

DATOS DE LA EMPRESA

Nombre	ETHICON SURGERY CARE (JOHNSON & JOHNSON, S.A.)
NIF	A/28218675
Fabricante/Distribuidor	DISTRIBUIDOR

DATOS ESPECÍFICOS DEL PRODUCTO

Producto

VICRYL
V392H

Indicaciones

Las suturas VICRYL* están indicadas para la aproximación general y/o ligadura de los bordes de tejidos blandos, incluyendo la cirugía oftálmica. La información experimental y clínica ha mostrado también la seguridad y la efectividad del VICRYL* en la anastomosis periférica nerviosa y en la microcirugía de vasos de diámetro inferior a 2 mm. La seguridad y la efectividad del VICRYL* en los tejidos cardiovasculares no ha sido demostrada.

Descripción

Está fabricada de copolímero que contiene un 90 % de glicólico y un 10 % de L-láctico. Están recubiertas con una mezcla a partes iguales de copolímero de glicólico y láctico (Poliglactina 370) y estearato de calcio. Se ha demostrado que el copolímero poliglactina 910 y la poliglactina 370 con estearato de calcio son no-antigénicos, no pirogénicos y producen tan sólo una leve reacción tisular durante la absorción. Están teñidas con D+C violeta N° 2 durante la polimerización.

Modo de uso

Produce mínima reacción inflamatoria inicial en los tejidos y crecimiento de tejido fibroso conectivo. La pérdida progresiva de la resistencia a la tensión y la eventual absorción de las suturas de VICRYL* se produce por hidrólisis, que conlleva la degradación del copolímero en ácidos glicólico y láctico que posteriormente se absorben y metabolizan en el cuerpo. La absorción se inicia con una pérdida de resistencia a la tensión, y continúa con una pérdida de masa. Toda la resistencia a la tracción original se pierde después de cinco semanas después de la implantación.

Contraindicaciones

Siendo estas suturas absorbibles, no deben usarse cuando se necesita una aproximación duradera de tejidos sometidos a esfuerzo.

Advertencias

Los usuarios deben conocer los procedimientos y las técnicas relativas a las suturas absorbibles antes de usar las suturas VICRYL* para el cierre de heridas, ya que el riesgo de dehiscencia de la herida puede ser variable de acuerdo con el lugar de aplicación y el material de sutura que se use. Los cirujanos deben tener en cuenta el funcionamiento in-vivo al seleccionar la sutura. Como es el caso con cualquier cuerpo extraño, el contacto prolongado de una sutura con soluciones salinas tales como las que se encuentran en el tracto urinario o biliar pueden dar como resultado la formación de cálculos. La sutura absorbible VICRYL* puede actuar temporalmente como cuerpo extraño.

Referencias del producto

Referencia del fabricante	V392H
Referencia del distribuidor	V392H
Marca comercial	VICRYL



Atributos y medidas

Longitud del hilo	45cm
Longitud Aguja	19 mm
Nº Agujas	1
Calibre del hilo	4-0
Tipo Aguja	Triangular Convencional
Fuerza tensil	75% a 14 días 50% a 21 días (6/0 y mayor) 40% a 21 días (7/0 y menor) 25% a 28 días (6/0 y superiores)
Curvatura	3/8 Círculo
Color	Violeta
Tiempo de absorción	Absorbible. La mayor parte de la absorción concluye entre el día 56 y el día 70.
Método de esterilización	Óxido de etileno.
Aplicaciones	Las suturas deben seleccionarse e implantarse de acuerdo con las condiciones del paciente, la técnica quirúrgica y el tamaño de la herida.

