequelae	1964	13	7	6	0,12	0,14
		1965	18	8	10	0,16	0,18
		1966	28	11	17	0,25	0,28
		1967	16	11	5	0,13	0,15
B 04	Tifo - Typhoid fever	1964	187	82	105	1,82	1,91
		1965	169	81	88	1,58	1,77
		1966	176	79	97	1,58	1,81
		1967	122	63	59	1,05	1,20
B 05	Kolera - Cholera	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—
B 06	Her çeşit dizanteri - Dysentery all forms	1964	42	24	18	0,40	0,43
		1965	32	22	10	0,30	0,34
		1966	49	29	21	0,44	0,50
		1967	31	16	15	0,26	0,31
B 07	Kızıl ve streptokoklu anjin - Scarlet fever and streptococcal angina	1964	8	4	4	0,07	0,08
		1965	7	3	4	0,06	0,07
		1966	4	1	3	0,03	0,05
		1967	4	3	1	0,03	0,03
B 08	Difteri - Diphtheria	1964	352	184	168	3,43	3,61
		1965	286	151	135	2,68	2,99
		1966	207	109	98	1,86	2,14
		1967	175	93	82	1,52	1,72

Tablo : 6-2. Devamı

Table : 6-2. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümler Deaths			100.000 nüfusta ölüm oranı Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
B 09	Boğmaca öksürügü - Whoopingcough	1964	150	64	86	1,46	1,53
		1965	111	51	60	1,04	1,17
		1966	78	29	49	0,70	0,80
		1967	89	42	47	0,77	0,88
B 10	Menengokok enfeksiyonları - Meningococcal infection	1964	10	4	6	0,09	0,10
		1965	21	14	7	0,19	0,22
		1966	9	8	1	0,08	0,09
		1967	15	12	3	0,13	0,15
B 11	Veba - P'ague	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—
B 12	Akut poliyomiyelit - Acute poliomyelitis	1964	36	15	21	0,35	0,37
		1965	45	29	16	0,42	0,47
		1966	135	83	52	1,21	1,39
		1967	84	56	28	0,72	0,83
B 13	Çiçek - Smallpox	1964	—	—	—	—	—
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	—	—	—	—	—
B 14	Kızamık - Measles	1964	348	167	181	3,39	3,56
		1965	453	226	227	4,25	4,75
		1966	336	165	171	3,03	3,46
		1967	493	251	242	4,28	4,85
B 15	Lekeli humma ve ricketsia hastalıkları - Typhus and other rickettsial diseases	1964	1	—	1	0,01	0,01
		1965	—	—	—	—	—
		1966	—	—	—	—	—
		1967	3	—	3	0,03	0,03
B 16	Sitma - Malaria	1964	4	2	2	0,03	0,04
		1965	3	3	—	0,02	0,03
		1966	—	—	—	—	—
		1967	8	4	4	0,06	0,08
B 17	Bütün diğer enfeksiyon ve parazit hastalıkları - All other infective and parasitic diseases	1964	659	349	310	6,43	6,74
		1965	604	293	311	5,67	6,33
		1966	628	321	307	5,67	6,48
		1967	669	347	322	6,81	6,58
B 18	Lenfatik ve hematopoiyetik (kan yapıcı) dokuların urları da dahil habir urlar - Malignant neoplasms including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues	1964	6 134	3 770	2 364	59,86	62,74
		1965	6 360	3 852	2 508	59,70	66,65
		1966	6 656	4 066	2 590	60,10	68,63
		1967	6 829	4 168	2 661	59,31	67,20

Tablo : 6-2. Devamı

Table : 6-2. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümler Deaths			100.000 nüfusta ölüm nisbeti Death rate per 100.000 population	Bütün ölümle göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
B 19	Selim ular ve tasrih edilmeyen ular - Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature	1964	42	17	25	0,40	0,43
		1965	29	9	20	0,27	0,09
		1966	31	11	20	0,27	0,11
		1967	25	13	12	0,21	0,25
B 20	Şekerli Diabet - Diabetes Mellitus	1964	477	209	268	4,65	4,88
		1965	473	193	276	4,44	4,96
		1966	607	256	351	5,48	6,26
		1967	668	313	355	5,80	6,57
B 21	Kansızlıklar - Anaemias	1964	963	466	497	9,39	9,85
		1965	800	385	415	7,51	8,38
		1966	752	345	407	6,79	7,76
		1967	863	407	456	7,49	8,49
B 22	Merkezî sinir sisteme dokunan damar lezyonları - Vascular lesions affecting central nervous system	1964	4 642	2 175	2 467	45,30	47,48
		1965	4 661	2 124	2 537	43,75	48,84
		1966	4 875	2 253	2 622	44,02	50,27
		1967	5 270	2 412	2 858	45,77	51,85
B 23	Menengokoksuz menenjitler - Non meningococcal meningitis	1964	420	222	198	4,09	4,30
		1965	489	267	222	4,59	5,12
		1966	453	271	182	4,09	4,68
		1967	452	266	186	3,92	4,44
B 24	Akut eklem - Rheumatic fever	1964	5	2	3	0,04	0,05
		1965	2	1	1	0,01	0,03
		1966	8	1	7	0,07	0,08
		1967	7	2	5	0,06	0,07
B 25	Kronik romatizmal kalp hastalığı - Chronic rheumatic heart disease	1964	169	78	91	1,64	1,73
		1965	149	64	85	1,39	1,56
		1966	156	61	95	1,40	1,61
		1967	148	60	88	1,28	1,45
B 26	Arteriyosklerotik ve dejeneratif kalp hastalığı - Arteriosclerotic and degenerative heart disease	1964	61	35	26	0,59	0,63
		1965	57	26	31	0,53	0,59
		1966	110	44	66	0,99	1,14
		1967	121	56	65	1,05	1,19
B 27	Kalbin diğer hastalıkları - Other diseases of heart	1964	21 788	11 472	10 316	212,64	223,00
		1965	21 140	11 105	10 035	198,46	221,00
		1966	21 796	11 533	10 263	196,82	225,00
		1967	26 575	13 074	13 501	230,84	261,00
B 28	Kalp hastalığı ile beraber bulunan hipertansiyon - Hypertension with heart disease	1964	11	2	9	0,10	0,11
		1965	6	—	6	0,05	0,07
		1966	7	5	2	0,06	0,07
		1967	13	2	11	0,11	0,13

Tablo : 6-2. Devamı

Table : 6-2. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümler Deaths			100.000 nüfusta ölüm, nisbeti Death rate per 100.000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
B 29	Kalpten bahsedilmeksizin ipertansiyon - Hypertension without mention of heart	1964	740	300	440	7,22	7,57
		1965	572	277	295	5,36	5,99
		1966	667	301	366	6,02	6,88
		1967	657	277	400	5,79	6,56
B 30	Grip - Influenza	1964	58	31	27	0,56	0,59
		1965	34	24	10	0,31	0,35
		1966	38	16	22	0,34	0,40
		1967	57	36	21	0,49	0,56
B 31	Prömoni - Pneumonia	1964	14 465	7 570	6 895	140,92	148,00
		1965	13 595	7 140	6 455	127,62	142,00
		1966	12 635	6 539	6 096	114,09	130,00
		1967	13 003	6 811	6 192	112,94	128,00
B 32	Bronşit - Bronchitis	1964	631	373	258	6,15	6,45
		1965	568	339	229	5,33	6,00
		1966	541	316	225	4,88	5,58
		1967	576	328	248	5,00	5,67
B 33	Mide ve düodenom ülseri - Ulcer of stomach and duodenum	1964	506	351	155	4,93	5,18
		1965	523	376	147	4,90	5,48
		1966	566	412	154	5,11	5,83
		1967	567	403	164	5,38	5,57
B 34	Apandisit - Appendicitis	1964	72	53	19	0,70	0,74
		1965	62	37	25	0,58	0,65
		1966	65	45	20	0,58	0,67
		1967	69	41	28	0,50	0,68
B 35	Barsak tikanması ve fitik - Hernia and intestinal obstruction	1964	666	449	217	6,49	6,81
		1965	746	517	229	7,00	7,81
		1966	790	548	242	7,13	8,15
		1967	793	529	264	6,88	7,80
B 36	Gastrit, düodenit ve yeni doğmuş çocuk ichali hariç anterit ve kolit - Gastritis duodenitis, enteritis and colitis except diarrhea of newborn	1964	7 707	3 994	3 713	75,21	78,83
		1965	7 406	3 814	3 592	69,52	77,61
		1966	8 290	4 385	3 905	74,86	85,48
		1967	6 944	3 652	3 292	60,31	68,33
B 37	Karaciğer sirozu - Cirrhosis of liver	1964	739	468	271	7,21	7,56
		1965	774	518	256	7,26	8,11
		1966	729	485	244	6,58	7,51
		1967	781	473	308	6,78	7,69
B 38	Nefrit ve Nefroz - Nephritis and nephrosis	1964	853	472	381	8,32	8,72
		1965	808	423	385	7,67	8,47
		1966	850	460	390	7,58	8,77
		1967	854	463	391	7,41	8,40
B 39	Prostatiperplazisi - Hyperplasia of prostate	1964	196	196	—	1,91	2,00
		1965	191	191	—	1,79	2,00
		1966	158	158	—	1,42	1,63
		1967	191	191	—	1,61	1,88

Tablo : 6-2. Devamı
Table : 6-2. Countunied

Kod No. sı Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıl Year	Ölümüler Deaths			100.000 nüfusta ölmüş nisbeti Death rate per 100,000 population	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
			Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
B 40	Gebelik, doğum ve lohusalık hallerinin komplikasyonları - Deliveries and Complication of pregnancy child birth and the puerperium	1964	471	—	471	4,59	4,82
		1965	523	—	523	4,90	5,48
		1966	457	—	457	4,12	4,71
		1967	501	—	501	4,35	4,93
B 41	Doğuştan olma şekil bozuklukları - Congenital malformations	1964	217	112	105	2,11	2,22
		1965	200	93	107	1,87	2,10
		1966	226	125	101	2,04	2,33
		1967	268	139	129	2,32	2,64
B 42	Doğum tromatizmaları, doğumdan sonraki asfeksi ve ateletaksi - Birth injuries postnatal asphyxia and ate'ectasis	1964	678	425	253	6,61	7,00
		1965	713	450	263	6,69	7,47
		1966	723	136	287	6,52	7,46
		1967	714	421	293	6,20	7,02
B 43	Yeni doğmuş çocukların enfeksiyonları - Infections of newborn	1964	4 524	2 528	1 996	44,15	46,27
		1965	4 407	2 514	1 893	41,37	46,19
		1966	4 391	2 496	1 895	39,65	45,28
		1967	4 382	2 430	1 952	38,00	43,11
B 44	Süt çocukluğu çağrı başlangıcına ait diğer hastalıklar ve vasfü bildirilmeyen olgunlaşmama halleri - Other diseases peculiar to early infancy and immaturity unqualified	1964	6 369	3 505	2 864	62,15	65,15
		1965	6 529	3 508	3 021	61,29	68,41
		1966	6 338	3 400	2 938	57,23	65,36
		1967	6 299	3 484	2 815	54,71	61,98
B 45	Psikozdan bahsedilmeksızın ihtiyarlık (senilite) iyiye tarif edilmeyen ve meçhul kalan sebepler - Senility without mention of psychosis illdefined and unkown causes	1964	7 373	3 129	4 244	71,95	75,41
		1965	6 659	2 796	3 863	62,51	69,78
		1966	6 602	2 831	3 771	59,61	68,08
		1967	7 585	3 246	4 340	65,89	74,64
B 46	Bütün diğer hastalıklar - All other diseases	1964	6 135	3 554	2 581	59,87	62,75
		1965	6 544	3 765	2 779	61,43	68,58
		1966	6 929	3 955	2 974	62,57	71,45
		1967	7 504	4 302	3 202	65,18	73,84
B 47	Motorlu taşıt kazaları - Motor vehicles accidents	1964	1 162	951	211	11,34	11,88
		1965	1 199	946	253	11,25	12,56
		1966	1 492	1 196	296	13,47	15,63
		1967	1 490	1 187	303	12,94	14,67
B 48	Diğer bütün kazalar - All other accidents	1964	2 740	1 897	843	26,74	28,02
		1965	2 693	1 822	871	25,28	28,22
		1966	2 800	1 928	872	25,28	28,87
		1967	3 114	2 170	944	27,04	30,64
B 49	Kendini öldürme ve kendini tromatize etme - Suicide and self-inflicted injury	1964	199	143	56	1,94	2,09
		1965	116	79	37	1,08	1,21
		1966	185	134	51	1,67	1,91
		1967	193	126	67	1,67	1,90
B 50	Adam öldürme ve harp harekâtından ileri gelen tromatizma - Homicide and operations of war	1964	536	456	80	5,23	5,48
		1965	661	540	121	6,20	6,93
		1966	791	660	131	7,14	8,16
		1967	845	705	140	7,33	8,31

Tablo : 6-3. Ölümlerin seçilmiş 50 sebep ve yaş gruplarına göre dağılımı, 1964 - 1967

Table : 6-3. Deaths from 50 selected causes by age groups, 1964 - 1967

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıllar Years	Cinsiyet Sex	Yaş Grupları			
				Toplam Total	- 1	1 - 4	5 - 14
T o p l a m - T o t a l		1964	T - T	97 771	29 511	7 487	2 891
			E - M	53 058	16 061	3 830	1 668
			K - F	44 713	13 450	3 657	1 223
		1965	T - T	95 427	28 707	7 182	2 763
			E - M	51 648	15 648	3 594	1 592
			K - F	43 779	13 059	3 588	1 711
		1966	T - T	96 975	28 490	7 192	2 850
			E - M	52 957	15 493	3 636	1 638
			K - F	44 018	12 997	3 556	1 212
		1967	T - T	101 631	27 733	7 068	2 860
			E - M	55 496	15 062	3 731	1 720
			K - F	46 135	12 671	3 337	1 140
B 01	Solunum Aygırı (Teneffüs cihazı) Tüberkülozu - (Tuberculosis of respiratory system)	1964	E - M	2 401	45	39	36
			K - F	1 150	27	45	30
		1965	E - M	286	25	78	58
			K - F	262	18	65	32
		1966	E - M	2 172	24	35	26
			K - F	937	21	31	20
		1967	E - M	2 194	30	36	36
			K - F	949	20	35	30
B 02	Diğer Aza Tüberkülozu - (Tuberculosis, other forms)	1964	E - M	350	30	112	50
			K - F	311	32	91	60
		1965	E - M	286	25	78	58
			K - F	262	18	65	32
		1966	E - M	279	15	77	52
			K - F	223	12	49	41
		1967	E - M	217	17	60	32
			K - F	184	21	43	37
B 03	Frengi ve Sekelleri - (Syphilis and its sequelae)	1964	E - M	7	—	1	1
			K - F	6	—	—	1
		1965	E - M	8	—	1	1
			K - F	10	1	—	3
		1966	E - M	11	—	—	3
			K - F	17	—	—	—
		1967	E - M	11	1	—	—
			K - F	5	—	—	—
B 04	Tifo - (Typhoid fever)	1964	E - M	82	—	15	13
			K - F	105	2	5	21
		1965	E - M	81	5	7	10
			K - F	88	1	2	16
		1966	E - M	79	1	4	18
			K - F	97	2	5	28
		1967	E - M	63	3	1	6
			K - F	59	2	2	14

Age Groups

15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 +	Bilinmeyen Unknown
2 898	4 087	4 230	6 507	11 957	13 375	13 701	1 127
1 763	2 367	2 663	4 479	7 522	6 759	5 244	702
1 135	1 720	1 567	2 028	4 435	6 616	8 457	425
2 878	3 843	4 493	6 391	11 557	13 242	13 153	1 218
1 724	2 162	2 761	4 358	7 292	6 811	4 978	728
1 154	1 681	1 732	2 033	4 265	6 431	8 175	490
3 065	4 020	4 658	6 186	11 725	14 168	13 559	1 062
1 924	2 348	2 908	4 255	7 545	7 439	5 149	622
1 141	1 672	1 750	1 931	4 180	6 729	8 410	440
3 046	3 912	5 141	6 464	12 933	15 925	15 395	1 154
1 913	2 304	3 257	4 429	8 189	8 387	5 799	705
1 133	1 608	1 884	2 035	4 744	7 538	9 596	449
151	458	391	484	448	242	73	34
149	283	187	126	146	96	52	9
26	28	20	18	22	9	1	1
25	36	27	21	19	10	5	4
133	339	403	405	466	265	60	16
108	233	178	108	113	76	37	12
112	330	401	391	490	268	76	24
100	202	171	108	121	107	43	10
50	35	25	16	20	6	4	2
27	35	15	17	19	9	2	4
26	28	20	18	22	9	1	1
25	36	27	21	19	10	5	4
34	26	30	17	14	9	2	3
32	31	22	12	6	10	2	6
16	22	16	19	22	5	5	3
16	20	15	7	11	8	4	2
2	1	—	—	—	1	—	—
1	—	—	—	—	2	2	—
—	1	—	—	3	1	1	—
3	—	—	—	—	—	2	—
—	—	1	1	2	4	—	—
—	—	—	—	1	4	11	—
—	—	1	3	—	4	2	—
15	18	5	8	1	4	2	1
26	23	10	5	8	2	1	2
18	9	12	6	7	4	—	3
28	21	12	3	2	2	—	1
21	13	7	5	5	3	1	1
28	14	9	5	3	1	—	2
17	11	14	5	3	2	—	1
17	11	8	2	3	—	—	—

Tablo : 6-3. Devamı

Table : 6-3. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıllar Years	Cinsiyet Sex	Yaş Grupları			
				Toplam Total	- 1	1 - 4	5 - 14
B 05	Kolera - (Cholera)	1964	E - M	—	—	—	—
		1965	K - F	—	—	—	—
		1966	E - M	—	—	—	—
		1967	K - F	—	—	—	—
		1964	E - M	—	—	—	—
		1965	K - F	—	—	—	—
B 06	Herçesit Dizanteri - (Dysentery all forms)	1964	E - M	24	6	6	2
		1965	K - F	18	3	5	—
		1966	E - M	22	3	4	3
		1967	K - F	10	1	4	—
		1964	E - M	28	8	2	3
		1965	K - F	21	5	6	4
B 07	Kızıl ve Streptekoklu anjin - (Scarlet fever and streptococcal angine)	1964	E - M	16	4	3	2
		1965	K - F	15	5	2	—
		1966	E - M	4	—	2	1
		1967	K - F	4	2	1	—
		1964	E - M	3	1	—	1
		1965	K - F	4	2	1	—
B 08	Difteri - (Diphtheria)	1964	E - M	1	—	1	—
		1965	K - F	181	15	89	77
		1966	E - M	108	16	72	74
		1967	K - F	151	13	82	53
		1964	E - M	135	14	73	41
		1965	K - F	109	10	61	34
B 09	Boğmaca Öksürügü - (Whooping Cough)	1964	E - M	98	6	50	39
		1965	K - F	93	10	50	27
		1966	E - M	82	6	38	33
		1967	K - F	64	37	25	1
		1964	E - M	86	48	35	1
		1965	K - F	51	23	23	4
B 10	Menengokok Enfeksiyonları - Menin-gocococal Infection	1966	E - M	60	31	25	2
		1967	K - F	28	14	12	2
		1964	E - M	50	16	30	3
		1965	K - F	42	23	17	2
		1966	E - M	47	27	18	—
		1967	K - F	4	—	1	—
				6	1	2	1
				14	1	2	2
				7	2	2	—
				8	—	3	1
				1	—	—	—
				12	1	2	2
				3	1	—	—

Age Groups

Tablo : 6-3. Devamı

Table : 6-3. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıllar Years	Cinsiyet Sex	Yaş Grupları			
				Toplam Total	-1	1 - 4	5 - 14
B 11	Veba - (Plague)	1964	E - M	—	—	—	—
		1965	K - F	—	—	—	—
		1966	E - M	—	—	—	—
		1967	K - F	—	—	—	—
		1964	E - M	—	—	—	—
		1965	K - F	—	—	—	—
B 12	Akut Poliomiyelit - (Acute Poliomyelitis)	1964	E - M	15	4	5	5
		1965	K - F	21	1	8	6
		1966	E - M	29	10	13	6
		1967	K - F	16	7	8	—
		1964	E - M	83	27	45	8
		1965	K - F	52	11	29	10
B 13	Çıcek - (Smallpox)	1964	E - M	56	16	22	11
		1965	K - F	28	5	17	3
		1966	E - M	—	—	—	—
		1967	K - F	—	—	—	—
		1964	E - M	—	—	—	—
		1965	K - F	—	—	—	—
B 14	Kızamık - (Measles)	1964	E - M	167	66	90	8
		1965	K - F	181	75	98	7
		1966	E - M	226	95	121	6
		1967	K - F	227	90	120	11
		1964	E - M	165	69	80	14
		1965	K - F	171	53	103	13
B 15	Lekeli humma ve diğer rickettsia hastalıkları - Typhus and other rickettsial disease	1964	E - M	251	78	162	7
		1965	K - F	242	84	143	12
		1966	E - M	—	—	—	—
		1967	K - F	1	—	—	—
		1964	E - M	—	—	—	—
		1965	K - F	—	—	—	—
B 16	Sıtma - (Malaria)	1966	E - M	—	—	—	—
		1967	K - F	—	—	—	—
		1964	E - M	4	—	—	—
		1965	K - F	4	—	—	—
		1966	E - M	3	—	—	—
		1967	K - F	—	—	—	—

Age Groups

Tablo : 6-3. Devamı

Table : 6-3. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıllar Years	Cinsiyet Sex	Yaş Grupları			
				Toplam Total	- 1	1 - 4	5 - 14
B 17	Bütün diğer enfeksiyon ve parazit hastalıkları - All other infective and parasitic diseases	1964	E - M	349	93	50	58
		1965	K - F	310	62	43	23
		1966	E - M	293	57	29	43
		1966	K - F	311	42	32	30
		1967	E - M	321	65	40	66
		1967	K - F	307	50	29	27
		1967	E - M	347	53	55	62
		1967	K - F	322	49	33	32
		1968	E - M	2 770	15	41	109
		1968	K - F	2 364	17	30	55
B 18	Lenfatik ve ematopoietik (Kan yapıcı) dokuların ularında dahil bahis ular - Malignant neoplasms including neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues	1965	E - M	2 852	16	46	92
		1966	K - F	2 508	14	30	52
		1966	E - M	4 063	13	54	112
		1966	K - F	2 590	8	33	67
		1967	E - M	4 168	16	39	103
		1967	K - F	2 661	11	31	78
		1968	E - M	17	1	—	1
		1968	K - F	25	—	1	2
		1969	E - M	9	—	1	2
		1969	K - F	20	1	—	—
B 19	Selim ular ve tabiatı tasrih edilmeyen ular - Bening neoplasms and neoplasms of unspecified nature	1966	E - M	11	1	1	1
		1966	K - F	20	3	1	1
		1967	E - M	13	1	1	2
		1967	K - F	12	—	1	1
		1968	E - M	209	3	1	6
		1968	K - F	268	—	1	3
		1969	E - M	197	—	1	2
		1969	K - F	276	2	4	4
		1970	E - M	256	—	2	10
		1970	K - F	351	—	2	5
B 20	Şekerli Diyabet - (Diabetes Mellitus)	1970	E - M	313	1	5	4
		1970	K - F	355	—	4	4
		1971	E - M	466	77	85	16
		1971	K - F	497	68	90	17
		1972	E - M	385	72	68	23
		1972	K - F	415	55	80	15
		1973	E - M	345	73	72	19
		1973	K - F	407	70	64	24
		1974	E - M	407	91	62	19
		1974	K - F	456	83	68	15
B 21	Kansızlıklar - (Anaemias)	1974	E - M	2 175	7	9	24
		1974	K - F	2 467	5	2	12
		1975	E - M	2 124	6	11	20
		1975	K - F	2 537	3	8	8
		1976	E - M	2 253	8	7	24
		1976	K - F	2 622	5	8	16
		1977	E - M	2 412	9	15	21
		1977	K - F	2 858	8	10	16
		1978	E - M	2 175	7	9	24
		1978	K - F	2 467	5	2	12
B 22	Merkezi Sinir Sistemine dokunan damar lezyonları - (Vascular Lesions affecting central nervous system)	1978	E - M	2 124	6	11	20
		1978	K - F	2 537	3	8	8
		1979	E - M	2 253	8	7	24
		1979	K - F	2 622	5	8	16
		1980	E - M	2 412	9	15	21
		1980	K - F	2 858	8	10	16
		1981	E - M	2 175	7	9	24
		1981	K - F	2 467	5	2	12
		1982	E - M	2 124	6	11	20
		1982	K - F	2 537	3	8	8

Age Groups

15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 +	Bilinmeyen Unknown
27	29	29	23	21	6	5	8
32	61	38	12	12	13	6	8
32	29	17	25	30	14	8	7
26	66	39	17	26	16	10	9
30	24	24	21	22	18	9	2
30	65	37	21	19	20	6	3
28	26	34	28	26	23	6	6
33	54	43	21	15	23	17	2
94	148	265	625	159	841	431	42
55	105	200	333	597	602	345	25
67	150	307	614	170	944	389	57
72	98	227	349	665	609	359	33
108	185	288	632	1 193	1043	405	33
60	101	213	373	654	685	364	32
111	138	355	631	1 187	1079	455	54
64	122	235	342	679	677	396	26
1	1	1	3	4	4	1	—
2	2	6	6	4	1	1	—
—	—	2	3	1	—	—	—
—	4	1	4	3	3	3	1
1	1	1	—	3	1	—	1
—	—	4	5	3	2	1	—
1	—	—	2	2	1	3	—
—	3	—	—	3	4	—	—
2	13	14	34	71	43	18	4
3	8	7	31	76	92	45	2
9	9	15	23	62	42	35	1
8	8	14	23	74	80	55	4
12	8	18	27	78	66	32	3
12	7	16	33	96	119	56	5
12	12	18	37	100	85	35	4
13	13	10	32	110	113	53	3
15	8	24	33	62	54	86	6
14	28	17	11	41	73	133	4
14	9	19	21	49	52	54	5
8	17	7	18	29	59	120	8
3	3	16	19	47	44	41	4
11	14	14	18	31	48	109	7
10	8	19	21	45	60	64	8
24	17	13	14	34	67	116	5
32	64	100	273	562	644	418	42
8	26	65	203	558	802	763	23
32	57	97	245	575	659	390	32
9	33	69	214	484	853	815	41
16	44	82	250	606	736	430	50
16	18	58	167	548	933	830	23
33	53	93	259	663	789	447	30
12	18	57	178	603	1016	912	28

