



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
------------------------	-------------------------	---------------------	----------------------------	---------------------------

<b>Kısa Tanım</b>	Çalışanların kan ve vücut sıvılarına maruz kalma sıklığı, şekli ve nedenlerini saptamaya yönelik geliştirilmiş ölçüm aracıdır.
<b>Gerekçe</b>	<b>GKG 10:</b> Sağlık çalışanları için en önemli risk faktörlerinden birisi kan ve vücut sıvılarının sıçramasına maruz kalmaktır. Bu indikatör ile riskleri azaltmak ve çalışan güvenliğini sağlamak amaçlanmaktadır.
<b>Hesaplama Yöntemi</b>	İlgili ayda; (Kan ve vücut sıvılarına maruz kalma sayısı/Hasta yükü katsayısı)*100
<b>Alt İndikatörler</b>	1. Kan ve vücut sıvılarına maruz kalan çalışanların mesleki dağılımı 2. Bölüm bazında kan ve vücut sıvılarına maruz kalma oranı 3. Kan ve vücut sıvılarına maruz kalan vücut bölgesine göre dağılım
<b>Hedef Değer</b>	20
<b>Veri Kaynağı</b>	Olay Bildirim Formu
<b>İlgili Dokümanlar</b>	Olay Bildirim Formu
<b>Veri Toplama Periyodu</b>	Her kan ve vücut sıvılarına maruz kalma olayı gerçekleştiğinden sonra veri toplanmalıdır.
<b>Veri Analiz Periyodu</b>	3 aylık
<b>Sorumlular</b>	Çalışan Güvenliği ve Enfeksiyon Komiteleri, Enfeksiyon Sorumlusu
<b>Çıkış Noktası</b>	Çalışan Güvenliği
<b>Dikkat edilecek noktalar</b>	Kan ve vücut sıvıları ile cilt ve mukoza teması söz konusu ise olay hesaplamaya dâhil edilir. Temizlik elemanları da hesaplamaya dâhil edilmelidir.

HAZIRLAYAN(.../.../...)		KONTROL EDEN(.../.../...)	ONAYLAYAN(.../.../...)
Birim Kalite Temsilcisi	Birim Kalite Temsilcisi	Kalite Güvence Koordinatörü	Dekan