

Membrana de Colágeno Reabsorbible OstiumMax Cover S 10 x 15mm



IMÁGENES SÓLO DE CARÁCTER ILUSTRATIVO



IMÁGENES SÓLO DE CARÁCTER ILUSTRATIVO

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Marca: [BIOXEN Laboratorios](#)

Descripción

COMPOSICIÓN:

Ostium Max Cover matriz de colágeno es un tejido blando (colágeno de origen porcino), esterilizado que desempeña una función de barrera adecuada de larga duración.

Gracias a un proceso de fabricación exclusivo, se conservan las propiedades superiores del colágeno porcino nativo sin alterar las características de este tejido natural. Su uso favorece y acelera la regeneración ósea ya que evita la invasión de tejido blando.

Ostium Max Cover matriz de colágeno es totalmente reabsorbible de manera que no se necesitan cirugías complementarias.

PRESENTACIÓN:

Unidades de 10x15mm x 0.5mm, 15x20mm x 0.5mm o 20x30mm x 0.5mm. Envasado en blister sellado.

USOS PREVISTOS

IMPLANTOLOGÍA:

Para la cobertura de la antrostomía y para la protección de injertos efectuados en defectos de dos paredes.

PERIODONCIA:

Protección de injertos en defectos infraóseos cuando la sutura de los bordes presenta riesgo de exposición.

Proporciona estabilización en la zona del injerto y una protección duradera contra agentes externos.

En la elevación de seno con acceso lateral, la membrana está indicada para cubrir la

antrostomía y proteger la membrana del seno de riesgo de laceración a causa de la presión del injerto. También se puede utilizar para proteger la regeneración perimplantaria y los injertos periodontales.

Unidades por caja: 1

// //