

Dokuz Eylül Üniversite Hastanesi Çalışan Sağlığı Birimi – Risk Değerlendirme Formu / 1

OLASILIK: Olasılığı değerlendirirken risk etmeni ya da istenmeyen olayla daha önce karşılaşma sıklığını da göz önüne alınız. Birimden değerlendirmeye katılanlara yapılan iş/ durum/ madde ile ne sıklıkla karşılaştığını sorunuz. Aşağıdaki ölçeğe göre değerlendirin.					ŞİDDET: Şiddeti değerlendirirken risk etmeni ya da istenmeyen olayın doğuracağı sonuçları göz önüne alınız. Değerlendirme sırasında aşağıdaki ölçeği kullanınız. Olası maddi ya da manevi kayıpların düzeyi; çevreye ya da topluma yönelik olumsuz etkinin düzeyi değerlendirilmede göz önünde bulundurulmalıdır.				
1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
Çok düşük olasılık Yılda bir / belki hiç	Küçük Ayda bir -ikiden az	Orta Ayda bir - iki	Yüksek Haftada bir - iki	Çok yüksek Sürekli, her gün	Çok Hafif İş kaybı olmayan küçük yaralanma ya da yakınmalara neden olabilecek tehlikeler	Hafif Meslek hastalığı bulguları ya da yaralanmaya neden olabilecek tehlikeler	Orta derecede En çok 1 haftaya kadar rapor gerektirecek hasar yapacak meslek hastalıkları ve yaralanmalara neden olacak tehlikeler	Ciddi Sürekli iş göremezlik, kalıcı hasar, uzuv kaybına neden olabilecek tehlikeler	Çok ciddi Ölüm

İNCELENECEK RİSK ETMENLERİ	BİRİM:				Değerlendirmeyi yapan ÇSB görevlisi:					
	Değerlendirmeye katılan birim görevlisi:									
	Ö Üyesi / Ö Görevlisi	Ar.Gör.	Uzman	Hemşire	Tekniker / Teknisyen	İdari personel	Yardımcı personel	Diğer (stajyer, intörn vb)		
Çalışan sayısı										

	OLASILIK	ŞİDDET	RİSK PUANI	ETKİLENEKİŞİ SAYISI	ÖNLEM DURUMU 1 Yeterli 2 Yetersiz 3 Yok	ORTAM ÖLÇÜM GEREKSİNİMİ 1 Var 2 Yok	Eğitim gereksinimi (EG) 1 Var 2 Yok	Politika-eylem planı gereksinimi (PEG) 1 Var 2 Yok	Açıklama
FİZİKSEL RİSKLER									
İyonizan radyasyon									
Noniyonizan radyasyon (EMA)									
Gürültü									
Titreşim (tüm vücut)									
Titreşim (vücut bölgesi)									
Toz									
Nem									
Düşük ortam sıcaklığı									
Yüksek ortam sıcaklığı									

Dokuz Eylül Üniversite Hastanesi Çalışan Sağlığı Birimi – Risk Değerlendirme Formu / 1

	OLASILIK	ŞİDDET	RİSK PUANI	ETKİLENEN KİŞİ SAYISI	ÖNLEM DURUMU 1 Yeterli 2 Yetersiz 3 Yok	ORTAM ÖLÇÜM GEREKSİNİMİ 1 Var 2 Yok	Eğitim gereksinimi (EG) 1 Var 2 Yok	Politika-eylem planı gereksinimi (PEG) 1 Var 2 Yok	Açıklama
KİMYASAL RİSKLER									
Deterjanlar									
Formaldehit									
EtO									
Kemoterapötikler									
Gluteraldehit									
Dezenfektanlar									
Anestezik gazlar									
Lateks									
İyot									
Cıva									
Kurşun									
Asitler									
Parlayıcı – patlayıcı kimyasallar									
BİYOLOJİK RİSKLER									
Vücut sıvıları ile karşılaşma tehlikesi									
Kesici-delici aletlerle çalışma									
Solunum ve damlacık enfeksiyonu									
Patojenlerle çalışma									

Dokuz Eylül Üniversite Hastanesi Çalışan Sağlığı Birimi – Risk Değerlendirme Formu / 1

