

MALLA DE POLIPROPILENO LIGERO



Malla quirúrgica constituida por monofilamentos de polipropileno de baja densidad. Muy flexible y fácil de manejar en comparación con otras mallas no absorbibles. La malla de polipropileno de baja densidad BioMesh Light Plus es capaz de mantener una alta resistencia a la tracción a nivel de tejido ya que son no absorbibles y su estructura también beneficia la adherencia a los tejidos. Esto la convierte en la malla quirúrgica más utilizada en el tratamiento definitivo de defectos parietales. Este tipo de malla ha demostrado reducir la inflamación y el dolor crónico post operatorio, así como una mejor incorporación en el tejido circundante. La menor densidad de esta malla de polipropileno disminuye las molestias del paciente y mejora la biocompatibilidad.

Indicaciones

La malla de polipropileno de baja densidad BioMesh Light Plus está indicada para fortalecer los tejidos blandos que puedan estar debilitados. Se usa comúnmente en prolapso de órganos pélvicos (POP), incontinencia de esfuerzo (SI), cistocele y rectocele.

Empaque

Su empaque peel open concede una fácil apertura y manipulación, también disminuye la contaminación ya que cuenta con:

- Doble empaque primario que garantiza la esterilidad del producto
- Tamaño único estándar largo que permite que la malla ingrese sin ser doblada
- Sello de seguridad en el punto de apertura
- Sobre individual
- Esterilizado por óxido de etileno



Presentación

Sobre por 1 unidad