



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
KAN VE VÜCUT SIVILARINA MARUZ KALMA ORANI İNDİKATÖR KARTI

Doküman Kodu: Gİ.YD.29	Yayın Tarihi:27/01/2015	Revizyon Numarası:2	Revizyon Tarihi:05/06/2023	Sayfa No/Sayfa Sayısı: 1/1
------------------------	-------------------------	---------------------	----------------------------	----------------------------

Gösterge Adı	Kan ve Vücut Sıvılarına Maruz Kalma Oranı
Gösterge Kodu	ADSH.GKG10
Tanım	İlgili dönemde tıbbi süreçlerde çalışan personelin kan ve vücut sıvılarına maruz kalma sıklığı, şekli ve nedenlerini saptamaya, konu ile ilgili iyileştirme çalışmalarını gerçekleştirmeye yönelik geliştirilmiş ölçüm aracıdır.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; Kan ve vücut sıvılarına maruz kalma sayısı / Hasta yükü katsayısı
Alt Gösterge	<ul style="list-style-type: none">Meslek bazında kan ve vücut sıvılarına maruz kalma oranıKlinik/birim/ünite bazında kan ve vücut sıvılarına maruz kalma oranı
Hedef Değer	20
Veri Kaynağı	İstenmeyen Olay Bildirim Formu
İlgili Dokümanlar	İstenmeyen Olay Bildirim Formu
Veri Toplama Periyodu	Her kan ve vücut sıvılarına maruz kalma olayı gerçekleştikten sonra veri toplanmalıdır.
Veri Periyodu	3 aylık
Sorumlular	Çalışan Güvenliği ve Enfeksiyon Komiteleri, Enfeksiyon Hemşiresi
Çıkış Noktası	Çalışan Güvenliği
Açıklama	<p>Hasta Yükü Katsayısı: İlgili dönemde hastaneye giriş yapılan toplam hasta başvuru sayısı / İlgili dönemde aktif çalışan personel sayısı</p> <ul style="list-style-type: none">Hasta başvuru sayısına yatan hasta, acil ve poliklinik hasta başvuruları (acil servise enjeksiyon ve pansuman için gelen, aynı polikliniğe on (10) gün içerisinde kontrol muayenesine gelen hastaları da kapsayacak şekilde) hesaplamaya dahil edilir. 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.Gerçekleşen olay sayısı (pay) düşük olduğunda ana göstergenin sonucu küçük bir değer olarak çıkabilmektedir. Bu durumda hedef değerle karşılaştırmaktan ziyade kurumların dönemler arasındaki farklılıkları alt gösterge sonuçları ile birlikte değerlendirmeleri daha fazla önem arz etmektedir. <p>“Meslek bazında kan ve vücut sıvılarına maruz kalma oranı” alt göstergesinin</p>

HAZIRLAYAN(.../.../...)	KONTROL EDEN(.../.../...)	ONAYLAYAN(.../.../...)
Birim Kalite Temsilcisi	Kalite Yönetim Direktörü	Dekan



GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ
KAN VE VÜCUT SIVILARINA MARUZ KALMA ORANI İNDİKATÖR KARTI

Doküman Kodu: Gİ.YD.29	Yayın Tarihi:27/01/2015	Revizyon Numarası:2	Revizyon Tarihi:05/06/2023	Sayfa No/Sayfa Sayısı:1/1
------------------------	-------------------------	---------------------	----------------------------	---------------------------

	<p>hesaplanmasında hasta yükü katsayısı hesaplanmaz, ilgili meslek grubuna ait personel sayısı hesaplamaya dahil edilir.</p> <p>İlgili dönemde; (Paydadaki personellerden kan ve vücut sıvısına maruz kalan personel sayısı / İlgili meslek grubundaki personel sayısı) x 100 •</p> <p>“Klinik/birim/ünite bazında kan ve vücut sıvılarına maruz kalma oranı” alt göstergesinin hesaplamasında ilgili birimin hasta yükü katsayısı hesaplanmalıdır.</p> <p>İlgili dönemde;</p> <p>İlgili klinikte kan ve vücut sıvılarına maruz kalma sayısı/Hasta yükü katsayısı Hasta yükü katsayısı hesaplaması ise “İlgili dönemde kliniğe başvuran hasta sayısı / İlgili klinikte ilgili dönemde aktif çalışan personel sayısı” şeklindedir.</p>
--	---

HAZIRLAYAN(.../.../...)	KONTROL EDEN(.../.../...)	ONAYLAYAN(.../.../...)
Birim Kalite Temsilcisi	Kalite Yönetim Direktörü	Dekan