

 <b>KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ</b> Farabi Hastanesi	<b>KARADENİZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ</b> <b>Sağlık Uygulama ve Araştırma Merkezi (Farabi Hastanesi)</b> <b>Başhekimliği</b>			
	<b>NÜKLEER TIP ÜNİTESİ TEKNİSYENİ GÖREV TANIMI</b>			
Dok. Kod: KY.LS.93	Yayın Tarihi: 19.04.2017	Revizyon No:02	Revizyon Tarihi:22.03.2021	Sayfa No:02

<b>BİRİM</b>	Nükleer Tıp Ünitesi
<b>GÖREVİN ADI</b>	Nükleer Tıp Ünitesi Teknisyeni
<b>AMİR VE ÜST AMİRLER</b>	İşleyiş Açısından İlgili Anabilim Dalı Başkanı İdari Açıldan Hastane Başmüdür V. Birim Sorumlusu
<b>GÖREV DEVRİ</b>	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.
<b>GÖREV AMACI</b>	Radyofarmasötik ve radyoaktif maddeleri tanı ve tedavi amacıyla kullanmak, fonksiyonel, anatomik, metabolik ve reseptör görüntülemelerini yapmak, teşhis amaçlı radyoaktif maddelerin kullanımına dayanan laboratuvar yöntemlerini uygulamak.
<b>SAĞLIK MESLEKLERİ İÇİN ETİK İLKELER</b>	<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"> <li>• Bireylerin ve toplumun sağlığını birinci önceliği sayar.</li> <li>✓ Öncelikle zarar vermeme ilkesine uyar.</li> <li>✓ Sağlık hizmeti sunarken, aldığı eğitim ve edindiği deneyim ile sahip olduğu bilgi, beceri ve imkânlarının kullanarak en iyi ve faydalı olacak şekilde hizmet sunar.</li> <li>• Daima en üst düzeyde hizmet vermeye gayret eder.</li> <li>• Hizmet verdiği bireylerin kişilik haklarına ve mahremiyetine saygı gösterir.</li> <li>✓ 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.</li> <li>✓ 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.</li> <li>✓ Mevcut kaynakların dağıtımını; birey, grup veya toplulukların gereksinimlerini dikkate alarak, hakkaniyet, adalet, eşitlik ve tarafsızlık ilkeleri çerçevesinde yapar.</li> <li>✓ 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.</li> <li>• Mesleğini meşruiyet ve dürüstlük çerçevesinde uygular</li> <li>✓ Sağlık hizmetini, almış olduğu eğitim, edindiği bilgi, deneyim ve bilimsel görüşler doğrultusunda sosyokültürel değerleri dikkate alarak yürütür.</li> <li>✓ Bireye ve topluma karşı dürüst davranır, aldatıcı olmaz.</li> <li>• 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.</li> </ul>
<b>TEMEL İŞ VE SORUMLULUKLAR</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verilecek olan sağlık hizmeti konusunda hasta ve hasta yakınlarına anlaşılır bir şekilde bilgi vermek.</li> <li>• Hastalara verilecek olan radyoaktif maddelerin/radyofarmasötiklerin hazırlanmasını sağlamak.</li> <li>• Hastalara göre dozları ayarlanmış radyofarmasötiklerin oral, intravenöz, intraartiküler, intrakaviter, intradermal, intraarteryal, intratekal yoldan veya inhalasyon yoluyla verilmesinde yardımcı olmak.</li> <li>• Radyofarmasötikler hastaya verildikten sonra tanı amacıyla emisyon ve/veya transmisyona yönelik gama kamera ve pozitron emisyon tomografisi gibi görüntüleme</li> </ul>

	<p>cihazları kullanarak görüntüleme yapmak.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Radyoaktif maddeleri kullanarak vücut sıvı, doku ve atıklarında hormone, enzim, vitamin, ilaç düzeyi ve benzeri gibi ölçümleri ve in vivo olarak biyo dağıtım çalışmaları yapmak.</li><li>• Radyofarmasötik ve radyoaktif maddeleri kullanarak görüntüleme olmaksızın in vivo ya da in vitro ortamında fonksiyonel tetkikleri yapmak.</li><li>• Tanı ve tedavi amacıyla kullanılan radyoaktifitenin kalan kısmının ve radyoaktif atıkların uygun şekilde insan sağlığına ve çevreye zararsız hale getirilmesini sağlamak.</li><li>• Yukarıda sözü edilen işlemleri yapmak için kullanılan cihazların kalite kontrollerini radyoaktif kaynak veya diğer gereçleri kullanarak yapmak.</li><li>• Kurumun belirlediği kıyafet ve işe devam konusunda titiz davranmak.</li><li>• Çalışma arkadaşları ile ilişkilerinde iş birliğini kolaylaştıracak tutumda ve etik kurallara uygun davranmak.</li></ul>
<b>YETKİLER</b>	<p>Farabi Hastanesi Başhekimliği, ilgili ABD ve sağlık bakanlığı yönetmeliğinde belirlenmiş olan temel iş ve sorumluluklarda tanımlanan tüm hizmetlerin yapılması denetim ve kontrolünde yetkilidir.</p>