Tablo : 6-3. Devamı

Table : 6-3. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıllar Years	Cinsiyet Sex	Yaş Grupları			
				Toplam Total	- 1	1 - 4	5 - 14
B 23	Menengokoksuz Menenjit - (Non - Menin-gococcal Meningitis)	1964	E - M	222	35	49	57
		1965	K - F	198	35	36	47
		1966	E - M	267	71	66	55
		1966	K - F	221	42	53	41
		1967	E - M	271	57	67	52
		1967	K - F	182	38	47	39
B 24	Akut Eklem (mafsal) romatizması - Rheumatic fever	1964	E - M	2	—	—	—
		1965	K - F	3	—	—	1
		1966	E - M	1	—	—	1
		1966	K - F	1	—	—	—
		1967	E - M	2	—	—	1
		1967	K - F	6	—	—	1
B 25	Kronik romatizmal kalp hastalığı - Chronic rheumatic heart disease	1964	E - M	78	—	—	26
		1965	K - F	91	—	—	16
		1966	E - M	64	—	—	13
		1966	K - F	75	—	—	18
		1967	E - M	61	—	—	11
		1967	K - F	95	—	—	20
B 26	Arteriosklerotik ve dejeneratif kalp hastalığı - Arteriosclerotic and dejenerative heart disease	1964	E - M	35	—	—	10
		1965	K - F	26	—	—	—
		1966	E - M	26	—	—	—
		1966	K - F	31	—	—	—
		1967	E - M	44	—	—	—
		1967	K - F	66	—	—	—
B 27	Kalbin diğer hastalıkları - Other diseases of heart	1964	E - M	56	—	—	—
		1964	K - F	65	—	—	—
		1965	E - M	11 472	131	90	102
		1965	K - F	10 316	98	56	104
		1966	E - M	11 105	153	74	118
		1966	K - F	10 035	131	78	103
B 28	Kalp hastalığı ile beraber bulunan ipertansiyon - Hypertension with heart disease	1964	E - M	11 533	139	79	101
		1964	K - F	10 263	143	63	101
		1967	E - M	13 074	174	87	116
		1967	K - F	11 501	142	88	108
		1965	E - M	2	—	—	—
		1965	K - F	9	—	—	—
		1966	E - M	—	—	—	—
		1966	K - F	6	—	—	—
		1967	E - M	5	—	—	—
		1967	K - F	2	—	—	—
		1967	E - M	2	—	—	—
		1967	K - F	11	—	—	—

Age Groups

15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 +	Bilinmeyen Unknown
26	18	11	11	6	3	2	4
23	20	14	6	8	4	1	4
22	16	13	14	7	—	1	2
24	18	17	8	8	5	3	2
28	15	17	13	12	5	—	5
14	7	17	6	3	6	4	1
28	15	16	9	8	5	—	6
20	16	10	9	3	2	1	—
—	1	—	—	1	—	—	—
—	1	—	1	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	1	—
—	—	—	—	—	—	—	1
1	2	—	—	1	—	1	—
—	—	—	1	—	—	1	—
—	—	—	—	1	2	—	—
13	8	6	6	11	4	2	2
17	13	8	7	9	10	10	1
17	9	5	2	9	7	1	1
8	12	13	4	9	7	3	1
15	6	5	8	5	7	3	1
20	14	9	7	6	10	5	4
11	10	3	6	10	8	3	—
11	11	10	4	14	13	11	4
—	—	2	5	7	12	8	1
2	1	1	—	4	10	8	1
—	1	—	2	5	9	9	—
—	1	—	3	7	6	17	—
—	—	2	3	12	15	11	1
—	1	2	3	5	27	27	1
—	6	2	—	11	14	22	1
—	—	1	3	19	12	27	3
163	259	585	1 634	3 179	3029	2 150	150
183	270	319	670	1 826	3030	3 634	126
147	238	592	1 501	2 953	2992	2 174	163
139	247	341	615	1 720	2946	3 607	108
164	248	644	1 434	3 036	3240	2 295	153
155	270	355	1 504	1 635	3070	3 815	115
192	259	732	622	3 432	3810	2 610	158
154	257	388	—	1 855	3433	4 342	112
—	—	—	—	1	—	1	—
—	—	—	—	2	1	6	—
—	—	—	1	3	1	—	—
—	—	—	1	1	3	—	—
—	—	—	—	—	2	—	—
—	—	—	1	1	—	1	—
—	—	—	—	2	7	1	—

Tablo : 6-3. Devamlı

Table : 6-3. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıllar Years	Cinsiyet Sex	Yaş Grupları			
				Toplam Total	- 1	1 - 4	5 - 14
B 29	Kalpten bahsedilmeksizin siper tansiyon - Hypertension Without mention of heart	1964	E - M	300	—	—	1
			K - F	440	—	—	1
		1965	E - M	277	—	—	—
			K - F	395	—	—	—
		1966	E - M	301	—	—	3
			K - F	366	—	—	1
B 30	Grip - Influenza	1967	E - M	277	—	—	—
			K - F	400	—	—	—
		1964	E - M	31	12	5	3
			K - F	27	9	7	1
		1965	E - M	24	13	3	1
			K - F	10	5	2	1
B 31	Pnömoni - (Pneumonia)	1966	E - M	16	8	5	1
			K - F	22	10	6	—
		1967	E - M	36	13	10	1
			K - F	21	7	6	—
		1964	E - M	7 570	5 206	1 604	228
			K - F	6 895	4 496	1 685	203
B 32	Bronşit - (Bronchitis)	1965	E - M	7 140	5 012	1 448	198
			K - F	6 455	4 213	1 598	208
		1966	E - M	6 539	4 510	1 416	169
			K - F	6 096	4 034	1 505	155
		1967	E - M	6 811	4 636	1 515	175
			K - F	6 192	4 032	1 483	165
B 33	Mide ve Düdenom Ülseri - Ulcer of Stomach and Duedenum	1964	E - M	373	128	42	8
			K - F	258	89	31	9
		1965	E - M	339	84	34	6
			K - F	229	78	40	5
		1966	E - M	316	83	30	7
			K - F	225	59	47	7
B 34	Apandisit - (Appendicitis)	1967	E - M	328	83	32	10
			K - F	248	77	25	2
		1964	E - M	351	—	—	3
			K - F	155	—	—	—
		1965	E - M	376	—	—	1
			K - F	147	—	—	5
		1966	E - M	412	—	—	2
			K - F	154	—	—	—
		1967	E - M	403	—	—	—
			K - F	163	—	—	—
		1964	E - M	53	—	3	9
			K - F	19	—	1	2
		1965	E - M	37	—	—	5
			K - F	25	—	—	3
		1966	E - M	45	—	—	4
			K - F	20	—	—	3
		1967	E - M	41	—	5	3
			K - F	28	—	2	5

Age Groups

15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 +	Bilinmeyen Unknown
3	2	13	37	102	74	60	8
1	9	18	30	99	151	121	10
1	5	16	41	78	80	43	11
3	7	11	27	79	149	113	6
5	7	14	29	78	191	157	17
3	3	11	28	79	124	107	10
—	3	12	32	80	86	47	17
—	4	16	32	70	148	112	18
1	—	1	—	1	4	4	—
1	—	2	—	1	2	4	—
—	1	—	—	2	4	—	—
—	—	—	—	—	1	1	—
—	1	—	—	1	2	2	—
3	—	—	1	3	—	5	—
1	1	—	—	1	2	3	—
42	25	32	59	110	112	108	44
53	39	35	24	59	110	157	34
36	23	36	52	84	102	92	47
35	28	32	27	52	103	118	41
28	32	24	37	78	106	102	37
29	31	28	20	52	81	134	27
28	30	32	44	100	115	105	31
27	30	33	37	68	132	161	24
—	4	8	29	65	49	35	5
2	7	6	12	30	41	27	4
3	5	9	30	65	55	39	9
1	6	2	12	25	34	25	1
1	2	5	20	72	63	30	3
1	1	7	5	25	40	30	3
3	7	13	17	60	68	30	5
3	3	7	8	33	43	45	2
8	35	43	64	95	58	34	11
3	13	13	12	42	44	26	2
14	19	31	75	99	85	36	16
3	8	10	15	33	36	36	1
11	23	40	61	119	100	44	12
1	8	10	18	40	44	28	5
14	20	51	70	111	94	34	9
3	5	11	19	37	42	40	6
9	10	6	5	6	3	—	2
5	6	1	—	4	—	—	—
9	8	4	5	3	2	—	1
3	5	5	5	2	1	—	1
14	9	2	4	4	5	—	1
6	1	4	3	2	—	1	—
6	6	6	8	5	1	—	—
6	5	2	3	3	2	—	—

Tablo : 6-3. Devamı

Table : 6-3. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıllar Years	Cinsiyet Sex	Yaş Grupları			
				Toplam Total	-1	1 - 4	5 - 14
B 35	Barsak tıkanması ve Fitik - Hernia and intestinal obstruction	1964	E - M	449	38	28	22
			K - F	217	16	9	13
		1965	E - M	517	38	33	23
			K - F	229	24	11	11
		1966	E - M	548	74	25	21
			K - F	242	36	18	9
		1967	E - M	529	76	22	31
			K - F	264	35	9	13
		1964	E - M	3 994	3 028	709	57
			K - F	3 713	2 740	724	51
B 36	Gastrit ve düodenit ve yeni doğmuş çocuk ishalî hariç anterit ve kolit. - Gastritis duodenitis enteritis and colitis except diarrhoea of newborn	1965	E - M	3 814	2 867	684	63
			K - F	3 592	2 612	720	54
		1966	E - M	4 385	3 308	783	54
			K - F	3 905	2 809	835	63
		1967	E - M	3 652	2 736	638	71
			K - F	3 292	2 450	644	33
		1964	E - M	468	—	5	18
			K - F	271	—	3	7
		1965	E - M	518	5	3	18
			K - F	256	3	6	10
B 37	Karaciğer Sirozu - Cirrhosis of liver	1966	E - M	485	5	5	16
			K - F	244	3	5	2
		1967	E - M	473	6	4	10
			K - F	308	1	1	9
		1964	E - M	472	8	38	31
			K - F	381	12	26	26
		1965	E - M	423	12	28	32
			K - F	395	6	28	32
		1966	E - M	460	6	28	23
			K - F	390	5	36	31
B 38	Nefrit ve Nefroz - Nephritis and nephrosis	1967	E - M	463	9	27	37
			K - F	391	8	29	24
		1964	E - M	196	—	—	—
			K - F	—	—	—	—
		1965	E - M	191	—	—	—
			K - F	—	—	—	—
		1966	E - M	158	—	—	—
			K - F	—	—	—	—
		1967	E - M	191	—	—	—
			K - F	—	—	—	—
B 39	Prostat İperplazisi - Hyperplasia of prostate	1964	E - M	196	—	—	—
			K - F	—	—	—	—
		1965	E - M	191	—	—	—
			K - F	—	—	—	—
		1966	E - M	158	—	—	—
			K - F	—	—	—	—
		1967	E - M	191	—	—	—
			K - F	—	—	—	—
		1964	E - M	—	—	—	—
			K - F	—	—	—	—
B 40	Gebelik, doğum ve lohusalık hallerinin komplikasyonları - Deliveries and complication of pregnancy, childbirth and the puerperum	1965	E - M	471	—	—	—
			K - F	—	—	—	—
		1966	E - M	523	—	—	—
			K - F	—	—	—	—
		1967	E - M	457	—	—	—
			K - F	501	—	—	—
		1964	E - M	—	—	—	—
			K - F	—	—	—	—
		1965	E - M	—	—	—	—
			K - F	—	—	—	—

Age Groups

15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 +	Bilinmeyen Unknown
17	26	40	73	104	68	25	8
5	17	18	22	43	38	29	7
30	32	55	92	108	71	24	11
12	24	17	28	40	26	28	8
23	40	43	75	119	78	41	9
11	32	26	23	32	27	22	6
25	34	51	77	104	72	31	6
9	25	27	34	40	38	27	7
15	11	18	22	43	38	33	20
18	19	13	15	30	46	47	10
13	8	13	39	55	33	25	14
20	16	9	18	43	46	44	10
19	21	20	24	51	48	41	16
16	13	14	18	28	50	48	11
13	12	20	25	50	52	27	8
16	8	10	11	28	38	46	8
13	31	71	93	119	74	30	14
2	19	31	45	71	54	34	5
19	32	64	112	130	90	32	13
6	14	25	26	69	55	34	8
12	30	57	109	140	78	26	7
7	16	24	39	61	59	26	2
10	31	62	112	120	88	20	4
5	14	31	51	80	80	32	2
26	61	58	56	89	58	41	6
29	38	41	41	67	57	42	2
37	47	49	60	72	51	27	8
36	53	55	37	67	41	31	9
44	46	48	75	85	65	32	8
28	35	45	41	56	69	38	6
35	42	61	68	70	76	33	5
30	38	44	32	72	64	46	4
—	—	—	10	32	78	69	7
—	—	—	—	26	81	63	6
—	—	—	15	—	—	—	—
—	—	—	5	31	60	57	5
—	—	—	8	42	72	61	8
—	—	—	—	—	—	—	—
107	217	127	8	—	—	—	12
—	—	—	—	—	—	—	—
127	223	142	11	—	—	—	20
—	—	—	—	—	—	—	—
100	198	144	2	—	—	—	13
—	—	—	—	—	—	—	—
103	210	160	6	—	—	—	22

Tablo : 6-3. Devamı

Table : 6-3. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Causes of death	Yıllar Years	Cinsiyet Sex	Yaş Grupları				
				Toplam Total	- 1	1 - 4	5 - 14	
B 41	Doğuştan olma şekil bozuklukları - Congenital malformations	1964	E - M	112	92	12	4	
		1965	K - F	105	85	15	2	
		1966	E - M	93	80	10	3	
		1966	K - F	107	83	18	3	
		1967	E - M	125	104	12	4	
		1967	K - F	101	79	15	2	
B 42	Doğum Tromatizmaları, Doğumdan sonraki asfeksi ve telektazi - Birth injuries postnatal asphyxia and atelectasis	1964	E - M	425	425	—	—	
		1965	K - F	253	253	—	—	
		1966	E - M	450	450	—	—	
		1966	K - F	263	263	—	—	
		1967	E - M	436	435	—	—	
		1967	K - F	287	286	—	—	
B 43	Yeni Doğmuş Çocuklardaki enfeksiyonlar. - Infection of Newborn	1964	E - M	2 528	2 528	—	—	
		1965	K - F	1 996	1 996	—	—	
		1966	E - M	2 514	2 507	—	—	
		1966	K - F	1 893	1 887	—	—	
		1967	E - M	2 496	2 496	—	—	
		1967	K - F	1 895	1 894	—	—	
B 44	Süt çocukluğu çağrı başlangıcına ait diğer hastalıklar ve vasī bildirilmeyen diğer olgunlaşmama halleri - Other diseases peculiar to early infancy and immaturity unqualified	1964	E - M	2 430	2 415	—	—	
		1964	K - F	1 952	1 941	—	—	
		1965	E - M	3 505	3 479	25	—	
		1965	K - F	2 863	2 852	11	—	
		1966	E - M	3 508	3 479	22	—	
		1966	K - F	3 021	3 004	12	—	
B 45	Psikozdan bahsedilmeksızın ihtiyarlık (senilité) iyice tarif edilemiyen ve mecmul kalan sebepler - Senility Without mentionof psychosis ill defined and unknown causes	1964	E - M	3 400	3 397	—	—	
		1964	K - F	2 938	2 918	—	—	
		1967	E - M	3 484	3 430	20	—	
		1967	K - F	2 815	2 786	5	—	
		1965	E - M	3 129	98	116	69	
		1965	K - F	4 244	71	118	66	
B 46	Bütün Diğer Hastalıklar - All other diseases	1965	E - M	2 796	79	110	88	
		1966	K - F	3 863	71	96	53	
		1966	E - M	2 831	101	111	71	
		1966	K - F	3 771	77	92	84	
		1967	E - M	3 246	104	143	86	
		1967	K - F	4 340	98	133	66	
		1964	E - M	3 554	389	206	271	
		1964	K - F	2 581	293	160	119	
		1965	E - M	3 765	403	212	187	
		1965	K - F	2 779	290	165	134	
		1966	E - M	3 955	376	237	202	
		1966	K - F	2 974	298	159	134	
		1967	E - M	4 302	376	238	219	
		1967	K - F	3 202	296	133	124	

Age Groups

Tablo : 6-3. Devamı

Table : 6-3. Countunied

Kod No. si Code number	Ölüm sebepleri Age Groups	Yıllar Years	Cinsiyet Sex	Yaş Grupları			
				Toplam Total	- 1	1 - 4	
B 47	Motorlu taşıt kazaları - Motor vehicles accidents	1964	E - M	951	10	32	111
			K - F	211	5	26	44
		1965	E - M	949	3	37	131
			K - F	253	9	29	62
		1966	E - M	1 196	15	60	184
			K - F	296	11	37	65
		1967	E - M	1 187	12	65	170
			K - F	303	4	30	60
B 48	Bütün diğer kazalar - All other accidents	1964	E - M	1 897	53	288	323
			K - F	843	40	216	192
		1965	E - M	1 822	42	298	261
			K - F	871	28	236	172
		1966	E - M	1 928	36	276	286
			K - F	872	33	214	180
		1967	E - M	2 170	53	301	334
			K - F	944	44	237	181
B 49	Kendini öldürme ve kendini tromatize etme - Suicide and self-inflicted injury	1964	E - M	143	—	—	2
			K - F	56	—	—	—
		1965	E - M	79	—	—	3
			K - F	37	—	—	1
		1966	E - M	134	—	—	1
			K - F	51	—	—	3
		1967	E - M	126	—	—	—
			K - F	67	—	—	—
B 50	Adam öldürme ve harp harekâtından ileri gelen tromatizma - Homicide and operations of war	1964	E - M	456	2	7	15
			K - F	80	1	3	6
		1965	E - M	540	—	4	25
			K - F	121	4	4	15
		1966	E - M	660	15	6	32
			K - F	131	1	5	14
		1967	E - M	705	3	14	43
			K - F	140	1	5	11

Age Groups

15 - 24	25 - 34	35 - 44	45 - 54	55 - 64	65 - 74	75 +	Unknown Bilinmeyen
178	228	146	80	84	41	16	25
15	140	26	17	29	13	9	13
187	173	155	85	69	53	18	38
34	18	29	15	22	15	11	9
205	252	198	90	89	46	20	37
43	21	24	21	36	17	15	6
208	234	199	118	89	41	22	29
33	26	36	31	37	28	12	6
347	278	209	114	119	70	48	48
96	62	31	42	44	56	49	15
358	261	190	131	115	64	41	61
83	69	52	55	53	5	57	21
367	286	217	162	137	75	43	43
94	83	44	40	66	48	55	15
410	304	259	151	154	108	42	49
99	64	64	60	56	77	55	7
34	30	22	19	18	12	3	3
17	12	12	5	3	5	1	1
14	14	11	11	11	7	3	5
12	8	4	3	7	1	—	1
38	26	18	19	9	11	6	6
20	9	5	6	4	1	2	1
36	28	16	12	14	10	2	8
21	10	11	8	6	4	1	6
131	141	80	33	22	8	2	15
20	21	12	7	3	1	2	4
151	152	90	48	38	12	4	16
33	20	20	4	6	4	5	6
170	198	126	46	24	15	7	21
30	28	21	14	9	5	2	2
155	204	149	55	47	13	3	19
37	30	34	9	6	2	3	2

**Tabelo : 6-4. Ölülerin illere ve cinsiyete göre dağılımı, 1964 - 1967
(Il ve İlçe merkezlerinde)**

Table : 6-4. Deaths by provinces and sex, 1964 - 1967
(In administrative center of provinces and districts)

İller Provinces	1 9 6 4			1 9 6 5			1 9 6 6			1 9 6 7		
	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female
Toplam - Total	97 771	53 058	44 713	95 427	51 648	43 779	96 975	52 957	44 018	101 631	55 496	46 135
Adana	2 611	1 513	1 098	2 721	1 520	1 201	2 722	1 534	1 188	2 938	1 632	1 306
Adiyaman	272	155	117	276	141	135	220	119	101	260	130	130
Afyonkarahisar	1 518	768	750	1 395	722	673	1 398	704	694	1 350	693	657
Ağrı	288	163	125	278	174	104	308	182	126	276	145	131
Amasya	865	451	414	837	456	381	835	444	391	816	410	406
Ankara	8 326	4 687	3 639	8 400	4 774	3 626	9 722	5 602	4 120	9 760	5 576	4 184
Antalya	801	435	366	918	513	405	826	459	367	827	467	360
Artvin	186	100	86	192	112	80	185	111	74	224	107	117
Aydın	1 666	881	785	1 545	865	680	1 620	868	752	1 526	843	683
Balıkesir	2 414	1 300	1 114	2 291	1 222	1 069	2 181	1 202	979	2 323	1 275	1 048
Bilecik	456	241	215	399	212	187	423	229	194	393	215	178
Bingöl	63	38	25	83	41	42	83	45	38	64	45	19
Bitlis	241	120	121	206	106	100	234	124	110	233	114	119
Bolu	607	335	272	498	263	235	556	311	245	538	284	254
Burdur	503	281	222	489	268	221	464	242	222	405	211	194
Bursa	3 937	2 102	1 835	3 830	2 075	1 755	3 687	1 972	1 715	3 912	2 172	1 740
Çanakkale	956	511	445	881	476	405	726	396	330	836	480	356
Çankırı	409	202	207	468	239	229	444	231	213	474	260	214
Çorum	1 161	603	558	1 015	526	489	1 106	545	561	1 057	552	505
Denizli	1 087	569	518	973	512	461	1 066	574	492	982	506	476
Diyarbakır	718	406	312	641	328	313	497	286	211	686	387	299
Edirne	1 143	646	497	1 122	578	544	1 049	561	488	1 137	579	558
Elâzığ	678	342	336	607	326	281	634	349	285	666	359	307
Erzincan	516	293	223	500	253	247	553	280	253	418	223	195
Erzurum	1 514	829	685	1 418	800	618	1 524	875	649	1 514	840	674
Eskişehir	2 316	1 286	1 030	2 406	1 314	1 092	2 446	1 394	1 052	2 432	1 390	1 042
Gaziantep	2 988	1 614	1 374	3 393	1 773	1 620	3 069	1 629	1 440	3 396	1 730	1 666
Giresun	397	227	170	474	262	212	668	360	308	511	274	237
Gümüşhane	172	97	75	135	75	60	114	66	48	109	59	50
Hakkâri	68	39	29	63	35	28	76	40	36	96	46	50
Hatay	1 222	631	591	1 379	757	622	1 339	721	618	1 218	699	519
Isparta	1 017	568	449	959	502	457	1 000	555	445	887	436	451
İçel	1 258	692	566	1 165	619	546	1 293	739	554	1 486	820	666
İstanbul	20 075	10 747	9 328	19 292	10 346	8 946	19 578	10 528	9 050	21 360	11 551	9 809
İzmir	6 574	3 632	2 942	6 625	3 643	2 982	6 717	3 722	2 995	7 586	4 231	3 355
Kars	754	423	331	818	462	356	762	443	319	773	442	331
Kastamonu	799	412	387	876	473	403	920	488	432	977	546	431
Kayseri	1 462	771	691	1 038	793	745	1 420	783	637	1 401	758	643
Kırklareli	896	490	406	851	453	398	807	442	365	880	470	420
Kırşehir	341	174	167	259	127	132	339	163	176	312	179	133

Tablo : 6-4. Devamı

Table : 6-4. Countunied

İller Provinces	1 9 6 4			1 9 6 5			1 9 6 6			1 9 6 7		
	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female	Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female
Kocaeli	1 299	753	546	1 146	649	497	1 286	717	569	1 267	717	550
Konya	3 170	1 701	1 469	3 194	1 734	1 460	3 209	1 630	1 579	3 351	1 797	1 554
Kütahya	986	526	460	884	432	452	1 024	536	488	1 091	535	556
Malatya	1 207	646	561	1 129	575	554	1 142	585	557	1 261	693	568
Manisa	2 918	1 601	1 317	2 623	1 445	1 178	2 581	1 389	1 192	2 799	1 521	1 278
Maras	785	444	341	761	417	344	606	332	274	765	436	329
Mardin	461	274	187	384	214	170	418	244	174	451	251	200
Muğla	518	278	240	524	278	246	549	299	250	624	328	296
Muş	183	109	74	174	89	85	209	126	83	171	100	71
Nevşehir	455	231	224	432	231	201	394	216	178	419	208	211
Niğde	830	452	378	851	465	386	829	474	355	790	438	352
Ordu	346	191	155	316	173	143	337	203	134	303	171	132
Rize	251	125	126	198	115	83	180	112	68	159	97	62
Sakarya	944	506	438	1 036	556	480	1 016	532	484	1 134	604	530
Samsun	1 471	793	678	1 214	669	545	1 086	590	496	1 387	785	602
Siirt	326	176	150	284	146	138	321	163	158	435	222	213
Sinop	266	150	116	254	137	117	241	134	107	248	133	115
Sivas	1 301	695	606	1 097	568	529	1 216	626	590	1 143	613	530
Tekirdağ	1 063	603	460	1 046	573	473	972	550	422	967	539	428
Tokat	1 185	616	569	1 199	647	552	1 258	687	571	1 223	642	581
Trabzon	645	364	281	484	259	225	544	323	221	567	338	229
Tunceli	122	66	56	158	94	64	129	70	59	132	74	58
Urfa	1 036	569	467	1 164	615	549	966	575	391	1 083	603	480
Uşak	609	300	309	622	325	297	757	397	360	673	358	315
Van	309	171	138	333	175	158	414	220	194	292	156	136
Yozgat	689	349	340	613	318	295	661	345	316	642	339	303
Zonguldak	1 121	595	526	1 091	613	478	1 039	564	475	1 215	662	553

