

Màn hình Hiển thị Độ ồn SoundEar® Hệ thống hỗ trợ

Theo dõi và hiển thị các mức độ tiếng ồn xung quanh trong phòng bệnh của bạn để giúp tạo môi trường thoải mái, lành mạnh và hỗ trợ phục hồi cho bệnh nhân, nhân viên và khách đến thăm.¹



Lợi ích

Vấn đề tiếng ồn

Tác động của tiếng ồn xung quanh tới tai người suy giảm theo thời gian, một quá trình có thể dẫn đến việc đánh mất tính khách quan về âm lượng. Bởi vậy, âm lượng có xu hướng tăng dần theo thời gian trong ngày. Bằng cách đo và hiển thị âm lượng thực tế trong phòng bệnh, Màn hình Hiển thị Độ ồn cung cấp cho bạn thông tin phản hồi quý báu, giúp bạn nhận ra và kiểm soát những âm lượng vượt mức.

Trực quan hóa âm thanh

Màn hình Hiển thị Độ ồn biểu thị âm lượng bằng cách dùng một chuỗi các đèn màu: Xanh lá cây nghĩa là âm lượng đang ở giới hạn cho phép, trong khi đèn vàng và đỏ báo hiệu lượng tiếng ồn có khả năng gây hại. Màn hình hiển thị dễ nhận dạng này cung cấp thông tin khách quan, cho người chăm sóc biết lúc nào cần giảm tiếng ồn xuống mức thích hợp.

Giảm áp lực cho mọi người

Lượng tiếng ồn quá mức có thể gây căng thẳng không cần thiết cho bệnh nhân và giảm khả năng làm việc hiệu quả của bạn². Các nghiên cứu đã cho thấy sự căng thẳng này có thể có tác động thực sự tới sức khỏe^{3,4}. Bộ óc dành một lượng năng lượng đáng kể để lọc những kích thích không mong muốn, đó là lý do mà hầu hết mọi người dễ tập trung và nghỉ ngơi hơn trong một môi trường tĩnh lặng⁵. Màn hình Hiển thị Độ ồn có thể giúp bạn sử dụng năng lượng đó một cách tốt hơn.

Tập trung rõ rệt vào chăm sóc sức khỏe bệnh nhân

Khách đến thăm sẽ nhanh chóng nhận ra hệ thống Màn hình Hiển thị Độ ồn là nỗ lực đáng kể của bạn để đạt mục tiêu chăm sóc và tạo sự thoải mái toàn diện cho bệnh nhân. Đó là một dấu hiệu rõ ràng cho thấy bạn đang làm tất cả những gì có thể để tạo những điều kiện thoải mái nhất cho bạn, bệnh nhân và khách đến thăm.

¹ Tiếng ồn Bệnh viện — Âm lượng và Những Hiểm họa Sức khỏe Tiềm tàng. S. Falk và cộng sự; N Engl J Med 1973; 289:774-781 Tháng 10, 11, 1973

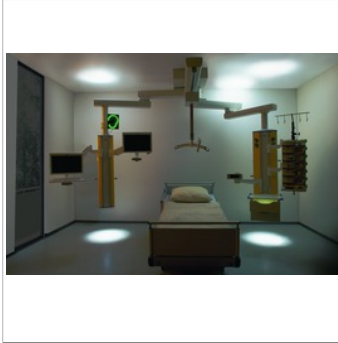
² Nhận thức của các Y tá về Âm lượng trong Bệnh viện ở Tây Ban Nha. Marqués Sánchez, M del Pilar và cộng sự; Tạp chí Quản lý Điều dưỡng, Tháng 5, 2008 – Quyển 38 – Số 5 - trang 220-222

³ Tiếng ồn Bệnh viện — Âm lượng và Những Hiểm họa Sức khỏe Tiềm tàng. S. Falk và cộng sự; N Engl J Med 1973; 289:774-781 Tháng 10, 11, 1973

⁴ Ô nhiễm Tiếng ồn trong Phòng mổ B. Hodge và cộng sự; Dao mổ, Quyển 335, Số 8694, 14/04/1990, Trang 891-894

