



T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Sağlık Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü

Sayı : 95741342-719

28.02.2022

Konu : Teleradyoloji Sistemi İş Kuralları

DAĞITIM YERLERİNE

İlgi : 06.01.2020 tarihli ve E-51317919-719-14 sayılı yazımız.

e-Nabız Sistemi, hastaların hizmet aldıkları sağlık tesisi fark etmeksizin tüm muayene, tetkik, tedavi bilgilerine ve tıbbi özgeçmişlerine tekil ve güvenli bir kaynaktan kesintisiz olarak erişebildikleri, ayrıca giyilebilir cihazlardan alınan sağlık verilerini anlık olarak kaydedebildikleri dünyanın en büyük ve kapsamlı kişisel elektronik sağlık kaydı sistemidir. e-Nabız Sistemi ile entegre çalışan Teleradyoloji Sistemi ise hekimlerin hastalarının radyolojik tetkiklerine, endoskopi ve benzeri diğer tıbbi görüntülerine 7x24 web ortamında erişmesine, bu tetkiklerin raporlanabilmesine, hekimler arası telekonsültasyon yapılabilmesine, tıbbi görüntü ve raporların kalite açısından değerlendirilebilmesine olanak sağlamaktadır. Hekimlerin sağlık hizmetinde e-Nabız Sistemi tarafından sunulan ayrıntılı ve kaliteli sağlık verilerinden yararlanmaları, hasta ve hekim arasındaki iletişimi kuvvetlendirilmekte, teşhis ve tedavi sürecinin etkinliğini ve hızını arttırmaktadır.

Bugüne kadar yaklaşık 125 binden fazla hekim, e-Nabız ve Teleradyoloji Sistemleri üzerinden yaptıkları 135 milyon sorgu ile hastalarının 11 milyardan fazla sağlık verisini inceleyerek teşhis ve tedavi süreçlerini iyileştirmiştir. Bu sistemlerin aktif kullanımı sayesinde hekimlerin mükerrer tetkik istem oranı %30'dan fazla azalmıştır. Gereksiz tetkiklerin azaltılması ile hem maddi olarak tasarruf elde edilmiş hem de hastaların kendilerine tıbbi açıdan fayda sağlamayacak, bilakis zarar verecek radyasyon dozlarına maruz kalmalarının önüne geçilmiştir. Ayrıca bu sistemler sayesinde engellenen gereksiz görüntüleme, tahlil vb. tetkikler sayesinde sağlık harcamalarında milyarlarca Türk Lirası kamu tasarrufu sağlanmaktadır.

Önemle belirtmek gerekir ki, mevzuatımızda e-Nabız Sistemi'nin Anayasa, Kanun, Kararname ve Yönetmelik seviyesinde pek çok hukuki dayanağı bulunmakta olup sağlık kuruluşlarının Bakanlığın merkezi veri sistemine veri göndermeleri hukuki bir yükümlülüktür. 6698 sayılı Kanun'un 6 ncı maddesinde; "Sağlık ve cinsel hayata ilişkin kişisel veriler ise ancak kamu sağlığının korunması, koruyucu hekimlik, tıbbî teşhis, tedavi ve bakım hizmetlerinin yürütülmesi, sağlık hizmetleri ile finansmanının planlanması ve yönetimi amacıyla, sır saklama yükümlülüğü altında bulunan kişiler veya yetkili kurum ve kuruluşlar tarafından ilgilinin açık rızası aranmaksızın işlenebilir." hükmü, 3359 sayılı Kanun'un 3 üncü maddesinde; "Herkesin sağlık durumunun takip edilebilmesi ve sağlık hizmetlerinin daha etkin ve hızlı şekilde yürütülmesi maksadıyla, Sağlık Bakanlığı ve bağlı kuruluşlarınca gerekli kayıt ve bildirim sistemi kurulur. Bu sistem e-Devlet uygulamalarına uygun olarak elektronik ortamda da oluşturulabilir." hükmü bulunmaktadır. e-Nabız sistemine erişim kuralları, verilerin hangi



T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Sağlık Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü

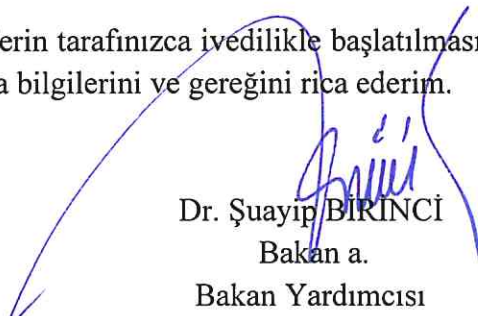
şekilde ve sürelerle saklanacağı Kişisel Sağlık Verileri Hakkında Yönetmelik'te, veri göndermeme durumunda uygulanabilecek müeyyideler ise 3359 sayılı Kanun'un Ek-11'inci maddesinde ayrıntılarıyla düzenlenmektedir.

