

 KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (Farabi Hastanesi) Başhekimliği	BİLGİSAYARLI TOMOGRAFİ GÖRÜNTÜLEME TEKNİKERİ GÖREV TANIMI			
	Dok. Kod: KY.LS.85	Yayın Tarihi: 19.04.2017	Revizyon No:02	Revizyon Tarihi:22.03.2021

BİRİM	Radyoloji Ünitesi (Departmanı)
GÖREVİN ADI	Bilgisayarlı Tomografi Görüntüleme Teknikeri
AMİR VE ÜST AMİRLER	İşleyiş Açısından Radyoloji ABD İdari Açısından Hastane Başmüdür V. Birim Sorumlusu
GÖREV DEVRİ	Yıllık izin ve diğer izin (hastalık, doğum izni vb.) durumlarında, yönetici onaylı izin yazısında, birimi içerisindeki diğer bir çalışana görev devri yapar. Görevi devreden de devri alanda imzalar. İzin dışındaki görev ya da değişikliği hastane yönetimince yapılır.
GÖREVİN AMACI	Sağlık Meslek Mensupları ile Sağlık Hizmetlerinde Çalışan Diğer Meslek Mensuplarının İş ve Görev Tanımlarına Dair Yönetmelik kapsamında: BT ünitesinde görüntüleme hizmetlerinde iş sağlığı ve güvenliği, çevre koruma düzenlemeleri, mesleki etik ve kalite gerekliliklerine uygun olarak görevi yerine getirmek.
SAĞLIK MESLEKLERİ İÇİN ETİK İLKELER	<p>Sağlık Bakanlığı Sağlık Meslekleri Kurulunun belirlediği sağlık mesleği etik ilkeleri, kamu görevlileri etik davranış ilkeleri ve etik ilkelerle ilgili diğer mevzuata uymalı, hasta haklarını gözetmelidir.</p> <p>663 sayılı Kanun Hükmünde Kararname'nin verdiği yetkiye dayanarak Sağlık Meslekleri Kurulu'nun belirlediği etik ilkelerin amacı; Türkiye'de meslek icra yetkisine sahip sağlık meslek mensuplarının meslek icrası sırasında hastalarıyla, toplumla ve meslektaşlarıyla ilişkilerini belirleyen tutum, davranış ve eylem biçimlerini ortaya koymaktır. Etik ilkeler belirlenirken toplumun değer yargıları, ulusal ve uluslararası insan hakları ve etik belgeleri ile meslek örgütlerinin etik çalışmaları göz önünde bulundurulmuştur.</p> <p>Bu ilkelerin, mesleki ve toplumsal gelişimle birlikte değişebilir olduğu dikkatten uzak tutulmamalıdır.</p> <p>Sağlık meslek mensubu;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bireylerin ve toplumun sağlığını birinci önceliği sayar. ✓ Öncelikle zarar vermeme ilkesine uyar. ✓ Sağlık hizmeti sunarken, aldığı eğitim ve edindiği deneyim ile sahip olduğu bilgi, beceri ve imkânlarının kullanarak en iyi ve faydalı olacak şekilde hizmet sunar. • Daima en üst düzeyde hizmet vermeye gayret eder. • Hizmet verdiği bireylerin kişilik haklarına ve mahremiyetine saygı gösterir. ✓ Hastanın kendi sağlığı ile ilgili kararı kendisinin vermesi hakkına saygı duyar. Bunun için hastaya, sağlık durumu hakkında, hastanın kültürel, toplumsal ve ruhsal durumuna özen göstererek doğru ve yeterli bilgilendirme yapar. ✓ Hastanın; ırkı, etnik kökeni, kültürü, politik görüşü, dini, inancı, mesleği, sosyal durumu, medeni hali, cinsiyeti, yaş ve sağlık durumu, doğduğu yer, yaşam tarzı, zihinsel ya da fiziksel yeteneği, ekonomik konumu ya da diğer tutumları temelinde ayrımcılık yapmaz. ✓ Mevcut kaynakların dağıtımını; birey, grup veya toplulukların gereksinimlerini dikkate alarak, hakkaniyet, adalet, eşitlik ve tarafsızlık ilkeleri çerçevesinde yapar. ✓ Hastanın sağlık durumu, tanısı, hastalığın seyri ve tedavisi hakkındaki tüm tanımlanabilen bilgiler ile diğer tüm kişisel bilgileri, ölümünden sonra bile gizli tutar. Aynı zamanda, sağlık hizmeti alanların bilgi, beden ve düşünce mahremiyetine saygı gösterir. • Mesleğini meşruiyet ve dürüstlük çerçevesinde uygular ✓ Sağlık hizmetini, almış olduğu eğitim, edindiği bilgi, deneyim ve bilimsel görüşler doğrultusunda sosyokültürel değerleri dikkate alarak yürütür. ✓ Bireye ve topluma karşı dürüst davranır, aldatıcı olmaz. • Sağlık hizmet sunumunda; birey ve toplumu, bilimsel araştırma veya eğitim faaliyetleri ile belli bir uygulamayı kişi ya da kuruma yönlendirme yoluyla çıkar aracı olarak kullanmaz.
TEMEL İŞ VE SORUMLULUKLAR	<ul style="list-style-type: none"> • Hasta ve çalışana yönelik radyasyon güvenlik önlemlerini uygular. • Tıbbi görüntüleme cihazını ve ortamı radyografik incelemeye hazır hale getirir. • Cihazların kalibrasyonunu kontrol eder, bakım ve tamirinin zamanında yapılması için ilgililere bilgi verir. • Radyografik inceleme öncesinde hastayı hazırlar ve bilgi verir. • Doğrudan ya da radyopaklı radyografi, bilgisayarlı tomografi ve kemik mineral dansitometresi çekimleri ile manyetik rezonans ve anjiyografi görüntülemesi yapar. • Film banyo/baskı işlemleri ve görüntülerin elektronik kayıt işlemlerini yapar.

	<ul style="list-style-type: none">• Radyoaktif atıkların muhafazasını ve imha edilmesinde görev alır.• Uzman eşliğinde radyonüklid görüntüleme ve floroskopi yapar.• Hekim eşliğinde radyopak madde enjeksiyonu yapar.• Randevu sistemine göre BT için gelen hastaların sırayla alınmasını sağlamak, öncelikli durumları göz önünde bulundurmak.• Radyoloji ünitesinde çalışan ya da staj için bulunan kişilerin eğitimlerine yardımcı olur.• Grafisi yapılacak hastaların hazırlanmaları hususunda gerekli bilgiyi verir.• BT Ünitesinde her türlü araç ve cihazları işletmeye ve kullanmaya hazır bulundurur. Gerektiğinde işletir ve kullanır.• Görev süresince gizlilik, doğruluk, çabukluk ve güvenilirlik ilkelerine bağlı kalır.• Çekim esnasında uyulması gereken kurallar hakkında hastaları bilgilendirmek.• Tetkik sonuçlarının rapor edilmesini sağlamak, tetkik filmlerini ve sonuç raporlarını hasta ve/veya hasta yakınlarına vermek.
YETKİLER	Farabi Hastanesi Başhekimliği, ilgili ABD ve sağlık bakanlığı yönetmeliğinde belirlenmiş olan temel iş ve sorumluluklarda tanımlanan tüm hizmetlerin yapılması denetim ve kontrolünde yetkilidir.