



¿Cómo la Terapia 3M™ Prevena™ puede ayudar a brindar protección y reducir costos?

Los siguientes resultados fueron estimados con la Calculadora de Impacto Presupuestario de 3M™, basada en modelos económicos de salud e información proporcionada por estudios científicos.^{1,2}

En un escenario calculado para 20 pacientes de alto riesgo sometidos a cirugía de revisión de artroplastía de cadera, el uso de la Terapia 3M™ Prevena™ en comparación con apósisos quirúrgicos para cobertura sugiere:

2 eventos

menos de infección de sitio quirúrgico

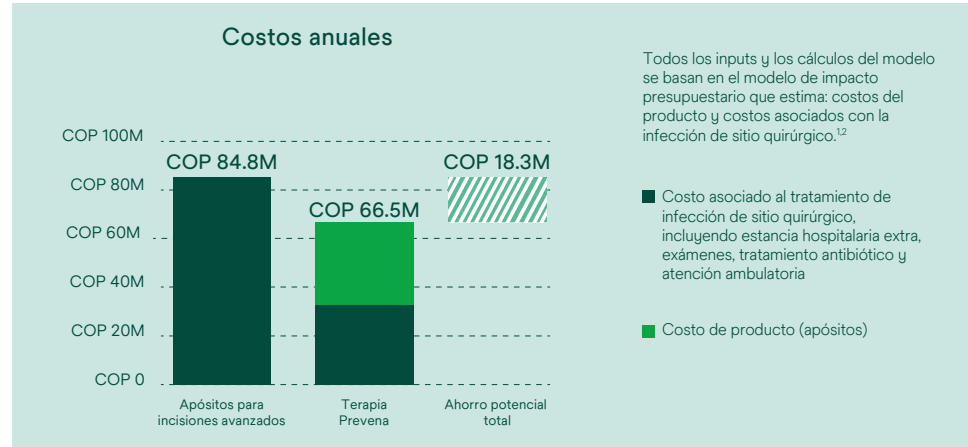
COP 18.3M

de reducción de costo total

22%

ahorro potencial total

El costo de la infección incluye: costos de estancia hospitalaria, tratamiento antibiótico, exámenes y atención ambulatoria.



Permítanos ayudarle a calcular sus ahorros potenciales personalizados

Este es un ejemplo ilustrativo y no una garantía de costos, ahorros o resultados individuales reales. Ofrece sugerencias sobre las relaciones presupuestarias con el fin de optimizarlas. Los cálculos se realizan con un cuidado razonable, utilizando los instrumentos/parámetros especificados en las referencias. Solventum™ no será responsable de los resultados de los cálculos y estos resultados se considerarán como una indicación de costos, ahorros y resultados potenciales basados en la información proporcionada y de ninguna manera son vinculantes. Otros factores, que también podrían influir en los resultados, pueden no haberse tenido en cuenta.

Las Unidades de Terapia 3M™ Prevena™ 125 y 3M™ Prevena™ Plus 125 gestionan el entorno de las incisiones quirúrgicas cerradas y eliminan el exudado de la incisión quirúrgica mediante la aplicación de una presión negativa continua de -125 mmHg. Cuando se usan con apósisos compatibles comercializados legalmente, las Unidades de Terapia Prevena 125 y Prevena Plus 125 están diseñadas para ayudar a reducir la incidencia de seroma y, en pacientes con alto riesgo de infecciones postoperatorias, ayudar a reducir la incidencia de infección superficial del sitio quirúrgico en heridas de clase I y clase II.*

* No se ha demostrado la efectividad de la Terapia Prevena para reducir la incidencia de ISQ y seromas en todos los procedimientos quirúrgicos y poblaciones. Consulte las indicaciones completas de uso y limitaciones en las instrucciones de uso que acompañan a los productos.

REFERENCIAS:

- Singh DP, Gabriel A, Parvizi J et al. Meta-analysis of comparative trials evaluating a single use closed incision negative pressure therapy system; *Plast Reconstr Surg.* 2019 Jan;143: 41S-46S.
- Costo de tratamiento de infección de sitio quirúrgico para revisión de artroplastia de cadera COP 35.829.111 (microcosteo Solventum).

NOTA: Existen indicaciones específicas, limitaciones, contraindicaciones, advertencias, precauciones e información de seguridad para estos productos. Consulte a un profesional de la salud y las instrucciones de uso del producto antes de la aplicación. Rx solamente.