**Tablo : 6-5. Bir yaşından küçük çocukların kaçar aylık ölümleri,
1965 - 1967 (14 büyük şehir ve diğer şehirler)**

Table : 6-5. Infant deaths under one year age in months, 1965 - 1967
(In major cities and other cities)

Şehirler Cities	Yıllar Years	Cins Sex	Bir yaşından küçük ölenlerin kaçar aylık ölümleri Age in months at the time of death												Bilinmeyen Unknown
			Toplam Total	—1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Toplam - Total	1965	E - M	9 384	1 374	1 329	1 458	1 172	903	976	628	574	427	312	200	31
		K - F	8 091	1 158	1 155	1 164	954	771	888	546	577	390	283	186	19
	1966	E - M	9 360	1 331	1 288	1 415	1 124	917	1 113	616	628	395	327	181	25
		K - F	8 092	1 082	1 150	1 261	903	775	991	526	551	383	269	179	22
	1967	E - M	8 922	1 371	1 227	1 373	1 065	830	979	588	565	397	294	180	53
		K - F	7 807	1 093	1 175	1 168	885	770	890	476	478	350	305	178	39
Adana	1965	E - M	164	21	25	36	22	8	19	13	3	11	5	1	—
		K - F	192	35	16	27	25	18	20	18	8	12	7	6	—
	1966	E - M	186	38	30	26	20	14	16	10	10	8	9	5	—
		K - F	168	14	23	27	19	24	17	17	10	8	6	1	2
	1967	E - M	175	26	17	36	30	15	15	15	10	6	5	—	—
Ankara		K - F	194	25	19	25	29	30	29	13	8	7	6	3	—
	1965	E - M	719	98	99	114	94	62	75	61	44	40	23	9	1
		K - F	571	84	88	53	70	47	64	41	49	30	24	21	—
	1966	E - M	910	145	125	139	99	76	103	75	74	27	32	14	1
		K - F	742	86	109	106	94	71	90	53	55	38	15	22	3
Bursa	1967	E - M	841	116	105	120	89	100	112	62	56	39	28	14	—
		K - F	683	87	105	102	83	76	68	42	54	31	25	15	—
	1965	E - M	242	31	38	43	35	24	22	18	12	13	3	2	1
		K - F	225	28	41	39	39	23	16	15	7	11	4	2	—
	1966	E - M	219	39	35	38	29	16	22	11	13	9	3	3	1
Diyarbakır		K - F	215	36	35	34	22	18	21	10	19	9	5	5	1
	1967	E - M	202	23	30	27	29	21	19	18	15	7	7	5	1
		K - F	158	22	24	24	25	16	17	6	5	10	5	3	1
	1965	E - M	31	1	—	10	2	3	6	1	3	2	2	1	—
		K - F	26	2	3	5	3	4	2	—	3	1	—	3	—
Erzurum	1966	E - M	28	4	5	5	1	1	8	2	2	—	—	—	—
		K - F	22	1	3	2	2	6	5	2	1	—	—	—	—
	1967	E - M	25	1	1	6	4	4	5	3	—	—	1	—	—
		K - F	32	7	3	5	1	4	3	2	4	1	—	2	—
	1965	E - M	113	20	18	17	12	5	9	9	8	10	3	2	—
Erzurum		K - F	88	7	18	9	11	13	5	9	5	2	4	4	1
	1966	E - M	146	21	25	15	14	15	24	6	8	5	9	4	—
		K - F	108	13	18	12	16	10	17	5	7	3	5	2	—
	1967	E - M	133	21	21	19	20	13	16	4	9	4	3	3	—
		K - F	110	15	13	13	7	13	20	7	6	9	4	3	—

Tablo : 6-5. Devamı

Table : 6-5. Countunied

Şehirler Cities	Yıllar Years	Cins Sex	Bir yaşından küçük ölenlerin kaçar aylık öldükleri Age in months at the time of death												
			Toplam Total	—1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Bilimseyen Unknown
Eskişehir	1965	E - M	238	39	33	42	34	23	21	13	11	16	6	—	—
		K - F	202	40	39	27	22	16	18	12	11	9	7	1	—
	1966	E - M	266	39	35	48	35	30	21	20	11	12	8	6	1
		K - F	184	27	30	31	19	21	20	8	16	2	6	4	—
	1967	E - M	217	45	36	32	27	19	23	10	6	10	8	—	1
		K - F	188	28	39	19	25	27	16	14	7	5	5	2	3
	1965	E - M	312	52	33	37	38	32	24	27	25	15	17	12	—
		K - F	297	48	41	39	36	33	34	16	21	12	6	11	—
	1966	E - M	253	33	29	29	33	26	38	21	18	12	7	4	3
		K - F	244	39	41	31	29	16	31	16	13	11	9	6	2
Gaziantep	1965	E - M	287	44	33	37	28	21	28	21	20	18	10	8	19
		K - F	331	32	58	46	25	32	49	29	20	21	8	8	3
	1966	E - M	1 588	270	266	253	194	162	143	104	72	47	36	32	9
		K - F	1 376	220	219	212	159	141	126	67	85	72	34	38	3
	1967	E - M	1 611	268	233	254	189	164	165	101	83	65	59	28	2
		K - F	1 407	226	209	203	158	140	149	103	74	68	45	31	1
	1965	E - M	1 566	291	236	240	183	132	142	103	96	59	47	33	4
		K - F	1 388	259	211	202	151	142	125	84	66	55	60	30	3
	1966	E - M	420	49	74	64	65	45	29	20	26	16	15	16	1
		K - F	319	51	50	44	50	25	24	21	21	10	15	7	1
İstanbul	1966	E - M	340	49	51	45	44	40	24	18	28	16	13	11	1
		K - F	293	30	34	53	33	31	29	25	17	20	15	6	—
	1967	E - M	376	58	50	62	46	35	34	20	22	20	9	17	3
		K - F	369	47	64	60	42	34	37	13	23	15	19	12	3
	1965	E - M	111	15	26	14	10	7	17	6	6	3	6	1	—
		K - F	104	8	24	17	7	14	13	6	8	4	3	—	—
	1966	E - M	100	15	18	11	17	6	17	6	3	4	2	1	—
		K - F	90	8	12	11	14	7	15	8	4	5	2	4	—
	1967	E - M	83	9	19	16	9	5	8	8	5	2	1	1	—
		K - F	88	6	10	17	12	6	15	5	7	6	3	1	—
Konya	1965	E - M	233	45	26	39	24	22	25	19	13	10	6	4	—
		K - F	179	17	27	32	19	22	23	12	15	8	2	2	—
	1966	E - M	188	27	28	33	16	25	21	9	12	8	5	4	—
		K - F	189	29	28	32	15	19	21	18	14	4	6	2	1
	1967	E - M	169	22	23	35	22	16	23	9	7	7	4	1	—
		K - F	150	22	27	29	20	16	15	9	3	4	3	1	1

Tablo : 6-5. Devamı

Table : 6-5. Countunied

Şehirler Cities	Yıllar Years	Cins Sex	Bir yaşıdan küçük ölenlerin kaçar aylık öldükleri Age in months at the time of death													Bilinmeyen Unknown
			Toplam Total	—1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Malatya	1965	E - M	96	11	17	9	7	9	14	6	9	9	5	—	—	—
		K - F	82	11	4	14	9	6	10	10	9	6	3	—	—	—
	1966	E - M	78	8	10	13	13	7	8	8	5	3	3	—	—	—
		K - F	97	6	9	7	19	9	19	5	9	7	5	1	1	1
	1967	E - M	93	12	13	14	11	12	6	6	12	4	1	1	1	1
		K - F	80	14	7	11	8	10	8	4	6	5	5	2	—	—
	1965	E - M	119	9	19	28	13	13	14	5	9	5	2	2	—	—
		K - F	105	14	16	16	11	14	11	6	5	4	6	1	—	1
Samsun	1966	E - M	55	5	1	13	12	11	5	2	1	3	2	—	—	—
		K - F	80	10	13	11	7	11	9	5	5	6	3	—	—	—
	1967	E - M	111	11	19	14	12	19	11	8	8	2	6	1	—	—
		K - F	82	9	19	16	7	5	12	5	3	1	4	1	—	—
Sivas	1965	E - M	90	14	10	15	11	11	13	8	3	3	1	—	—	1
		K - F	87	11	15	15	14	9	9	9	3	—	1	—	—	1
	1966	E - M	94	10	13	19	13	8	10	7	9	3	2	—	—	—
		K - F	87	5	17	16	19	9	11	3	3	3	1	—	—	—
	1967	E - M	93	6	14	12	20	15	13	4	6	3	—	—	—	—
Ondört büyük şehir hariç diğer bütün il ve ilçe mer- kezleri dahil - Including all Administrative Centers of provinces and districts ex- cept 14 major cities	1965	E - M	4 908	699	645	737	611	477	545	318	330	227	182	114	19	—
		K - F	4 238	582	554	615	479	386	513	304	327	209	168	89	12	—
	1966	E - M	4 886	630	650	727	589	478	631	320	351	220	173	101	16	—
		K - F	4 166	552	569	685	437	383	537	248	304	199	146	95	11	—
	1967	E - M	4 551	686	610	703	535	403	524	297	293	216	164	96	24	—
		K - F	3 871	509	368	590	444	347	470	238	258	172	153	95	27	—

7 — KORUYUCU HEKİMLİK ÇALIŞMALARI

7 — ACTIVITIES CONCERNING PREVENTIVE MEDICINE

- a) Enfeksiyöz (Bulaşıcı) Hastalıklarla Savaş**
a) Control Of Infectious Diseases
- b) Verem Savaşı**
b) Tuberculosis Control
- c) Sıtma Savaşı**
c) Malaria Control
- d) Trahom Savaşı**
d) Trachoma Control
- e) Frengi Savaşı**
e) Syphilis Control
- f) Cüzam (Lepra) Savaşı**
f) Lepra Control

Tablo : 7-1. İhbar edilen enfeksiyöz hastalıkların aylara göre dağılımı,

Table : 7-1. Distribution of notified infectious diseases according to

Hastalıklar Diseases	Yıl Year	A Y L A R											
		Toplam Total		1		2		3		4			
		T	Ö	T.	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
Ansefalist - Encephalitis lethargica	1964	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1965	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1966	5	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
	1967	7	1	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—
Boğmaca - Whooping-cough	1964	8 818	42	253	1	719	5	370	—	666	8	—	—
	1965	8 820	48	597	2	575	9	920	6	651	4	—	—
	1966	14 697	129	750	3	1 280	38	1 255	28	1 500	14	—	—
	1967	12 984	86	681	7	563	10	720	8	994	14	—	—
Bulaşıcı Menenjit - Meningitis Cerebrospinalis Epidemica	1964	351	20	34	3	40	2	48	4	58	2	—	—
	1965	301	26	35	5	25	1	35	1	52	8	—	—
	1966	412	19	41	—	40	4	60	5	42	1	—	—
	1967	268	29	21	3	28	4	26	2	52	3	—	—
Bürüselloz - Brucellosis	1964	61	—	6	—	2	—	6	—	7	—	—	—
	1965	69	—	2	—	6	—	6	—	4	—	—	—
	1966	62	—	3	—	4	—	5	—	4	—	—	—
	1967	71	—	1	—	1	—	2	—	11	—	—	—
Çiçek - Smallpox	1964	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Difteri - Diphtheria	1964	2 921	300	340	51	318	24	383	27	224	35	—	—
	1965	3 025	302	289	39	268	34	360	34	239	23	—	—
	1966	2 223	169	302	24	263	22	220	16	193	13	—	—
	1967	1 834	166	195	27	180	15	150	21	166	14	—	—
Dizanteri - Dysenteria	1964	100	—	4	—	8	—	8	—	10	—	—	—
	1965	175	—	7	—	5	—	12	—	13	—	—	—
	1966	481	1	7	—	13	—	24	—	30	—	—	—
	1967	539	—	51	—	8	—	20	—	20	—	—	—
Enfeksiyöz Hepatit - Hepatitis Infectious	1964	1 922	8	—	—	21	—	91	—	136	—	—	—
	1965	3 141	27	391	6	261	3	358	4	239	—	—	—
	1966	4 584	27	252	2	240	1	380	5	264	1	—	—
	1967	3 766	35	576	5	365	3	248	—	354	4	—	—
Hummai Racia - Febris Recurrentis	1964	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kızamık - Morbilli	1964	17 312	113	2 381	17	2 619	15	2 520	21	1 387	10	—	—
	1965	52 617	958	2 652	36	4 698	138	18 190	595	4 456	18	—	—
	1966	50 614	371	8 139	83	6 685	63	6 394	29	5 210	36	—	—
	1967	42 906	414	7 789	43	4 620	44	5 452	76	5 626	84	—	—

1964 - 1967

T : Tutulan - Cases

months, 1964 - 1967

Ö : Ölen - Death

	5	6	7	8	9	10	11	12
T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T
—	—	—	—	—	1	1	—	—
—	—	—	—	1	—	—	—	1
1	—	—	—	1	—	1	—	—
1	—	1	—	2	1	—	—	—
1 076	11	960	—	1 322	3	975	7	545
1 600	8	1 090	2	683	2	560	4	459
1 478	14	1 962	3	1 893	12	924	2	814
946	7	1 245	2	1 260	2	1 138	9	998
43	2	21	2	13	1	12	1	8
47	5	24	—	17	1	7	1	6
103	3	19	—	16	1	17	—	10
27	1	22	1	16	2	10	—	11
11	—	6	—	8	—	9	—	—
9	—	13	—	10	—	4	—	6
10	—	10	—	7	—	6	—	4
17	—	10	—	11	—	7	—	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
220	27	159	19	132	12	113	17	150
234	17	164	19	148	14	97	8	154
150	10	112	4	78	4	90	11	137
124	9	102	13	99	8	99	8	104
8	—	15	—	9	—	5	—	4
33	—	10	—	17	—	13	—	10
42	—	89	—	39	—	70	—	42
22	—	64	—	42	—	65	—	61
105	2	91	1	103	2	195	1	165
229	1	180	1	112	1	187	—	216
244	2	180	1	241	3	284	3	343
170	2	176	1	163	4	218	2	257
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 425	15	1 087	3	608	4	218	6	363
3 917	16	2 461	18	1 031	7	576	2	503
3 367	14	3 540	7	2 056	6	1 073	11	1 077
3 471	32	3 157	21	1 594	14	1 263	19	830

Tablo : 7-1. Devamı

Table : 7-1. Countunied

Hastalıklar Diseases	Yıl Year	AYLAR									
		Toplam Total		1		2		3		4	
		T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
Kızıl - Scarletina	1964	1 891	4	307	2	196	1	177	1	131	—
	1965	1 600	4	205	—	135	—	233	1	109	—
	1966	1 642	5	145	—	164	—	147	5	192	—
	1967	1 397	4	237	—	96	—	81	—	102	—
Kuduz - Rabies	1964	24	24	2	2	3	3	4	4	4	4
	1965	25	25	—	—	—	—	5	5	1	1
	1966	45	45	4	4	3	3	5	5	2	2
	1967	63	63	4	4	1	1	4	4	3	3
Kolera - Cholera	1964	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lohusa Humması - Puerpenal Infection	1964	38	2	2	—	2	—	1	—	1	—
	1965	46	3	6	1	4	—	4	—	6	1
	1966	47	4	4	—	6	1	1	—	4	—
	1967	12	3	2	—	2	1	1	—	—	—
Para Tifo - Para-typoide	1964	233	1	23	—	9	—	10	—	18	—
	1965	258	6	9	—	10	1	24	—	9	—
	1966	298	11	15	—	9	—	7	—	9	1
	1967	533	14	22	—	24	3	7	—	42	—
Poliyomiyelit - Poliomyelitis	1964	244	11	24	2	15	—	15	2	14	—
	1965	629	14	9	—	15	2	34	—	16	—
	1966	1 975	98	37	3	37	3	81	1	90	2
	1967	814	27	58	4	24	1	20	1	47	2
Ruam - Glanders	1964	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1965	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1967	3	2	—	—	—	—	—	—	2	2
Şarbon - Anthrax	1964	1 031	11	27	1	29	—	31	1	34	1
	1965	1 074	13	49	—	33	—	37	—	40	—
	1966	1 408	8	49	—	37	—	38	—	66	—
	1967	1 159	4	79	1	31	—	24	—	59	—
Tifo - Typhoid fever	1964	3 425	137	223	11	226	10	193	12	129	1
	1965	4 019	120	246	15	223	6	454	9	139	1
	1966	4 878	127	363	10	449	15	318	16	227	9
	1967	3 354	105	401	17	311	9	168	8	205	8
Tifüs - Typhus exanthema	1964	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—
	1965	7	—	3	—	1	—	—	—	—	—
	1966	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—
	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Veba - Plague	1964	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1966	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	1967	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

T : Tutulan - Cases

Ö : Ölen - Death

5		6		7		8		9		10		11		12	
T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
138	—	86	—	40	—	55	—	69	—	192	—	228	—	272	—
112	1	50	1	22	—	28	—	76	1	143	—	229	—	258	—
162	—	139	—	25	—	25	—	63	—	187	—	207	—	186	—
66	—	45	1	28	—	43	1	60	—	156	1	200	—	283	1
—	—	2	2	2	2	3	3	—	—	1	1	3	3	—	—
4	4	2	2	—	—	2	2	2	2	4	4	2	2	3	3
7	7	3	3	3	3	2	2	3	3	5	5	4	4	4	4
4	4	6	6	6	6	3	3	7	7	5	5	11	11	9	9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	—	8	2	5	—	4	—	5	—	2	—	1	—	5	—
4	—	4	—	3	—	3	—	3	—	3	—	3	1	4	—
3	—	6	—	5	—	2	2	—	—	10	1	5	—	1	—
—	—	26	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	5	1
16	—	—	—	41	—	19	1	24	—	8	—	20	—	19	—
26	2	24	—	34	1	37	—	33	—	22	1	22	1	8	—
39	1	35	3	29	1	28	1	32	1	41	1	22	—	32	2
16	—	43	1	46	—	70	2	96	2	70	—	43	1	54	5
14	—	28	1	23	—	28	2	12	1	33	1	18	1	20	1
31	1	51	—	86	1	95	3	85	2	82	—	71	2	54	3
201	5	276	5	316	18	236	13	165	9	202	18	169	10	165	11
27	3	44	1	75	2	39	3	78	2	95	1	98	3	209	4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
51	—	88	1	121	—	195	3	222	1	116	1	84	1	33	1
59	1	77	3	101	1	168	2	210	3	161	2	74	—	65	1
66	—	74	—	109	2	319	—	252	2	215	3	127	1	56	—
50	—	74	—	75	1	201	2	210	—	156	—	83	—	117	—
186	12	193	5	351	16	375	18	371	11	373	9	399	13	406	19
182	9	250	8	322	9	401	7	414	9	356	10	558	19	474	18
249	4	292	5	438	7	542	18	489	10	449	11	510	12	552	10
190	2	214	7	187	9	379	8	362	13	254	8	272	3	411	13
—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	2	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Tablo : 7-2. İhbar edilen enfeksiyöz hastalıkların illere göre dağılımı,

Table : 7-2. Distribution of notified infectious diseases according to

İllî Province	Yılı Year	Ansefaliit Encephalitis		Boğmaca Whooping - cough		Bürtüloz Brucellosis		Bulasıcı menenjit Meningitis cerebrospinalis		Difteri Diphtheria	
		1		2		3		4		5	
		T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
Toplam — Total	1964	1	1	8 818	42	61	—	351	20	2 921	300
	1965	2	1	8 820	48	69	—	301	26	3 025	303
	1966	5	1	14 697	129	62	—	412	19	2 223	169
	1967	7	1	12 984	86	71	—	268	29	1 834	166
Adana	1964	—	—	134	—	—	—	8	—	42	6
	1965	—	1	332	—	—	—	17	2	36	4
	1966	—	—	75	—	—	—	6	1	35	1
	1967	—	—	117	—	—	—	1	—	18	2
Adiyaman	1964	—	—	14	—	—	—	—	—	3	1
	1965	—	—	74	—	—	—	—	—	6	2
	1966	—	—	88	—	—	—	—	—	5	—
	1967	—	—	215	—	—	—	—	—	2	1
Afyon	1964	—	—	150	—	—	—	—	—	29	6
	1965	—	—	122	1	—	—	—	—	13	3
	1966	—	—	258	1	—	—	—	—	5	—
	1967	—	—	205	—	—	—	—	—	13	1
Ağrı	1964	—	—	265	1	—	—	—	—	22	2
	1965	—	—	299	9	—	—	—	—	41	10
	1966	—	—	74	2	—	—	—	—	32	4
	1967	—	—	78	—	—	—	—	—	14	—
Amasya	1964	—	—	180	1	—	—	—	—	41	4
	1965	—	—	9	—	—	—	—	—	23	5
	1966	—	—	—	4	—	—	—	—	22	1
	1967	—	—	153	1	—	—	—	—	35	3
Ankara	1964	—	—	1 222	2	—	—	—	—	144	8
	1965	—	—	635	4	—	—	—	—	114	12
	1966	—	—	615	5	—	—	—	—	56	4
	1967	—	—	949	7	1	—	—	—	48	6
Antalya	1964	—	—	158	—	—	—	—	—	23	2
	1965	—	—	246	—	—	—	—	—	17	2
	1966	—	—	30	—	—	—	—	—	19	6
	1967	—	—	75	—	—	—	—	—	13	2
Artvin	1964	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—
	1965	—	—	26	—	—	—	—	—	10	4
	1966	—	—	43	—	—	—	—	—	4	1
	1967	—	—	167	—	—	—	—	—	11	5

1964 - 1967

T: Tutulan - Cases

provinces, 1964 - 1967

Ö: Ölen - Death

		Dizanteri Dysenteria		Enfeksiyöz hepatitis Hepatitis infectiosa		Kızamık Morbili		Kızıl Scarlatina		Paratifo Paratyphoidea		Poliomiyelit Poliomyelitis		Sarbon Antrax		Tifo Typhoid fever	
6		7		8		9		10		11		12		13			
T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
100		1 922	8	7 312		113	1 891	4	233	1	244	11	1 031	11	3 425	137	
175		3 141	27	52 617	958	1 600		258	6	629	14	1 074	13	4 019	126		
481	1	4 584	27	50 614	371	1 642		298	11	1 975	98	1 408	8	4 878	127		
539		3 756	35	42 906	414	1 397	4	533	14	814	27	1 159	4	3 354	105		
5		53		36				1		10				66	3		
7		103	3	585	3			2		56				99	1		
5		115		219				6		62				59			
6		19		924				4		66				37			
		1		83										30			
		19		256										33			
		87		189										43			
		8		103										80			
		7		210	1									12			
		5		138	3									9			
		38		347	2									4			
		13		596	9									8			
		67	4	127	1									3			
		60	2	791	13									1			
		46		787	10									2			
		35		836	8									6			
		58		902	1									19			
		85		131	3									2			
		52	3	353	4									4			
		397		239	1									6			
		35		2 247	12									6			
		630	4	5 248	96									5			
		11	1	2 391	11									5			
		398	3	2 259	21									5			
		4		352	3									1			
		16		1 730	2									8			
		14		343										3			
		20		825	4									4			
		2		224										6			
		5		139										7			
				422	1									6			

Tablo : 7-2. Devamı

Table : 7-2. Countunied

İllî Province	Yılı Year	Ansefalt Encephalitis				Boğmaca Whooping - cough				Bulaşıcı menenlit Meningitis cerebrospinalis				Difteri Diphtheria			
		1		2		3		4		5							
		T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö						
Aydın	1964			27				2		48					5		
	1965			84				7		27					1		
	1966			286	2			6		18					8		
	1967			288	3			6		8					1		
Balıkesir	1964			753	1			7		89					9		
	1965			793	2			6		66					3		
	1966			490	2			6		48					4		
	1967			198	41			4		36					8		
Bilecik	1964			12											5		
	1965			28											13		
	1966			78											4		
	1967			66											1		
Bingöl	1964			12											1		
	1965			13											1		
	1966			7											1		
	1967			189											1		
Bitlis	1964			16				7		12					1		
	1965			129	1			5		21					1		
	1966			351				3		15					1		
	1967			252				6		13					1		
Bolu	1964			70				11		32					2		
	1965			99	1			8		28					4		
	1966			35				18		20					1		
	1967			10				5		24					1		
Burdur	1964			113				4		24					3		
	1965			38				2		16					2		
	1966			59				7		5					1		
	1967			159				2		5					1		
Bursa	1964			181	11			1		74					10		
	1965			113	8			1		72					20		
	1966			91	9			6		65					8		
	1967			74	1			1		48					11		
Çanakkale	1964			124	1			6		18					3		
	1965			58	1			3		19					1		
	1966			57	1			8		21					2		
	1967			124	3			8		11					2		

