



00062811780



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Sağlık Bilgi Sistemleri  
Genel Müdürlüğü

T.C.  
SAĞLIK BAKANLIĞI  
Sağlık Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü

Sayı : 75730711  
Konu : Görüntü Paylaşım Platformu Hk.

SOSYAL GÜVENLİK KURUMU BAŞKANLIĞINA

Bilindiği üzere, Bakanlığımız tarafından yürütülen Tele Radyoloji Sistemine (TRS), Görüntü Arşivleme ve İletişim Sistemleri (PACS) bulunan 714 hastanemiz entegre edilmiş ve böylelikle ülke genelindeki tüm kamu hastanelerinde bulunan tıbbi görüntü ve raporları merkezi bir yazılımla izlenebilir, raporlanabilir hale gelmiş, vatandaşlarımız kendilerine ait tıbbi görüntülere e-Nabız kullanıcı hesaplarından erişebilirken, hekimlerimiz kendi hastalarının diğer sağlık tesislerindeki görüntüleri dahil tıbbi kayıtlarına erişim imkanına kavuşmuştur. TRS ile radyologlar, zamandan ve mekandan bağımsız olarak kendi hastanelerindeki tıbbi görüntülere erişmek suretiyle raporlama yapabildiği gibi, aynı görüntü için ikinci görüş isteme ya da aynı görüntüyü ekrana alarak eş zamanlı paylaşmak suretiyle bir başka radyolog ile canlı görüşme şeklinde konsültasyon yapabilmektedir. Bir radyolog başka bir hastanedeki görüntüleri de raporlayabilme imkânına sahip olup hastaneler arası raporlama hizmeti sunabilecek alt yapı oluşturulmuştur. Hastaneler arasında karşılıklı raporlama hizmeti için gerekli mevzuat hazırlanmıştır.

Bakanlığımızca özel ve üniversite hastanelerinin tamamının da sisteme dahil edilmesi çalışmalarına başlanmıştır.

TRS yazılımımız, uluslararası bir sivil toplum kuruluşu olan IHE (Integrating the Healthcare Enterprise) tarafından her yıl Amerika, Avrupa ve Asya'da düzenlenmekte olan, birçok ülkeden çeşitli firma, organizasyon, kurum ve kuruluşların katıldığı IHE Connectathon'da "Bilişim Teknolojisi ve Radyoloji" teknik çerçevelerinde uyumluluk testlerini başarı ile tamamlamış ve 14 aktöre ait "Birlikte Çalışabilirlik" testlerini başarıyla geçerek T.C. Sağlık Bakanlığı adını tüm dünyaya duyurmuş ve dünya genelinde bir kamu kurumuna ait ilk ve tek yazılım olma özelliğine sahip olmuştur. Yazılımımız, uluslararası düzeyde sağlık verisinin arşivlenmesi, erişimi, raporlanması ve yönetimi için gerekli altyapıya ulaşmış ve yeterliliği uluslararası olarak onaylanmıştır.

Sosyal Güvenlik Kurumu (SGK) tarafından 25.01.2018 tarihinde yayımlanan "Görüntü Paylaşım Projesi Web Servisleri Kullanım Kılavuzu" ile yürütülmek istenilen çalışmada hedeflenen Bakanlığımızın Tele Radyoloji Sistemi çalışmaları kapsamında elde ettiği sonuçtur. Dolayısı ile SGK'nın istediği servisler, Bakanlığımız Tele Radyoloji Sistemi üzerinden SGK'ya verilecek olup hastanelerimizde bu yönde yeniden ek bir çalışma yapılmasına gerek kalmamıştır. Yeni bir entegrasyon sürecinin getireceği, zaman kaybı, maliyet, iş gücü kaybı, mükerrer teknolojik yatırım, ağ trafiğinin artışı ve veri güvenliği dâhil birçok zorluk ve olumsuzluk bu şekilde önlenmiş olacaktır. Özel ve üniversite hastanelerinin de bu sisteme



T.C. Sağlık Bakanlığı  
Sağlık Bilgi Sistemleri  
Genel M¼d¼rl¼ę¼

T.C.  
SAğLIK BAKANLIğI  
Sağlık Bilgi Sistemleri Genel M¼d¼rl¼ę¼

entegre edilmesiyle sistem birinci basamak sağlık kuruluşları, hastaneler, Sağlık Bakanlığı, SGK arasında b¼t¼nleřik bir şekilde hayata geğirilmiş olacaktır. Bu itibarla SGK **G¼r¼nt¼ Paylaşım Platformu** projesinin kamu kaynaklarının verimli kullanılmasını teminen yapılmasının uygun olmayacağı hususunda,

Bilgilerinizi ve gereęini rica ederim.

Dr. Ahmet DEMİRCAN

Bakan