

## **UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

## Licenciatura

Medicina Humana

#### Materia

**SEXUALIDAD** 

#### **Docente**

Dra. Iris Mayela Toledo López

## Trabajo

Infografía sobre los tipos de sutura

## **Estudiante**

Kevin Jahir Kraul Borralles

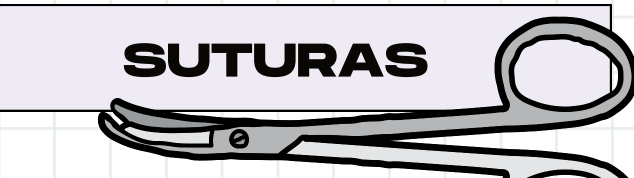
## Grado y grupo

3 semestre Grupo "B"

Parcial 4

Tapachula, Chiapas

12 de diciembre de 2023

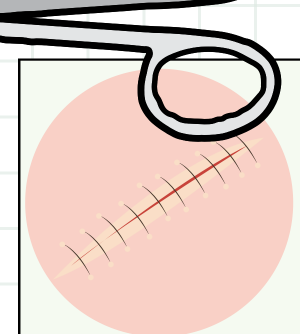


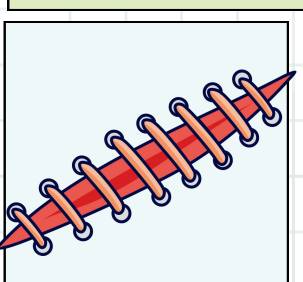
## TIPOS DE SUTURA

Según sus filamentos:

Monofilamento: Consta de un hilo único, menos propenso a contaminarse y genera cicatrices discretas. Sin embargo, tiene escasa resistencia y capacidad cortante.

Multifilamento: Posee varios filamentos, lo que le da mayor resistencia, pero es más propenso a contaminarse y genera cicatrices más notables. Torsionada y trenzada: Son tipos de suturas multifilamento. En las torsionadas, las fibras están retorcidas en una misma dirección, y en las trenzadas, las fibras están entretejidas.





# SEGUN SU ABSORCIÓN

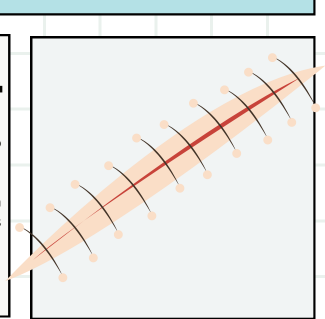
Reabsorbibles: Están diseñadas para que el cuerpo las disuelva mediante diversos procesos, por lo que no es necesario que un cirujano las retire.

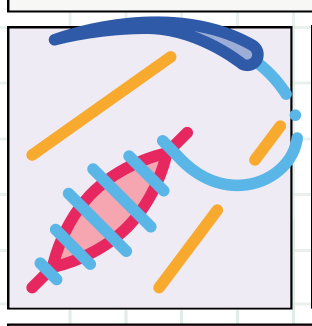
No reabsorbibles: Deben ser retiradas por un médico en una fecha posterior o, en algunos casos, pueden dejarse permanentemente.

# SEGUN EL MATERIAL

Naturales: Como el intestino, que se usa para reparar heridas o laceraciones internas de tejido blando.

Sintéticas: Como la Polidioxanona (PDS), Poliglecaprona (MONOCRYL), y Poliglactina (Vicryl), que se utilizan para diferentes tipos de reparación de heridas de tejidos blandos.





## **PUNTOS COMUNES**

Punto simple: Es el más común y se utiliza para la mayoría de las heridas. Se pasa la aguja ensamblada con el tipo de sutura elegido por ambos bordes de los tejidos a afrontar y se anuda.

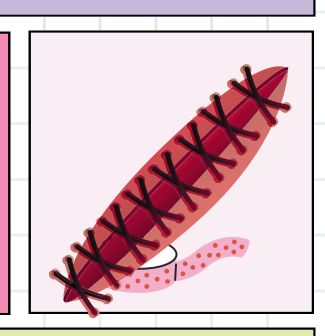
Punto continuo: Es una serie de puntos simples que se realizan sin cortar el hilo entre cada punto. Es más rápido que el punto simple, pero si un punto se rompe, toda la sutura puede aflojarse.

## **PUNTOS EN U X Z**

Punto en U: Este tipo de punto se utiliza para afrontar los bordes de una herida profunda.

Punto en X: Este tipo de punto se usa para entrelazar los puntos y tener un mayor tension y agarre a la compresion de la herida.

Punto en Z: Se utiliza para minimizar la tensión en la piel y reducir la formación de cicatrices



REF: http://famen.ujed.mx/doc/manual-de-practicas/a-2016/03\_Prac\_05.pdf

# PUNTOS ESPECIALES

Punto de colchonero o de Sarnoff: Es un punto doble que se utiliza para cerrar heridas con mucha tensión.

Punto en fortín o matraquillos: Se utiliza para cerrar heridas con

Punto en bolsa de tabaco: Se utiliza para cerrar heridas circulares, como las que se producen después de una cirugía de extracción

bordes irregulares.