Tüm bu yasal dayanaklar ve görülen faydalar doğrultusunda, ilgi yazımız ile Bakanlığımızın Teleradyoloji Sistemine entegre olan tüm sağlık kuruluşlarının "Anjiyografi Tetkiklerini" Teleradyoloji Sistemine eksiksiz göndermesi gerektiği belirtilmiş, Teleradyoloji Sistemine gönderilmeyen anjiyografi tetkiklerinin Sosyal Güvenlik Kurumu'nun MEDULA Sistemine de bildirimini yapılmayacağı hususunda bilgilendirme yapılmıştır. Buna karşın, Teleradyoloji Sistemine istem bilgilerinin, tıbbi görüntülerin, rapor ve tetkiklerin bazı sağlık kuruluşları tarafından gönderilmediğinden veya eksik gönderildiğinden bahisle hasta ve hasta yakınları tarafından Bakanlığımıza pek çok şikâyet iletilmektedir. Bu durum, hekimlerin hastalarına ait kritik tıbbi verileri görememelerine, dolayısıyla değerlendirememelerine sebebiyet vermekte olup tanı ve tedavi başarısını olumsuz yönde etkileme ihtimali sebebiyle hasta mağduriyetine yol açabilmektedir.

İlgi yazıda yer alan işleyiş doğrultusunda e-Nabız ve Teleradyoloji Sistemini aktif olarak kullanan hekim ve hastalar tarafından yapılan geri bildirimlerin değerlendirilmesinden de görüldüğü üzere; anjiyo süreçlerinde hastanın işlem öncesi, işlem anı ve işlem sonrası takiplerinin yapılabilmesi ve hastanın başvurduğu diğer hekimlere de yapılan işlem hakkında yol gösterilmesi, ileriye dönük takip ve yeni girişim planlarında hasta yönetimine fayda sağlanması açısından Ekokardiyografi (EKO) ve Anjiyografi tetkiklerine dair istem bilgilerinin, çekilmiş tüm görüntülerin ve yazılmış raporların da Teleradyoloji Sistemine gönderilmesi tıbbi açıdan zorunluluk arz etmektedir. Bu doğrultuda, sağlık kuruluşlarında yer alan Ekokardiyografi (EKO) ve Anjiyografi cihazlarına ilişkin özelliklerin Teleradyoloji Sistemi "Cihaz Takip" ekranına <https://stm.teletip.saglik.gov.tr/> adresi üzerinden eksiksiz olarak **21 Mart 2022** tarihine kadar tanımlanması gerekmektedir. Tanımlamaya ilişkin kullanıcı kılavuzu ile gönderimi yapılacak Sağlık Uygulama Tebliği (SUT) kodlarına ilişkin liste yazımız ekinde yer almaktadır.

Yukarıda yer alan hususlara ilave olarak cihaz giriş işlemlerinin akabinde veri gönderimi özelliği bulunmadığı beyan edilen cihazlar için gerekirse yerinde inceleme yapılarak veri gönderme istisnası kararı verilebilecektir. Teleradyoloji Sistemine, Ekokardiyografi (EKO) ve Anjiyografi tetkiklerine dair istem bilgilerinin, çekilmiş tüm görüntülerin ve yazılmış raporların gönderilmemesi durumunda, bu işlemlere ilişkin Sosyal Güvenlik Kurumu'nun MEDULA Sistemine bildirim yapılamayacaktır.

Bu minvalde, anılan konulara ilişkin iş ve işlemlerin tarafınızca ivedilikle başlatılması ve ilgili sağlık kuruluşlarının bilgilendirilmesi hususunda bilgilerinizi ve gereğini rica ederim.


Dr. Şuayıp BİRİNCİ
Bakan a.
Bakan Yardımcısı



T.C.
SAĞLIK BAKANLIĞI
Sağlık Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü

Ek:

- 1- SUT Kodu Listesi (4 Sayfa)
- 2- Kullanıcı Kılavuzu (2 Sayfa)

Dağıtım:

Gereği :

81 İl Valiliğine (İl Sağlık Müdürlüğü)
KTS'de Kayıtlı HBYS ve PACS Üreticilerine

Bilgi:

Sosyal Güvenlik Kurumuna