

ACİL SERVİS ÇALIŞAN RİSK ANALİZİ VE ÇALIŞAN GÜVENLİĞİ PLANI/PROGRAMI

ACİL SERVİS ÇALIŞAN RİSK ANALİZİ	DOKTORLAR A İT RİSKLER			HEMŞİRE /EBE /SAĞ.MEM./SAĞ .TEKNİSYENLERİNE AİT RİSKLER			VERİ KAYIT ELEMANINA PERSONELİNE AİT RİSKLER			TEMİZLİK PERSONELİNE AİT RİSKLER			GÜVENLİK GÖREVLİLERİN E AİT RİSKLER			99409017	YAPILACAK FAALİYETLER
	Olasılık	Şiddet	Risk Faktörü Risk Puanı (Zarar Verme Derecesi)	Olasılık	Şiddet	Risk Faktörü Risk Puanı (Zarar Verme Derecesi)	Olasılık	Şiddet	Risk Faktörü Risk Puanı (Zarar Verme Derecesi)	Olasılık	Şiddet	Risk Faktörü Risk Puanı (Zarar Verme Derecesi)	Olasılık	Şiddet	Risk Faktörü Risk Puanı (Zarar Verme Derecesi)		
ENFEKSİYON RİSKİ																	
Kan ve vücut sıvılarının cilde temas ile bulaş riski	1	2	2 DR	2	2	4 DR	1	2	2 DR	2	2	4 DR	1	2	2 DR	Yapılan işe uygun kişisel koruyucu ekipmanları kullanmak Kişisel koruyucu ekipmanların kontrollü kullanması ,El hijyeni uyumu Çalışan sağlığı konularında bilgilendirmelerin gereğinde bölüm içi çalışanları tarafında yapılması Çalışanların verilen eğitimlere katılımının sağlanması, Uygun havalandırma/ İklimlendirme yapılması, Bölüm risk düzeyine göre temizlik yapılması ve kontrollerinin yapılması, Bölümde atıkların kontrolü toplanması,ayrıştırılması ve taşınması işlemlerinin hastane atık yönetim planına göre yapılması,Çalışanların sağlık tarama programına göre; sağlık tarama kontrollerini düzenli yaptırması ve bağışıklanma/aşılama takiblerini yaptırması,Çalışanların sağlık tarama programına göre, ilgili bölüm çalışanlarının, muayene ve tetkik takiplerinin bölüm sorumlusu tarafından kontrol edilmesi Kesici delici alet yaralanmalarını önleme tedbirlerinin kişi ve bölüm bazında alınması	Kişisel Koruyucu Ekipmanların temini ve uygun kullanımını sağlamak Uygun havalandırma/ İklimlendirme Enfeksiyon Kontrol Komitesi, Eğitim Komitesi, Çalışan Güvenliği Komitesi ve Çalışan Hakları Güvenliği Birimleri tarafından yılda bir ve gereğinde(konuya özel) düzenlenen hastane eğitim planına göre; çalışan sağlığı eğitimlerinin yapılmasını sağlamak. Çalışanların verilen eğitimlere katılımını sağlamak Çalışanlara el hijyeni eğitimi yapmak El hijyeni uyumu takiplerinin yapılmasını sağlamak Bölüm risk düzeyine göre temizlik kontrolleri Genel uyum (oryantasyon) ve bölüm uyum eğitimleri Çalışanların sağlık tarama programına göre sağlık tarama kontrollerinin düzenli yapılmasını ve bağışıklanma/aşılama çalışmalarının takibini yapmak Çalışan kesici delici alet yaralanmaları ile kan ve vücut sıvıları sıçramasına maruz kalma Olay Bildirimlerinin ve diğer çalışan kazalarının düzenli kayıtlarının tutulması, analizlerinin yapılması ve gereğinde iyileştirme çalışması yapmak/yapılmasını sağlamak. Çalışan kazalarında sağlık kontrollerinin takibini yapmak Altı ayda bir Çalışan Güvenliği Komitesi çalışanları tarafından değerlendirme yapmak
Kan ve vücut sıvılarının göze temas ile bulaş riski	1	3	3 DR	2	3	6 DR	1	3	3 DR	1	3	3 DR	1	2	2 DR		
Fiziksel ortam kaynaklı bulaş riski	3	2	6 DR	5	2	10 OR	1	2	2 DR	5	2	10 OR	3	2	6 DR		