Datos logísticos

Conservación	Por debajo de 25° C, alejada de la humedad y del calor directo. No usar después de la fecha de caducidad.
Caducidad	5 años
Envasado	Sobre individual
Tipo embalaje	Caja de 36 unidades
Peso bruto	150 gr
Anchura	11,9 cm
Altura	6,5 cm
Profundidad	14,1 cm
Garantía de Calidad	MARCADO CE

DATOS DE LA EMPRESA

Nombre	ETHICON SURGERY CARE (JOHNSON & JOHNSON, S.A.)
NIF	A/28218675
Fabricante/Distribuidor	DISTRIBUIDOR

DATOS ESPECÍFICOS DEL PRODUCTO

Producto	VICRYL V393H
-----------------	------------------------

Indicaciones
Las suturas VICRYL* están indicadas para la aproximación general y/o ligadura de los bordes de tejidos blandos, incluyendo la cirugía oftálmica. La información experimental y clínica ha mostrado también la seguridad y la efectividad del VICRYL* en la anastomosis periférica nerviosa y en la microcirugía de vasos de diámetro inferior a 2 mm. La seguridad y la efectividad del VICRYL* en los tejidos cardiovasculares no ha sido demostrada.

Descripción
Está fabricada de copolímero que contiene un 90 % de glicólico y un 10 % de L-láctico. Están recubiertas con una mezcla a partes iguales de copolímero de glicólico y láctico (Poliglactina 370) y estearato de calcio. Se ha demostrado que el copolímero poliglactina 910 y la poliglactina 370 con estearato de calcio son no-antigénicos, no pirogénicos y producen tan sólo una leve reacción tisular durante la absorción. Están teñidas con D+C violeta Nº 2 durante la polimerización.

Modo de uso
Produce mínima reacción inflamatoria inicial en los tejidos y crecimiento de tejido fibroso conectivo. La pérdida progresiva de la resistencia a la tensión y la eventual absorción de las suturas de VICRYL* se produce por hidrólisis, que conlleva la degradación del copolímero en ácidos glicólico y láctico que posteriormente se absorben y metabolizan en el cuerpo. La absorción se inicia con una pérdida de resistencia a la tensión, y continúa con una pérdida de masa. Toda la resistencia a la tracción original se pierde después de cinco semanas después de la implantación.

Contraindicaciones
Siendo estas suturas absorbibles, no deben usarse cuando se necesita una aproximación duradera de tejidos sometidos a esfuerzo.

Advertencias
Los usuarios deben conocer los procedimientos y las técnicas relativas a las suturas absorbibles antes de usar las suturas VICRYL* para el cierre de heridas, ya que el riesgo de dehiscencia de la herida puede ser variable de acuerdo con el lugar de aplicación y el material de sutura que se use. Los cirujanos deben tener en cuenta el funcionamiento in-vivo al seleccionar la sutura. Como es el caso con cualquier cuerpo extraño, el contacto prolongado de una sutura con soluciones salinas tales como las que se encuentran en el tracto urinario o biliar pueden dar como resultado la formación de cálculos. La sutura absorbible VICRYL* puede actuar temporalmente como cuerpo extraño.

Referencias del producto

Referencia del fabricante	V393H
Referencia del distribuidor	V393H
Marca comercial	VICRYL



Atributos y medidas

Longitud del hilo	45cm
Longitud Aguja	19 mm
Nº Agujas	1
Calibre del hilo	3-0
Tipo Aguja	Triangular Convencional
Fuerza tensil	75% a 14 días 50% a 21 días (6/0 y mayor) 40% a 21 días (7/0 y menor) 25% a 28 días (6/0 y superiores)
Curvatura	3/8 Círculo
Color	Violeta
Tiempo de absorción	Absorbible. La mayor parte de la absorción concluye entre el día 56 y el día 70.
Método de esterilización	Óxido de etileno.
Aplicaciones	Las suturas deben seleccionarse e implantarse de acuerdo con las condiciones del paciente, la técnica quirúrgica y el tamaño de la herida.

Datos logísticos

Conservación	Por debajo de 25° C, alejada de la humedad y del calor directo. No usar después de la fecha de caducidad.
Caducidad	5 años
Envasado	Sobre individual
Tipo embalaje	Caja de 36 unidades
Peso bruto	150 gr
Anchura	11,9 cm
Altura	6,5 cm
Profundidad	14,1 cm
Garantía de Calidad	MARCADO CE