



SUTURAS DE ÁCIDO POLIGLICÓLICO (PGA)



Material	Ácido poliglicólico
Revestimiento	Policaprolactona y estearato de calcio
Color	Sin teñir y violeta
Absorción	Hidrólisis
Medidas	6-0, 5-0, 4-0, 3-0, 2-0, 0, 1, 2, 3, 4
Reacción del tejido	Grado -1, Reactividad - Ligera
Aplicaciones	Cierre general, Oftalmología, Ortopedia, Obstetricia/ Ginecología y Cirugías del Tracto Gastrointestinal.

Características

- ⊗ La sutura de ácido poliglicólico es una sutura absorbible sintética, trenzada y recubierta.
- ⊗ Las suturas de ácido poliglicólico están disponibles desde el tamaño USP 2 hasta el tamaño 6-0.
- ⊗ Las suturas de ácido poliglicólico están compuestas de polímeros fabricados al 100 % con homopolímero de glicólido.
- ⊗ Las suturas de ácido poliglicólico están recubiertas con partes iguales de policaprolactona y estearato de calcio a menos del 5 % p/p.
- ⊗ Las suturas de ácido poliglicólico absorben por un mecanismo hidrolítico simple y la absorción es predecible.
- ⊗ La sutura de ácido poliglicólico retiene aproximadamente el 75 % de la resistencia a la tracción inicial después de 2 semanas, el 50 % de la resistencia a la tracción después de 21 días y el 25 % después de 28 días de implantación y esencialmente se absorbe dentro de los 60 a 75 días.

Ventajas

- ⊗ Las suturas Petcryl están especialmente recubiertas con policaprolactona y estearato de calcio para crear una sutura más suave que atravesará el tejido con facilidad.
- ⊗ Las suturas Petcryl tienen una excelente resistencia a la tracción, mejor que las suturas de poliglactina y las suturas de catgut.
- ⊗ Las suturas de Petcryl tienen una buena seguridad en los nudos y son fáciles de colocar.
- ⊗ Las suturas Petcryl están disponibles con agujas fabricadas con aleación de acero de la serie 300 para una mayor resistencia, nitidez y rendimiento.
- ⊗ Las suturas Petcryl están fuertemente trenzadas para aumentar la resistencia y mejorar la suavidad de la superficie.



N° Código	Perfil de Aguja	Longitud Aguja	Longitud Sutura	Tamaño Sutura (USP)
FS 2670	1/4 círculo micropunto espatulado (doble brazo)	8 mm	45 cm	6-0
FS 2493	Corte inverso de 3/8 de círculo	12 mm	45 cm	5-0
FS 2303	1/2 círculo cuerpo redondo	16 mm	45 cm	6-0
FS 2494	Corte inverso de 3/8 de círculo	12 mm	45 cm	4-0
FS 2304	1/2 círculo cuerpo redondo	20 mm	70 cm	4-0
FS 2495	Corte inverso de 3/8 de círculo	12 mm	45 cm	3-0
FS 2515	Corte cónico de 1/2 círculo	17 mm	45cm	3-0
FS 2437	1/2 círculo cuerpo redondo	20 mm	70 cm	3-0
FS 2401	Corte de círculo de 3/8	22 mm	45 cm	3-0
FS 2472	Corte de 1/2 círculo	22 mm	90 cm	3-0

N° Código	Perfil de Aguja	Longitud Aguja	Longitud Sutura	Tamaño Sutura (USP)
FS 2407U	Corte inverso de 3/8 de círculo	26 mm	76 cm	3-0
FS 2510	Corte cónico de 1/2 círculo	36 mm	90 cm	3-0
FS 2404U	Corte de círculo de 3/8	26 mm	90 cm	2-0
FS 2317	1/2 círculo cuerpo redondo	30 mm	90 cm	2-0
FS 2341	1/2 círculo cuerpo redondo	30 mm	70 cm	2-0
FS 2345	1/2 círculo cuerpo redondo	40 mm	90 cm	2-0
FS 2382	Corte inverso de 1/2 de círculo	40 mm	90cm	2-0
FS 2510	Corte inverso de 1/2 de círculo	24 mm	45 cm	0
FS 2510 DC	Corte inverso de 5/8 de círculo	24 mm	45 cm	0
FS 2338	1/2 círculo cuerpo redondo	30 mm	90 cm	0