⁵ Tiếng ồn xung quanh ảnh hưởng đến sự tập trung của chúng ta như thế nào? M. Andrews; Trí óc Hoa Kỳ Khoa học, Số tháng 1, 2010

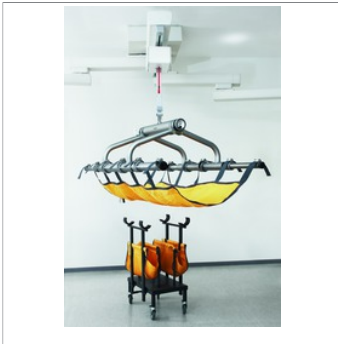
Sản phẩm liên quan



D-1402-2011

Các giải pháp chiếu sáng

Cải thiện không khí ở khoa hồi sức tích cực của bạn cho cả bệnh nhân, nhân viên và khách đến thăm với một loạt các lựa chọn về chiếu sáng và bầu không khí.



D-1346-2011

Giải pháp Nâng Bệnh nhân Tích hợp

Hợp lý hóa quy trình làm việc của bạn và giảm rủi ro cho tất cả những người có liên quan, đồng thời cải thiện chất lượng chăm sóc bệnh nhân với giải pháp nâng bệnh nhân tiết kiệm chi phí, và phụ thuộc vào hệ thống cung ứng y tế.



D-57963-2012

Dräger Pendula®

Giá đỡ đồng thời nhiều máy theo dõi treo trần giúp thiết kế nơi làm việc linh hoạt và tiện sử dụng, và giúp định vị một cách dễ dàng và an toàn ứng dụng theo dõi trong phòng mổ công nghệ cao.

Dữ liệu kỹ thuật

LOẠI TÍCH HỢP (VỚI NGUỒN ĐIỆN TÍCH HỢP GẮN TRÊN ĐÈN ỚNG ĐẦU XA CỦA HỆ THỐNG CUNG ỨNG)

Trọng lượng	1,5 kg
Kích thước (dài x rộng x cao)	265 x 205 x 46 mm
Hiệu điện thế	24 V DC

Giá đỡ đèn ống đầu xa

Trọng lượng	1,9 kg
Kích thước (Rộng x Ca)	178 x 100 mm

LOẠI CÓ THỂ NÂNG CẤP (VỚI Ổ CẮM ĐIỆN)

Trọng lượng	1,5 kg
Hiệu điện thế	24 V DC

Bao gồm ổ cắm điện

Ổ cắm Châu Âu	CEE7/16
Ổ cắm Anh quốc	BS1363
Ổ cắm Hoa Kỳ	NEMA 1-15
Ổ cắm Úc	AS3112
Ổ cắm DIN IEC	EN60320

Thông tin đặt hàng

Loại có thể nâng cấp

Màn hình Hiển thị Độ ổn SoundEar®	G24925
Ổ cắm điện	G24926

Các giải pháp tích hợp được cung cấp với cấu hình thiết bị.

Không phải mọi sản phẩm, tính năng hoặc dịch vụ đều được bán và cung cấp ở tất cả các quốc gia. Các thương hiệu đã đề cập chỉ được đăng ký tại một số quốc gia nhất định và không nhất thiết phải là tại quốc gia mà tài liệu này được công bố. Hãy truy cập www.draeger.com/trademarks để xem trạng thái hiện tại.

TRỤ SỞ

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Germany
www.draeger.com

MANUFACTURER

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53-55
23542 Lübeck, Germany

Vietnam

Công ty TNHH Draeger Việt Nam
Tầng 8, Tòa nhà Dreamplex 195,
195 Điện Biên Phủ, Phường 15,
Quận Bình Thạnh.
Tp. Hồ Chí Minh Vietnam
Điện thoại: +84 8 6258 3687
Fax +84 8 6258 3686
Support.Vietnam@draeger.com

Xác định vị trí Đại diện Bán
hàng khu vực của bạn tại:
www.draeger.com/contact

