

Entegre Hasta Kaldırma Çözümü Tıbbi Destek Üniteleri

Hasta kaldırmaya yönelik ekonomik, besleme ünitesi tabanlı bir çözümlerle hastalarınızın bakım kalitesini iyileştirirken iş akışınız hızlandırın ve ilgili herkes için riski azaltın.



Avantajlar

Bakımla ilgili tehlikeler

Hastaları kaldırmak, gerekli ama potansiyel olarak tehlikeli bir YBÜ işidir. YBÜ personeli, zorlanmaya bağlı birçok farklı türden sakatlanma için risk altındadır. Dünyanın birçok yerinde ortalama vücut kütle indeksindeki sürekli artışla bu sorun daha da karmaşıklaşmaktadır. Hastaları kaldırırken oluşan sakatlanmalar sağlık personelinde iş göremezliğin temel sebeplerinden biridir ve verimliliğinizi tecrübeli personel kaybına kadar azaltabilir.

Yukarıdan yardım

Bugün piyasadaki birçok kaldırma sistemi, çok büyük tavan kurulumları gerektirir ve maliyetli olabilir. Bunlar genellikle servis için önemli bir aksama süresi demektir. Yapısal ya da altyapısal sorunlar kurulumu zor, hatta imkansız hale getirebilir. Bu nedenle mühendislerimiz, son derece esnek ve ergonomik bir hasta kaldırma sistemi oluşturmak için Dräger'in tavana monte kol besleme sisteminden yararlanan yeni bir cevap buldu.

Hızlı ve kolay kurulum

Bu alanda çok iyi bilinen bir isim olan Guldmann hasta kaldırma sistemiyle uyumlu yeni Entegre Hasta Kaldırma Çözümümüz, pahalı tavan rayı kurulumları olmadan hastaları rahat ve güvenli bir şekilde kaldırmak için mevcut Dräger süspansiyon özelliğinizi kullanmanızı sağlar.

Kolay taşıma

Mobil sistemler hem büyük olabilir hem de zemin alanının sınırlı olduğu durumlarda manevra yapmak zor olabilirken, Entegre Hasta Kaldırma Çözümü çok az alan kullanır ve hasta üzerinde kolayca konumlanabilir. Uygun Guldmann askıyı, askı kayışını veya kaldırma sistemini taktığınızda hastaları üç yönde de taşımaya hazırsınız.

Esnek tasarım

Özgül ihtiyaçlarınıza ve servisinizin tasarımına bağlı olarak Entegre Hasta Kaldırma Çözümü, kaldırma sistemi olan tek kollu versiyon, yatak başında kaldırma sistemi olan çift kollu versiyon veya yatak ayak ucunda tekli süspansiyonlu kaldırma sistemi olarak yapılandırılabilir.

İlgili Ürünler

D-13278-2010



Gürültü Seviyesi Göstergesi SoundEar®

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

D-3385-2022



Aydınlatma Çözümleri

Besleme ünitesi aydınlatma ve ortam seçeneklerinden oluşan seçeneklerle hastalar, personel ve ziyaretçiler için yoğun bakım ünitenizin ortamını iyileştirin.

D-26017-2020



Dräger Ambia®

Tavana monte pendant ünitemiz Ambia® ile akut bakım iş istasyonlarını özgün ihtiyaçlarınıza göre ideal şekilde uyarlayın. Çeşitli aksesuarları ve geniş yelpazedeki değişim seçenekleri ile Ambia, çalışma alanınızda maksimum esneklik sağlar. Bu da sadece hastane iş akışlarını iyileştirmekle kalmaz, personelin ve hastaların konforunu da artırır.

Sipariş Bilgileri

Daha fazla bilgi için Dräger temsilcinize danışın. Ambia® tavan besleme ünitenizi özgün ihtiyaçlarınıza uygun şekilde hasta kaldırma sistemi ile yapılandırmada size yardımcı olabilir.

Tüm ürün, özellik veya hizmetler tüm ülkelerde satışa sunulmayabilir.
Adı geçen Ticari Markalar sadece belirli ülkelerde tescillidir ve bu materyalin sunulduğu ülkede tescilli olmayabilir. Güncel durumu www.draeger.com/trademarks adresinden öğrenebilirsiniz.

FİRMANIN / GRUBUN MERKEZİ
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Almanya
www.draeger.com

Üretici firma:
Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23542 Lübeck, Almanya

TÜRKİYE
Dräger Medikal Tic.
ve Servis A.Ş.
Esentepe Mah. Milangaz
Cad. No:75/A 109
34870 Kartal – İstanbul
Tel +90 216 469 05 55
Faks +90 216 469 05 60
info.turkiye@draeger.com

Bölgesel Satış Temsilcinizi
bulun: www.draeger.com/
iletişim

