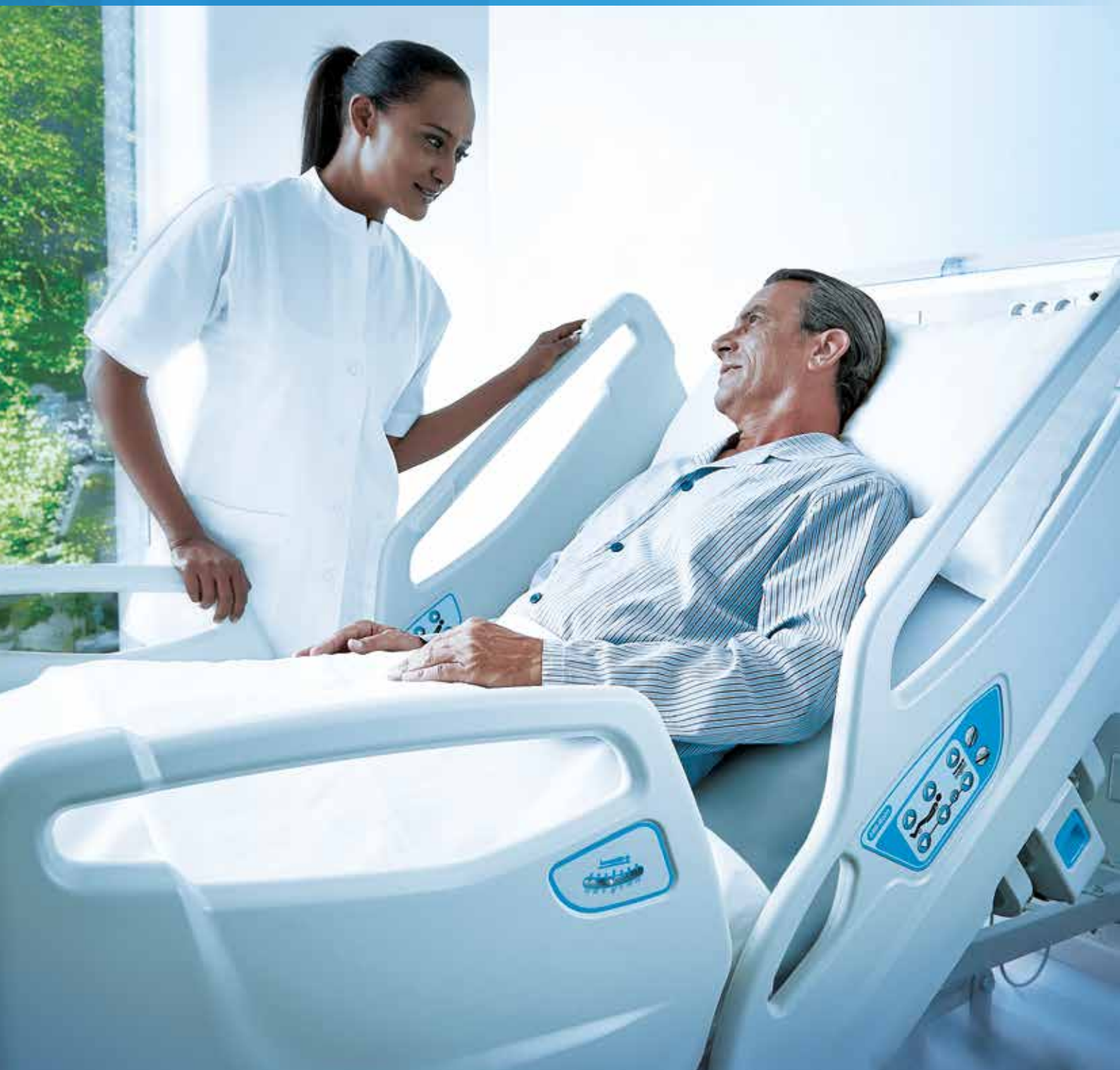


Cama Centuris™

Una opción accesible para una atención de calidad



Enhancing outcomes for
patients and their caregivers:

Hill-Rom.