T : Tutulan - Cases

Ö : Ölen - Death

Dizanteri Dysentery		Enfeksiyöz hepatit Hepatitis Infectiosa		Kızamık Morbili		Kızıl Scarlatina		Paratiflo Parathyphoidea		Poliomiyelit Poliomyelitis		Şarbon Antrax		Tifo Typhoid fever	
6	7	8	9	10	11	12	13	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
5	—	203	2	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19	—
44	—	375	9	16	3	—	—	—	—	—	—	—	—	28	1
33	—	559	2	17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	1
24	—	467	—	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	1
11	—	1 313	17	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68	1
17	—	2 744	9	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	2
71	—	629	2	37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68	1
69	—	1 215	12	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	2
5	—	60	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	1
13	—	41	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1
15	—	92	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	1
12	—	237	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	2
9	—	19	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
40	—	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	60	1
56	—	249	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	114	1
31	—	535	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	22	2
5	—	87	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	1
40	—	351	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	1
56	—	1 865	6	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	18	2
31	—	324	2	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1
8	—	109	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	4
23	—	1 468	18	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	12
19	—	114	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	7
7	—	641	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1
8	—	236	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1
29	—	999	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1
51	—	280	8	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117	1
7	—	614	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	52	1
16	—	192	2	53	—	—	—	—	—	—	—	—	—	41	1
97	—	412	6	41	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89	1
56	—	526	4	45	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	1
1	—	312	2	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	24	2
3	—	1 004	5	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	1
2	—	456	1	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	1
10	—	536	3	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	1
—	—	923	2	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	1

Table : 7-2. Devamı

Table : 7-2. Countunied

İllî Province	Yılı Year	Ansefaliit Encephalitis			Boğmaca Whooping - cough			Bürüseloz Brucellosis			Bulaşıcı menenjit Meningitis cerebrospinal			Difteri Diphtheria		
		1			2			3			4			5		
		T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	
Çankırı	1964			228	1									15	3	
	1965			400	1									15	2	
	1966			390	4									23	4	
	1967			98										30	2	
Çorum	1964			216										80	13	
	1965			129										123	24	
	1966			50										48	3	
	1967			99										38	4	
Denizli	1964			54										17	1	
	1965			—										11	2	
	1966			212										22	3	
	1967			68										6	1	
Diyarbakır	1964			153										86	5	
	1965			89										4	1	
	1966			759										12	1	
	1967			281										3		
Edirne	1964			17										19	3	
	1965			19										19		
	1966			70										25		
	1967			37										15		
Elâzığ	1964			1										18	4	
	1965			1										14	5	
	1966			25										7	3	
	1967			167										9	2	
Erzincan	1964			66										12	3	
	1965			81										16	3	
	1966			411										29	3	
	1967			491										8		
Erzurum	1964			275										14	2	
	1965			309										10	2	
	1966			2 060										7	2	
	1967			802										12	1	
Eskişehir	1964			627										106	8	
	1965			383										27	2	
	1966			526										27		
	1967			622										28	1	

T : Tutulan - Cases

Ö : Ölen - Death

Dizanteri Dysenteria		Enfeksiyöz hepatit Hepatitis infectiosa		Kuzamık Morbili		Kızıl Scarlatina		Paratifo Paratyphoida		Poliomiyelit Poliomyelitis		Şarbon Antrax		Tifo Typhoid fever	
6	7	8	9	10	11	12	13	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
1	1	1	1	145	—	—	—	—	—	—	—	17	—	5	—
7	1	5	1	856	9	6	—	—	—	—	—	22	—	13	—
5	2	3	1	634	4	7	—	—	—	—	—	39	—	10	—
2	1	10	1	709	5	3	—	—	—	—	—	29	—	3	—
13	7	15	1	477	4	5	—	—	—	—	—	44	—	100	8
1	1	21	1	242	4	3	—	—	—	—	—	35	—	98	5
131	5	141	1	83	2	6	—	—	—	—	—	66	—	124	3
42	2	171	4	338	5	7	—	—	—	—	—	33	—	53	3
1	1	8	1	451	—	10	—	—	—	—	—	6	—	52	2
1	1	61	1	274	—	15	—	—	—	—	—	4	—	61	3
13	1	25	1	705	—	16	—	—	—	—	—	7	—	51	5
1	1	54	1	630	—	15	1	—	—	—	—	4	—	22	2
13	1	32	1	53	—	5	—	—	—	—	—	5	—	139	—
1	1	13	1	177	—	5	—	—	—	—	—	2	—	57	2
131	1	104	1	1811	3	16	—	—	—	—	—	20	—	256	1
42	1	126	1	105	5	6	—	—	—	—	—	9	—	288	1
1	1	13	1	177	—	11	—	—	—	—	—	37	1	56	2
1	1	4	1	969	10	23	—	—	—	—	—	34	—	40	—
10	1	10	1	115	—	12	—	—	—	—	—	36	—	67	1
16	1	12	1	448	4	4	—	—	—	—	—	27	—	39	—
1	1	15	1	8	—	—	—	—	—	—	—	7	—	63	3
1	1	3	1	12	—	—	—	—	—	—	—	13	—	66	—
1	1	22	1	90	—	2	—	—	—	—	—	12	—	43	5
1	1	28	1	299	4	1	—	—	—	—	—	12	1	56	3
2	1	19	1	94	1	7	—	—	—	—	—	14	—	30	1
10	1	48	1	810	9	3	—	—	—	—	—	8	—	39	2
16	1	214	2	1363	3	69	—	—	—	—	—	51	—	73	2
1	1	137	1	1449	22	37	—	—	—	—	—	26	—	34	2
1	1	30	1	254	4	16	—	—	—	—	—	47	—	60	3
1	1	12	1	6128	512	10	—	—	—	—	—	11	—	125	4
25	3	89	1	1618	47	18	—	—	—	—	—	114	—	88	—
3	1	140	3	1514	83	42	—	—	—	—	—	43	—	38	2
1	1	—	1	786	1	23	—	—	—	—	—	15	—	80	2
2	1	—	1	484	—	45	—	—	—	—	—	10	—	17	—
56	1	—	1	635	2	22	—	—	—	—	—	12	1	73	3
91	1	—	1	546	1	37	—	—	—	—	—	40	—	91	3

Tablo : 7-2. Devamı

Table : 7-2. Countunied

İllî Province	Yılı Year	Ansefalt Encephalitis				Boğmaca Whooping - cough				Bulaşıcı menenjit Meningitis cerebrospinalis				Difteri Diphtheria			
		1		2		3		4		5		6					
		T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
Gaziantep	1964			3						3		1		27		6	
	1965			2						1		4		22		1	
	1966			9						1		4		4		1	
	1967			9						1		13		73		7	
Giresun	1964			12						37		26		55		6	
	1965			68						15		15		43		6	
	1966			45						13		13		79		4	
	1967			9										9		2	
Gümüşhane	1964			20										63		4	
	1965			58										20		3	
	1966			8										9		3	
	1967			20										9		3	
Hakkari	1964			4										9		3	
	1965			1										1		1	
	1966			66										2		1	
	1967			27										2		1	
Hatay	1964			12										5		7	
	1965			7										5		5	
	1966			19										2		8	
	1967			7										10		8	
Isparta	1964			264										1		11	
	1965			234										5		17	
	1966			442										8		12	
	1967			300										1		6	
İçel	1964			9										9		25	
	1965			42										4		39	
	1966			31										3		34	
	1967			28										6		33	
İstanbul	1964			98										61		320	
	1965			65										47		304	
	1966			196										41		291	
	1967			560										44		189	
İzmir	1964			5										14		147	
	1965			11										5		75	
	1966			10										15		62	
	1967			—										4		34	

T : Tutulan - Cases

Ö : Ölen - Death

Dizanteri Dysenteria															
T	6	T	7	T	8	T	9	T	10	T	11	T	12	T	13
Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö
17															
5	13	13	22	43	43	52	43	11	1	2	11	1	2	31	11
1	6	6	9	9	9	77	77	6	6	20	8	10	2	17	33
2	3	3	1	1	1	127	127	1	1	16	1	4	1	10	58
1	6	51	51	52	52	402	402	7	7	20	8	58	2	9	32
1	1	52	52	52	52	300	300	6	6	8	12	8	8	6	11
1	1	1	1	1	1	261	261	2	2	1	1	1	1	1	6
17						218	218	1	1	1	1	1	1	1	7
5	13	27	27	27	27	146	146	1	1	1	1	1	1	1	19
1	6	275	275	274	274	93	93	1	1	1	1	1	1	1	1
2	3	39	39	39	39	147	147	2	2	1	1	1	1	1	1
1	1	30	30	30	30	143	143	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	25	25	25	25	6	6	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	6	6	6	6	128	128	5	5	19	19	1	1	1	1
1	1	13	13	13	13	229	229	11	11	29	29	58	2	2	10
1	1	25	25	25	25	528	528	63	63	38	38	8	8	8	32
1	1	13	13	13	13	415	415	16	16	12	12	1	1	1	1
1	1	55	55	55	55	8	8	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	33	33	33	33	14	14	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	8	8	8	8	28	28	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	14	14	14	14	37	37	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	28	28	28	28	167	167	2	2	2	2	1	1	1	1
1	1	37	37	37	37	13	13	7	7	1	1	1	1	1	1
1	1	701	701	701	701	513	513	2	2	1	1	1	1	1	1
1	1	2	2	2	2	299	299	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	6	6	6	6	167	167	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1086	1086	1086	1086	678	678	3	3	31	31	4	4	4	43
1	1	3	3	3	3	832	832	4	4	13	13	18	18	3	3
1	1	1000	1000	1000	1000	1604	1604	1	1	25	25	24	24	2	2
1	1	672	672	672	672	972	972	8	8	89	89	16	16	1	1
1	1	42	42	42	42	136	136	42	42	3	3	4	4	4	4
1	1	67	67	67	67	329	329	30	30	1	1	5	5	1	1
1	1	92	92	92	92	65	65	20	20	4	4	43	43	1	1
1	1	78	78	78	78	146	146	1	1	6	6	12	12	2	2

Tablo : 7-2. Devamı

Table : 7-2. Countunied

İllî Province	Yılı Year	Ansefalt Encephalitis		Boğmaca Whooping - cough		Bürüsəloz Brucellosis		Bulasıcı menenjit Meningitis cerebrospinalis		Difteri Diphtheria	
		1		2		3		4		5	
		T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
Kars	1964			396	10					16	1
	1965			264	3					9	2
	1966			536						14	
	1967			692						25	
Kastamonu	1964			184	3					79	13
	1965		1	158	1					83	13
	1966			112	2					67	2
	1967			88	1					38	4
Kayseri	1964			30				14	1	60	6
	1965			186				7	1	37	5
	1966			135				26		36	4
	1967			21				6		28	3
Kirklareli	1964			108				2		23	
	1965			112				4		18	
	1966			178				1		19	
	1967			36						4	1
Kırşehir	1964			267	1					19	4
	1965			63				2		32	1
	1966			34				2		17	4
	1967			44						35	5
Kocaeli	1964			487				6		37	1
	1965			68				3		35	7
	1966			85				2		13	2
	1967			59				1		13	1
Konya	1964			609	7					42	9
	1965			519	2					55	16
	1966			710	1					50	11
	1967			492	3					29	4
Kütahya	1964			2				3		24	1
	1965			247	2			4		15	
	1966			373				9		17	2
	1967			12				1		22	2
Malatya	1964			34	1					9	
	1965			92	1					25	4
	1966			69	1					34	
	1967			201	3					37	7

T : Tutulan - Cases

Ö : Ölen - Death

		Dizanteri Dysenteria		Enfeksiyöz hepatit Hepatitis Infectiosa		Kızamık Morbili		Kızıl Scarlatina		Paratifio Paratyphoidea		Poliomiyelit Poliomyelitis		Şarbon Antrax		Tifo Typhoid fever	
6		7		8		9		10		11		12		13			
T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
1	—	11	—	822	1	3	—	—	—	—	—	30	—	33	—	1	—
11	—	11	1	1 779	7	1	—	—	—	—	—	16	—	32	—	—	—
13	—	61	—	1 236	—	4	—	—	—	—	—	129	—	64	—	3	—
39	—	885	6	—	—	2	—	—	—	—	—	44	—	8	—	—	—
9	9	153	1	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	7	697	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	5	380	3	—	—	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	—	465	6	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	—	90	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	3	225	1	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	434	1	—	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	527	2	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	65	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	610	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	295	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	593	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	516	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	1 389	23	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	2 448	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	—	712	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	386	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	—	992	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	304	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	—	263	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
73	—	386	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
84	—	992	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	—	304	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	2 633	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	386	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	286	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	2 114	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	2 566	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1094	—	1 094	3	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	126	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	377	—	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8	—	173	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	516	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	211	14	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	679	14	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	786	12	—	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
79	—	622	9	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Tablo : 7-2. Devamı

Table : 7-2. Countunied

İllî Province	Yılı Year	Ansefatit Encephalitis				Boğmaca Whooping - cough				Bürtüseloz Brucellosis				Bulaşıcı menenjit Meningitis cerebrospinalis				Difteri Diphtheria				
		1		2		3		4		5												
		T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö											
Manisa	1964					13										8	2	87	11			
	1965					21										7	1	114	12			
	1966					19										4	1	68	5			
	1967		1			6										12	1	35	5			
Maras	1964																			21	3	
	1965																			43	5	
	1966																			18	4	
	1967																			21	2	
Mardin	1964																			25	4	
	1965																			30	2	
	1966			2																35	3	
	1967		4			1641		5	6											56	7	
Muğla	1964																			22	3	
	1965																			23	1	
	1966																			22	4	
	1967																			20		
Muş	1964																			8		
	1965																			18		
	1966																			4	1	
	1967																			3	1	
Nevşehir	1964																			38	2	
	1965																			17	1	
	1966																			1		
	1967																			4		
Niğde	1964																			20		
	1965																			10	1	
	1966																			12	3	
	1967																			9		
Ordu	1964																			57	7	
	1965																			48	3	
	1966		1																	20		
	1967																			50	2	
Rize	1964																			88	5	
	1965																			87	4	
	1966																			42	1	
	1967																			16	5	

T : Tutulan - Cases

Ö : Ölen - Death

Tablo : 7-2. Devamı

Table : 7-2. Countunied

İllî Province	Yılı Year	Ancefalit Encephalitis		Boğmaca Whooping - cough		Bürüteloz Brucellosis		Bulasıcı menenjit Meningitis cerebrospinalis		Difteri Diphtheria	
		1		2		3		4		5	
		T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
Sakarya	1964			37				6		74	2
	1965			—				5		146	12
	1966			1				1		73	3
	1967			8				8		82	1
Samsun	1964			284				10		97	15
	1965			221				13		75	5
	1966			262				4		74	7
	1967			64				9		58	4
Siirt	1964			—				3		—	
	1965			42				3		5	
	1966			1 003				1		6	
	1967			554				1		47	
Sinop	1964			2				1		14	5
	1965			85				2		14	3
	1966			124				1		24	3
	1967			122				1		12	4
Sivas	1964			17				3		23	6
	1965			115				3		53	12
	1966			128				1		19	3
	1967			32				1		19	3
Tekirdağ	1964			42				3		18	4
	1965			16				1		10	1
	1966			79				1		10	1
	1967			33				1		3	1
Tokat	1964			17				1		17	6
	1965			3				1		36	7
	1966			2				1		20	1
	1967			47				1		11	2
Trabzon	1964			19				14		245	13
	1965			20				20		388	18
	1966			3				18		278	8
	1967			14				9		149	8
Tunceli	1964			6				1		3	1
	1965			33				1		4	1
	1966			49				1		9	1
	1967			141				1		9	1

T : Tutulan - Cases

Ö : Ölen - Death

Dizanteri Dysentery				Enfeksiyöz hepatitis Hepatitis infectiosa				Kızamık Morbili				Kızıl Scarlatina				Paratifo Paratyphoidea				Poliomiyelit Poliomyelitis				Şarbon Antrax				Tifo Typhoid fever			
	T	6	Ö		T	7	Ö		T	8	Ö		T	9	Ö		T	10	Ö		T	11	Ö		T	12	Ö		T	13	Ö
3	1	1	1	2	1	1	1	1	14	44	1	1	1	1	1	1	1	6	1	1	1	1	1	1	1	27	1	1			
3	1	1	1	1	8	1	1	1	8	107	3	1	1	1	1	1	1	7	6	1	1	1	1	1	1	45	1	1			
10	10	1	1	1	1	1	1	1	1	22	3	1	1	1	1	1	1	8	1	1	1	1	1	1	1	22	3	3			
59	59	1	1	1	1	1	1	1	51	93	4	1	1	1	1	1	1	9	4	1	1	1	1	1	1	49	3	3			
93	93	1	1	1	1	1	1	1	187	328	5	1	1	1	1	1	1	10	5	1	1	1	1	1	1	97	2	2			
					101	1278	183	101	316	1278	19	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	65	3	3			
10	10	1	1	1	1	1	1	1	3	641	23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	1	1			
59	59	1	1	1	1	1	1	1	58	1519	19	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	3	3			
93	93	1	1	1	1	1	1	1	84	1253	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	3	3			
					19	302	19	19	13	1460	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
19	19	1	1	1	1	1	1	1	31	131	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
48	48	1	1	1	1	1	1	1	13	420	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
13	13	1	1	1	1	1	1	1	3	155	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
3	3	1	1	1	1	1	1	1	6	462	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
6	6	1	1	1	1	1	1	1	19	722	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
19	19	1	1	1	1	1	1	1	74	232	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
74	74	1	1	1	1	1	1	1	3	180	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
3	3	1	1	1	1	1	1	1	17	291	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
25	25	1	1	1	1	1	1	1	50	171	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
50	50	1	1	1	1	1	1	1	33	149	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
42	42	1	1	1	1	1	1	1	5	74	10	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
5	5	1	1	1	1	1	1	1	57	547	10	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
57	57	1	1	1	1	1	1	1	6	656	10	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
6	6	1	1	1	1	1	1	1	36	544	12	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
36	36	1	1	1	1	1	1	1	20	53	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
20	20	1	1	1	1	1	1	1	18	418	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
18	18	1	1	1	1	1	1	1	24	245	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
24	24	1	1	1	1	1	1	1	5	49	12	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
5	5	1	1	1	1	1	1	1	43	43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
					333	333	1	1	1	172	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
					971	971	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Table : 7-2. Devamı

Table : 7-2. Countunied

İllî Province	Yılı Year	Ancefalit Encephalitis				Boğmaca Whooping - cough				Bulasıcı menenjit Meningitis cerebrospinalis				Difteri Diphtheria	
		1		2		3		4		5					
		T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö	T	Ö
Urfa	1964	26	—	—	—	—	—	—	—	2	—	39	11	—	—
	1965	114	—	—	—	—	—	—	—	1	—	15	1	—	—
	1966	368	—	—	—	—	—	—	—	4	—	17	1	—	—
	1967	478	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	1	—	—
Uşak	1964	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	21	3	—	—
	1965	135	1	—	—	—	—	—	—	—	—	21	3	—	—
	1966	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	3	—	—
	1967	186	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	4	—	—
Van	1964	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4	2	—	—
	1965	246	7	—	—	2	—	—	—	5	—	18	2	—	—
	1966	158	3	—	—	—	—	—	—	5	—	10	2	—	—
	1967	1 317	6	—	—	—	—	—	—	5	—	25	5	—	—
Yozgat	1964	219	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	—	—	—
	1965	195	2	—	—	—	—	—	—	—	—	26	—	—	—
	1966	166	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—
	1967	139	1	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—
Zonguldak	1964	33	2	—	—	—	—	—	—	16	—	110	5	—	—
	1965	23	—	—	—	—	—	—	—	8	1	141	8	—	—
	1966	18	—	—	—	—	—	—	—	14	2	110	3	—	—
	1967	39	—	—	—	—	—	—	—	5	2	74	5	—	—

T : Tutulan - Cases

Ö : Ölen - Death

Tablo : 7-3. İhbar edilen bazı enfeksiyöz hastalıklardan 1000 nüfusta vak'a ihbar nisbeti 1964 - 1967.

Table : 7-3. Notification rate per 100 000 population of some infectious diseases, 1964 - 1967.

Yıl Year	Boğmaca (*) Whooping - cough	Difteri (*) Diphtheria	Dizanteri Dysenteria	Enfeksiyoz hepatitis Infectious hepatitis	Kızamık (*) Morbilli	Kızıl Scarlet - fever	Kuduz Rabies	Paratiyo Paratihoidea	Poliomyelit (*) Poliomyelitis	Sarbon Anthrax	Tifo Typhoid fever
1964	68.7	22.7	0.3	6.3	135.0	6.2	0.1	0.8	1.9	3.4	12.8
1965	67.7	23.0	0.5	10.0	400.1	5.1	0.1	0.8	5.1	3.4	12.8
1966	109.0	16.4	1.5	14.2	375.5	5.1	0.1	0.9	14.6	4.4	15.2
1967	94.0	13.2	1.6	11.4	310.6	4.2	0.2	1.6	6.0	3.5	10.2

(*) 0 - 14 yaş grubundaki nüfusa göre hesaplanmıştır.

(*) Calculated according to 0 - 14 age - group.

Tablo : 7-4. İhbar edilen bazı enfeksiyöz hastalıklarda 1000 vak'ada ölüm oranı, 1964 - 1967.

Table : 7-4. Deaths per 1000 notified cases in some infectious diseases, 1964 - 1967.

Hastalıklar Diseases	Yıl Year	İhbar edilen vak'a Cases notified	Ölüm Deaths	1000 vak'ada ölüm oranı Deaths per 1000 notifications
Boğmaca - Whooping - cough	1964	8 818	42	4.8
	1965	8 820	48	5.4
	1966	14 697	129	8.8
	1967	12 984	86	6.6
Difteri - Diphtheria	1964	2 921	300	102.7
	1965	3 025	303	100.2
	1966	2 223	169	76.0
	1967	1 834	166	90.5
Kızamık - Morbilli	1964	17 312	113	6.5
	1965	52 617	958	18.2
	1966	50 614	371	7.3
	1967	42 906	414	9.6
Poliomyelit - Poliomyelitis	1964	244	11	45.1
	1965	629	14	22.3
	1966	1 975	98	49.6
	1967	814	27	33.2
Tifo - Typhoid fever	1964	3 425	137	40.0
	1965	4 019	120	29.9
	1966	4 878	127	26.0
	1967	3 354	105	31.3
Bulaşıcı menenjit - Meningitis cenebrospinalis epidemica	1964	351	20	57.0
	1965	301	26	86.4
	1966	412	19	46.1
	1967	268	29	108.2

Tablo : 7-5. Türkiye'de yapılan aşılar, 1964 - 1967 (*)

Table : 7-5. Application of vaccines in Turkey, 1964 - 1967 (*)

Aşılar Vaccines	1964	1965	1966	1967
Boğmaca aşısı - Pertussis vaccine	781 917	1 484 722	1 387 213	1 684 837
Difteri aşısı - Diphtheria vaccine	2 213 892	5 312 935	3 952 530	4 540 145
Tetanoz aşısı - Tetanus vaccine	—	2 476 476	3 450 864	4 501 241
Tifo aşısı - Typhoid vaccine	3 713 922	5 976 367	5 554 254	5 573 777
Polio aşısı - Polio vaccine	5 470 825	4 186 157	2 566 825	5 624 020
Kolera aşısı - Cholera vaccine	37 610	301 277	12 612 537	7 135 565
Çiçek aşısı - Small pox vaccine	2 046 609	3 245 730	2 693 983	8 521 380
BCG aşısı - BCG vaccine	1 518 182	2 316 041	3 545 883	4 145 087

(*) Verilen rakamlar doz sayısıdır. Yani aşının cinsine göre birinci, ikinci, üçüncü dozlarla rappellerin toplamlarıdır.

(*) Figures show total number of doses (first, second, third and «rappel» doses) applied.

Tablo : 7-6. Bakteriyolojik ve kimyasal analizi yapılan gıda maddeleri, 1964 - 1967.

Table : 7-6. Bacteriological and chemical analyses of foodstuffs, 1964 - 1967.

Yıl Year	Analizi yapılan gıda numune sayısı Number of analyzed of food stuffs specimens	Gıda Maddeleri Tüzüğünde According to foodstuffs Regulations	
		Uygun Convenient	Aykırı Inconvenient
1964	34 913	24 721	10 192
1965	32 599	19 447	13 152
1966	66 019	38 147	27 872
1967	81 969	49 873	32 096

Tablo : 7-7. Gıda maddeleri imal ve satış yerlerinde yapılan kontroller, 1964 - 1967.

Table : 7-7. Controls made in places where foodstuffs are produced and sold, 1964 - 1967.

Yıl Year	Gıda imal yerleri Places where foordstuffs are prouced			Gıda maddeleri satış yerleri Places foodstuffs are sold		
	Kontrol sayısı Number of controls	Uygun Convenient	Uygun değil Inconvenient	Kontrol sayısı Number of controls	Uygun Convenient	Uygun değil Inconvenient
1964	121 545	108 359	13 186	526 628	468 471	58 157
1965	292 044	204 511	87 533	605 117	391 653	213 464
1966	127 332	96 533	30 799	322 895	287 895	35 000
1967	132 666	118 853	13 813	437 467	385 357	52 110

Tablo : 7-8. Bakteriyolojik ve kimyasal analizi yapılan içme - kullanma suları, 1964 - 1967.

Table : 7-8. Bacteriological and chemical analyses of waters, 1964-1967.

Yıl Year	Analizi yapılan gıda numune sayısı Number of analyzed of food stuffs specimens	Gıda Maddeleri Tüzüğünde According to foodstuffs Regulations	
		Uygun Convenient	Aykırı Inconvenient
1964	11 854	7 484	4 370
1965	12 850	6 383	6 467
1966	32 115	15 365	16 750
1967	29 590	15 715	13 875

Tablo : 7-9. Bakteriyolojik ve kimyasal analizi yapılan menba suları, 1964 - 1967.

Table : 7-9. Bacteriological and chemical analyses of spring waters, 1964 - 1967.

