

Kodu: RY.PR.36		Yayın Tarihi:15.04.2019				Revizyon No:01				Revizyon Tarihi:08.08.2024				Sayfa No/Sayfa Yapısı: 1/1							
İdari Sorumlu		İşveren / İşveren Vekili				Takip Sorumlusu				Bölüm Sorumluları, İş Sağlığı ve Güvenliği Kurulu											
Doküman Bölümü		Tüm birimler				İşlem Sorumlusu				Tüm Çalışanlar											
ÇALIŞAN RİSK ANALİZİ	DOKTÖRLERE AIT RİSKLER			HEMŞİRE / EBE SAĞ.MEML.SAĞ.T EKN. AIT RİSKLER			VERİ KAYIT PERSONELİNE AIT RİSKLER			TEMİZLİK/ TEKNİK PERSONELİNE AIT RİSKLER			GÜVENLİK GÖREVLİLERİNE AIT RİSKLER								
	OLASILIK	ŞİDDET	RİSK FAKTÖRÜ VERME DERECE(Sİ)	OLASILIK	ŞİDDET	RİSK FAKTÖRÜ VERME DERECE(Sİ)	OLASILIK	ŞİDDET	RİSK FAKTÖRÜ VERME DERECE(Sİ)	OLASILIK	ŞİDDET	RİSK FAKTÖRÜ VERME DERECE(Sİ)	OLASILIK	ŞİDDET	RİSK FAKTÖRÜ VERME DERECE(Sİ)						
		ALINMASI GEREKLİ ÖNLEMLER												YAPILACAK FAALİYETLER							
Dış Hekimliğinde Risk Oluşturan Enfeksiyon Hastalıkları																					
Kan veya hava yolu ile bulaşan sistemik hastalıklar.		2	3	6	DR	1	4	4	DR	1	4	4	DR	1	4	4	DR	1	2	2	DR
Dış Hekimliğinde Kas-İskelet Sistemi Rahatsızlıkları.																					
Kas ve iskeletsel bozukluklar,Karpal tünel sendromu,Bel ve sırt ağrısı, Vibrasyon sendromu.		2	3	6	DR	2	3	6	DR	1	3	3	DR	2	3	6	DR	1	2	2	DY
Görme Rahatsızlıkları																					
Gözleri Etkileyen Rahatsızlıkları (fiziksel yaralanma, mikroorganizma yüklü aerosoller, lazerler)		2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	3	6	OR	1	2	2	DY
İşitme Kaybı		2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DR	1	1	1	RY
Perkütan Yaralanmalar		2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	3	6	DR	1	1	1	RY

Kodu: RY.PR.36

Yayın Tarihi:15.04.2019

Revizyon No:01

Revizyon Tarihi:08.08.2024

Sayfa No:/Sayfa Yapısı:1/1

RADYASYON RİSKİ																				
Radyasyona maruz kalma nedeniyle meydana gelen hastalıklar	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	1	2	2	DR
Basınçlı oksijen tüplerinin kullanım hatalarına bağlı çalışan yaralanmaları ve yanıklar	2	2	4	DR	1	4	4	DR	1	1	1	AR	2	3	6	OR	1	1	1	AR