Kesici delici yaralanma riski	1	4	4 DR	3	4	12 OR	1	4	4 DR	2	4	8 OR	1	2	2 DR		
Hastalardan inhalasyon yoluyla bulaşan solunum yolu hastalıkları	1	4	4 DR	2	4	8 OR	1	4	4 DR	2	4	8 OR	1	2	2 DR		
TEHLİKELİ ATIK KAZALARI																	
Tıbbi atık kazalarına bağlı enfeksiyon riski	1	2	2 DR	1	2	2 DR	1	2	2 DR	2	4	8 OR	1	2	2 DR		
Kimyasal /tıbbi atık kazalarına bağlı enfeksiyon riski	1	2	2 DR	1	2	2 DR	1	2	2 DR	2	4	8 OR	1	2	2 DR		
Kesici delici alet atık kutularının/Atık poşetlerinin uygun kullanılmamasına bağlı enfeksiyon riski	1	2	2 DR	1	2	2 DR	1	2	2 DR	2	4	8 OR	1	2	2 DR		

GÜRÜLTÜ RİSKİ																		
Gürültü nedeniyle meydana gelen hastalıklar	1	2	2	DR	1	2	2	DR	1	2	2	DR	1	2	2	DR	Arızadan dolayı gürültü çıkartan cihazların hemen bakım ve tamiri yapılması	Gürültü ölçümü yaptırmak. Gürültü azaltıcı önlemlerin alınmasını sağlamak
RADYASYON RİSKİ																		
Röntgen çekimlerinde hastalara müdahale/yardım ederken radyasyona maruz kalma riski	1	2	2	DR	2	2	4	DR	0	0	0	RY	3	2	6	DR	Uygun Kişisel Koruyucu Ekipman Kullanılmalı	KKE'ların(radyasyon koruyucularının) temini Çalışan sağlığı eğitimleri
TEHLİKELİ KİMYASAL MADDELERE BAĞLI RİSKLER																		
Kimyasal madde dökülme sıçramasına bağlı kazalarda; çalışan yaralanmaları, yanıklar ve alerjik reaksiyon riski	1	4	4	DR	1	4	4	DR	1	4	4	DR	2	3	6	DR	Yapılan işe uygun kişisel koruyucu ekipmanları kullanmak, Kişisel koruyucu ekipmanların kontrollü kullanması, Çalışan sağlığı konularında bilgilendirmelerin gerektiğinde bölüm içi çalışanları tarafından yapılması, Çalışanların sağlık tarama programına göre; sağlık tarama kontrollerini düzenli yaptırması	Çalışanların verilen eğitimlere katılımının sağlanması, Bölümde kullanılan kimyasal maddenin özelliklerine göre güvenlik önlemlerini alınması, Uygun havalandırma/ İklimlendirme yapılması,
Basınçlı oksijen tüplerinin kullanım hatalarına bağlı çalışan yaralanmaları ve yanıklar	1	4	4	DR	1	4	4	DR	1	2	2	DR	2	4	8	OR	Eldivensiz oksijen tüpüne dokunulmaması, yağlı eldiven veya kremli ellerle dokunulmaması, Yağ, petrol veya diğer kolaylıkla yanabilir maddelerin, oksijen ihtiva eden tüplerin valfleri ile temasa geçmesine asla müsaade edilmemelidir. Tüp çıkış valfleri özellikle yağ ve su gibi kirleticilerden uzak ve temiz tutulmalı, yağlı ekipman (conta, regülatör vb.) kesinlikle kullanılmalıdır. Kliniklerde muhafaza edilen tüpler, paslanmaya ve sert havaya karşı korunaklı, çok iyi havalandırılmış bir sahada depolanmalıdır. Depolama esnasında tüp sıcaklığının - 40 °C'nin altına inmeyecek, 45 °C'nin üstüne çıkmayacak şekilde önlem alınmalıdır. Tüpler yangın riskindenari ve ısı/tutuşturucu kaynaklardan uzak bir yerde muhafaza edilmelidir. Kliniklerde muhafaza edilen tüpler, devrilmeyecek ve yuvarlanmayacak şekilde tutulmalıdır. Tüp valfleri sıkıca kapatılmalı ve koruyucu kapakları yerinde olmalıdır. Dolu ve boş tüpler ayrı ayrı depolanmalı ve ilk önce eski stok kullanılacak şekilde dolu tüpler ayarlanmalıdır. Oksijen gibi oksitleyici tüplerle parlayıcı ve yanıcı gaz tüpleri ayrı ayrı depolanmalıdır.	MSDS Formundaki bilgilere göre muhafazası ve kullanılması ilgili çalışanlara yılda bir defa ve gerektiğinde tekrar eğitim verilmeli