Yıl Year	Analizi yapılan gıda numune sayısı Number of analyzed of food stuffs specimens	Gıda Maddeleri Tüzüğünde According to foodstuffs Regulations	
		Uygun Convenient	Aykırı Inconvenient
1964	11 854	7 484	4 370
1965	12 850	7 383	6 467
1966	32 115	15 365	16 750
1967	29 590	15 715	13 875

Tablo : 7-10. Çeşitli çevre sağlığı çalışmaları, 1964 - 1967.

Table : 7-10. Various environmental health activities, 1964 - 1967.

Kontroller Controls	1964	1965	1966	1967
Organoloptik gıda kontrolleri - Organoleptic controls of foodstuffs	2 757 628	2 352 854	2 074 142	1 424 794
Kontrol edilen umumî mahaller - Controls of public places	250 516	293 035	241 519	209 366
Kontrol edilen sınai müesseseler - Controls of industrial institutions	10 420	9 117	6 890	9 519
Kapatılan ve İslâh edilen helâlar - Privies closed and improved	30 219	57 397	96 171	133 954

Tablo : 7-11. Dış memleketlerden gelen uçaklarda yapılan sağlık kontrolleri, 1964 - 1967.

Table : 7-11. Control of aeroplanes coming from foreing countries, 1964 - 1967.

Yıl Year	İstanbul - Yeşilköy			Ankara - Esenboğa			Adana		
	Uçak sayısı Number of planes	Personel sayısı Number of complements	Yolcu sayısı Number of passengers	Uçak sayısı Number of planes	Personel sayısı Number of complements	Yolcu sayısı Number of passengers	Uçak sayısı Number of planes	Personel sayısı Number of complements	Yolcu sayısı Number of passengers
1964	5 437	44 791	100 748	682	4 857	19 464	172	690	3 880
1965	5 377	40 495	129 824	614	4 307	22 080	146	586	4 583
1967	5 622	41 674	166 490	603	4 661	22 165	142	539	5 423
1966	6 945	52 501	187 260	580	4 119	23 854	204	911	6 805

Tablo : 7-12. Gemilerde yapılan deratizasyon çalışmaları, 1964 - 1967.

Table : 7-12. Deratization activities under taken in boats, 1964 - 1967.

Yıl Year	Vapur sayısı Number of boats	Motor sayısı Number of motor-boats	Yonillato Tons	Deratizasyon - Deratization				Bulunan fare sayısı Number of rate found
				Mecburi Obligatory	İhtiyarı Optional	İstisnai Exelusive	Toplam Total	
1964	185	57	556 988	22	—	220	242	510
1965	185	50	560 892	26	—	209	235	571
1966	192	46	574 695	34	—	204	238	509
1967	175	60	502 307	29	—	205	234	415

Tablo : 7-13. R. S. M. Hıfzıssıhha Enstitüsünde üretilen ve teşkilata sevk edilen aşı, antijen ve serumlar, 1964 - 1967.

Table : 7-13. Vaccines, antigens and sera distributed to the organisation which are produced at the R. S. Central Institute of Hygiene, 1964 - 1967.

Aşı, antijen ve serumlar Vaccines, antigens and sera	1964		1965		1966		1967	
	Litre Litres	Cm³	Litre Litres	Cm³	Litre Litres	Cm³	Litre Litres	Cm³
I. Aşilar - Vaccines								
1. Bakteri aşiları - Bacterial vaccines								
Tifo aşısı (TAB) - Typhoid v.	Ü S	6 352 6 328	— —	9 065 7 011	— —	4 033 4 788	— —	6 138 3 540
Kolera aşısı - Cholera v.	Ü S	101 122	— —	1 402 1 361	— —	20 458 15 400	— —	10 879 7 251
Boğmaca aşısı - Pertussis v.	Ü S	24 31	— —	25 30	— —	— 1	— —	— —
BCG (deri için) - BCG (intracutaneous)	Ü S	619 582	— —	630 587	— —	882 855	— —	932 890
BCG (ağız yolu) - BCG (Oral)	Ü S	18 12	— —	8 6	— —	3 2	— —	935 400
Nezle aşısı - Anticotarrhal v.	Ü S	2 —	— 580	— —	— 810	— 2	— —	— —
2. Virüs ve rickettsia aşiları - Virüs and rickettsial vac.								
Kuduz aşısı - Rabies v.	Ü S	1 927 1 918	— —	2 186 2 052	— —	1 760 1 702	— —	1 874 1 870
Çiçek aşısı (yaş) - Small pox v.	Ü S	91 92	500 —	180 180	260 140	123 131	957 030	275 275
Çiçek aşısı (kuru) - Small pox (dry)	Ü S	— —	— —	1 —	963 —	— —	— —	721 921
Tifüs aşısı - Typhus v.	Ü S	944 859	— —	348 144	— —	126 14	— —	380 500
Enflüenza aşısı - Influenza v.	Ü S	— —	300 375	1 1	650 040	3 2	700 398	4 1
3. Anatoxin aşıları - Anatoxin vaccines								
Difteri aşısı - Diphtheria v.	Ü S	383 423	— —	220 333	— —	134 128	— —	244 178
Tetanoz aşısı - Tetanus v.	Ü S	59 64	— —	35 76	— —	130 87	— —	164 77
4. Karma aşıları - Combined vac.								
Tifo + Tetanoz - Typhoid + Tetanus	Ü S	264 295	— —	943 625	— —	1 308 1 333	— —	1 434 1 020
Difteri + Tetanoz - Diphtheria-tetanus	Ü S	110 67	— —	1 140 1 177	— —	1 589 1 092	— —	722 803
Tifo + Difteri - Typhoid + Diphtheria	Ü S	579 518	— —	1 120 571	— —	— 323	— —	— 67
Boğmaca — Difteri - Pertussis + Diphtheria	Ü S	878 986	— —	871 907	— —	130 160	— —	— —
Tifo — Tifüs - Typhoid + Typhus v.	Ü S	69 112	— —	60 65	— —	312 49	— —	98 47

Tablo : 7-13. Devam

Table : 7-13. Countunied

Aşı, antijen ve serumlar Vaccines, antigens and sera	Ü S	1964		1965		1966		1967	
		Litre Litres	Cm ³	Litre Litres	Cm ³	Litre Litres	Cm ³	Litre Litres	Cm ³
Tifo + Difteri + Tetenoz - Typhoid + Diphteria + Tetanus v.	Ü S	1 279 1 382	— —	3 054 3 371	— —	3 310 2 998	— —	4 296 3 188	350 —
Difteri + Tetenoz + Boğma- ca - Diphteria + Tetanoz + Pertussis v.	Ü S	734 705	— —	1 223 1 159	— —	1 980 1 505	— —	281 450	250 —
II. Antijen ve allergenler - Antigens and allergens									
Wassermann antigeni - Wasser- mann antigen	Ü S	10 10	500 —	5 9	— 740	4 6	565 710	5 4	065 270
Kahn antigeni - Kahn antigen	Ü S	13 12	— —	12 14	— 340	6 8	520 070	7 6	700 820
Mantoux (PPD) - Montoux tu- berculin	Ü S	1 093 1 167	— —	800 827	415 200	718 659	455 655	611 590	835 320
Ağlütinasyon için ölü antijen - Killed antigen for agglutination	Ü S	99 91	— —	111 111	400 400	117 117	100 100	150 150	— —
Meinicke antjeni - Meinicke an- tigen	Ü S	— —	— 080	— —	— 180	— —	— 040	— —	— —
Hanı tüberkulin - Old tuberculin	Ü S	— —	— 920	— —	— 400	— —	— 585	— —	— 400
Saf antigen metilik - Antigen methylique pure	Ü S	— —	— 260	— —	— 160	— —	— 500	— 1	— 800
Sulu antigen metilik - Antigen methylique diluted	Ü S	— —	— 450	— —	— 360	— —	— 500	— —	— 050
III. Serumla - Sera	Ü	1 396	—	1 614	—	1 390	—	1 798	—
Tetenoz - Tetanus	S	1 577	—	1 675	—	1 695	—	1 650	730
Tetenoz (konsantr) - Tetonus (Concentrated)	Ü S	126 55	— —	21 27	— —	14 —	— —	6 —	800 —
Difteri - Diphteria	Ü S	1 077 697	— —	1 137 882	— —	475 401	— —	261 552	350 250
Difteri (Konsantr) - Diphteria (Concentrated)	Ü S	176 70	— —	123 115	— —	77 74	— —	76 90	050 300
Şarbon - Anthrox	Ü S	524 356	— —	385 400	— —	350 450	— —	350 435	— —
Akrep - Scorpion	Ü S	57 21	— —	76 22	— —	15 55	— —	114 65	500 350
Gazlı gangren (polivalan) - Gan- gren	Ü S	337 112	— —	453 176	— —	399 202	— —	385 350	900 —
Normal serum - Normal sera	Ü S	101 99	— —	13 6	— —	158 140	— —	164 146	750 750
Kuduz - Rabies	Ü S	32 27	— —	27 32	— —	21 26	— —	26 25	100 880
Hemolitik serum - Hemolytic sera	Ü S	— 1	— 340	— 11	— —	— —	— —	— —	— —

Ü : Üretim - Production

S : Sevk - Distribution

Tablo : 7-14. R. S. M. Hıfzıssıhha Enstitüsünde yapılan bakteriyolojik tahlil, tetkik ve kontroller, 1964 - 1967.

Table : 7-14. Bacteriological analysis, investigations and controls made at the R. S. Institute of Hygiene, 1964 - 1967.

Tahlil ve kontrolün cinsi Kind of examinations and analysis	1964	1965	1966	1967
Toplam - Total	93 937	92 191	104 646	122 117
Muhtelif kültürler - Various cultures	3 461	2 636	1 863	1 301
Muhtelif Aglutinasyonlar - Various agglutination tests	2 787	2 216	2 048	728
Wassermann testleri - Wassermann tests	21 725	19 717	16 150	—
Kahn testleri - Kahn test	21 725	19 717	16 147	17 291
Diger frengi serolojik muayeneleri - Other serological examinations for syphilis	103	579	2 585	18 544
Yiyecek ve içeceklerin kontrolü - Controls of eating and drinking substances	756	747	437	667
Klinik kan muayeneleri - Various blood examinations	1 642	1 664	2 307	5 901
Sularda coli aranması - Water examinations for E Coli	6 126	6 405	11 937	7 100
Antibiyotik hassasiyet testleri - Antibiotic sensitivity tests	278	310	399	361
Dişkida parazit aranması - Faces examinations for parasites	577	549	728	509
Otovakesenler - Autovaccines	28	19	16	20
Spermogram - Spermatozoa Count	263	278	420	535
Weinberg reaksiyonu - Weinbege tests	46	77	88	94
Cazoni reaksiyonu - Casoni tests	11	9	11	26
T. P. İ. test - T. P. İ. tests	750	587	551	518
Tüberküloz tetkikleri - Examinations for tuberculosis	23 252	24 269	36 315	52 147
Virolojik incelemeler - Virological examinations	4 204	5 822	4 618	6 552
Farmakolojik muayene ve araştırmalar - Pharmacological examinations	6 203	6 590	8 026	9 823

Tablo : 7-15. R. S. M. Hıfzıssıhha Enstitüsünde yapılan kimyasal tahlil ve kontroller, 1964 - 1967.

Table : 7-15. Chemical analysis and controls made at the R. S. C. Institute of Hygiene, 1964 - 1967.

Yapılan tahlil ve kontroller Analysis and contrals done	1964	1965	1966	1967
Toplam - Total	7 649	7 506	9 552	13 520
İçme suyu - Potable water	966	813	996	1 675
Maden suyu - Mineral water	49	46	43	45
Yiyecek maddeler - Eating substances	1 449	1 724	1 039	2 870
İçilecek maddeler - Drinking substances	557	453	281	532
İlaç ve zehir - Drug and poison	70	99	64	73
Biyolojik tahliller - Biochemical analysis	1 433	1 929	3 753	4 083
Sabun tahlili - Seap analysis	67	32	75	847
Deterjan tahlili - Detergents analysis	85	49	104	67
Boya tahlili - Dye analysis	—	9	—	—
drar tahlili - Urine analysis	2 948	2 335	3 197	3 330
Şekerli portakal özleri - Sugared orange extracts	8	11	—	—
Alkollü içkiler - Alcoholic drinks	17	6	—	—

**Tablo : 7-16. R. S. M. Hıfzıssıhha Enstitüsünde yapılan ilaç kontrolleri,
1964 - 1967.**

Table : 7-16. Drugs control made at the R. S. C. Institute of Hygiene,
1964 - 1967.

Yapılan kontroller Controls done	1964	1965	1966	1967
Toplam - Total	4 184	5 639	6 234	4 552
Antibiyotikler - Antibiotics	173	378	358	392
Vitaminlerin mikrobiyolojik tayini - Microbiological assay of vitamins	—	—	50	—
Vitamin ve tonik müstahzarları - Vitamins and tonics	83	181	118	171
Hormon müstahzarları - Hormone preparations	37	110	132	173
Narkotikler, uykú ilaçları ve lokal aneztezikler - Narcotics local anaesthetics and hypnotics	314	412	299	443
Biyolojik zararsızlık testleri - Biological safety tests	50	52	15	—
Kalb, damar, otomom sistem ve kan pihtılaştırıcı ilaçlar - Drugs for heart, circulatory and autonomic systems and blood clotting	57	252	250	383
Diger farmakolojik incelemeler - Other pharmacological examinations	—	—	145	—
Sülfamitler ve tüberküloz ilaçları - Sulfamides and antituberculous drugs	176	87	—	65
Diger müstahzarlar - Other preparations	80	164	178	196
Diger antiseptikler - Other antiseptics	79	272	294	233
Ensektisitler - Insecticides	42	10	—	21
Müstahzar olmayan kodeks muayeneleri - Codex examinations	299	242	230	152
Aşı ve serumlarda titraj ve teşhis - Vaccine and serum titrations	115	171	334	179
Aşı ve serumlarda zararsızlık - Vaccine and serum safety tests	555	704	1 025	913
Diger müstahzarda zararsızlık - Safety tests in other preparations	1 290	1 678	1 612	—
Aşı ve serumlarda sterilite - Sterility tests in vaccines and sera	440	533	691	1 231
Diger müstahzarda sterilite - Sterility tests in other preparations	394	393	503	

**Tablo : 7-17. Resmî ve özel bütün göğüs hastalıkları hastaneleri ile
sanatoryumlarda ayakta ve yatacta tedavi edilenler,
1964 - 1967.**

Table : 7-17. Out- and in-patients in all official and private hospitals
of chest diseases and sanatoria, 1964 - 1967.

Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Ayakta tedavi Out-patient	Hastanede yatancılar	Yatarak tedavi görenler In-patients			Yatılan gün sayısı Length of stay (days)
					Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths	31.XII	
1964	48	11 111	68 545	58 421	48 260	2 498	7 663	2 809 284
1965	45	10 856	45 889	57 883	46 361	2 370	3 102	2 514 044
1966	46	11 319	49 908	58 763	48 545	2 397	7 821	2 985 826
1967	49	11 067	49 264	54 305	44 773	2 404	7 128	2 523 870

Tablo : 7-18. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı göğüs hastalıkları hastaneleri ile sanatoryumlar, yatak sayıları ve çalışmaları, 1964 - 1967.

Table : 7-18. Hospitals of Chest Diseases and Sanatoria Attached to the Ministry of Health and Social Assistance, Number of Beds and Activities, 1964 - 1967.

Yıl Year	Hastane sayısı Number of hospitals	Yatak sayısı Number of beds	Yatarak tedavi görenler In-patients				31.XII	Yatlan gün sayısı Length of stay (days)
			Ayakta tedavi Out-patient	Hastanede yatamlar	Taburcu olan Discharged	Ölen Deaths		
1964	32	8 690	56 349	49 771	41 295	2 386	6 090	2 147 676
1965	32	8 625	45 478	49 968	40 222	2 263	7 483	1 936 597
1966	32	8 652	48 259	50 075	41 594	2 264	6 217	2 341 230
1967	35	8 518	47 021	45 571	37 926	2 269	5 376	1 902 750

Tablo : 7-19. Verem savaşı dispanserlerinin çalışmaları, 1964 - 1967.

Table : 7-19. Activities of tuberculosis dispensaries, 1964 - 1967.

Müesseseler Institutions	Yıl Year	Dispanser sayısı Number of dispensaries	Muayene edilen Persons examined	Radyolojik muayeneler X-ray examinations	Laboratuvar muayeneleri Laboratory examinations	Tesbit edilen hasta Patients	Tüberkilin testi Tuberculin tests	BCG aşısı BCG vaccinations
Toplam - Total	1964	127	1 425 297	1 312 764	166 213	47 699	578 983	115 868
	1965	133	1 400 073	1 312 239	179 048	53 851	640 371	155 853
	1966	147	1 500 564	1 396 996	239 262	56 287	601 542	207 100
	1967	170	2 022 029	1 737 745	241 137	54 850	875 778	187 702
Sağlık ve Sosyal Yar- dim Bakanlı- ğına ait - Mi- nistry of He- alth	1964	81	867 623	737 953	112 445	37 346	406 566	76 912
	1965	87	893 674	786 277	117 176	40 397	523 929	130 072
	1966	92	989 230	883 133	160 580	39 987	447 760	171 329
	1967	125	1 321 998	1 083 425	182 784	44 047	660 121	159 144
Dernekler - Associations	1964	46	557 674	574 811	53 768	10 353	172 417	38 896
	1965	46	506 399	525 962	61 872	13 454	116 442	25 781
	1966	55	511 334	513 863	78 682	16 300	153 782	35 771
	1967	45	700 031	654 320	58 353	10 803	215 657	28 558

Tablo : 7-20. Türkiye BCG kampanyası çalışmaları, 1964 - 1967.

Table : 7-20. Activities of BCG campaing in Turkey, 1964 - 1967.

Yıl Year	Tüberkulin testi Tuberculin tests	Toplam Total		Kampanya çalışmaları Campaign activities		Kampanya dışı çalışmaları Other activities	
		Yapılan BCG aşısı BCG vaccinations		Yapılan BCG aşısı BCG vaccinations		Yapılan BCG aşısı BCG vaccinations	
		Testten sonra yapılan After test	Direkt BCG (0 - 6 yaş grubu) Direct BCG	Tüberkulin testi Tuberculin tests	Testten sonra yapılan After test	Direkt BCG (0 - 6 yaş grubu) Direct BCG	Tüberkulin testi Tuberculin tests
1964	4 450 467	1 518 182	—	4 184 255	1 473 614	266 212	44 568
1965	3 326 987	1 121 791	597 125	3 065 157	1 065 956	261 830	55 835
1966	1 762 640	425 965	1 559 959	1 613 462	395 650	1 559 959	30 315
1967	2 739 388	550 573	1 797 617	1 863 610	362 871	1 797 617	187 702

Tablo : 7-21. Verem savaşı dispanserleri ve BCG kampanyası tarafından yapılan mikrofilm taraması çalışmaları, 1964 - 1967.

Table : 7-21. Microfilm case - findings made by tuberculosis control dispensaries and BCG campaigns, 1964 - 1967.

Çalışmalar Activities	Yıl Year	Tesbit edilen nüfus Population	Tüberkulin testi Tuberculin test		Test kontrolü Test control		Yapılan BCG aşısı BCG vaccine applied	Çekilen mikrofilm Microfilms	Tesbit edilen hasta Patients
			Müsbet Positive	Menfi Negative	Müsbet Positive	Menfi Negative			
Toplam - Total	1964	610 564	547 834	519 083	364 635	154 448	150 482	303 066	6 265
	1965	359 347	328 186	313 486	226 490	86 996	81 970	180 394	3 439
	1966	451 978	408 707	388 646	279 368	109 278	103 753	252 192	3 752
	1967	534 015	469 993	437 980	335 238	102 742	100 163	350 929	4 399
Tüberkulin müsbet-lerin mikrofilm taraması - Control of tuberculin positive cases through microfilms	1964	562 166	501 638	473 957	331 892	142 065	138 177	265 081	5 797
	1965	351 530	320 395	305 703	220 441	85 262	80 267	173 552	3 291
	1966	272 672	242 398	229 610	162 329	67 281	62 710	107 767	1 767
	1967	255 575	220 445	202 779	159 583	43 196	41 267	133 296	1 994
Genel mikrofilm taraması - General control through microfilms	1964	48 398	46 196	45 126	32 743	12 383	12 305	37 985	468
	1965	7 817	7 791	7 783	6 040	1 734	1 703	6 832	148
	1966	179 306	166 309	119 036	117 039	41 997	41 043	144 425	1 985
	1967	278 440	249 548	235 201	175 655	59 546	58 896	217 633	2 405

Tablo : 7-22. Gezici röntgen verem tarama ekipleri çalışmaları 1964-1967.

Table : 7-22. Activities of tuberculosis mobile X-ray case finding teams, 1964 - 1967.

Yıl Year	Tesbit edilen nüfus Population	Tüberkülin testi Tuberculin test	Test kontrolü Test control	Müsbet Positive	Menfi Negative	Yapılan BCG aşısı BCG vaccine applied	Cekilen mikrofilm Microfilms	Tesbit edilen hasta Patients
1964	452 540	431 387	416 194	283 365	132 829	128 422	359 898	8 169
1965	707 924	667 361	636 305	428 988	207 317	199 581	583 983	10 623
1966	1 210 449	1 127 850	1 079 635	848 187	231 448	226 472	1 002 463	15 521
1967	1 220 986	1 125 868	1 077 081	860 587	216 494	212 663	1 008 582	12 895

Tablo : 7-23. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına bağlı bölge tüberküloz laboratuvarlarının çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 7-23. Activities of regional laboratories of tuberculosis attached to the Ministry of Health and Social Assistance, 1964 - 1967

Yıl Year	Laboratuvar sayısı Number of Laboratories	Materyel Material	Direkt Direct	Teksif Concentration	Kültür Culture	Rezistans Resistance
1964	9	25 583	—	25 583	25 583	4 655
1965	14	38 101	27 246	37 786	37 749	6 668
1966	18	67 714	48 647	65 200	59 099	9 726
1967	20	84 641	58 061	79 850	74 293	11 234

Tablo : 7-24. Sağlık Bakanlığı ve verem savaşı dernekleri dispanserleri tarafından tesbit edilen tüberkülozu hastaların durumu, 1964 - 1967

Table : 7-24. Cases of tuberculosis found by the Ministry of Health and dispensaries of tuberculosis control associations, 1964-1967

Hastaların durumu State of patients	1964	1965	1966	1967
Kontrolde olan eski hastalar - Old cases under Control	83 676	101 007	131 674	151 533
Tesbit edilen yeni hastalar - New Cases	47 699	53 851	56 287	54 850
Eski ve yeni hastalar toplamı - Total of old. and new cases	131 375	154 858	187 961	206 383
Dispanserden ayrılanlar - Cases leaving dispensaries	30 368	23 184	36 428	41 277
Ertesi yıla devredilen hastalar - Patients present at 31.XII	101 007	131 674	151 533	165 106

Tablo : 7-25. Tüberkülozdan ölümler, 100.000 nüfusta ölüm oranı ve bütün ölümlere göre 1000 de oranı, 1964 - 1967 (il ve ilçe merkezlerinde)

Table : 7-25. Tuberculosis deaths, deaths rate per 100.000 population and death rate per 1000 as to all causes, 1964 - 1967 (In province and district centers)

Tüberküloz çeşitleri Forms of tuberculosis	Yıl Year	Ölümler Deaths			100 000 nüfusta ölüm nisbeti Death per 100 000 populations	Bütün ölümlere göre 1000 de nisbeti Death per 1000 as to all causes
		Toplam Total	Erkek Male	Kadın Female		
Toplam - Total	1964	4 210	2 751	1 459	39,94	43,05
	1965	3 886	2 565	1 321	35,96	40,72
	1966	3 611	2 451	1 160	32,61	37,23
	1967	3 544	2 411	1 133	31,24	34,87
A001 — Solunum aygıtı tüberkülozu - Tuberculosis of respiratory system	1964	3 551	2 401	1 150	34,65	36,72
	1965	3 338	2 279	1 059	31,33	34,98
	1966	3 109	2 172	937	28,07	32,06
	1967	3 143	2 194	949	27,30	30,93
A002 — Menenjlerin ve merkezi sinir sisteminin tüberkülozu - Tuberculosis of meninges and central nevrosus system	1964	480	262	218	4,68	4,90
	1965	394	213	181	3,69	4,13
	1966	358	198	160	3,23	3,70
	1967	291	154	137	2,52	2,86
A003 — Barsak periton ve mezoanter gongliyonları tüberkülozu - Tuberculosis of intestines peritoneum and mesenteric glands	1964	87	42	45	0,84	0,89
	1965	76	29	47	0,71	0,80
	1966	73	45	28	0,65	0,75
	1967	61	35	26	0,52	0,60
A004 — Kemik ve eklem tüberkülozu - Tuberculosis of bones and joints	1964	54	29	25	0,52	0,55
	1965	52	28	24	0,48	0,55
	1966	42	22	20	0,37	0,43
	1967	26	12	14	0,22	0,25
A005 — Diğer organların tüberkülozu - Tuberculosis, all other forms	1964	38	17	21	0,37	0,39
	1965	26	16	10	0,24	0,28
	1966	20	14	15	0,26	0,29
	1967	23	16	7	0,19	0,23

Tablo : 7-26. Türkiye'de görülen müsbet sıtma vak'aları, 1964 - 1967

Table : 7-26. Positive malaria cases seen in Turkey, 1964 - 1967

S a f h a P h a s e	Müsbet sıtma vakaları Positive malaria cases			
	1 9 6 4	1 9 6 5	1 9 6 6	1 9 6 7
T o p l a m - T o t a l	5 084	4 587	3 793	3 975
Consolidasyon safhası - Consolidation phase	225	172	172	212
Hüküm safhası - Attack phase	4 859	4 415	3 621	3 763

Tablo : 7-27. Türkiye'de görülen müsbet sıtma vak'alarının parazit cinsine göre dağılımı, 1964 - 1967

Table : 7-27. Distribution of positive malaria cases seen in Turkey according to the kind of parasite, 1964 - 1967

