



Özel EKOL HASTANESİ
VENTİLATÖR İLİŞKİLİ PNÖMONİ/VENTİLATÖR
İLİŞKİLİ OLAY HIZI GÖSTERGE KARTI



VENTİLATÖR İLİŞKİLİ PNÖMONİ/VENTİLATÖR İLİŞKİLİ OLAY HIZI	
Gösterge Kodu	HSTN.GKG26
Göstergenin Kısa Tanımı	Ventilatör kullanım gün sayısına göre ventilatör ilişkili pnömoni ve ventilatör ilişkili olay gelişme hızını ifade etmektedir.
Amaç	Gerçekleşen ventilatör ilişkili pnömoni olaylarının analiz edilerek hastanın en iyi bakımı almasını sağlamak.
Hesaplama Yöntemi	İlgili dönemde; (Ventilatör ilişkili pnömoni sayısı / Ventilatör kullanım gün sayısı) x 1000 veya (Ventilatör ilişkili olay sayısı / Ventilatör kullanım gün sayısı) x 1000
Alt İndikatörler	-
Hedef Değer	%1'in altında tutmak.
Veri Kaynağı	Bildirime Dayalı; Ventilatör İlişkili Pnömoni/Ventilatör İlişkili Olay Hızı Veri Toplama Formu
İlgili Formlar	* Ventilatör İlişkili Pnömoni/Ventilatör İlişkili Olay Hızı Veri Toplama Formu * Ventilatör İlişkili Pnömoni/Ventilatör İlişkili Olay Hızı Aylık Analiz Formu * Ventilatör İlişkili Pnömoni/Ventilatör İlişkili Olay Hızı 3 Aylık Analiz Formu * Ventilatör İlişkili Pnömoni/Ventilatör İlişkili Olay Hızı Yıllık Analiz Formu
Veri Toplama Periyodu	Aylık
Veri Analiz Periyodu	Aylık, 3 Aylık, Yıllık
Veri Giriş Periyodu	3 Aylık
Sorumlular	Yoğun Bakım Üniteleri Sorumlu Hemşireleri, Enfeksiyon Kontrol Hemşiresi, Kalite Sorumlusu
Sonuçların Paylaşılacağı Kişiler	Hasta Güvenliği Komitesi, Enfeksiyon Kontrol Komitesi, Yönetim Kurulu
Dikkat Edilecek Hususlar	-Her YBÜ kendi içinde ve kendi branş grubunda değerlendirilmelidir. -Ulusal sağlık hizmeti ilişkili enfeksiyonlar sürveyans standartlarına göre 1. basamak yoğun bakım servislerinde araç ilişkili sürveyans zorunluluğu yoktur. -Gösterge verilerinin takibi INFLINE sistemi üzerinden yapılacak ve değerlendirilecektir. (TÜR-GÖS'e veri girişi yapılmayacaktır.)

Doküman No	Yayın Tarihi	Revizyon No	Revizyon Tarihi	Sayfa No
Gl.YD.27	01.01.2021	01	03.01.2022	1 / 1