



ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ

KAN VE VÜCUT SIVILARINA MARUZ KALMA ORANI
GÖSTERGE KARTI

Doküman Kodu	PÖ.Gİ.01.02
Yayın Tarihi	15.02.2018
Revizyon Tarihi	02.03.2022
Revizyon No	01

Gösterge Kodu	ADSH.GKG10
Tanım	İlgili dönemde çalışanların kan ve vücut sıvılarına maruz kalma sıklığı, şekli ve nedenlerini saptamaya, konu ile ilgili iyileştirme çalışmalarını gerçekleştirmeye yönelik geliştirilmiş ölçüm aracıdır.
Amaç	Çalışanların kan ve vücut sıvılarına maruz kalma oranının tespit etmek.
Veri Kaynağı	Bildirime dayalı kayıtlar
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; Kan ve vücut sıvılarına maruz kalma sayısı / Hasta yükü katsayısı
Alt Göstergeler	Meslek bazında kan ve vücut sıvılarına maruz kalma oranı Klinik bazında kan ve vücut sıvılarına maruz kalma oranı
Hedef Değer	<%5
Veri Giriş Periyodu	3'er aylık
Sorumlular	Bölüm Kalite Sorumluları-Çalışan Güvenliği Komitesi
Sonuçların Paylaşılacağı Kişiler	Hastane Yönetimi-Kalite Birimi Sorumluları
Açıklama	<ul style="list-style-type: none">Hasta Yükü Katsayısı: İlgili dönemde sağlık kuruluşuna giriş yapılan toplam hasta başvuru sayısı / İlgili dönemde aktif çalışan sağlık personeli sayısıSağlık kuruluşunda çalışan tüm personelin (hizmet alımı dahil) kan ve vücut sıvıları ile maruz kalma durumları hesaplamaya dahil edilir.Hasta başvuru sayısı içinde yatan (varsa) hasta, acil ve poliklinik hasta başvuru sayılarının toplamı alınır. Birden fazla başvurusu olan hastaların her başvurusu hesaplamaya dahil edilir.İlgili dönemde aktif çalışan personel sayısına; hizmet alımı yoluyla görevlendirilen personel, stajyer ve intern öğrenciler dahil edilir. İdari görevde çalışan personel ile geçici görev ve ücretsiz izinde olan personel kapsam dışı tutulur.Gerçekleşen tüm kan ve vücut sıvısına maruz kalma durumları "İstenmeyen Olay Bildirim Sistemi"ne raporlanmalıdır."Meslek bazında kan ve vücut sıvılarına maruz kalma oranı" alt göstergesinin hesaplanmasında hasta yükü katsayısı hesaplanmaz, ilgili meslek grubuna ait personel sayısı hesaplamaya dahil edilir. İlgili dönemde; (Kan ve vücut sıvısına maruz kalan personel sayısı / İlgili meslek grubundaki personel sayısı)x100"Klinik/birim/ünite bazında kan ve vücut sıvılarına maruz kalma oranı" alt göstergesinin hesaplanmasında ilgili birimin hasta yükü katsayısı hesaplanmalıdır.