Yıl Year	Parazitin cinsi — Kind of parasite						
	Toplam Total	P/v	P/f	P/m	P/ovale	Mixte	Diger Other
1964	5 084	5 026	44	10	1	3	—
1965	4 587	4 538	25	13	—	11	—
1966	3 793	3 759	23	8	—	3	—
1967	3 975	3 878	88	3	—	6	—

P/v : Plazmodyum vivax

P/f : Plazmodyum falciparum

P/m : Plazmodyum malaria

Tablo : 7-28. Türkiye'de görülen müsbet sıtma vak'alarının enfeksiyon kaynağına göre dağılımı, 1964 - 1967

Table : 7-28. Distribution of positive malaria cases seen in Turkey according to the source of Infection, 1964 - 1967

Yıl Year	E n f e k s i y o n k a yn ağı Source of infection						
	Toplam Total	Yerli Local	Nüks Relapse	Hariçten gelen Imported cases	Hariçten gelenden tureyen Active imported cases	Sebebiyet verilen Cases caused by	Kaynağı bilinmeyen Source unknown
1964	5 084	4 288	647	137	1	4	7
1965	4 587	3 870	453	242	3	2	17
1966	3 793	3 058	409	289	14	2	21
1967	3 975	3 093	494	355	1	1	31

Tablo : 7-29. Sıtma vakalarının bölgelere göre dağılımı, 1964 - 1967

Table : 7-29. Distribution of malaria cases according to the areas, 1964 - 1967

Bölgeler Areas	Konsolidasyon safhası Consalidation phase				Hüküm safhası Attack phase			
	1964	1965	1966	1967	1964	1965	1966	1967
Toplam - Total	225	172	172	209	4 859	4 415	3 621	3 775
A1 Edirne	—	1	—	2	—	—	—	—
A2 Lüleburgaz	2	1	4	3	—	—	—	—
B1 İstanbul	2	3	1	2	—	—	—	—
B2 Kocaeli	6	2	4	8	—	—	—	—
B3 Sakarya	16	—	2	3	—	—	—	—
C1 Eskişehir	3	4	4	2	—	—	—	—
C2 Kütahya	40	23	5	3	—	—	—	—
C3 Afyon	—	5	1	2	—	—	—	—
D1 Ankara	22	9	9	13	—	—	—	—
D2 Çankırı	4	9	1	—	—	—	—	—
D3 Bolu	—	1	2	1	—	—	—	—
D4 Zonguldak	4	2	3	—	—	—	—	—
E1 Konya	21	6	1	3	—	—	—	—
E2 Karaman	5	3	3	3	—	—	—	—
E3 Niğde	1	1	—	4	—	—	—	—
F1 Çorum	11	5	3	7	—	—	—	—
F2 Yozgat	13	3	1	1	—	—	—	—
F3 Kırşehir	12	6	1	2	—	—	—	—
G1 Samsun	1	2	3	2	—	—	—	—
G2 Tokat	3	6	2	6	—	—	—	—
G3 Sinop	—	3	—	4	—	—	—	—
H1 Kayseri	2	8	3	6	—	—	—	—
H2 Sivas	15	9	14	6	—	—	—	—
İ1 Trabzon	1	1	4	5	—	—	—	—
İ2 Giresun	1	10	4	3	—	—	—	—
İ3 Rize	4	4	4	2	—	—	—	—
İ4 Ordu	—	—	—	—	—	—	—	—
İ5 Artvin	—	—	—	—	—	—	—	—
İ6 Gümüşhane	—	—	—	—	—	—	—	—
J1 Erzurum	3	8	15	9	—	—	—	—
J2 Erzincan	5	2	3	2	—	—	—	—
J3 Kars	5	7	5	9	—	—	—	—
K1 Balıkesir	6	3	5	5	—	—	—	—
K2 Bursa	1	2	6	2	—	—	—	—
K3 Çanakkale	—	1	—	21	—	—	—	—
L1 İzmir	—	—	—	37	9	3	—	—
L2 Manisa	—	—	—	31	24	9	2	—
M1 Aydın	—	—	3	11	7	5	—	—
M2 Denizli	—	—	1	3	28	18	15	4
M3 Muğla	—	—	1	1	25	27	30	28

Tablo : 7-29. Devamı

Table : 7-29. Countunied

Bölge Areas	Konsolidasyon safhası Consolidation phase				Hücum safhası Attack phase			
	1964	1965	1966	1967	1964	1965	1966	1967
	N1 Antalya	—	—	—	1	526	153	25
N2 Isparta	—	—	—	4	48	15	5	18
O1 Adana	11	8	18	25	—	—	2	—
O2 İçel	2	9	6	3	—	—	—	—
O3 Hatay	2	4	2	—	—	—	—	—
P1 Maraş	—	—	7	14	29	8	—	—
P2 Gaziantep	—	—	13	8	3	2	—	—
R1 Malatya	—	—	—	1	10	11	—	—
R2 Adıyaman	—	—	1	1	107	20	13	13
S1 Urfa	—	—	—	1	171	123	68	3
T3 Muş	—	—	—	—	—	—	—	—
T4 Bitlis	—	—	—	—	—	—	—	—
U1 Elâzığ	—	—	5	3	12	5	—	—
U2 Tunceli	1	1	2	—	—	—	—	—
U3 Bingöl	—	—	—	—	—	—	—	—
V1 Van	—	—	—	—	—	—	—	—
V3 Ağrı	—	—	—	—	6	26	14	10
S2 Mardin	—	—	—	—	1 357	1 194	904	1 379
T1 Diyarbakır	—	—	—	—	851	824	551	151
T2 Siirt	—	—	—	—	1 246	1 149	1 230	1 675
T3 Muş	—	—	—	—	133	43	52	46
T4 Bitlis	—	—	—	—	—	150	112	99
U3 Bingöl	—	—	—	—	70	80	25	67
V1 Van	—	—	—	—	23	116	153	68
V2 Hakkâri	—	—	—	—	135	411	407	198

Tablo : 7-30. Tedavi edilen sıtmalılar ve koruyucu tedaviye alınanların sayısı, 1964 - 1967

Table : 7-30. Treated malarious people and number of those subject to protective treatment, 1964 - 1967

Tedaviler Treatment	1964	1965	1966	1967
Tek doz tedavi - Single doge treatment	1 569 161	1 783 222	1 760 759	1 648 024
Radikal tedavi - Radical treatment	23 785	48 828	18 946	20 378
Koruyucu tedavi - Protective treatment	—	—	—	39 347

Tablo : 7-31. Türkiye'de sıtma bakımından kontrol altındaki nüfus ve muayene edilen kan sayısı ile müsbetlik nisbeti, 1964-1967

Table : 7-31. Population under control from the view point of malaria in Turkey, number of slides examined and proportion of positiveness, 1964 - 1967

S a f h a P h a s e	Yıl Year	Bölge adedi Number of zone	Kontrol altındaki Ander control		Muayene edilen kan sayısı Number of slides examined	Müsbet kan sayısı Number of positive slides	Müsbetlerin kana binde nisbeti Ratio of positive slides (in 1000)
			Lokalite Locality	Nüfus Population			
T o p l a m - T o t a l	1964	57	36 387	29 552 952	1 851 921	5 084	2.74
	1965	58	36 481	30 285 614	1 905 218	4 587	2.40
	1966	58	36 431	31 422 670	1 901 143	3 793	1.99
	1967	58	36 748	31 608 089	1 851 586	3 975	2.14
Konsolidasyon safhası - Consolidation phase	1964	36	25 061	21 200 047	1 197 520	233	0.18
	1965	36	25 123	21 685 665	1 243 193	172	0.13
	1966	39	29 473	26 188 407	1 449 145	172	0.11
	1967	41	31 628	28 564 220	1 503 086	212	0.14
Hücum safhası - Attack phase	1964	21	11 326	8 352 906	654 401	4 861	7.42
	1965	22	11 358	8 599 949	662 025	4 415	6.66
	1966	19	6 958	5 234 263	451 998	3 621	8.01
	1967	17	5 120	3 043 869	348 500	3 763	10.79

Tablo : 7-32. Türkiye'de ziyaret edilen lokalite, ev ve nüfus sayısı, 1964 - 1967.

Table : 7-32. Number of visited locality, house and population in Turkey, 1964 - 1967

		Yıl Year	Lokalite Locality	Ev House	Nüfus Population
T o p l a m - T o t a l	1964	243 477	23 085 084	113 963 736	
	1965	259 375	24 753 838	126 695 499	
	1966	247 758	23 211 420	117 293 642	
	1967	339 678	22 323 679	115 107 242	
Consolidasyon safhası - Consolidation phase	1964	161 335	15 071 057	77 423 898	
	1965	167 517	15 784 127	84 019 281	
	1966	194 561	18 490 753	94 328 906	
	1967	201 761	19 523 079	100 477 216	
Hücum safhası - Attack phase	1964	82 142	8 014 027	36 539 838	
	1965	91 858	8 969 711	42 676 218	
	1966	53 197	4 720 667	22 964 736	
	1967	37 917	2 800 600	14 630 026	

Tablo : 7-33. Türkiye'de ensektisidle korunan nüfus ile ensektisid püskürtülen lokalite ve ev sayısı, 1964 - 1967

Table : 7-33. Population protected by insecticides in Turkey and number of localities pulverized and houses pulverized, 1964 - 1967

Yıl Year	Nüfus Population		Lokalite Locality		Ev House			
	Ensektisidle korunacak Which will be protected with insecticide	Ensektisidle korunan Protected by insecticide	Koruma % si % of protection	Püskürtülecek Which will be pulverized	Püskürtülecek Pulverized	Püskürtme % si % of pulverization	Püskürtülecek Which will be pulverized	Püskürtme % si % of pulverization
1964	5 521 191	5 261 617	95.2	9 722	9 652	99.4	993 238	946 592
1965	4 618 186	4 126 960	89.3	7 899	7 592	96.1	884 652	752 742
1966	3 423 841	3 290 167	96.0	6 309	6 248	99.1	607 536	577 622
1967	2 843 298	2 669 697	93.5	5 462	5 415	99.1	488 940	455 867

Tablo : 7-34. Türkiye'de püskürtme operasyonunda kullanılan ensektisidler, 1964 - 1967

Table : 7-34. Insecticides used in Turkey for pulverization, 1964 - 1967

Yıl Year	Kullanılan ensektisid (Kilogram) Insecticides used (Kg.)		Bir kişiye düşen ensektisid (gram) Per one person insecticides (gram)		Bir eve düşen ensektisid Per one house insecticides (gram)	
	DDT	DLD	DDT	DLD	DDT	DLD
1964	827 795	13 178	168	42	925	251
1965	648 078	21 770	176	42	965	267
1966	471 711	39 226	185	53	1 964	293
1967	397 553	25 815	197	51	1 104	288

Tablo : 7-35. Türkiye'de sıtma mücadeleinde kullanılan ilaçlar, 1964-1967

Table : 7-35. Drugs used in malaria control in Turkey, 1967 - 1967

Kullanılan ilaçlar Drugs used	1964	1965	1966	1967
Choroguine	6 142 603	6 272 000	6 187 861	5 770 296
Primethamine	2 959 789	3 083 946	3 106 721	2 848 439
Primaguine	527 044	729 246	317 377	327 953

Tablo : 7-36. Trahom savaşı yapılan il sayısı ve bu illerdeki trahom teşkilatı, 1964 - 1967

Table : 7-36. Provinces subject to trachoma control and trachoma organization, 1964 - 1967

Yıl Year	İl sayısı Provinces	Trahom enstitüsü Institute of trachoma	Trahom hastanesi Trachoma hospital	Trahom dispanseri Dispensaries of trachoma control	Trahom tedavi evi Treatment houses
1964	22	1	6	52	304
1965	22	1	5	41	236
1966	22	1	5	41	236
1967	22	1	5	41	168

Tablo : 7-37. Trahom hastaneleri, dispanserleri ve tedavi evlerinin çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 7-37. Activities of trachoma hospitals, dispensaries and treatment houses, 1964 - 1967.

Yıl Year	Muayene sayısı Number of examinations	Yeni tesbit edilen New cases	Trahomlu oranı Percentage trachomatous	Körlük sayısı Number of blindness	Körlük oranı percentage blindness	Yatırılan hasta sayısı In-patients	Ameliyat sayısı Number of operations
1964	1 431 140	167 267	11.7	277	0.2	2 903	3 258
1965	2 303 166	213 725	9.3	328	0.2	2 604	3 295
1966	2 110 830	205 899	9.8	124	0.1	3 501	4 812
1967	1 770 235	170 359	9.6	272	0.2	3 244	4 385

Not : Trahomlu oranı; yeni tesbit edilen vek'aların muayene edilenlere oranı, körlük oranı ise trahomdan kör olanların tesbit edilen vak'a sayısına oranıdır.

Note : The ratio of trachomatous patients; the ratio of newly determined cases to the total number of persons examined. The ratio of blindness, is the ratio of those blind persons being affected with trachoma to the determined number of cases.

Tablo : 7-38. Trahom savaşı olan illerde trahomlu hasta durumu, 1964-1967

Table : 7-38. Number of trachoma patients in provinces subject to trachoma control, 1964 - 1967

Yıl Year	Trahomlu hasta sayısı Number of trachoma patients					31.XII
	Toplam Total	Eskiden kayıtlı Ancient cases	Yeni tesbit edilen New cases	Toplam Total	Kayıt silinen (*) Recovent (*)	
1964	403 403	236 136	167 267	403 403	145 052	258 351
1966	472 076	258 351	213 725	472 076	140 808	331 268
1965	537 167	331 268	205 899	537 167	246 193	290 774
1967	461 333	290 974	170 359	461 333	155 684	305 649

(*) Bu kısmında tedavisi biten, ölen ve kaybolan hastalar yer almaktadır.

(*) Including those whose medical treatment is ended and those who died and are lost.

Tablo : 7-39. Yeni tesbit edilen trahomlu hastaların trahom devreleri ve yaş gruplarına göre dağılımı, 1964 - 1967

Table : 7-39. Trachoma periods and age-groups of new trachoma cases, 1964 - 1967

Yıl Year	Trahom devreleri Phases of trachoma				Yaş grupları Age groups			
	Toplam Total	I-II	III	IV	Toplam Total	0-6	7-20	21+
1964	167 267	55 654	65 696	45 917	167 267	21 532	104 421	41 314
1965	213 725	73 176	89 812	50 737	213 725	42 527	108 350	62 848
1966	205 899	47 229	53 740	104 930	205 899	33 841	103 947	68 111
1967	170 359	32 349	61 225	76 785	170 359	23 302	85 393	61 664

Tablo : 7-40. Frengi savaş teşkilatı ve çalışmaları, 1964 - 1967 (1)

Table : 7-40. Organizations of syphilis control and it's activities, 1964 - 1967 (1)

Yıl Year	Teşkilat Organizations				Frengili hasta sayısı Number of syphilis patients					
	Müşavirlik Advisory branches	Dispanserler Dispensaries	Tedavi istasyonları Treatment stations	Muayene edilen Examined	Kayıt edilenler Patients - registered			Tedavisi biten Patients cured	Ölen (2) Deaths (2)	Yıl sonunda mevcut frengili Syphilis persons at the end of year
					Toplam Total	Önceden Previously registered	Yeni Newly registered			
1964	7	19	176	548 012	30 324	29 545	779	2 761	450	27 117
1965	7	19	176	553 139	27 802	27 113	689	3 528	439	23 835
1966	7	19	176	438 253	24 431	23 835	596	1 295	580	22 556
1967	7	19	176	552 916	23 247	22 556	691	2 845	595	19 807

(1) Hükümet tabibliklerinin frengi ile ilgili çalışmaları dahildir.

(1) Works of medical officials of health's offices concerned with syphilis is included.

(2) Ölen sütunu frengili kişi ölümünü saptamak içindir. Ölüm nedeni her zaman frengi değil çoğunlukla diğer hastalık ve nedenlerdir.

(2) Shows number of deaths even though the cause may not always be syphilis.

**Tablo : 7-41. Resmî ve özel genel hastanelerde yatan frengili hasta sayısı,
1964 - 1967**

Table : 7-41. The number of syphilitic in-patients in formal and private general hospital, 1964 - 1967

Kod Code	Fren gi ş e k i l l e r i Put t e r n s o f s y p h i l i s	1964	1965	1966	1967
	T o p l a m - T o t a l	226	247	284	482
A 006	Doğuştan gelme frengi - Congenital syphilis	28	26	17	32
A 007	Erken frengi - Early syphilis	12	20	34	14
A 008	Tabes dorsalis - Tabes dorsalis	29	30	29	6
A 009	Paralizi - jeneral - General Paralysis of insale	65	64	114	108
A 0010	Frenginin diğer şekilleri - All other syphilis	92	107	90	322

**Tablo : 7-42. Cüzam (Lepra) savaşı dispanserleri ve çalışmaları,
1964 - 1967**

Table : 7-42. Number of leprosy dispensaries and their activities,
1964 - 1967

Yıl Year	Dispanserler Dispensaries	Muayene edilen Examined	L e p r a l i h a s t a s a y i s i N u m b e r o f l e p r o u s p a t i e n t s								
			Kayıt edilen Patients registered			Kayıt silinen Registrations cancelled			Yıl sonunda meyvcut leprali Leprous persons at the end of year		
			Toplam Total	Önceden Previously registered	Yeni Newly registered	Toplam Total	Teshis Hatası Wrong diagnosis	Ölen Death	Kayıp Lost		
1964	11	158 558	3 454	3 120	334	15	5	8	2	3 439	
1965	11	152 371	3 890	3 439	451	680	410	110	160	3 210	
1966	11	61 790	3 499	3 210	289	205	130	50	25	3 294	
1967	11	139 009	3 572	3 294	278	143	94	36	13	3 429	

**Tablo : 7-43. Elâzığ cüzam hastanesinin yatak sayısı ve çalışmaları,
1964 - 1967**

Table : 7-43. Number of beds of Elâzığ leprosary and its activities,
1964 - 1967

Yıl Year	Yatak sayısı Number of beds	Tataktaki tedavi - In patients				Yatılan gün sayısı Length of stay (days)
		Hastaneye yatanlar In - patients	Taburcu olan Discharge	Ölen Deaths	Devren Kalan 31.XII	
1964	265	361	187	3	171	47 355
1965	265	338	190	9	139	49 647
1966	265	570	412	8	150	
1967	265	328	151	4	173	46 383

8 — SOSYAL REFAH HİZMETLERİ

8 — SOCIAL WELFARE SERVICES

Tablo : 8-1. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığına ait çocuk bakım yuvaları ve bakılan çocuk sayısı, 1964 - 1967

Table : 8-1. Children homes attached to the Ministry of Health and Social Assistance and children fostered, 1964 - 1967

Çocuk bakım yuvaları Child care homes	1964	1965	1966	1967
Çocuk Bakım Yuvaları sayısı - Number of child care homes	11	15	16	17
Yuvaların toplam kapasitesi - Total capacity of homes	930	1 705	1 805	1 955
Bakılan çocuk sayısı - Number of children fostered	711	1 276	1 350	1 433

Tablo : 8-2. Bazı kurumlara bağlı çocuk bakım yuvaları, kreşler ve süt çocuğu muayene ve müşavere evleri, 1964 - 1967

Table : 8-2. Foster homes, creches and examination and consultation homes for infants a hached to other associations, 1964 - 1967

Kurumlar Institutions	Kreşler Creches				Çocuk bakım yuvaları Foster homes				Süt çocuğu muayene ve müşavere evleri Examination and consulta- tion homes for infants			
	1964	1965	1966	1967	1964	1965	1966	1967	1964	1965	1966	1967
	Sağlık ve Sosyal Yar- dım Bakanlığı - Ministry of Health and Social Assistance	11	15	16	17	—	—	—	—	—	—	—
Belediyeler - Munici- palities	—	—	—	—	1	1	1	1	5	5	5	5
Çocuk Esirgeme Kuru- mu - Society for chil- dren's Protection	21	21	21	21	5	5	5	5	—	—	—	—
İşyerleri - Workshops	2	2	2	2	6	6	6	6	—	—	—	—

Tablo : 8-3. Düşkünler evleri (Dârülacezeler), 1964 - 1967

Table : 8-3. Asylums, 1964 - 1967

Kurumlar Institutions	1964	1965	1966	1967
Belediyeler - Municipalities	11	11	11	11
Ekalliyetler - Minorities	3	3	3	3
Yabancılar - Foreigners	3	3	3	3

Tablo : 8-4. Korunmaya muhtaç çocuklar koruma birliklerine yapılan yardım miktarı, 1964 - 1967

Table : 8-4. Children in need of fosterage and aid made to faster unions, 1964 - 1967

Yardım miktarı (TL.) Sum of aid (Turkish Liras)	1964	1965	1966	1967
Bütçeden ayrılan para - Money separated for aid by the budget	8 000 000	8 000 000	8 000 000	8 000 000
Yapılan yardım miktarı - Sum of aid	8 000 000	7 203 000	7 890 000	8 000 000

Tablo : 8-5. Sosyal Yardım Fonundan yardım alan dernek sayısı ve yardım miktarı, 1964 - 1967.

Table : 8-5. Associations recciving aid from the «Social Aid Fund» and sum of money devoted, 1964 - 1967

Dernekler Associations	1964	1965	1966	1967
Dernek sayısı - Number of associations	240	260	260	308
Yardım miktarı (TL.) - Sum of aid (Turkish liras)	964 100	583 952	551 602	802 000

Tablo : 8-6. Sağlık ve Sosyal Yardım Bakanlığınca burs verilen öğrenci sayısı ile bunlar için tahsis edilen para miktarı, 1964 - 1967

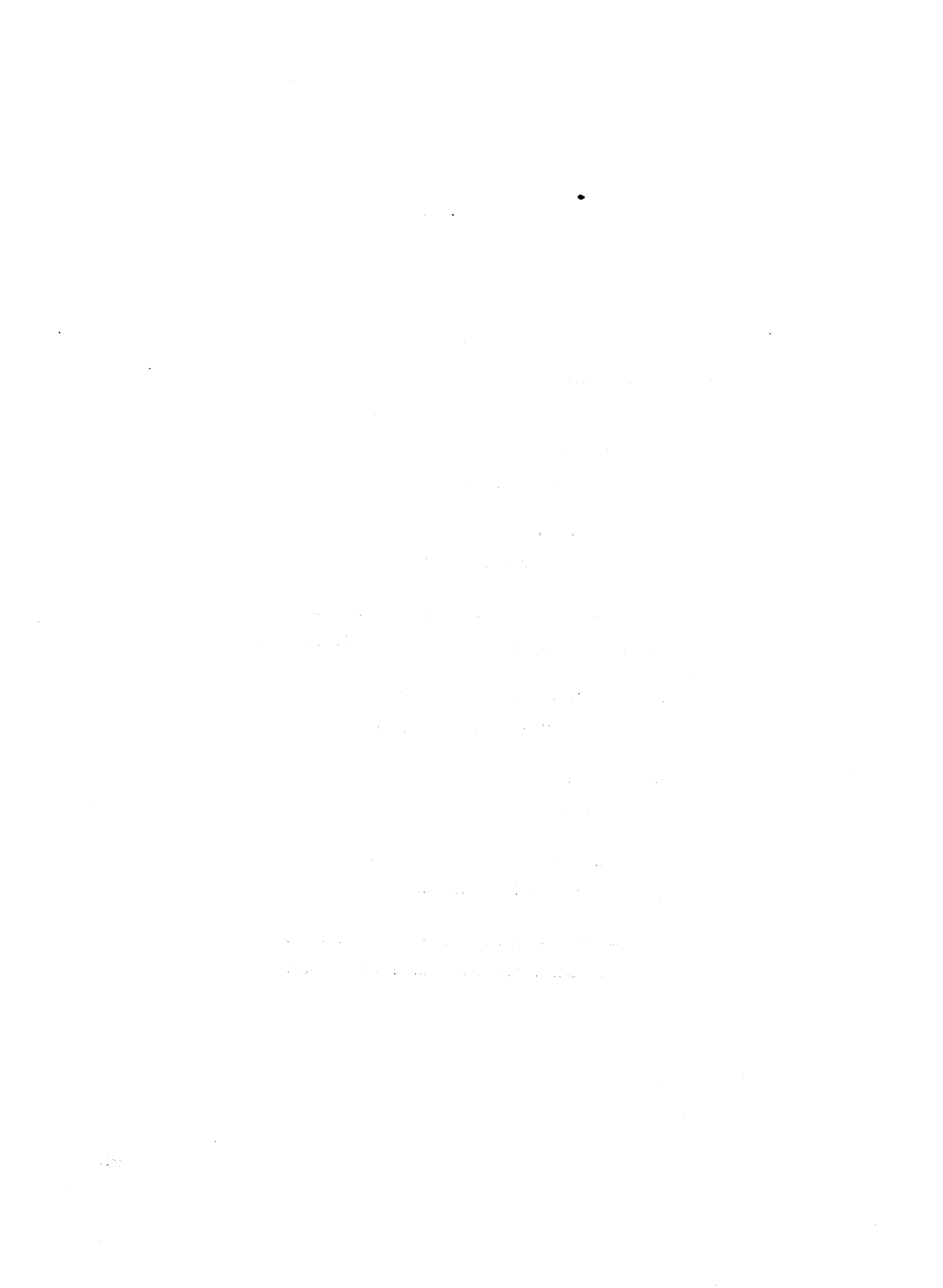
Table : 8-6. Fellow ships granted to students by the Ministry of Health and Social Assistance and sum of money devoted, 1964 - 1967

Yıl Year	Bütçeden ayrılan para (TL.) Money separated from the budget (Turkish liras)	Yapılan harcama (TL.) Money spent (Turkish liras)	Burs kadrosu sayısı Number of fellow ships	Burs alan öğrenci sayısı Fellowships granted to students
1964	3 660 000	3 472 800	1 200	1 109
1965	4 050 000	3 606 050	1 500	1 076
1966	4 575 000	3 914 350	1 500	1 202
1967	5 760 000	4 502 535	1 800	1 395

9 — DİĞER HİZMETLER

9 — OTHER SERVICES

- a) Ana ve Çocuk Sağlığı**
a) Maternal and Child Health
- b) Nüfus Plânlaması**
b) Population Planning
- c) Sağlık Eğitimi, Yayın ve Sağlık İstatistikleri**
c) Health Education, Publications and Health Statistics
- d) Eczacılık ve Tıbbî Müstahzarlar**
d) Pharmaceutics and Medical Specialities
- e) Donatım**
e) Equipment
- f) Hıfzıssıhha Okulu**
f) The School of Public Health
- g) Sağlık Sahasında Milletlerarası Münasebetler**
g) International Relations in the Field of Health



Tablo : 9-1. Ana ve çocuk sağlığı merkez, şube ve istasyonlarında yapılan muayeneler, 1964 - 1967

Table : 9-1. Examinations made in maternity and child health's (MCH) centers, branches and stations, 1964 - 1967

Yıl Year	A.Ç.S. merkezi MCH centers	A.Ç.S. şubesı MCH branches	A.Ç.S. istasyonu MCH stations	Kontrol ve muayeneler (*) Examinations and control (*)		Laboratuvar muayeneleri Laboratory examinations	Çeşitli aşılar (**) Different Vaccination
				Ana Mather	Çocuk Child		
1964	39	45	461	152 299	482 735	108 387	301 836
1965	39	41	547	141 495	357 799	140 619	395 942
1966	39	42	567	167 903	462 461	160 405	526 807
1967	41	47	571	159 011	425 989	141 135	622 631

(*) Yalnız hekim tarafından yapılan muayenelerdir.