Trafik kazasına bağlı çalışan yaralanmaları oluşma riski																		
Nöbet sonrası ve icaplarda uykusuz araba kullanmaya bağlı, kullanılan hastane arabalarının bakım onarım yetersizliğine, araba kullanılan dış çevrenin şartlarına bağlı trafik kazası riski	1	4	4	DR	1	4	4	OR	1	4	4	DR	1	4	4	DR	Araç giriş çıkışları kontrollü yapılmalı Bölümler arasında ve evden icapçı çalışanları taşıyan arabaların ehliyetli ve tecrübeli şoförler tarafından kullanılması Arabaların günlük ve gerektiğinde bakım kontrolleri yapılmalı Nöbet sonrası toplu taşıma araçları tercih edilmeli	Çalışan güvenliği eğitimlerinde çalışanları bilgilendirmek Arabaların günlük ve gerektiğinde bakım kontrolleri yapılmasını sağlamak

ALLERJİ RİSKİ																						
Eldiven kullanımına bağlı oluşan Lateks alerjisi gelişme riski	1	2	2	DR	3	2	6	DR	1	1	1	AR	3	2	6	DR	1	1	1	AR	Bölmelerde kullanılmak üzere alternatif eldiven bulundurmak	Bölmelerde kullanılmak üzere alternatif eldiven bulunması
El antiseptiklerinin kullanımına bağlı oluşan cilt alerjisi	2	2	4	DR	1	2	2	DR	2	2	4	DR	1	2	2	DR	1	2	2	DR	Gereğinde ve yeterli miktarda kullanılmak, el koruyucu krem kullanmak	Kişisel Koruyucu Ekipmanların temini ve uygun kullanımını sağlamak, Çalışan sağlığı eğitimleri
Alet dezenfektanlarına maruz kalma ile alerjisi gelişme riski	1	2	2	DR	3	2	6	DR	1	2	2	DR	3	2	6	DR	1	2	2	DR	Alet dezenfektanı muhafaza kutularının kontrollü kullanımı sağlanmalı, Uygun Kişisel Koruyucu Ekipman Kullanılmalı	
Yüzey Dezenfektan kullanımına bağlı meydana gelen alerjik-cilt hastalıkları	1	2	2	DR	1	2	2	DR	1	2	2	DR	2	2	4	DR	1	2	2	DR	Gereğinde ve yeterli miktarda kullanılmalı, havalandırma yapılmalı.Uygun Kişisel Koruyucu Ekipman Kullanılmalı	Kişisel Koruyucu Ekipmanların temini ve uygun kullanımını sağlamak, Çalışan sağlığı eğitimleri Uygun ortam havalandırılması/iklimlendirme
İlaç sıçramalarına maruz kalma ile ilaç reaksiyonu oluşma riski	1	4	4	DR	3	4	12	OR	0	0	0	RY	1	4	4	DR	1	4	4	DR	Uygun Kişisel Koruyucu Ekipman Kullanılmak	Kişisel Koruyucu Ekipmanların temini ve uygun kullanımını sağlamak Çalışan sağlığı eğitimleri
ERGONOMİK RİSKLER																						
Duvara, zemine sabitlenmemiş eşyaların düşmesine ve ya devrilmesine ve ya sabitleme yapılamayan eşyaların/malzemelerin düşmesi ya da yuvarlanmasına bağlı çalışan yaralanmaları	1	3	3	DR	2	3	6	DR	1	3	3	DR	2	3	6	DR	1	3	3	DR	İş güvenliği ve çalışan sağlığı (ergonomik tehlike ve riskler) konusunda çalışanların verilen eğitimlere katılımı sağlanmalı Çalışma koşullarına göre bölüm çalışanları arasında dönüşümlü ve eşit iş paylaşımı sağlanması	İş güvenliği ve çalışan sağlığı (ergonomik tehlike ve riskler) konusunda eğitim verilmesini sağlamak Devrilip düştüğünde çalışana zarar verebilecek eşya, dolap vb sabitlenmesini sağlamak Kullanılmayan hasta taşıma araba, sedye vb. bölüme belirlenmiş alanda frenleri kilitli olarak park edilmesini sağlamak Islak kaygan zemin uyarı levhalarının gerekli alanlarda kullanılmasını sağlamak.
