

 Apósito de diseño óptimo para la fijación y aseguramiento de catéteres con efecto antimicrobiano contínuo.

CARACTERISTICAS

3M Tegaderm^R CHG es un apósito transparente que integra una almohadilla de gel transparente impregmado con Gluconato de Clorhexidina. Este es un antiséptico altamentre efectivo contra un amplio espectro de microorganismos. Su diseño tiene borde reforzado con cinta de tela suave 3M Medipore^R.

VENTAJAS

3M Tegaderm^R CHG posee material semipermeable: permeable al vapor de agua, CO2 y otros gases, impermeable a las bacterias y a contaminantes externos.

La almohadilla de gel transparente impregnado en Gluconato de Clorhexidina al 2%, logran reducir y prevenir el recrecimiento de la flora de la piel en sl sitio de inserción.

La almohadilla de gel tiene efecto absorvente logrando controlar el exudado, hasta 18 ml cuando es seroso y hasta 6 ml si es sangre.

La aplicación es mediante un marco de colocación que evita la aplicación con tensión y la formación de arrugas. El marco permite el uso de guantes, evitando el contacto de las manos del profesional con el apósito.

Cuenta con bordes redondeados y reforzados que mejoran la adaptación en zonas anatómicamente difíciles además de impedir que el apósito se despegue del paciente fácilmente. Cuenta con dos cintas estériles que ayudan a fijar las extenciones de los catéteres de hasta 3 lúmenes.

BENEFICIOS

El 3M Tegaderm^R CHG presenta un desempeño único para cubrir y asegurar los catéteres a la piel del paciente al integrar las características de los apósitos transparentes junto al poder antiséptico de la Clorhexidina, reduce la cantidad de bacterias de la piel bajo el apósito y previene el recrecimiento.

La CHG tiene un actividad de amplio espectro lo que logra una barrera contínua contra una amplia gama de Gram negativos y positivos en el sitio de inserción.





Incluyendo los patogenos que son un desafío para los comités de control de infecciones.

La actividad antimicrobiana de CHG se mantiene al día 10 como el día 1 y continúa siendo efectivo en presencia de sangre y exudado.

Permite la visibilidad del sitio de inserción.

Por su diseño permite el aseguramiento del catéter.

Fácil aplicación.

Diseñado para espaciar la curación del CVC hasta los siete días como lo indican las recomendaciones internacionales (CDC, INS, RNC entre otras).

Altamente efectivo contra un amplio espectro de microorganismos.

Indicaciones:

Para asegurar y monitorizar catéteres Venosos Centrales no tunelizados, tunelizados, PICC y Arterio Pulmonares.

Consejos para apósitos sobre el sitio de inserción IV:

- Centre la almohadilla de gel impregnado sobre el sitio de inserción. Esta también ayudará a la fijación del catéter a la piel. No es necesario agregar una mariposa en el sitio de inserción.
- El recambio de hará cuando el exudado sobrepase los bordes del gel o cuando la presencia de sangre impida ver el sitio de inserción.
- Al retirar el 3M Tegaderm^R CHG, en los casos que la almohadilla de gel se desprenda del apósito transparente, se recomienda el uso de gasas con alcohol para ayudar a desprender la almohadilla de gel.

Precauciones:

No se recomienda el uso en pacientes prematuros por las posibilidad de reacciones de hipersensibilidad descritas para el Gluconato de Clorhexidina.

No se recomienda el uso con conocimiento o sospecha de hipersensibilidad al Gluconato de Clorhexidina (Irritación, sensibilización o reacciones alérgicas generalizadas). En estos casos descontinúe su uso.





Código Producto	Descripción	Tamaño / Unidad	Unidad de Venta	Unidades de Productos
1657	3M Tegaderm R CHG	8,5 cm x 11,5 cm	Caja	25