(*) Examinations made only by physicians.

(**) Tatbikat sayısıdır.

(**) Number of applications.

Tablo : 9-2. Ev ziyaretleri, sağlık eğitimi çalışmaları ve yapılan yardımlar, 1964 - 1967

Table : 9-2. Home visits, health education activities and aids, 1964 - 1967

Yıl Year	Ev ziyaretleri Home visits	Gebelik higiene eğitimi (Dinleyici) Education of pregnancy Hygiene (The audience)	Çocuk higiene eğitimi (Dinleyici) Education of child hygiene (The audience)	Süt ve mama gösterisi- ni seyredenler Spectators of prepara- tion of milk and food	Yardımdan faydalananlar Number of persons profiting of		
					Süt tozu Dried milk	A+D vitamini A+D vitamine	Nebatî yağ Margarine
1964	172 936	61 468	146 486	68 571	289 925	126 011	—
1965	195 285	79 146	171 528	112 324	161 032	102 301	2 000
1966	245 965	105 854	278 548	140 315	228 239	38 482	104 555
1967	270 183	105 195	253 632	137 469	182 063	31 420	106 253

Tablo : 9-3. Açılan nüfus plânlaması klinikleri ve takılan rahim içi araç (RIA), 1964 - 1967

Table : 9-3. Number of family planning clinics and applied Intra-uterine devices (IUD), 1964 - 1967

Yıl Year	Klinik sayısı Number of clinics	Takılan rahim içi araç (RIA) Intra-Uterine devices (IUD)			
		Toplam Total	Klinikler Clinics	Gezici ekipler Mobile teams	Muayeneler Examinations
1964	—	—	—	—	—
1965	10	5 193	5 193	—	—
1966	243	33 062	31 349	683	1 030
1967	308	46 030	37 012	6 682	2 236

Tablo : 9-4. Nüfus plânlaması gezici ekip çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 9-4. Activities of family planning mobile teams, 1964 - 1967

Yıl Year	Ekip sayısı Number of teams	Ekipteki Personel sayısı Number of personnel	Gidilen - Visited			Gezi süresi (Gün) Length of visit (days)	Yapılan eğitim		
			İl Province	İlçe District	Köy Village		Erkeklerle - Men	Kadınlara - Women	
1964	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1965	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1966	1	6	1	2	130	26	103	1 460	130
1967	1	6	5	18	458	233	458	26 272	458
									26 272

Tablo : 9-5. Nüfus plânlaması konusunda yapılan toplum eğitimi çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 9-5. Community education in the field of family planning, 1964-1967

Yıl Year	Dağıtılan broşür Pamphlets Distributed	Dağıtılan afiş Posters Distributed	Dağıtılan bülten Bulletins Distributed	Radyo konuşmaları Radio talks	Seminler Seminars
1964	—	—	—	—	—
1965	—	—	—	—	1
1966	50 000	25 000	—	4	2
1967	100 000	50 000	65 000	4	4

Tablo : 9-6. Ferd ve grup eğitimi çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 9-6. Individual and group education activities, 1964 - 1967

Yıl Year	Ferdî eğitim Individual education			Grup eğitimi Group educations				Kullanılan araç Means used	
	İl - İlçeler Provinces and districts	Köyler Villages	Toplam Total	Seans sayısı Number of presentations			Eğitim gören sayıları Persons taking part in education	Flenelgraf Flanellagraph	Projeksiyon Projection
				Toplam Total	İl - İlçeler Provinces and districts	Köyler Villages			
1964	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1965	—	—	—	8 944	1 381	7 563	1 526 947	—	—
1966	576 617	807 520	1 384 137	223 098	60 499	162 599	6 229 325	2 740	693
1967	1 279 244	1 970 237	3 249 481	604 880	105 536	499 344	7 257 834	1 986	826

Tablo : 9-7. Toplum eğitimi çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 9-7. Community education activities, 1964 - 1967

Yıl Year	Afiş Posters		Broşür Pamphlets		Kitap ve dergi Books and magazines		Radyo televizyon Radia and television
	Basılan Printed	Dağıtılan Distributed	Basılan Printed	Dağıtılan Distributed	Basılan Printed	Dağıtılan Distributed	
1964	—	2 750	355 000	275 000	22 250	17 500	—
1965	—	12 972	370 000	195 343	16 500	4 091	—
1966	177 000	169 141	826 000	844 721	58 400	28 589	20
1967	250 000	79 944	352 000	377 380	62 805	57 127	12

Tablo : 9-8. Gösterilen filmler, sağlık müzeleri ve açılan sağlık sergilerini ziyaret edenler, 1964 - 1967

Table : 9-8. Films exposed number of visitors to health museum and health exhibitions, 1964 - 1967

Yıl Year	Sağlık filmleri Health films		Sergiler Exhibitions		Sağlık müzeleri Health museums	
	Seans sayısı Number of sessions	Seyirci sayısı Number of spectators	Gün sayısı Number of days	Ziyaretçi sayısı Number of visitors	Müze sayısı Number of museums	Ziyaretçi sayısı Number of visitors
	—	—	—	—	—	—
1964	157	79 237	—	—	10	683 903
1965	808	323 625	—	—	11	652 350
1966	3 387	1 397 179	72	194 200	11	750 082
1967	3 329	1 945 817	91	148 916	10	703 981

Tablo : 9-9. Eğitim kampanyalarında yapılan sağlık eğitimi çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 9-9. Health education activities during education campaigns, 1964 - 1967

Yıl Year	Dünya sağlık günü World health day		Kanser haftası Cancer week		Kolera ve bulaşıcı barsak hastalıkları eğitim kampanyası Health education campaign of cholera and infections intestinal diseases	
	Eğitim seansı Education sessions	Eğitim gören Persons taking part in education	Eğitim seansı Education sessions	Eğitim gören Persons taking part in education	Eğitim seansı Education sessions	Eğitim gören Persons taking part in education
1964	22 731	1 946 363	—	—	—	—
1965	14 218	3 243 073	—	—	—	—
1966	12 722	2 727 176	—	—	—	—
1967	10 717	2 024 712	9 032	1 781 170	2 370	710 987

Tablo : 9-10. Verem savaşı eğitim ve propaganda haftalarında yapılan sağlık eğitimi çalışmaları (Konferanslar, vaazlar, sohbetler vs.), 1964 - 1967

Table : 9-10. Health education activities during week of Tb. control (Conferences, preachings, talks, etc.), 1964 - 1967

Yıl Year	Konferans Conferences		Vaazlar Preachings		Sohbetler Talks		Radyo ve televizyon yayımı announcement by radio and televizion
	Konferans sayısı Number of conferences	Dinleyici Listeners	Vaaz sayısı Number of preachings	Dinleyici Listeners	Sohbet sayısı Number of talks	Dinleyici Listeners	
1964	5 855	2 058 401	2 962	1 032 104	4 729	422 631	32
1965	8 458	3 241 920	2 883	1 004 620	3 856	658 742	35
1966	11 561	3 027 726	2 922	1 018 362	4 820	663 929	71
1967	11 150	3 538 806	6 161	1 196 041	9 690	429 309	523

Tablo : 9-11. Verem savaşı eğitim ve propaganda haftalarında yapılan diğer sağlık eğitimi çalışmaları, (Sergiler, öğretici filmler, dağıtılan afiş, broşür vs.), 1964 - 1967

Table : 9-11. Health education activities during week of Tb. control, (Exhibitions, educational films, pamphlets distributed etc.), 1964 - 1967

Yıl Year	Sergiler Exhibitions		Öğretici filmler Educational films		Gazetelerde yayın sayısı Articles published in newspapers	Dağıtılan broşür, afiş Pamphlets distributed	Dağıtılan pul Distribution of stamps
	Sayı Number	Ziyaretçiler Visitors	Seans sessions	Seyirciler Spectators			
1964	500	330 493	1 212	469 350	1 859	850 000	500 000
1965	510	492 226	1 522	658 061	799	1 003 600	500 000
1966	564	183 213	1 680	670 246	1 644	1 221 414	500 000
1967	728	270 498	362	451 403	1 157	578 164	500 000

Tablo : 9-12. Türkiye'deki eczanelerin illere göre dağılımı, 1964 - 1967

Table : 9-12. Distribution of pharmacies according to provinces in Turkey, 1964 - 1967

İller Provinces	1964	1965	1966	1967
Toplam - Total	1 384	1520	1 651	1 804
Adana	49	50	52	55
Adiyaman	2	2	2	3
A. Karahisar	11	12	13	15
Ağrı	1	2	2	2
Amasya	19	10	10	9
Ankara	119	131	152	164
Antalya	15	18	19	24
Artvin	1	1	3	4
Aydın	25	26	29	31
Balıkesir	34	36	38	39
Bilecik	1	3	3	4
Bingöl	—	1	1	1
Bitlis	1	1	1	2
Bolu	9	10	10	12
Burdur	7	7	7	8
Bursa	40	43	46	48
Çanakkale	29	11	11	12
Çankırı	4	4	4	4
Çorum	7	9	10	13
Denizli	12	12	12	18
Diyarbakır	8	9	10	11
Edirne	11	11	12	12
Elâzığ	7	7	7	11

Tablo : 9-12. Devamı

Table : 9-12. Countunied

İ l l e r P r o v i n c e s	1 9 6 4	1 9 6 5	1 9 6 6	1 9 6 7
Erzincan	3	3	3	5
Erzurum	5	7	8	11
Eskişehir	21	23	23	24
Gaziantep	25	28	32	39
Giresun	8	10	10	10
Gümüşhane	3	3	4	4
Hakkâri	—	—	—	—
Hatay	25	27	29	28
Isparta	6	7	9	10
İçel	21	24	26	31
İstanbul	454	496	534	576
İzmir	115	128	135	144
Kars	3	4	7	9
Kastamonu	7	7	7	8
Kayseri	19	19	20	21
Kırklareli	12	12	12	11
Kırşehir	2	2	4	4
Kocaeli	19	22	23	27
Konya	29	33	38	41
Kütahya	10	11	11	13
Malatya	9	10	11	13
Manisa	30	31	33	36
Maraş	7	7	8	9
Mardin	5	4	4	4
Muğla	8	9	11	12
Muş	1	1	1	1
Nevşehir	3	3	4	4
Niğde	6	9	9	11
Ordu	10	10	12	14
Rize	6	7	8	9
Sakarya	19	20	21	25
Samsun	21	27	29	30
Siirt	2	3	5	5
Sinop	3	4	5	6
Sivas	9	10	10	10
Tekirdağ	10	10	11	13
Tokat	12	14	14	14
Trabzon	13	17	18	19
Tunceli	—	—	—	1
Urfa	6	6	7	8
Uşak	4	4	5	6
Van	2	2	2	3
Yozgat	6	6	7	7
Zonguldak	23	24	27	27

Tablo : 9-13. Depo ve tamirhane sayısı ile onarılan araç sayısı, 1964-1967

Table : 9-13. Number of warehouse and repair-houses and number of vehicles repaired, 1964 - 1967

Yıl Year	Depo sayısı Number of warehouses	Tamirhane sayısı Number of repair houses	Araç sayısı Number of vehicles	Onarılan araç sayısı Number of vehicle repaied	
				Merkezde at center	Taşrada At periphery
1966	2	2	1 407	439	72
1965	2	2	1 560	630	81
1966	2	19	1 928	684	742
1967	2	19	1 938	950	884

Tablo : 9-14. Donatım Genel Müdürlüğünce yapılan satın almalar, depolama ve sevk çalışmaları ,1964 - 1967

Table : 9-14. Purchases, consignments and deliveries made by the General Directorate of Equipment, 1964 - 1967

Yıl Year	Satın almalar (TL) Purchases (TL.)	Sevk ve tesellüm (Ton) Consignments and deliveries (Tons)	
		Alınan Received	Gönderilen Delivered
1964	22 000 000	840	800
1965	38 445 000	1 425	1 830
1966	39 100 296	1 082	1 186
1967	35 085 900	950	842

Tablo : 9-15. Hıfzıssıhha Okulunda 1964 yılında yapılan kısa süreli kurslar

Table : 9-15. Short - term courses in the School of Hygiene during 1964

Kursslard Courses	Kurs tarihi Date	Kursa katılan Participants
1 — Halk sağlığı hizmetlerine adaptasyon kursu (Edirne ve İçel-deki hekimler için) - Course of Adaptation to public Health services (for physicians in Edirne and İçel)	6 Ocak - 1 Şubat 1964	9
2 — Veremle savaş metodları ve idaresi kursu (Hekimler için) - Course of methods and administration of tuberculosis control (for physicians)	1 Nisan - 30 Haziran 1964	10
3 — Verem savaş yardımcı personel olgunlaşma kursu - Advanced course of tuberculosis control for auxiliary personnel	13 Nisan - 30 Haziran 1964	12
4 — Sağlık eğitimi teknisyenini yetiştirmeye kursu (sağlık memurları için) - Training course for health education technicians (for sanitarians)	18 Mayıs - 18 Temmuz 1964	15
5 — İstatistik memuru yetiştirmeye kursu (sağlık memurları için) - Training course for statistical clerks (for sanitarians)	14 Eylül - 12 Kasım 1964	19
6 — CENTO köy çevre sağlığı kursu (hekimler ve sağlık memurları için) - CENTO village environmental hygienic course (for physicians and sanitarians)	28 Eylül - 26 Aralık 1964	13
7 — Tüberküloz kursu (GN. Sağlık Eğitim Enstitüsü talebeleri için) - Tuberculosis course (for students from Gevher Nesibe Institute)	7 Ekim - 28 Ekim 1964	39
8 — Veremle savaş metodları ve idaresi kursu (hekimler için) - Course of methods and administration of tuberculosis control (for physicians)	5 Ekim - 30 Aralık 1964	9
9 — Veremle savaş yardımcı personel olgunlaşma kursu - Advanced course of tuberculosis control for auxiliary personnel	5 Ekim - 26 Aralık 1964	10

Not : Yıl içinde ayrıca Van ve Kars illerinde 52 mütehassis hekim, 127 pratisyen hekim, 249 sağlık memuru, 74 hemşire ve 258 köy ebesinin izlediği 11 adaptasyon kursu yapılmıştır.

Note : Besides the above in the provinces Van and Kars 11 adaptation courses followed by 52 specialists, 127 practitioners, 249 sanitarians, 74 nurses and 258 village mid-wifes took place during the year.

Tablo : 9-16. Hıfzıssıhha Okulunda 1965 yılında yapılan kısa süreli kurslar

Table : 9-16. Short-term courses in the School of Hygiene during 1965

K u r s l a r C o u r s e s	Kurs tarihi Date	Kursa katılan Participants
1 — Halk sağlığı hizmetlerine enteğrasyon kursu (Ordu ve Niğde deki hekimler için) - Course of integration to public health services (for physicians in Ordu and Niğde) I	4 Ocak - 30 Ocak 1965	9
2 — Halk sağlığı hizmetlerine enteğrasyon kursu (Ordu ve Niğde deki hekimler için) - Course of integration to public health services (for physicians in Ordu and Niğde) II	8 Şubat - 6 Mart 1965	10
3 — Tüberkülinsiz BCG yapacaklara mahsus kurs (hekim ve sağlık memurları için) - Course for personnel applying BCG without tuberculin (for physicians and sanitarians)	25 Mart - 9 Nisan 1965	35
4 — Veremle savaş yardımcı sağlık personeli olgunlaşma kursu - Advanced course of tuberculosis control for auxiliary health personnel	19 Nisan - 30 Haziran 1965	19
5 — Sağlık eğitimi teknisyeni yetişirme kursu (sağlık memurları için) - Training course for health education technicians (for sanitarians)	3 Mayıs - 3 Temmuz 1965	20
6 — İstatistik memuru yetişirme kursu - Training course for statistical clerks	7 Haziran - 17 Temmuz 1965	30
7 — Halk sağlığı hizmetlerine adaptasyon kursu (sosyalleştirilen bölgelerde görev alan hekimler için) - Course of adaptation to public health services (for physicians practising in the region where medicine is socialized)	14 Eylül - 29 Eylül 1965	50
8 — Veremle savaş metodları ve İdaresi kursu (hekimler için) - Course of methods and administration of tuberculosis control (for physicians)	14 Eylül - 11 Kasım 1965	16
9 — Sıtma bölge laborantlarını barsak parazitleri ile mücadeleye yetişirme kursu - Course of preparation of regional malaria laboratories for control of intestinal prazites	6 Aralık - 12 Aralık 1965	13

Tablo : 9-17. Hıfzıssıhha Okulunda 1966 yılında yapılan kısa süreli kurslar

Table : 9-17. Short-term courses in the School of Hygiene during 1966

K u r s l a r C o u r s e s	Kurs tarihi Date	Kursa katılan Participants
1 — Halk sağlığı hizmetlerine adaptasyon kursu (Giresun'daki hekimler için) - Course of adaptation to public health services physicians in Giresun)	3 Şubat - 26 Şubat 1966	3
2 — Nüfus planlaması, sağlık eğitimi ve kolera savaşı olgunlaşma kursu (sağlık müdürleri için) - Advanced course of family planning, health education and cholera control (for health directors)	7 Şubat - 12 Şubat 1966	60
3 — Seminer (göğüs hastalıkları hekimleri için) - Seminar (for specialists of chest diseases)	25 Nisan - 11 Mayıs 1966	16
4 — Sağlık eğitimi teknisyeni kursu (sağlık memurları için) - Course for health education technicians (for sanitarians)	—	20
5 — CENTO köy çevre sağlığı kursu (hekim ve sağlık memurları için) - CENTO village environmental hygiene course (for physician sand sanitarians)	23 Mayıs - 30 Temmuz 1966	6
6 — İstatistik memuru yetiştirme kursu - Training course for statistical clerks	7 Haziran - 16 Temmuz 1966	19
7 — Verem savaş metodları ve idaresi kursu (hekimler için) - Course of methods and administration of tuberculosis control (for physicians)	3 Ekim - 24 Aralık 1966	15
8 — Dünya Sağlık Teşkilatı Avrupa Bölgesi tarafından tertiplenen kolera kursu (hekimler için) - Cholera course managed by WHO Regional Office for Europe (for physicians)	14 Şubat - 26 Şubat 1966	14
9 — İngilizce kursu (yardımcı sağlık personeli için) - English course (for auxiliary health personnel)	16 Kasım 1965 - 29 Temmuz 1966	14

Tablo : 9-18. Hıfzıssıhha Oklunda 1967 yılında yapılan kısa süreli kurslar

Table : 9-18. Short-term course in the School of Hygiene during 1967

K u r s l a r C o u r s e s	Kurs tarihi Date	Kursa katılan Participants
1 — Halk sağlığı hizmetlerine entegrasyon kursu (Kayseri'deki hekimler için - Course of integration to public health services (for physicians in Kayseri) I	1 Mart - 1 Nisan 1967	8
2 — Halk sağlığı hizmetlerine entegrasyon kursu (Kayseri'deki hekimler için) - Course of integration to public health services (for physicians in Kayseri) II	3 Nisan - 29 Nisan 1967	9
3 — Sağlık eğitimi kursu (sağlık müdürleri ve muavinleri için) - Course of health education (for provincial health directors and deputy - health directors) I	27 Mart - 15 Nisan 1967	13
4 — Sağlık eğitimi kursu (sağlık müdürleri ve muavinleri için) - Course of health education (For provincial health directors and deputy - health directors) II	24 Nisan - 13 Mayıs 1967	16
5 — Sağlık eğitimi teknisyeni yetiştırme kursu (sağlık memurları için) - Training course for health education technicians (for sanitarians)	8 Mayıs - 8 Temmuz 1967	18
6 — CENTO köy çevre sağlığı kursu (hekim ve sağlık mühendisleri için) - CENTO village environmental hygiene course (for physicians and health engineers)	10 Mayıs - 29 Temmuz 1967	4
7 — İstatistik memuru yetiştırme kursu - Training course for statistical clerks	5 Haziran - 15 Temmuz 1967	26
8 — İş sağlığı semineri (hekimler için) - Seminar (for physicians)	2 Ekim - 28 Ekim 1967	17
9 — Veremle savaş metodları ve idaresi kursu (hekimler için) - Course of methods and administration of tuberculosis control (for physicians)	5 Kasım 1967 - 31 Ocak 1968	15
10 — Halk sağlığı kursu (sosyalleştirilen illerde çalışan AÇS başkanı olan hekimler için) - Course of publi chealth (for chiefs of MCH - physicians)	20 Kasım 1967 - 18 Şubat 1968	10
11 — Beslenme ve diyet teknisyen kursu (kız enstitüsü mezunları için) - Course for nutrition and diet technicians (for graduates of girls Institute)	4 Aralık 1967 - 31 Temmuz 1968	28

Tablo : 9-19. Uluslararası kuruluşlar ve yabancı devletler tarafından sağlanan burslar, 1964 - 1967

Table : 9-19. Fellowships granted by international agencies and foreign nations, 1964 - 1967

Yıl Year	Burs sayısı Number of fellowships	Burslar süresi Length of fellowships		
		Yıl Years	Ay Months	Gün Days
1964	81	47	5	22
1965	79	28	3	27
1966	71	19	4	7
1967	79	17	8	20

Tablo : 9-20. Dünya Sağlık Teşkilatı ve UNICEF'den alınan yardım ve katılma payımız, (dolar olarak), 1964 - 1967

Table : 9-20. Aid received from Who and UNICEF and our participation share (in dollars), 1964 - 1967

Yıl Year	Dünya Sağlık Teşkilatı (DST) World Health Organization (WHO)		UNICEF	
	Katılma payımız Our participation share	Yardımı Aid	Katılma payımız Our participation share	Yardımı Aid
1964	119 700	378 065	1 750 000	964 000
1965	141 830	596 615	1 750 000	445 000
1966	134 910	438 850	1 750 000	332 000
1967	165 210	612 816	1 750 000	380 000

Tablo : 9-21. Amerikan Yardım Kooperatifine (CARE) ödenen para ve alınan gıda yardımı, 1964 - 1967

Table : 9-21. Money paid to CARE and foodstuffs received as aid, 1964 - 1967

Year Yıl	CARE'ye ödenen (TL.) Money paid to CARE (TL.)	Gıda yardımı Food aid		
		Süt tozu (Kgr.) Milk powder (Kg.)	Un (Kgr.) Flour (Kg.)	Yağ (Kgr.) Oil (Kg.)
1964	750 000	908 621	477 951	170 082
1965	700 000	290 240	1 393 528	406 776
1966	700 000	713 139	1 630 122	910 325
1967	700 000	1 258 875	1 364 135	745 250

10 — SAĞLIK HİZMETLERİNİN SOSYALLEŞTİRİLMESİ

10 — SOCIALIZATION OF HEALTH SERVICES

Tablo : 10-1. Sosyalleştirilen illerde nüfus - sağlık ocağı ve sağlık evi durumu, 1964 - 1967

Table : 10-1. Population, health units and house in socialized provinces, 1964 - 1967

İlin sosyalizasyona girdiği yıl The year of which the province inculded in socialization	İl Province	Yıl Year	Nüfus Population	İlin yüzölçümü Km ² Area of province Km ²	Faal sağlık ocağı sayısı Number of active health units	Bir sağlık ocağına düşen Per health unit		Bir sağlık evine düşen Per health house	Yüzölçümü Area Km ² Nüfus Population
						Yüzölçümü Area Km ²	Nüfus Population		
Toplam Total	1963	6 İl	1 497 330	73 426	163	450	9 190	341	215 4 390
		12 İl	3 999 720	168 096	416	404	9 610	970	173 4 120
		12 İl	4 106 460	168 096	416	404	9 870	970	173 4 230
		17 İl	5 626 570	213 073	541	394	10 400	1 294	164 4 350
1964	Muş	1964	190 100				10 010		5 140
		1965	196 600	8 196	19	431	10 350	37	5 310
		1966	203 400				10 710		5 500
		1967	210 500				11 080		5 690
1965	Ağrı	1964	238 200				7 940		5 180
		1965	244 800	11 376	30	379	8 160	46	5 320
		1966	251 700				8 390		5 470
		1967	258 700				8 620		5 620
1964	Bitlis	1964	147 000				12 250		4 320
		1965	152 400	6 707	12	558	12 700	34	4 480
		1966	157 900				13 158		4 640
		1967	163 600				13 630		4 810
1965	Hakkâri	1964	79 330				11 330		3 450
		1965	82 820	9 521	7	1 360	11 830	23	3 600
		1966	86 460				12 350		3 760
		1967	90 270				12 890		3 920
1965	Kars	1964	589 200				8 540		3 800
		1965	602 200	18 557	69	268	8 730	155	3 890
		1966	615 500				8 920		3 970
		1967	629 100				9 120		4 060
1965	Van	1964	253 500				9 750		5 510
		1965	263 600	19 069	26	733	10 140	46	5 730
		1966	274 100				10 540		5 960
		1967	285 000				10 960		6 190
1965	Diyarbakır	1965	470 900				10 700		3 830
		1966	487 100	15 354	44	348	11 070	123	3 960
		1967	503 900				11 450		4 100
1965	Erzincan	1965	257 400				9 190		2 770
		1966	260 900	11 903	28	425	9 320	93	2 810
		1967	264 300				9 440		2 840
1965	Erzurum	1965	624 400				8 920		4 370
		1966	636 000	25 066	70	358	9 090	143	4 450
		1967	647 900				9 260		4 530