Funciones esenciales que cumplen con los más altos estándares



Para las organizaciones de atención médica alrededor del mundo, es de vital importancia ofrecer un ambiente de cuidados seguro, eficiente y cómodo.

Para satisfacer las exigencias cada vez mayores de las instalaciones de salud modernas, las camas hospitalarias deben cumplir con una variedad de funciones esenciales, además de ofrecer protección tanto a los pacientes como a los profesionales de la salud.

Las organizaciones de atención médica que invierten en equipos confiables también pueden reducir el riesgo de accidentes costosos, y evitar posibles litigios. Es por esto que Hill-Rom se enorgullece de presentar la cama Centuris, diseñada específicamente para ofrecer un valor óptimo e incorporar funciones esenciales, sin sacrificar la calidad.

La cama Centuris cumple con la normativa internacional más reciente de seguridad básica y rendimiento de las camas hospitalarias para adultos, IEC/EN 60601-2-52. Como resultado, la cama Centuris cumple con los más altos requisitos de seguridad, confiabilidad y utilidad.

La cama Centuris cumple el requerimiento normativo internacional más reciente IEC/EN 60601-2-52

Seguridad ante todo: para pacientes y profesionales de la salud

La seguridad del paciente es una preocupación básica para cada profesional de la salud. Las numerosas funciones de la cama Centuris, además de su diseño ergonómico, otorgan al paciente una movilidad más segura y facilitan el uso de los profesionales de la salud.



Mayor seguridad al momento de subir y bajar de la cama

La estabilidad y el diseño ergonómico de las barandas laterales de la cama Centuris brindan mayor seguridad al momento de subir y bajar de la cama. Esto ayuda a reducir una posible sobrecarga al profesional de la salud, así como también reducir el riesgo de caídas para el paciente.

Menor riesgo de atrapamiento

La cama Centuris fue diseñada para reducir los riesgos asociados con los atrapamientos y las caídas del paciente, ya que asegura máxima compatibilidad entre la cama, el colchón y las barandas laterales, así como con accesorios tales como el porta suero.

El cumplimiento de los estándares internacionales de seguridad IEC/EN 60601-2-52 válida y aumenta exponencialmente la seguridad del paciente.



Acceso inmediato a los pacientes

Las barandas laterales actúan mediante un mecanismo de descenso suave y rápido, provisto de un sistema de amortiguación que puede activarse con una mano, gracias a la fácil y rápida función de liberación de un paso*. Las barandas laterales descienden sin molestar al paciente lo que es ideal para situaciones de emergencia y rutinarias.

La remoción inmediata de la cabecera permite acceso instantáneo a la cabeza del paciente en caso de un procedimiento de emergencia, como por ejemplo, la intubación.





Ayuda a reducir el riesgo de caídas

El movimiento de las barandas laterales junto con la articulación de la cama ofrece una protección lateral completa en todas las posiciones de la cama. Los pacientes pueden ser fácilmente movilizados a la posición más cómoda sin comprometer su seguridad.



Barandas laterales de fácil agarre

Las barandas laterales están ergonómicamente diseñadas para proteger a los pacientes en todo momento, incluso cuando se articula la cama. Los pacientes pueden agarrarse fácilmente a ellas como soporte para girar, cambiar de posición o bajar de la cama, de forma segura y con menos ayuda.

La movilización de los pacientes acelera su recuperación

Controles intuitivos

Los iconos claramente ilustrados ofrecen fácil acceso a todos los controles de la cama, lo que permite un ambiente de trabajo más seguro para el profesional de la salud y facilidad para movilizar al paciente. Se requiere de una capacitación mínima para el personal, y el paciente. Los controles para el paciente aumentan su autonomía y mejoran su movilidad y confort.

Mejore el cumplimiento de los protocolos de atención

Los indicadores de ángulo de fácil lectura ubicados en las barandas laterales de la cabecera resaltan el ángulo exacto de elevación de la cabecera de la cama, entre 30° y 45°, lo que ayuda a los profesionales de la salud en la aplicación de los protocolos de enfermería.

Los indicadores de ángulo de la baranda lateral localizados a los pies de la cama muestran los ángulos Trendelenburg y Trendelenburg reverso.





