



# GAZİANTEP ÜNİVERSİTESİ

## KESİCİ DELİCİ ALET YARALANMA ORANI İNDİKATÖR KARTI

Doküman Kodu: Gİ.YD.28	Yayın Tarihi:27/01/2015	Revizyon Numarası:2	Revizyon Tarihi:05/06/2023	Sayfa No/Sayfa Sayısı:1/1
------------------------	-------------------------	---------------------	----------------------------	---------------------------

<b>Kısa Tanım</b>	Kesici/delici alet yaralanmalarının sıklığı, şekli ve nedenleri ile ilgili geliştirilmiş bir ölçüm aracıdır.
<b>Gerekçe</b>	GKG 11:Kesici/delici alet yaralanmaları; sağlık hizmeti sunumunda kullanılan kesici/delici aletler ile oluşan yaralanmalardır. Bu tip yaralanmalar, yaralanan kişinin, kan ve diğer vücut sıvılarına maruz kalmasına sebep olabilir. Bu riskleri azaltabilmek için; kesici/delici alet yaralanmaları izlenmeli ve gerekli tedbirler alınmalıdır.
<b>Hesaplama Yöntemi</b>	İlgili ayda; (Raporlanan toplam kesici/delici alet yaralanma sayısı/Hasta yükü kat sayısı)x100
<b>Alt İndikatörler</b>	1. Kesici/delici alet yaralanmasına maruz kalan çalışanların mesleki oransal dağılımı 2. Kesici/delici alet yaralanmasına neden olan kesici/delici aletlerin oransal dağılımı 3. Kontamine kesici/delici alet ile yaralanma oranı 4. Poliklinik bazında kesici/delici alet ile yaralanma oranları 5 Yaralanan personelde kişisel koruyucu ekipman kullanma oranları
<b>Hedef Değer</b>	15
<b>Veri Kaynağı</b>	Olay Bildirim Formu
<b>İlgili Dokümanlar</b>	Kesici delici alet yaralanması veri toplama formu Olay Bildirim Formu
<b>Veri Toplama Periyodu</b>	Her kesici/delici alet yaralanması olayı gerçekleştikten 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>	Olaya maruz kalan kişi birden fazla kesici/delici alet yaralanmasına maruz kaldığında her olay ayrı değerlendirilmelidir

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