

DATOS DE LA EMPRESA

Nombre
NIF
Fabricante/Distribuidor

ETHICON SURGERY CARE (JOHNSON & JOHNSON, S.A.)
A/28218675
DISTRIBUIDOR



DATOS ESPECÍFICOS DEL PRODUCTO

Producto

PROLENE
W8697

Indicaciones

La sutura de PROLENE está indicada en la aproximación general de tejidos blandos y/o ligadura, incluyendo el uso en procedimientos cardiovasculares, oftálmicos y neurológicos.

Descripción

Es una sutura quirúrgica estéril sintética monofilamento no absorbible compuesta de un esteroisómero cristalino isotático de polipropileno, una poliolefina lineal sintética. La fórmula molecular empírica del polímero es (C₃H₆)_n. Se suministra sin teñir (transparente) y teñida de color azul con azul de ftalocianina. Índice de color N.º 74160. Se ofrece en una amplia variedad de calibres y longitudes en agujas de acero inoxidable de diversos tipos y tamaños.

Comportamiento

Produce una reacción inflamatoria inicial mínima en los tejidos, seguida por un recubrimiento gradual de la sutura por tejido fibroso conectivo. No se absorbe ni se degrada o debilita con la acción de las enzimas tisulares. Debido a su relativa inercia biológica, se recomienda su uso cuando se desee la mínima reacción posible a la sutura. Por ser monofilamento, se la ha empleado con éxito en lesiones quirúrgicas que posteriormente se infectan o contaminan, ya que puede minimizar la formación de senos y la extrusión de la sutura. Es posible sacar la sutura tirando hacia afuera, gracias a la ausencia de adherencia al tejido.

Contraindicaciones

No se conocen.

Advertencias

Los usuarios deben estar familiarizados con las intervenciones y las técnicas quirúrgicas relacionadas con suturas no absorbibles antes de usar la sutura de PROLENE para el cierre de heridas, ya que el riesgo de dehiscencia de la herida puede variar según el lugar de aplicación y el tipo de sutura que se use. Tal como sucede con cualquier cuerpo extraño, el contacto prolongado de cualquier sutura con soluciones salinas, como las que se encuentran en el tracto urinario o biliar, puede dar como resultado la formación de cálculos. Se debe seguir una práctica quirúrgica aceptable para el tratamiento de heridas infectadas o contaminadas. Debe tenerse cuidado de no dañar la superficie de este material con los instrumentos quirúrgicos, ya que esto puede producir roturas en el material que se está usando. Evitar aplastarlo o arrugarlo por la aplicación de instrumentos quirúrgicos, tales como pinzas y portaagujas. La seguridad adecuada de los nudos requiere la aplicación de la técnica quirúrgica estándar de nudos planos y cuadrados, con lazadas adicionales de acuerdo con lo que indiquen las circunstancias quirúrgicas y la experiencia del cirujano.

Referencias del producto

Referencia del fabricante
Referencia del distribuidor
Marca comercial

W8697
W8697
PROLENE



Atributos y medidas

Longitud del hilo
Longitud Aguja
Nº Agujas
Calibre del hilo
Tipo Aguja
Fuerza tensil
Curvatura
Color
Tiempo de absorción
Método de esterilización
Aplicaciones

45cm
11mm
1
6-0
Triangular invertida
Permanente
3/8C
Azul
No absorbible.
Óxido de etileno
Las suturas deben seleccionarse e implantarse dependiendo del estado del paciente, de la experiencia quirúrgica, de la técnica quirúrgica y del tamaño de la herida.

Datos logísticos

Conservación
Caducidad
Envasado
Tipo embalaje
Peso bruto
Anchura
Altura
Profundidad
Garantía de Calidad

Menos de 25 °C, lejos de la humedad y del calor directo.
5 años
Sobre individual
Caja de 12 unidades
700 gr
6 cm
6,5 cm
14 cm
MARCADO CE