

İŞBAŞI KONUŞMASI

Kan Yoluyla Bulaşan Patojenler

NEDEN ÖNEMLİDİR

İnşaat işçileri kan yoluyla bulaşan patojenlere — HIV, Hepatit B (HBV) ve Hepatit C (HCV) — yaralanmalar, ilk yardım ve kontamine kesici-delici nesnelere temas yoluyla maruz kalır. OSHA 29 CFR 1910.1030 maruziyet kontrol planları, eğitim ve KKD gerektirir.

%95

Sağlıklı yetişkinlerde
HBV aşı etkinliği (CDC)

1910

OSHA Kan Yoluyla Bulaşan
Patojenler Standardı (.1030)

100%

Evrensel Önlemler
her seferinde korur

Kan Yoluyla Bulaşan Patojen Güvenliği İçin 5 Kural

Kan ve vücut sıvıları ölümcül enfeksiyonlar taşıyabilir — kendinizi ve başkalarını koruyun:

1

TÜM KAN VE VÜCUT SIVILARINI ENFEKSİYÖZ GİBİ DAVRANIN

Evrensel Önlemler kullanın: kaynağı ne olursa olsun tüm kan ve vücut sıvılarını potansiyel enfeksiyöz kabul edin.

2

MARUZİYET MÜMKÜN OLDUĞUNDA KKD GİYİN

İlk yardımda, kan döküntüsü temizliğinde veya kontamine malzeme kullanımında eldiven, göz koruması ve yüz siperi.

3

KESİCİ-DELİCİLERİ ASLA ÇIPLAK ELLE ALMAYIN

Çivi, kırık cam, iğne — delinmeye dayanıklı eldiven ve maşa kullanın. Kesici-delici kutularına atın.

4

TÜM MARUZİYET OLAYLARINI HEMEN BİLDİRİN

İğne batması, kontamine nesneden kesik, göze/ağza kan sıçraması — hemen süpervizöre bildirin.

5

HEPATİT B AŞINIZI OLUN

OSHA, işverenlerin mesleki maruziyeti olan işçilere ücretsiz Hep B aşısı sunmasını gerektirir. %95 etkilidir.

Günlük Patojen Güvenlik Kontrol Listesi

- Tüm ilk yardım istasyonlarında KKD (eldiven, göz koruması) mevcut mu?
- Sahada kesici-delici kutuları mevcut ve aşırı dolu değil mi?
- Dezenfektanlı döküntü temizleme kiti çalışma alanlarında erişilebilir mi?
- Tüm işçiler maruziyet olayı raporlama prosedürünü biliyor mu?
- Ekip için kan yoluyla bulaşan patojen eğitimi tamamlandı mı?