Tablo : 10-1. Devamı

Table : 10-1. Countunied

İlin sosyalızasyona girdiği yıl The year of which the province inculded in socialization	İl Province	Yıl Year	Nüfus Population	İlin yüzölçümü Km ² Area of province Km ²	Faal sağlık ocağı sayısı Number of active health units	Bir sağlık ocağına düşen Per health unit		Bir sağlık evine düşen Per health house	
						Yüzölçümü Area Km ²	Nüfus Population	Faal sağlık evi sayısı Number of active health house	Yüzölçümü Area Km ²
1965	Mardin	1965	394 900	12 760	43	9 180	83	153	4 670
		1966	404 400			9 410			4 870
		1967	414 100			9 630			4 900
	Siirt	1965	262 100	11 003	25	10 480	52	211	5 000
		1966	271 000			10 840			5 210
		1967	280 300			11 210			5 390
	Urfa	1965	447 600	18 584	43	10 410	135	137	3 320
		1966	458 000			10 650			3 390
		1967	468 600			10 900			3 610
1967	Adiyaman	1967	279 800	7 614	23	331	12 170	51	149
	Bingöl	1967	158 800	8 125	17	477	9 340	38	213
	Elâzığ	1967	339 100	9 151	32	285	10 600	80	114
	Malatya	1967	473 300	12 313	35	351	13 520	115	107
	Tunceli	1967	159 300	7 774	18	431	8 850	40	194

Tablo : 10-2. Sağlık ocakları personel durumu, 1964 - 1967

Table : 10-2. Personnel condition of health units, 1964 - 1967

iller Provinces	Yıl Year	Hekimler Physicians		Sağlık memurları Sanitarians		Hemşireler Nurses		Ebeler Midwives	
		Asgari kadrosu Minimum personnel staff	Mevcut Present	Asgari kadrosu Minimum personnel staff	Mevcut Present	Asgari kadrosu Minimum personnel staff	Mevcut Present	Asgari kadrosu Minimum personnel staff	Present
Toplam Total	1964	179	143	174	207	173	50	508	309
	1965	486	276	461	399	459	142	1 346	622
	1966	486	284	461	468	459	129	1 346	746
	1967	635	315	603	597	599	179	1 755	1 146
Muş	1964		18		20		11		53
	1965		15		23		7		52
	1966	20	14	20	23	20	6	60	47
	1967		12		25		5		54
Ağrı	1964		24		33		3		40
	1965	32	25	32	34	32	17	94	38
	1966		25		46		10		46
	1967		15		45		9		51

Tablo : 10-2. Devamı

Table : 10-2. Countunied

iller Provinces	Yıl Year	Hekimler Physicians		Sağlık memurları Sanitarians		Hemşireler Nurses		Ebeler Midwives	
		Asgari kadrosu Minimum personnel staff	Mevcut Present	Asgari kadrosu Minimum personnel staff	Mevcut Present	Asgari kadrosu Minimum personnel staff	Mevcut Present	Asgari kadrosu Minimum personnel staff	Mevcut Present
Bitlis	1964		12		18		2		24
	1965		10		18		5		23
	1966	13	12	13	17	13	4	37	26
	1967		9		15		5		33
Hakkâri	1964		10		10		2		24
	1965		5		7		4		10
	1966	8	5	8	13	8	2	24	16
	1967		4		13		2		16
Kars	1964		53		84		17		117
	1965		48		68		19		106
	1966	78	41	75	71	74	15	217	115
	1967		32		71		11		132
Van	1964		26		42		15		51
	1965		28		39		16		52
	1966	28	24	26	36	26	8	76	51
	1967		17		35		14		50
Diyarbakır	1965		33		38		23		69
	1966		33		38		26		68
	1967	58	35	53	44	53	34	154	85
	1965		20		30		7		62
Erzincan	1966	35	21	33	35	33	7		77
	1967		24		33		9		109
Erzurum	1965		30		42		15		58
	1966	81	41	76	81	76	19	223	114
	1967		36		75		23		142
Mardin	1965		20		39		8		55
	1966	52	25	50	42	50	9	148	70
	1967		24		47		11		88
Siirt	1965		17		26		5		33
	1966	27	17	26	27	26	5	77	41
	1967		16		37		8		51
Urfa	1965		25		35		16		64
	1966	54	26	49	39	48	18	139	75
	1967		29		36		19		120
Adıyaman	1967	29	9	29	33	28	—	82	37
Bingöl	1967	17	7	16	15	16	3	47	33
Elâzığ	1967	36	16	33	25	32	3	93	50
Malatya	1967	49	25	46	29	46	19	133	77
Tunceli	1967	18	5	18	19	18	4	54	18

Tablo : 10-3. Tesbit edilen gebe, doğum ve ölüm sayısı, 1964 - 1967

Table : 10-3. Number of determined pregnant women, births and deaths, 1964 - 1967

iller Provinces	Yıl Year	Tesbit edilen gebe sayısı Number of determined pregnants	Doğum - Births			Ölüm - Deaths		
			Kendi kendine herself	Sağlık personeli yardımı ile With the help of health personnel	Toplam Total	Kayıtlı nüfustan ölüm Deaths from registered population	Ölü doğum Still Births	Bebek ölmü Infant deaths
Toplam Total	1964	21 292	5 099	4 576	9 675	1 864	122	410
	1965	75 362	18 406	16 043	34 449	7 363	541	1 537
	1966	141 667	53 765	39 117	92 881	24 183	1 992	5 619
	1967	200 295	75 823	48 296	124 119	27 385	3 036	9 161
Muş	1964	7 994	2 483	2 798	5 281	1 164	97	410
	1965	8 442	3 189	3 276	6 465	1 094	89	396
	1966	10 709	2 691	2 990	5 681	3 276	88	337
	1967	12 224	6 848	3 450	10 298	1 134	122	527
Ağrı	1964	1 841	279	...	279
	1965	7 657	767	1 980	2 747	376
	1966	7 856	1 942	2 948	4 890	703	52	196
	1967	9 979	2 841	2 739	5 580	729	131	228
Bitlis	1964	479	161	194	355	56
	1965	3 988	1 118	775	1 893	278	32	68
	1966	4 971	1 106	1 087	2 193	421	33	59
	1967	5 023	1 026	1 497	2 523	360	23	94
Hakkâri	1964
	1965	1 194	302	399	701	83	27	44
	1966	1 946	1 122	848	1 990	280	32	68
	1967	2 582	1 112	890	2 002	442	43	93
Kars	1964	7 060	1 386	1 083	2 469	325
	1965	32 205	8 069	6 184	14 253	3 196	218	318
	1966	23 149	8 336	6 702	15 038	3 538	272	766
	1967	23 573	6 624	7 460	14 084	3 822	220	989
Van	1964	3 918	790	501	1 291	319	25	...
	1965	9 857	4 094	2 433	6 257	2 006	147	619
	1966	9 562	4 884	2 787	7 671	2 486	172	862
	1967	8 694	5 479	2 507	7 986	2 788	161	696
Diyarbakır	1965	1 488	45	190	235
	1966	10 652	2 961	3 449	6 410	607	170	...
	1967	21 186	4 166	3 493	7 659	1 010	198	409
Erzincan	1965	864	49	82	131
	1966	10 372	4 978	2 636	7 614	2 650	183	1 100
	1967	11 304	5 331	3 718	9 048	2 539	293	1 191
Erzurum	1965	5 376	386	325	711	203	12	92
	1966	20 846	10 317	5 567	15 884	5 565	415	2 231
	1967	30 418	17 258	6 476	23 734	6 446	489	2 733
Mardin	1965	2 234	198	123	321	104	15	...
	1966	18 492	8 296	4 482	12 778	2 309	341	...
	1967	20 671	12 080	4 967	17 047	3 171	582	742

Tablo : 10-3. Devamı
Table : 10-3. Countunied

iller Provinces	Yıl Year	Tesbit edilen gebe sayısı Number of determined pregnants	Doğum - Births			Ölüm - Deaths		
			Kendi kendine herself	Sağlık personeli yardımı ile With the help of health personel	Total Toplam	Kayıtlı nüfustan ölüm Deaths from registered population	Ölü doğum Still Births	Bebek ölümü Infant deaths
Siirt	1965	663	35	29	64	23	1	...
	1966	11 688	3 405	1 940	5 345	1 199	92	...
	1967	12 495	3 462	3 049	6 511	1 364	301	437
Urfa	1965	1 394	154	247	401
	1966	11 524	3 726	3 681	7 407	1 149	142	...
	1967	12 397	5 951	4 652	10 603	2 200	196	545
Adıyaman	1967	7 367	1 201	1 303	2 504	373	143	59
Bingöl	1967	2 091	488	291	779	53	26	19
Elâzığ	1967	6 409	890	879	1 769	502	31	180
Malatya	1967	9 171	558	425	983	254	56	195
Tunceli	1967	4 711	508	500	1 008	198	21	24

Tablo : 10-4. Aşı çalışmaları, 1964 - 1967 (*)

Table : 10-4. Vaccination activities, 1964 - 1967 (*)

iller Provinces	Yıl Year	Cicek aşısi Smallpox vaccine	Polio aşısi Polio vaccine	Tifo aşısi Typhoid vaccine	Difteri aşısi Diphtheria vaccine	Bödimaca aşısi Whooping - cough vaccine	Tetanoz aşısi Tetanus vaccine	Kolera aşısi Cholera vaccine
Toplam Total	1964	189 313	187 557	457 953	282 677	272 887	264 365	2 807
	1965	423 843	720 636	679 345	405 775	353 734	335 260	263 956
	1966	701 812	323 409	1 322 743	920 507	540 852	1 028 880	4 850 875
	1967	1 433 866	1 014 970	1 316 139	1 056 415	634 052	1 355 447	3 049 668
Mus	1964	23 992	65 237	199 287	73 114	65 298	59 893	436
	1965	21 239	5 578	117 418	79 085	54 196	54 475	785
	1966	12 227	17 306	40 250	34 612	32 348	31 989	215 114
	1967	106 041	99 550	2 898	18 922	18 831	18 816	158 948
Ağrı	1964	3 900	18 418	32 816	14 573	16 889	13 062	—
	1965	46 635	85 121	116 867	71 729	78 889	77 408	58 369
	1966	77 108	34 318	108 572	96 970	95 611	97 634	313 645
	1967	74 920	71 944	75 565	64 610	63 523	67 375	184 546
Bitlis	1964	1 847	4 375	35 567	17 517	17 517	17 517	2 143
	1965	32 281	42 652	51 865	35 380	32 281	26 230	335
	1966	27 144	17 870	21 234	18 015	15 129	15 876	6 519
	1967	59 157	24 773	24 320	31 018	28 184	33 203	51 726

(*) Rakamlar aşı tatbik adetleridir.

(*) The figures show the number of applied vaccines

Tablo : 10-4. Devamı

Table : 10-4. Countunied

iller Provinces	Yıl Year	Cıcek aşısı Smallpox vaccine	Polio aşısı Polio vaccine	Tifo aşısı Typhoid vaccine	Difteri aşısı Diphtheria vaccine	Boğmaca aşısı Whooping - cough vaccine	Tetanoz aşısı Tetanus vaccine	Kolera aşısı Cholera vaccine
Hakkâri	1964	6 155	4 301	15 507	6 106	6 106	6 106	—
	1965	19 179	11 152	19 757	8 865	8 867	8 675	51 138
	1966	14 293	2 106	23 795	13 356	11 692	14 212	130 355
	1967	34 809	3 565	21 326	14 346	14 605	18 238	79 501
Kars	1964	21 006	85 625	144 531	145 623	141 333	142 043	228
	1965	162 739	187 354	217 747	105 170	96 978	102 834	37 282
	1966	75 722	18 646	219 082	135 227	109 135	161 148	802 094
	1967	178 716	117 660	145 301	122 965	82 187	152 532	406 220
Van	1964	132 413	9 601	30 875	25 744	25 744	25 744	—
	1965	10 077	142 255	67 070	72 400	59 909	65 412	70 538
	1966	28 551	16 716	34 455	43 215	32 363	42 741	373 081
	1967	65 822	20 046	16 226	46 960	44 626	46 678	207 586
Diyarbakır	1965	28 480	59 701	18 142	12 416	1 392	—	1 276
	1966	42 186	54 192	118 854	73 174	44 017	69 242	665 738
	1967	201 692	58 538	191 924	86 268	39 844	161 655	45 876
Erzincan	1965	12 103	19 776	7 476	3 301	11 168	—	92
	1966	101 345	1 142	168 142	98 400	17 370	158 150	120 006
	1967	78 575	81 781	107 583	72 037	24 370	146 003	274 709
Erzurum	1965	41 491	20 876	40 574	3 849	5 502	140	283
	1966	85 737	134 492	309 892	194 195	101 960	176 084	784 241
	1967	121 128	91 043	148 905	130 219	77 597	125 627	339 068
Mardin	1965	21 046	68 872	14 427	5 039	2 048	86	26 734
	1966	78 608	12 158	171 920	107 953	26 023	133 849	596 260
	1967	158 844	154 760	174 466	125 198	165 319	191 928	360 621
Siirt	1965	5 233	24 250	1 296	440	440	—	714
	1966	34 415	7 472	50 400	60 582	42 847	68 172	328 367
	1967	44 010	80 725	79 620	55 428	29 502	67 702	150 203
Urfa	1965	23 340	53 049	6 706	2 738	2 064	—	16 410
	1966	124 476	6 991	56 147	44 808	112 357	59 783	515 455
	1967	144 773	77 156	94 950	80 624	33 719	119 576	368 036
Adıyaman	1967	23 313	48 946	52 598	20 429	21 419	20 430	269 098
Bingöl	1967	16 590	10 283	5 454	14 579	11 641	9 386	1 092
Elâzığ	1967	32 732	17 902	46 305	48 832	28 669	52 708	582
Malatya	1967	69 596	26 080	105 472	90 627	22 065	82 588	36 744
Tunceli	1967	22 966	30 218	23 226	33 353	27 951	41 002	115 112

Tablo : 10-5. Çevre sağlığı çalışmaları, 1964 - 1967

Table : 10-5. Environmental health activities, 1964 - 1967

İller Provinces	Yıl Year	Mesken kontrolü sayısı Number of dwelling controls	Su kontrolü sayısı Number of potable water controls	W. C. kontrol sayısı Number of privy controls	Okul ve diğer yerler kontrol sayısı Number of school and other places' controls
Toplam	1964	73 630	3 523	20 447	5 287
	1965	170 056	7 962	63 394	13 994
	Total	561 316	35 914	182 558	40 492
	1967	446 564	32 670	133 129	47 416
Muş	1964	8 531	1 218	5 882	2 032
	1965	9 115	573	2 640	592
	1966	22 964	1 361	5 806	2 279
	1967	11 380	1 717	5 506	1 956
Ağrı	1964	466	16	55	17
	1965	15 510	551	4 667	4 705
	1966	42 605	1 682	7 911	9 123
	1967	40 093	934	6 722	6 842
Bitlis	1964	1 669	155	652	179
	1965	1 805	638	1 707	240
	1966	26 659	1 700	7 809	1 020
	1967	12 325	643	3 182	452
Hakkâri	1964	—	—	—	—
	1965	11 982	257	1 070	448
	1966	51 295	940	3 485	1 145
	1967	30 733	457	2 806	2 359
Kars	1964	53 864	1 696	12 265	2 636
	1965	106 491	4 833	42 639	7 010
	1966	138 937	6 997	61 710	11 776
	1967	98 285	6 020	39 925	11 365
Van	1964	9 100	438	1 593	423
	1965	16 934	672	5 184	704
	1966	12 641	274	7 442	1 098
	1967	12 990	311	1 296	973
Diyarbakır	1965	35	2	2	10
	1966	29 323	2 047	5 704	2 274
	1967	22 378	2 041	4 525	1 204
Erzincan	1965	1 465	78	3 013	133
	1966	43 763	1 051	32 273	1 813
	1967	36 784	1 207	22 059	1 304
Erzurum	1965	—	—	—	—
	1966	45 026	2 901	22 331	4 629
	1967	39 281	1 752	10 880	3 886
Mardin	1965	6 719	358	2 472	152
	1966	52 420	9 860	20 099	3 557
	1967	17 363	10 084	6 764	3 091

Tablo : 10-5. Devamı

Table : 10-5. Countunied

İller Provinces	Yıl Year	Mesken kontrolü sayısı Number of dwelling controls	Su kontrolü sayısı Number of potable water controls	W. C. kontrol sayısı Number of privy controls	Okul ve diğer yerler kontrol sayısı Number of school and other places' controls
Siirt	1965	—	—	—	—
	1966	429	2 523	189	571
	1967	4 263	1 498	1 953	7 464
Urfa	1965	—	—	—	—
	1966	95 254	4 578	7 799	1 207
	1967	40 930	2 945	7 112	937
Adiyaman	1967	31 041	1 358	3 903	1 359
Bingöl	1967	6 141	26	1 528	214
Elâzığ	1967	23 682	688	5 869	987
Malatya	1967	15 679	708	7 480	1 761
Tunceli	1967	3 216	281	1 619	1 262

Tablo : 10-6. Çeşitli çalışmalar, 1964 - 1967

Table : 10-6. Miscellaneous activities, 1964 - 1967

Provinces İller	Yıl Year	Muayene edilen hastalar (1) Patients examined (1)	Laboratuvar muayeneleri Laboratory examinations	Pansumanlar Dressings	Küçük cerrahi intihaheler Surgical small intervention	Adli muayeneler Judicial examinations	Adli otopsiler Postmortem examinations	Evlendirme müsaafleri Marriage permissions
Toplam Total	1964	216 926	1 260	14 749	2 165	3 019	97	1 002
	1965	604 996	10 063	85 418	10 338	15 909	781	3 815
	1966	1 235 061	24 951	362 880	24 579	33 620	2 075	9 108
	1967	1 132 880	24 986	474 629	31 617	34 175	1 843	12 352
Muş	1964	93 811	279	8 632	689	948	34	392
	1965	90 858	389	12 238	676	1 636	154	287
	1966	125 997	1 621	99 514	2 230	1 462	84	244
	1967	86 401	1 004	74 936	972	958	78	126
Ağrı	1964	32 146	611	437	210	806	20	190
	1965	98 634	2 821	14 741	1 975	2 487	110	233
	1966	106 885	5 903	18 958	1 248	2 258	119	165
	1967	80 662	4 507	25 200	1 915	1 991	93	146
Bitlis	1964	7 561	14	665	106	111	5	63
	1965	53 273	620	7 541	1 143	833	104	260
	1966	60 483	882	15 592	2 683	846	77	325
	1967	43 526	914	15 813	3 394	710	60	276

Tablo : 10-6. Devamlı

Table : 10-6. Countunied

İller Provinces	Yıl Year	Muayene edilen hastalar (1) Patients examined (1)	Labcratuv muayeneleri Laboratory examinations	Pansumanlar Dressings	Küçük cerrahi mürdahaleler Surgical small intervention	Adli muayeneler Judicial examinations	Adli otopsiler Postmortem examinations	Eylemeye müsaadeleri Marriage permissions
Hakkâri	1964	—	—	—	—	—	—	—
	1965	12 426	908	2 997	445	330	33	22
	1966	18 821	2 709	3 803	754	387	15	100
	1967	19 054	251	4 867	510	354	18	86
Kars	1964	57 631	326	1 212	978	252	12	137
	1965	205 947	4 252	32 598	4 671	6 254	210	1 883
	1966	185 929	6 050	59 183	4 189	6 764	237	1 321
	1967	153 083	2 602	64 102	1 979	5 558	208	843
Van	1964	25 777	30	3 803	182	902	26	220
	1965	104 473	979	14 260	787	2 669	106	979
	1966	109 926	650	20 034	1 058	2 296	125	465
	1967	56 526	516	29 280	738	2 149	66	393
Diyarbakır	1965	8 536	33	—	79	—	—	—
	1966	123 289	929	32 493	2 048	3 438	348	819
	1967	125 650	2 886	54 688	3 339	4 054	277	1 018
Erzincan	1965	4 954	10	401	38	125	5	—
	1966	63 542	423	11 724	2 071	2 200	74	1 943
	1967	60 402	1 152	18 477	4 087	2 032	69	1 902
Erzurum	1965	19 589	51	—	272	614	—	—
	1966	150 903	3 424	34 083	3 287	5 155	202	1 663
	1967	119 783	3 030	49 577	4 872	3 830	157	2 627
Mardin	1965	5 052	—	627	190	332	13	151
	1966	106 232	143	27 605	2 173	3 226	181	810
	1967	104 257	495	35 891	2 551	3 216	192	750
Siirt	1965	1 032	—	—	24	56	2	—
	1966	87 558	572	20 940	2 047	1 521	182	241
	1967	89 446	1 907	35 863	2 157	1 798	149	345
Urfa	1965	9 222	—	15	38	573	44	—
	1966	95 496	1 645	18 951	791	4 067	431	1 022
	1967	99 071	1 732	37 017	1 079	3 838	242	1 550
Adıyaman	1967	32 524	190	10 475	2 675	1 276	68	661
Bingöl	1967	3 419	22	2 572	52	368	25	34
Elâzığ	1967	18 714	358	4 719	382	671	51	351
Malatya	1967	19 338	267	5 282	477	579	72	774
Tunceli	1967	21 024	3 153	5 870	438	793	18	470

(*) Muayene edilen hasta sayısına evde yapılan hasta muayeneleri de dahildir.

Tablo : 10-7. Ziyaret edilen köy ve aileler sayısı ile sağlık eğitimi faaliyetleri, 1964 - 1967

Table : 10-7. Number of villages and families visited and health education activities, 1964 - 1967

İller Provinces	Yıl Year	Ziyaret edilen Visited		Yapılan eğitim Education undertaken	
		Muhtarlıklar (Köyler) Villages	Aileler Families	Grup eğitim sayısı Number of group education	Ferdi eğitim sayısı Number of individual education
Toplam Total	1964	28 081	221 455	77 279	411 506
	1965	77 483	442 524	100 698	487 028
	1966	158 618	1 151 951	477 041	3 589 821
	1967	180 540	1 364 339	912 217	3 969 555
Muş	1964	16 187	84 721	12 008	133 028
	1965	14 309	60 829	5 758	52 616
	1966	13 766	40 093	8 789	137 329
	1967	2 780	29 154	11 363	138 637
Ağrı	1964	61	6 667	61	817
	1965	5 456	48 406	3 910	48 904
	1966	11 921	165 528	26 516	366 511
	1967	14 352	156 137	35 328	406 539
Bitlis	1964	1 449	2 327	380	1 645
	1965	3 035	7 050	785	7 376
	1966	5 045	40 009	16 146	85 160
	1967	4 681	24 589	1 910	55 116
Hakkâri	1964	—	—	—	—
	1965	1 248	10 380	1 434	59 924
	1966	3 066	53 048	3 667	159 063
	1967	3 074	40 222	2 393	148 865
Kars	1964	6 578	83 132	35 704	235 296
	1965	33 742	192 101	64 139	162 112
	1966	34 131	191 802	56 472	1 116 927
	1967	33 014	130 780	100 921	776 091
Van	1964	3 806	44 608	29 126	40 720
	1965	16 902	111 825	24 323	144 505
	1966	17 302	130 802	17 232	236 440
	1967	14 426	114 169	16 457	296 311
Diyarbakır	1965	185	271	26	1 031
	1966	6 638	48 253	25 467	167 734
	1967	11 341	68 026	142 212	251 203
Erzincan	1965	279	3 623	137	8 822
	1966	11 604	101 401	107 345	314 968
	1967	16 866	135 524	10 104	191 669
Erzurum	1965	—	—	—	—
	1966	24 573	168 207	167 000	361 187
	1967	25 739	241 690	300 468	441 955

Tablo : 10-7. Devamı

Table : 10-7. Countunied

iller Provinces	Yıl Year	Ziyaret edilen Visited		Yapılan eğitim Education undertaken	
		Muhtarlıklar (Köyler) Villages	Aileler Families	Grup eğitim sayısı Number of group education	Ferdi eğitim sayısı Number of individual education
Mardin	1965	495	8 340	186	1 738
	1966	12 178	120 896	13 170	379 964
	1967	15 486	128 592	36 683	463 386
Siirt	1965	502	—	—	—
	1966	8 520	15 405	6 276	109 993
	1967	9 335	34 985	3 278	269 395
Urfa	1965	1 330	—	—	—
	1966	9 874	76 507	28 961	154 545
	1967	15 190	124 976	89 137	220 701
Adıyaman	1967	2 506	40 979	9 312	93 559
Bingöl	1967	880	13 005	4 287	24 367
Elâzığ	1967	4 748	34 848	60 379	140 035
Malatya	1967	4 783	26 888	69 582	11 596
Tunceli	1967	1 339	19 775	18 403	40 130