



# RADYOLOJİ ÜNİTESİ HASTA GÜVENLİK PLANI

Doküman No:	GÖR.PL.01
Yayın Tarihi:	15.07.2012
Rev. No:	00
Rev.Tarihi:	-
Sayfa No:	3/1

Hazırlayan	İnceleyen	Onaylayan
Hasta Güvenliği Komitesi	Kalite Yönetim Direktörü	Başhekim

SIRA NO	HEDEF	YAPILACAK UYGULAMA	İŞLEM SORUMLUSU	KONTROL KRİTERİ	KABUL KRİTERİ	İLGİLİ DOKÜMAN
1.0	RADYOLOJİ ÜNİTELERİNDE KİMLİK TANIMLAMA HATALARINI ÖNLEMELİK	Poliklinik hastalarında, film çekiminde ve tesliminde TC. Kimlik numarası ve hasta tanıtım kartı ile kimlik doğrulama işlemi yapmak	Radyoloji sekreteri, radyoloji uzmanı, radyoloji teknisyeni	Doğru hasta	OLMALI	Hasta Tanımlama Ve Hasta Bilekliği Uygulama Talimatı
		Klinik hastalarında film çekiminde en az üç belirleyicinin kullanılması ve film tesliminde hasta kimlik barkotunun kullanılması ile kimlik doğrulama işlemi yapmak	Radyoloji sekreteri, radyoloji uzmanı, radyoloji teknisyeni	Doğru hasta	OLMALI	
2.0	HASTA VE YAKINLARININ RADYASYONDAN KORUNMASINA YÖNELİK TEDBİRLER ALMAK	Hasta ve yakınları için radyasyon koruyucuları kullanılmak	Çekim yapan radyoloji teknisyeni/uzm.	Radyasyon koruyucuları kullanılır	OLMALI	Radyoloji İşleyiş Prosedürü
		Farklı ebatlarda radyasyon koruyucular bulundurmak	Sorumlu Radyoloji uzmanı/ tekn.	Farklı ebatlarda radyasyon koruyucular	OLMALI	Radyoloji İşleyiş Prosedürü
		Gebe ve gebelik şüphesi olanları radyasyon güvenliği konusunda bilgilendirmek	Radyoloji uzmanı/ tekn.	Bilgilendirme yazıları	OLMALI	Radyoloji İşleyiş Prosedürü
		Gebe ve gebelik şüphesi olanlarda bebeği koruyucu önlemler almak	Radyoloji uzmanı/ Rad. Teknisyeni	Radyasyon koruyucuları kullanılır	OLMALI	Radyoloji İşleyiş Prosedürü

## RADYOLOJİ ÜNİTESİ HASTA GÜVENLİK PLANI

Doküman No:	GÖR.PL.01
Yayın Tarihi:	15.07.2012
Rev. No:	00
Rev.Tarihi:	-
Sayfa No:	3/2

3.0 TANI, BAKIM VE TEDAVİ SÜRECİNDE TIBBİ CİHAZ VE MALZEME BAĞLANTILI HATALARI ÖNLEMEK						
3.1	Bölüme ait cihazların envanter listesinin hazırlanması	Tıbbi cihazların bölüm bazında envanter listesini yapmak ve bölümde bulundurmak.	Sorumlu Radyoloji teknisyeni	Listeye ulaşılabilir	OLMALI	Tıbbi Cihaz Envanter Listesi
3.2	Cihaz bakım ve kalibrasyon tarihlerini içeren plan hazırlanması	Tıbbi cihazların bakım, onarım, ölçme, ayar ve kalibrasyonlarına yönelik plan bulundurmak	Sorumlu Radyoloji teknisyeni	Plan	OLMALI	Periyodik Bakım Ve Kalibrasyon Planı
3.3	Cihazların bakım tarihinde bakımlarının yapılması	Plan dahilinde cihazların bakımını yaptırmak	Sorumlu Radyoloji teknisyeni	Plan, Bakım kartı	OLMALI	Cihaz Bakım Ve Kalibrasyon Prosedürü
3.3	Cihazların bakım tarihinde bakımlarının yapılması	Plan dahilinde cihazların bakımını yaptırmak	Sorumlu Radyoloji teknisyeni	Plan, Bakım kartı	OLMALI	Cihaz Bakım Ve Kalibrasyon Prosedürü
3.4	Cihazların kalibrasyon tarihinde kalibrasyonunun yapılması	Plan dahilinde cihazların ölçme, ayar ve kalibrasyonlarını yaptırmak	Sorumlu Radyoloji teknisyeni	plan, kalibrasyon kartı	OLMALI	
3.5	Kalibrasyon etiket bilgilerinin tam olmasının sağlanması	Kalibrasyonu yapılan cihazlarda kalibrasyon etiketini bulundurmak. Etiket;Kalibrasyonu yapan firmanın/kalibrasyon laboratuvarının adı, Kalibrasyon tarihi,önerilen kalibrasyon tarihi(geçerlilik süresi), kalibrasyon sertifika numarası Bilgilerini bulundurmak	Sorumlu Radyoloji teknisyeni	Tıbbi cihaz kalibrasyon kartı	OLMALI	Cihaz Sicil Kartı Kalibrasyon Etiketi



## RADYOLOJİ ÜNİTESİ HASTA GÜVENLİK PLANI

Doküman No:	GÖR.PL.01
Yayın Tarihi:	15.07.2012
Rev. No:	00
Rev.Tarihi:	-
Sayfa No:	3/3

SIRA NO	HEDEF	YAPILACAK UYGULAMA	İŞLEM SORUMLUSU	KONTROL KRİTERİ	KABUL KRİTERİ	İLGİLİ DOKÜMAN
4.0	<b>RİSKLİ GİRİŞİMSEL İŞLEMLER ÖNCESİNDE HASTAYI BİLGİLENDİRMEK VE RIZASI ALMAK.</b>					
4.1	Riskli girişimsel işlemler öncesinde hastayı bilgilendirmek ve rızası almak.	Riskli girişimsel işlemlerde hastaya yapılacak işlemle ilgili ayrıntılı olarak hastaya bilgi vermek ve onam almak	Hekim	Hasta onamı alınmış	OLMALI	Riskli Girişimler Bilgilendirilmiş Onam Formu