Diseñada y construida para durar

La cama Centuris se diseñó, se construyó y se sometió a pruebas con el fin de obtener máxima durabilidad. Al igual que todas las camas Hill-Rom, la cama Centuris se sometió a rigurosas pruebas en cada una de las etapas de desarrollo. La cama Centuris cumple íntegramente con el más reciente estándar internacional de seguridad para camas hospitalarias IEC/EN 60601-2-52.

Probada para cumplir con los estándares de Hill-Rom®

La cama Centuris, no solo cumple sino que sobrepasa el estándar IEC/EN 60601-2-52. La cama Centuris también se ha sometido a pruebas de carga acumulada por sobre los 3,04 millones de kg*, más de 1,3 veces los requerimientos normativos.

La cama Centuris demostrará ser una buena inversión para su organización y brindará por años un servicio confiable y seguro a pacientes y profesionales de la salud.

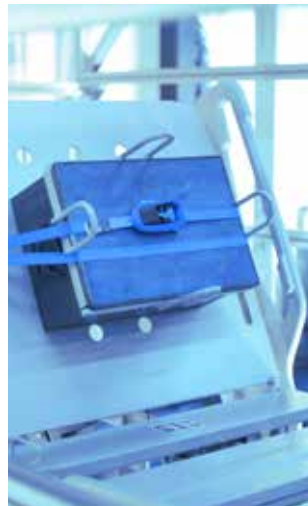
*La carga acumulativa se define como la carga "por kg" multiplicada por el número de ciclos definidos en cada protocolo de prueba.



Mantenimiento simplificado

La cama Centuris fue diseñada para que el mantenimiento se realice de forma rápida, simple y segura, gracias al fácil acceso a sus componentes principales.

Al combinar esto con la vasta experiencia de Hill-Rom en esta área, su institución podrá optimizar el retorno sobre la inversión.



Pruebas exhaustivas: desde su diseño hasta su funcionamiento

A lo largo de las fases de validación y verificación del desarrollo del producto, una serie de pruebas exhaustivas se llevan a cabo con el fin de confirmar la funcionalidad general de la cama Centuris.

Hill-Rom está comprometido con el concepto de que movilizar a las personas tempranamente y brindar apoyo en su independencia mejora su estadía en el hospital y luego en su hogar.

El uso de este documento se destina únicamente a profesionales de la salud. Los dispositivos médicos que se muestran en este folleto están destinados a utilizarse en el tratamiento de pacientes adultos en cualquier área de los establecimientos de salud.

CE Los dispositivos médicos son productos de salud regulados, que llevan la marca CE según esta regulación. Cumple con los requerimientos esenciales de la directiva 93/42/EEC de CE. Hill-Rom lo insta a leer detenidamente las instrucciones incluidas en los documentos que acompañan a los dispositivos médicos para un uso seguro y apropiado. El personal de los establecimientos de salud es responsable del uso y mantenimiento apropiados de estos dispositivos médicos.

Representante europeo: Hill-Rom SAS – B.P. 14-Z.I du Talhouët - 56330 Pluvigner - Francia

Hill-Rom se reserva el derecho de modificar sin previo aviso el diseño, las especificaciones y los modelos. La única garantía que entrega Hill-Rom es aquella expresada por escrito sobre la venta o el alquiler de sus productos.

©2013 Hill-Rom Services, Inc. TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS.
Doc. N. °: 5ES-LA133301-01

Hill-Rom, Völker y Liko son marcas de productos de Hill-Rom, compañía líder en el área de la tecnología médica en el mundo, presente en cerca de 80 países y con más de 7.000 empleados. En conjunto, ofrecemos a nuestros clientes una solución integral para el cuidado del paciente y su movilidad, enfocándonos en mejorar la calidad de la atención y en la productividad de los profesionales de la salud. Las marcas de productos de Hill-Rom alrededor del mundo enfocan su trabajo en una meta: mejores resultados para los pacientes y los profesionales de la salud.

Para ordenar o conocer más sobre este producto.
Póngase en contacto con su representante local de
Hill-Rom o visite este sitio web:

www.hill-rom.com

