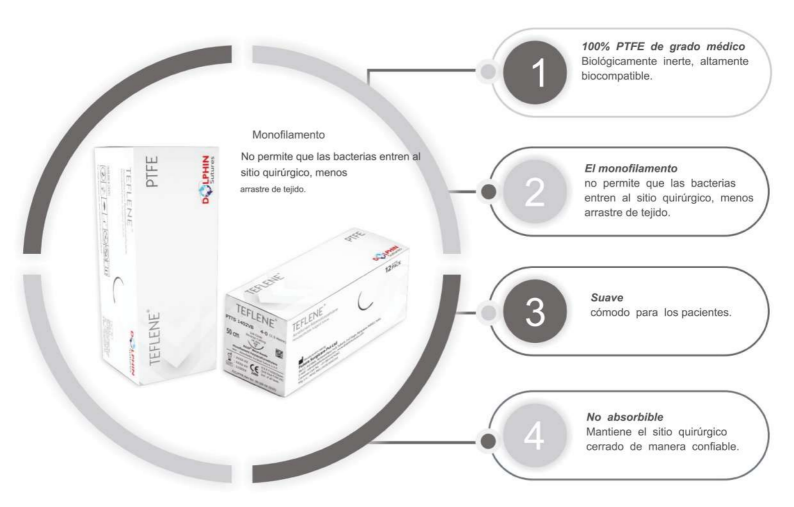




SUTURA DE POLITETRAFLUOROETILENO MONOFILAMENTO

Teflene es una sutura quirúrgica monofilamento, no absorbible, compuesta de politetrafluoroetileno. La sutura es conocida por su resistencia, propiedad de anudado e inercia biológica. El bajo coeficiente de fricción de la sutura le permite deslizarse fácilmente a través de los tejidos. La sutura es inteligente ya que adapta la forma del espacio disponible en la zona donde se implanta.



Ventajas

- 1. El d-PTFE 100% denso (no expandido) hace que la sutura sea impermeable a las bacterias.
- 7 No es poroso, lo que reduce muy eficazmente la adhesión de la placa dental y la acumulación de bacterias y residuos de alimentos.
- 3. La retiradade la sutura de d-PTFE es fácil debido a su menor capilaridad.
- A diferencia de las suturas trenzadas absorbibles, TEFLENE no proporcionacción capilar que pueda albergar bacterias y residuos de alimentos a través de la sangre y la saliva.





SUTURA DE POLITETRAFLUOROETILENO MONOFILAMENTO

No. DE CÓDIGO	PERFIL DE AGUJA	LONGITUD AGUJA	LONGITUD SUTURA	TAMAÑO SUTURA
PTTS 1600	3/8 circle reverse cutting	12mm	50cm	6-0
PTTS 1500VB	3/8 circle reverse cutting Black needle	12mm	50cm	5-0
PTTS 1502VB	3/8 circle reverse cutting Black needle	16mm	50cm	5-0
PTTS 1400VB	3/8 circle reverse cutting Black needle	12mm	50cm	4-0
PTTS 1402VB	3/8 circle reverse cutting Black needle	16mm	50cm	4-0
PTTS 1404	3/8 circle reverse cutting	19mm	50cm	4-0
PTTS 1303VB	3/8 circle reverse cutting Black needle	16mm	50cm	3-0
PTTS 1300	3/8 circle reverse cutting	19mm	50cm	3-0
PTTS 1302	3/8 circle reverse cutting	25mm	50cm	3-0
PTTS 1200	3/8 circle reverse cutting	19mm	50cm	2-0
PTTS 1202	3/8 circle reverse cutting	25mm	50cm	2-0