



Gürültü Seviyesi Göstergesi

SoundEar®

İş İstasyonu-Bileşenleri

Hastalar, personel ve ziyaretçiler için konforlu, sağlıklı ve iyileştirici bir ortamı desteklemek için servisinizdeki arka plan gürültü seviyelerini izleyin ve görüntüleyin.

Öne Çıkan Noktalar

Gürültü sorunu

İnsan kulağı zamanla arka plan gürültüsünü baskılar, bu da gürültü seviyesi nesnellüğünün kaybına neden olan bir süreçtir. Sonuç olarak gürültü seviyeleri gün boyunca artmaya eğilimlidir. Servisinizdeki gerçek gürültü seviyelerini ölçen ve gösteren Gürültü Seviyesi Göstergesi, aşırı gürültü seviyelerini tespit ve kontrol etmenize yardım edecek ve bu sayede konforlu ve sağlıklı bir ortamı destekleyecek değerli geri bildirim sağlar¹.

1 Hospital Noise – Levels and Potential Health Hazards. S. Falk ve ark. N Engl J Med 1973; 289:774-781, 11 Ekim 1973

Sesi görselleştirme

Gürültü Seviyesi Göstergesi bir dizi renkli ışık kullanarak size gürültü seviyelerini gösterir: Yeşil, gürültü seviyelerinin kabul edilebilir sınırlar içinde olduğunu gösterirken, sarı ve kırmızı ışıklar gürültünün potansiyel olarak zararlı seviyede olduğunu belirtir. Kolayca okunabilen bu gösterge, hasta bakıcıların gürültüyü uygun seviyelere düşürmesi gerektiğini gösteren nesnel bilgiler sağlar.

Herkes için daha az stres

Aşırı miktarda gürültü hastalarınız için gereksiz strese yol açabilir ve verimli çalışma kabiliyetinizi düşürebilir². Çalışmalar bu stresin sağlık üzerinde gerçek bir etkiye sahip olduğunu göstermiştir^{3,4}. Beyin, istenmeyen uyarıcıları filtrelerken yüksek miktarda enerji harcar; bunun için de çoğu kişi için sessiz ortamda konsantre olmak ve dinlenmek daha kolaydır⁵. Gürültü Seviyesi Göstergesi enerjinizi daha iyi bir amaçla kullanmanıza yardımcı olabilir.

2 Nurses' Perception of Noise Levels in Hospitals in Spain Marqués Sánchez, M del Pilar ve ark. Journal of Nursing Administration, Mayıs 2008 – Cilt 38 – Sayı 5 – s. 220-222

3 Hospital Noise – Levels and Potential Health Hazards. S. Falk ve ark. N Engl J Med 1973; 289:774-781, 11 Ekim 1973

4 Noise pollution in the operating theatre B. Hodge ve ark. The Lancet, Cilt 335, Sayı 8694, 14 Nisan 1990, Sayfa 891-894

5 How does background noise affect our concentration? M. Andrews; Scientific American Mind, Ocak, Sayı 2010

Hasta sağlığına görünür odaklanma

Ziyaretçiler, genel hasta konforu ve bakımı hedefine ulaşırken gösterdiğiniz önemli bir çaba olarak Gürültü Seviyesi Göstergesi sistemini hemen fark edeceklerdir. Kendiniz, hastalar ve ziyaretçiler için koşulları mümkün olan en konforlu hale getirebilmek adına elinizden gelenin en iyisini yaptığınızı gösteren açık bir işarettir.

Aksesuarlar



Linea

- Farklı uygulamalar için özel duvar besleme üniteleri
- Modüler tasarımla birçok bakım alanında kullanım
- Yerden kazandıran, esnek çıkış seçenekleri
- 17 standart RAL rengi ve farklı ahşap kaplamalarda mevcut
- Hasta ve personel konforu için opsiyonel aydınlatma konseptleri

Bağlantılı Ürünler



Dräger Ambia®

- Akut bakım iş istasyonları için tavana monte besleme ünitesi
- Tüm özgün gereksinimlere uyum için modüler ve esnek
- Ekipman montajı için birçok aksesuar ve seçenek sunar
- İş akışlarını iyileştirir ve konforu artırır



Gemina

- Verimli, hasta merkezli bakım için duvara monte besleme ünitesi
- Tıbbi ekipmanların serbestçe takılması için yeterli alan sağlar
- Çeşitli renk ve aydınlatma seçenekleri
- Ergonomik çalışma alanı tasarımını destekler



Ponta®

- Hastaya esnek erişim sunan yatay besleme sistemi
- Personel için ergonomiyi artırır
- YBÜ'lerde, yenidoğan ünitelerinde veya iyileşme odalarında kullanılabilir
- Özgün gereksinimlere uyarlamak için çeşitli olasılıklar sunar

Tüm ürün, özellik veya hizmetler tüm ülkelerde satışa sunulmayabilir. Burada adı geçen ticari markalar ilgili sahibinin mülkiyetindedir. Ticari markalar, belirli ülkelerde Drägerwerk AG & Co. KGaA'ya (Dräger) veya bağlı şirketlerine ait olabilir ve bu materyalin yayınlandığı ülkede olması zorunlu olmayabilir. Dräger ticari markalarının mevcut durumu için www.draeger.com/trademarks adresini ziyaret ediniz.

Draeger Medikal Ticaret ve Servis A.Ş.

Esentepe Mah. Milangaz Cad. No:75
Monumento Plaza Kat:12
34870 Kartal - İstanbul, Türkiye
Tel: +90 216 469 0555

Corporate Headquarters

Drägerwerk AG & Co. KGaA

Moislinger Allee 53-55
23558 Lübeck
Germany

