

Solución integrada para grúa de pacientes

Agilice el flujo de trabajo, evite riesgos y mejore la calidad de cuidados para sus pacientes con una solución rentable para una grúa de pacientes integrada en la unidad de suministro.



D-1879-2011

RIESGOS EN EL HOSPITAL

Elevar a los pacientes es una rutina necesaria en la UCI, aunque puede conllevar riesgos de lesiones para el personal del hospital. Un constante aumento en el índice de masa corporal medio en muchos países del mundo no ha hecho más que complicar un poco más esta tarea. Las lesiones derivadas del esfuerzo que implican estas labores pueden impedir trabajar al personal del hospital y reducir la eficiencia de los cuidados debido a la pérdida de personal con experiencia.

AYUDA DESDE ARRIBA

Muchos sistemas de elevación de pacientes en el mercado requieren instalaciones de gran envergadura y pueden resultar muy costosas. Normalmente conllevan tener que inhabilitar la sala. Las condiciones estructurales e infraestructurales del hospital pueden además complicar la instalación o incluso impedirla. Por este motivo, nuestros ingenieros han dado con una solución que saca partido de nuestro brazo para las unidades de suministro de techo de Dräger para crear un sistema de grúa de pacientes flexible y ergonómico.

INSTALACIÓN FÁCIL Y RÁPIDA

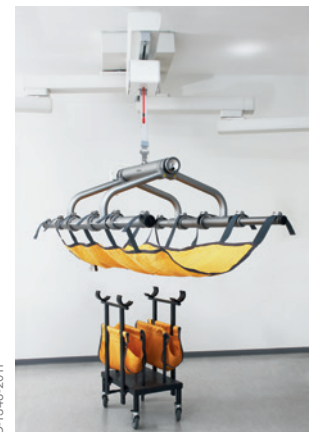
Compatible con la conocida grúa de pacientes Guldmann, nuestra nueva solución le permite utilizar el sistema de suspensión de Dräger para elevar a los pacientes de manera cómoda y segura sin necesidad de instalar un costoso riel de techo.

MAYOR EFICIENCIA

Esta solución integrada ocupa muy poco espacio y puede colocarse rápidamente en la posición adecuada sobre el paciente. Solo hay que acoplar el gancho, el cabestrillo o la grúa Guldmann y ya está listo para mover al paciente en todas direcciones.

DISEÑO FLEXIBLE

Dependiendo de sus necesidades individuales y el diseño de la sala, el brazo para grúa de pacientes puede configurarse como un brazo simple con elevador, un brazo doble con elevador en la cabecera de la cama o como elevador de suspensión simple a los pies de la cama.



D-1348-2011

Grúa de pacientes

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Para más información, contacte con su oficina local de Dräger, que podrá ofrecerle ayuda en la configuración de su unidad de suministro Agila® o Movita® con la grúa de pacientes para adecuarse a sus requisitos individuales.

SEDE PRINCIPAL

Drägerwerk AG & Co. KGaA
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Alemania

www.draeger.com

Fabricante:

Dräger Medical GmbH
Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck, Alemania

En agosto de 2015

Dräger Medical GmbH se convertirá en Drägerwerk AG & Co. KGaA.

SEDE REGIONAL

PANAMÁ

Draeger Panamá S. de R.L.
Business Park, Torre V, piso 10
Av. De la Rotonda
Panamá, República de Panamá
Tel +507 377 9100
Fax +507 377 9130

VENTAS INTERNACIONALES

PANAMÁ

Draeger Panamá Comercial S. de R.L.
Business Park, Torre V, piso 10
Av. De la Rotonda
Panamá, República de Panamá
Tel +507 377 9100
Fax +507 377 9130

COLOMBIA

Draeger Colombia S.A.
Calle 93B No.13-44 Piso 4
Bogotá D.C., Colombia
Tel +57 1 63 58-881
Fax +57 1 63 58-815

ARGENTINA

Drager Argentina S.A.
Colectora Panamericana Este 1717
B1607BLF San Isidro,
Buenos Aires, Argentina
Tel +54 11 48 36 8300
Fax +54 11 48 36 8321

BRASIL

Dräger Indústria e Comércio Ltda.
Al. Pucuruí, 51/61 – Tamboré
06460-100 Barueri, São Paulo
Tel +55 11 46 89 6401
Fax +55 11 41 93 2070

CHILE

Drager Chile Ltda.
Av. Presidente Eduardo
Frei Montalva 6001-68
Complejo Empresarial
El Cortijo, Conchalí
Santiago, Chile
Tel +56 2 2482 1000
Fax +56 2 2482 1001

ESPAÑA

Dräger Medical Hispania S.A.
C/ Xaudaró, 5
28034 Madrid
Tel +34 91 728 34 00
Fax +34 91 358 36 19
clientesdraegermedical@draeger.com

MÉXICO

Dräger Medical México, S.A. de C.V.
German Centre
Av. Santa Fe, 170 5-4-14
Col. Lomas de Santa Fe
01210 México D.F.
Tel +52 55 52 61 43 37
Fax +52 55 52 61 41 32

PERÚ

Draeger Perú SAC
Av. San Borja Sur 573-575
Lima 41 - Perú
Tel +511 626 95 95
Fax +511 626 95 73