	OLASILIK	ŞİDDET	RİSK PUANI	ETKİLENEN KİŞİ SAYISI	ÖNLEM DURUMU 1 Yeterli 2 Yetersiz 3 Yok	ORTAM ÖLÇÜM GEREKSİNİMİ 1 Var 2 Yok	Eğitim gereksinimi (EG) 1 Var 2 Yok	Politika-eylem planı gereksinimi (PEG) 1 Var 2 Yok	Açıklama
ERGONOMİK RİSKLER									
Oturarak çalışma									
Ayakta çalışma									
Ağır kaldırma									
Uygun olmayan postür									
Yineleyici hareket									
Yetersiz aydınlatma									
Ekranlı çalışma									
Yansıma-parlama									
Havalandırmaya bağlı sorunlar									
GÜVENLİK ÖNLEMLERİ									
Acil çıkışları (var, yok, ergonomik tasarım olarak uygunluk vd)									
Uyarı işaretleri (var, yok, ergonomik tasarım olarak uygunluk vd)									
Yangın önlemleri (var, yok, ergonomik tasarım olarak uygunluk vd)									
Eğitim – tatbikat (var, yok, ergonomik tasarım olarak uygunluk vd)									
Ortam düzeni ve temizlik									

Dokuz Eylül Üniversite Hastanesi Çalışan Sağlığı Birimi – Risk Değerlendirme Formu / 1

	OLASILIK	ŞİDDET	RİSK PUANI	ETKİLENEN KİŞİ SAYISI	ÖNLEM DURUMU 1 Yeterli 2 Yetersiz 3 Yok	ORTAM ÖLÇÜM GEREKSİNİMİ 1 Var 2 Yok	Eğitim gereksinimi (EG) 1 Var 2 Yok	Politika-eylem planı gereksinimi (PEG) 1 Var 2 Yok	Açıklama
KAZALAR									
Yüksekte çalışma									
Zemin – geçişler									
Sıkışma									
Cisim çarpması									
Cisme çarpma									
Sıçrama									
Kesici delici alet yaralanması									
Fiziksel şiddet-saldırı									
Elektrik kazası									
Patlama (basınçlı kaplar-tüpler, parlayıcı-patlayıcı materyalle çalışma)									

Dokuz Eylül Üniversite Hastanesi Çalışan Sağlığı Birimi – Risk Değerlendirme Formu / 1

	Etmen var mı? (Var – karşılaşmak olası Yok)	ETKİLENEK KİŞİ SAYISI	ÖNLEM DURUMU 1 Yeterli 2 Yetersiz 3 Yok	Eğitim gereksinimi (EG) 1 Var 2 Yok	Politika- eylem planı gereksinimi (PEG) 1 Var 2 Yok	Açıklama
PSİKOSOSYAL RİSKLER						
Hızlı çalışma						
Yoğun çalışma						
Fiziksel şiddet						
Sözel taciz						
Hasta ve hasta yakınlarıyla iletişimden kaynaklanan sorunlar						
Çalışanlarla iletişimden kaynaklanan sorunlar						
Kararlara katılım						
ÇALIŞMA KOŞULLARI						
Çalışma süresi						
Vardiyalı çalışma						
Gece çalışması						
Dinlenme alanı						
Soyunma odaları - dolaplar						
Banyo – tuvaletler						
Temizlik malzemesi (sabun, antiseptik, k havlu)						
Ortamda yemek yeniyor mu?						
Evrensel – Standart Korunma Önlemlerine uyum (önce-sonra el yıkama, uygun kişisel koruyucu kullanımı, ortam-yüzey temizliği, atık yönetimi)						

Dokuz Eylül Üniversite Hastanesi Çalışan Sağlığı Birimi – Risk Değerlendirme Formu / 1

DEĞERLENDİRME YAPILAN BİRİMDEKİ İŞ-SÜREÇ AKIŞ ŞEMASI

Gözlem yapan ÇSB ekip üyesi tarafından alınan bilgiler ve gözlemlerden sonra çizilmelidir. Şema üzerinde ortam ölçümü (Oİ) ve çalışanlarda biyolojik izlem (Bİ) gereken yerler belirtilmelidir. Etmen tanımlanmışsa mutlaka ortam izlemi ya da biyolojik izlem bölümünde açıklanmalıdır.

ÇALIŞAN SAĞLIĞI BİRİMİ ÜYESİ

Değerlendirme sürecine katılan

BÖLÜM/SERVİS/ BİRİM ÇALIŞANI/ SORUMLUSU