Çalışma ortamındaki eşyaların düzensiz yerleşimine bağlı, çarpma, sıkışma, düşme ve yaralanma riski	1	2	2	DR	1	2	2	DR	1	2	2	DR	2	3	6	DR	1	2	2	DR		
Uzun süre ayakta kalma nedeniyle meydana gelen kas-iskelet sistemi hastalıklar	1	2	2	DR	3	2	6	DR	0	0	0	RY	3	2	6	DR	3	2	6	DR	İslak kaygan zemin uyarı levhalarının gerekli alanlarda kullanılması, Çalışanlarca kullanılan oturma koltuk, tabire vb. Arızalı araç gerecin kullanımdan çekilmesi ve bakım tamiri için ilgili bölüme gönderilmesi, gönderilemediği durumlarda 'DİKKAT BOZUKTUR KULLANMAYINIZ' uyarı yazısı ile tanımlanması	
Uzun süre ayakta kalma nedeniyle meydana gelen damar hastalıkları	1	2	2	DR	3	2	6	DR	0	0	0	RY	3	2	6	DR	3	2	6	DR		
Hasta taşıma ve çevirme sırasında meydana gelen vücut yaralanmaları	1	2	2	DR	2	2	4	DR	0	0	0	RY	3	2	6	DR	1	2	2	DR	İslak kaygan zemin uyarı levhalarının gerekli alanlarda kullanılması, Çalışanlarca kullanılan oturma koltuk, tabire vb. Arızalı araç gerecin kullanımdan çekilmesi ve bakım tamiri için ilgili bölüme gönderilmesi, gönderilemediği durumlarda 'DİKKAT BOZUKTUR KULLANMAYINIZ' uyarı yazısı ile tanımlanması	
Birim içi malzemelerin çekilmesi, taşınması, sırasında meydana gelen vücut yaralanmaları	0	0	0	RY	1	2	2	DR	0	0	0	RY	3	2	6	DR	0	0	0	RY		
Uzun süre bilgisayar kullanımına bağlı el bileği rahatsızlıkları	1	1	1	A	1	2	2	DR	2	2	4	DR	0	0	0	RY	1	1	1	A	İslak kaygan zemin uyarı levhalarının gerekli alanlarda kullanılması, Çalışanlarca kullanılan oturma koltuk, tabire vb. Arızalı araç gerecin kullanımdan çekilmesi ve bakım tamiri için ilgili bölüme gönderilmesi, gönderilemediği durumlarda 'DİKKAT BOZUKTUR KULLANMAYINIZ' uyarı yazısı ile tanımlanması	
Islak/kaygan zemine bağlı; çarpma, kayma, tökezleme, düşme ve sıkışmaya bağlı; çarpma, burkulma ve yaralanma riski	1	3	3	DR	2	3	6	DR	1	3	3	DR	3	3	9	OR	1	3	3	DR		

