



**Özel EKOL HASTANESİ**  
**KESİCİ/DELİCİ ALET YARALANMA ORANI**  
**GÖSTERGE KARTI**



<i>Doküman No</i>	<i>Yayın Tarihi</i>	<i>Revizyon No</i>	<i>Revizyon Tarihi</i>	<i>Sayfa No</i>
<i>Gİ.YD.14</i>	<i>01.01.2021</i>	<i>02</i>	<i>01.07.2024</i>	<i>1 / 1</i>

KESİCİ/DELİCİ ALET YARALANMA ORANI	
<b>Gösterge Kodu</b>	HSTN.GKG14
<b>Gösterge Kısaca Tanımı</b>	İlgili dönemde tıbbi süreçlerde çalışan personelin kesici-delici alet yaralanmalarının sıklığı, şekli ve nedenlerini saptamaya, konu ile ilgili iyileştirme çalışmalarını gerçekleştirmeye yönelik geliştirilmiş ölçüm aracıdır.
<b>Amaç</b>	Kesici/delici alet yaralanmalarının sıklığı, şekli ve nedenlerine yönelik yapılacak analizlerle, çalışan güvenliğini sağlamaya yönelik uygulamaların artırılmasını sağlamak.
<b>Hesaplama Yöntemi</b>	İlgili dönemde; Kesici-delici alet yaralanma sayısı / Hasta yükü katsayısı
<b>Alt İndikatörler</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Meslek bazında kesici-delici aletle yaralanma oranı</li><li>Klinik/birim/ünite bazında kesici-delici aletle yaralanma oranı</li></ul>
<b>Hedef Değer</b>	<b>%1'in altında tutmak.</b>
<b>Veri Kaynağı</b>	Bildirime Dayalı; Kesici/Delici Alet Yaralanma Çalışan Bildirim Formu
<b>İlgili Formlar</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>* Kesici/Delici Alet Yaralanma Çalışan Bildirim Formu</li><li>* Kesici/Delici Alet Yaralanma Oranı Veri Toplama Formu</li><li>* Kesici/Delici Alet Yaralanma Oranı Aylık Analiz Formu</li><li>* Kesici/Delici Alet Yaralanma Oranı 3 Aylık Analiz Formu</li><li>* Kesici/Delici Alet Yaralanma Oranı Yıllık Analiz Formu</li></ul>
<b>Veri Toplama Periyodu</b>	Aylık
<b>Veri Analiz Periyodu</b>	Aylık, 3 Aylık, Yıllık
<b>Veri Giriş Periyodu</b>	3 Aylık
<b>Sorumlular</b>	Çalışan Güvenliği Komitesi, Kalite Sorumlusu
<b>Sonuçların Paylaşılacağı Kişiler</b>	Enfeksiyon Kontrol Komitesi, Çalışan Sağlığı ve Güvenliği Komitesi, Yönetim Kurulu
<b>Dikkat Edilecek Hususlar</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Hasta Yükü Katsayısı: İlgili dönemde hastaneye giriş yapılan toplam hasta başvuru sayısı / İlgili dönemde aktif çalışan personel sayısı</li><li>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.</li><li>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.</li><li>Gerçekleşen tüm kesici ve delici alet yaralanmaları "İstenmeyen Olay Bildirim Sistemi"ne raporlanmalıdır.</li><li>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.</li></ul>



**Özel EKOL HASTANESİ**  
**KESİCİ/DELİCİ ALET YARALANMA ORANI**  
**GÖSTERGE KARTI**



<i>Doküman No</i> <b>Gİ.YD.14</b>	<i>Yayın Tarihi</i> <b>01.01.2021</b>	<i>Revizyon No</i> <b>02</b>	<i>Revizyon Tarihi</i> <b>01.07.2024</b>	<i>Sayfa No</i> <b>2 / 1</b>
--------------------------------------	--	---------------------------------	---	---------------------------------

	<p>- “Meslek bazında kesici-delici aletle yaralanma oranı” alt göstergesinin hesaplanmasında hasta yükü katsayısı hesaplanmaz, ilgili meslek grubuna ait personel sayısı hesaplama dahil edilir.</p> <p>- İlgili dönemde; (Paydadaki personellerden kesici delici aletle yaralanma gerçekleşen personel sayısı / İlgili meslek grubundaki personel sayısı) x 100</p> <p>- “Klinik/birim/ünite bazında kesici-delici aletle yaralanma oranı” alt göstergesinin hesaplanmasında ilgili birimin hasta yükü katsayısı hesaplanmalıdır.</p> <p>- İlgili dönemde; İlgili klinikte kesici/delici aletle yaralanma 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>
--	--