N° Código	Perfil de Aguja	Longitud Aguja	Longitud Sutura	Tamaño Sutura (USP)
FS 2342	1/2 círculo cuerpo redondo	30 mm	70 cm	0
FS 2534	Corte inverso de 1/2 de círculo (OS)	36 mm	90 cm	0
FS 2346	1/2 círculo cuerpo redondo	40 mm	90 cm	0
FS 2346+	1/2 círculo cuerpo redondo	40 mm	115 cm	0
FS 2346 DA	Corte cónico de 1/2 círculo y cuerpo redondo de 1/2 círculo	40 mm	140 cm	0
FS 2518	Corte cónico de 1/2 círculo	40 mm	90 cm	0
FS 2518+	Corte cónico de 1/2 círculo	40 mm	115cm	0
FS 2546	1/2 círculo cuerpo redondo	40 mm	70 cm	0
FS 2060	Corte cónico de 1/2 círculo y cuerpo redondo de 1/2 círculo	40 mm	160 cm	0
FS 2080	Corte cónico de 1/2 círculo y cuerpo redondo de 1/2 círculo	40 mm	180 cm	0

N° Código	Perfil de Aguja	Longitud Aguja	Longitud Sutura	Tamaño Sutura (USP)
FS 2080 RB	1/2 círculo cuerpo redondo DN	40 mm	180 cm	0
FS 2545	Cuerpo redondo recto (aguja SRS)	20 mm	45 cm	1
FS 2826 E	Corte inverso de 1/2 de círculo (pesado)	23 mm	70 cm	1
FS 2511	Corte cónico de 1/2 de círculo (pesado)	30 mm	45 cm	1
FS 2160	Corte cónico de 1/2 de círculo (pesado) y cuerpo redondo de 1/2 círculo (pesado)	40 mm	160 cm	1
FS 2180	Corte cónico de 1/2 de círculo (pesado) y cuerpo redondo de 1/2 círculo (pesado)	40 mm	180 cm	1
FS 2180 RB	1/2 círculo cuerpo redondo (pesado) DN	40 mm	180cm	1
FS 2180 HT	Corte cónico de 1/2 círculo (pesado) 40mm y cuerpo redondo de 1/2 círculo (pesado) 45mm	40/45 mm	180 cm	1
FS 2280 HT	Corte cónico de 1/2 círculo (pesado) 40mm y cuerpo redondo de 1/2 círculo (pesado) 50mm	40/50 mm	180 cm	1
FS 2347	1/2 círculo cuerpo redondo (pesado)	40 mm	90 cm	1
FS 2347+	1/2 círculo cuerpo redondo (pesado)	40 mm	115 cm	1
FS 2347 DA	Corte cónico de 1/2 círculo (pesado) y cuerpo redondo de 1/2 círculo (pesado)	40 mm	140 cm	1
FS 2359	1/2 círculo cuerpo redondo (pesado)	40 mm	70 cm	1
FS 2363	Corte cónico de 1/2 círculo (pesado)	40 mm	70 cm	1
FS 2364	Corte cónico de 1/2 círculo (pesado)	40 mm	90 cm	1
FS 2421	Corte inverso de 1/2 círculo (OS)	40 mm	90 cm	1
FS 2486	Corte inverso de 1/2 círculo	40 mm	90cm	1
FS 2326	Cuerpo redondo de 3/8 de círculo	45 mm	70 cm	1
FS 2438	Corte inverso de 1/2 círculo (pesado)	50 mm	90 cm	1
FS 2448	1/2 círculo cuerpo redondo (pesado)	50 mm	100 cm	1
FS 2351	Corte inverso de 1/2 círculo	40 mm	90 cm	2
FS 2228	1/2 círculo cuerpo redondo (pesado)	45 mm	90 cm	2



Embalaje

- ⊗ Las suturas PGA se empaquetan individualmente en una carpeta de papel de grado médico primario.
- ⊗ Luego, las suturas empaquetadas individualmente se empaquetan en una lámina de aluminio con apertura PEEL OPEN.
- ⊗ Las suturas se emban además en cajas pequeñas hechas de Cyber XL Pac premium de 320 GSM en un paquete de 12 suturas.
- ⊗ Las cajas se laminan aún más con una película a prueba de manipulaciones para protegerlas de la suciedad y el polvo.