



ChemoClave™

Dispositivo cerrado de transferencia sin aguja (CSTD)

Utilice un sistema cerrado sin aguja para reducir la exposición a fármacos peligrosos y cumplir con las directrices de manipulación segura del sector.

icumedical
human connections

Fácil de implementar y de usar

Minimice la exposición a la vez que facilita la conformidad y la implementación con un diseño de tipo Luer conocido por el personal clínico

El CSTD ChemoClave se conecta a cualquier conector intravenoso estándar conforme con la normativa ISO para proporcionar al personal clínico una herramienta familiar e intuitiva con la que mejorar la seguridad sin realizar cambios importantes en su flujo de trabajo.

Permite aumentar el uso de CSTD con una gama de productos amplia, flexible y costo-eficiente

Como una opción completa para la manipulación de fármacos peligrosos, el sistema ChemoClave ofrece una gama de productos versátil y costo-eficiente que admite preparados farmacéuticos especiales, fármacos peligrosos, no peligrosos, y mucho más. Además, la línea de punzones para viales por medidas que drenan por completo el fármac contribuye a ahorrar costes al minimizar el desperdicio.



Perfecto para todos sus pacientes

Con configuraciones para la administración que aportan flexibilidad, de pequeño tamaño y una amplia gama de opciones pediátricas, el CSTD ChemoClave es el sistema ideal para los pacientes más pequeños.

Utilizado de forma correcta y en combinación con otras precauciones de seguridad, el CSTD ChemoClave le ayuda a seguir las directrices de manipulación segura del sector



Prepare con seguridad

Utilice un sistema cerrado sin aguja durante la preparación de fármacos peligrosos para mantener su seguridad, al tiempo que amplía de forma rentable el uso de CSTD para abarcar más vías de administración, de un modo costo-eficiente.



Transporte con seguridad

Las conexiones preunidas ayudan a minimizar el riesgo de fugas y derrames durante el transporte de fármacos peligrosos desde la farmacia hasta el área de administración.



Administre con seguridad

Las conexiones preunidas y bloqueadas ayudan a evitar las desconexiones accidentales, mientras que la tecnología basada en Luer no requiere ningún adaptador adicional a pie de cama.



Elimine con seguridad

El dispositivo permanece cerrado de forma mecánica hasta su eliminación para reducir la exposición del personal a los fármacos, así como la del medioambiente.



Un enfoque integral y eficiente para la manipulación de fármacos peligrosos



Reduzca los retrasos en la preparación y el tiempo de espera de los pacientes

Acelere la preparación de lotes con paquetes de múltiples unidades que evitan tener que abrir múltiples embalajes. También podrá mejorar la eficiencia general con configuraciones que eliminan el purgado del proceso de preparación y simplifican la gestión para ayudar a reducir el tiempo de espera de los pacientes.



Siga las directrices de manipulación segura del sector con los kits de especialidad (consulte disponibilidad a su proveedor de productos ICU Medical)

Desde la administración intravesical hasta la preparación de casetes de dispensación ambulatoria, el sistema ChemoClave ofrece kits de especialidad que pueden ayudarle a solventar con facilidad situaciones complejas con fármacos peligrosos.



Aumente la confianza con equipos seguros y preensamblados

Las configuraciones ChemoClave tienen conexiones preensambladas que permanecen acopladas desde el momento en que se abre el paquete, lo que minimiza el tiempo de montaje y elimina el riesgo de desconexiones accidentales.

Visite www.icumedical.com/ChemoClave para obtener más información.

icumedical
human connections

El producto cumple con la legislación vigente y cuenta con el correspondiente marcado CE. Para obtener más información y conocer las advertencias o precauciones de seguridad, consulte las instrucciones de uso del fabricante.

© 2024 ICU Medical, Inc. | P24-5177-EMEA-ES

+34 900 811 031 | www.icumed.com