Kodu: RY.PR.36

Yayın Tarihi:15.04.2019

Revizyon No:01

Revizyon Tarihi:08.08.2024

Sayfa No/Sayfa Yapısı:1/1

TEHLİKELİ MADDELER KANSEROJEN / MUTAJEN MADDELERE BAĞLI RİSKLER																								
Araştırma laboratuvarı ve Sterilizasyon biriminde Tehlikeli maddeler kanserojen / mutajen maddelere maruz kalma riski	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	3	6	DR
Kimyasal madde dökülme sızmasına bağlı kazalarda; çalışan yaralanmaları, yanıklar ve alerjik reaksiyon riski	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DR
Kimyasal maddelerin cilt ile teması sonucu meydana gelen alerji ve yanıklar	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DR
Kimyasal atık maddelerin inhalasyonu nedeniyle meydana gelen karaciğer hastalıkları,solumun yolu hastalıkları	2	3	6	DR	2	3	6	OR	2	2	4	DR	2	3	6	DR	1	2	2	DR	2	2	2	DR
Sistemdeki kaçaklar nedeniyle toksik gazların inhalasyonu sonucu meydana gelen karaciğer hastalıkları	2	3	6	DR	2	3	6	DR	1	0	0	DR	1	3	3	DR	1	2	2	DR	2	2	2	DR
Toksik gaz inhalasyonu (Sterilizasyon Birimi)	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	0	1	0	RY	2	2	2	DR
Kimyasal madde ile temas sonucu vücutta meydana gelen yanıklar	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	2	3	6	OR	1	2	2	DR	2	2	2	DR
ALERJİ RİSKİ																								
Kimyasal materyaller dış hekimliğinde yaygın olarak kullanılması	2	3	6	DR	2	3	6	DR	0	3	0	AR	2	2	4	DR	1	1	1	AR	2	2	2	DR
VARİS RİSKİ																								
Bacaklarda yüzeysel toplardamarların düzensiz bir biçimde uzayarak genişlemesi ve kıvrımlar oluşturmaması.	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DY	2	2	2	DR
Hasta, hasta yakınları ile yaşanan iletişime bağlı riskler.																								
Öfke, stres gelişme riski	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	2	3	6	DR	2	2	2	DR
İddia ya da dava edilme riski .	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	2	3	6	DR	2	2	2	DR
Şiddet görme riski																								
Fiziksel Şiddet (Saldırı,Darp vb.)	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	2	3	6	DR	2	2	2	DR
Sözel Şiddet (Hakaret,tehdit,İftira vb)	2	2	4	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DR	2	2	4	AR	2	3	6	DR	2	2	2	DR
Cinsel taciz (sözel ve ya fiziksel)	2	2	4	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DR	2	2	2	DR

Kodu: RY.PR.36	Yayın Tarihi:15.04.2019	Revizyon No:01	Revizyon Tarihi:08.08.2024	Sayfa No:/Sayfa Yapısı:1/1																
Elektrik çarpması bağlı çalışan yaralanmaları oluşma riski																				
Cihazlardaki elektrik kaçağı sonucu meydana gelen elektrik çarpması	2	2	4	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DR	2	2	4	DR	2	1	2	DR
Defibrilatör kullanımı sırasında meydana gelen elektrik yanığı	2	2	4	DR	2	2	4	DR	0	0	0	AR	0	2	0	RY	0	0	0	RY
STRES																				
Dış Hekimliğinde Stres	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR	2	3	6	DR	2	2	4	DR
ERGONOMİK RİSKLER																				
Dış Hekimliğinde Ergonomi	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	3	6	DR	2	3	6	DR	1	3	3	DR
RİSK PUANI(ZARAR VERME DERECESESİ)	RİSK YOK (RY)																			
RİSK FAKTÖRÜ: 1 Anlamsız risk	ANLAMSIZ RİSK (AR)																			
RİSK FAKTÖRÜ: 2-6 Düşük risk	DÜŞÜK RİSK (DR)																			
RİSK FAKTÖRÜ: 8-12 Orta risk	ORTA RİSK (OR)																			
RİSK FAKTÖRÜ: 15-20 Yüksek risk	YÜKSEK RİSK (YR)																			
RİSK FAKTÖRÜ :25 Tolere edilemez risk	TOLERE EDİLEMEZ RİSK (TER)																			

Bölümdeki her puan seviyesindeki risk önlem almayı gerektirir. Ancak öncelik sırası ile önlem alınmaya Risk puanı (zarar verme derecesi) yüksek olan riskler ile şiddet değeri yüksek (şiddeti 4 puan ve 5 puan) olan risklerden başlanır. Şiddet puanı yüksek(4-5) seviyesindeki riskler için mevcut kontrollerin sürdürülmesi sağlanmalı ve zarar verme derecesinin daha düşük puan seviyesine düşürülmesi/yok edilmesi için önlemler alınmalıdır.

İSG KURUL ÜYELERİ

İşveren / İşveren Vekili

İşyeri Hekimi

İş Güvenliği Uzmanı

Pers.İdari ve Mali İşl.Sorumlusu

Çalışan Baş Temsilcisi

HAZIRLAYAN	KONTROL EDEN Kalite Yön.Direkt.	ONAYLAYAN Dekan