



Mi Universidad

RESUMEN

Nombre del Alumno: Sonia Araceli Huacash Méndez

Nombre del tema: resumen

Parcial 2

Nombre de la Materia: Interculturalidad y Salud II

Nombre del profesor: Dra. Katia Paola Martínez López

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

En esta película, lo que más llamo mi atención fue el momento en que la esposa del protagonista le ponía hormiga a la herida que tenía su hijo, realmente estas hormigas estaban grandes y en la actualidad no creo que existan o probablemente si, pero la manera en que lo hizo se vio demasiado interesante, mas aun cuando le decía a su pequeño hijo que solo sería UNO más y ella continuaba, también en cuando le decía que volteara para que no viera este proceso y si tuviera miedo no lo viera como dije anteriormente, la paciencia que ella tenía para colocar uno por uno sin que se le fuera mal o chueco y sobre todo el como es que esto paso en un lugar con mucha contaminación, se sabe que en ese tiempo aun no existían algún método para esterilizar o para limpiar pero, ¿cómo es que no se contaminaban las heridas en ese tiempo? ¿Cómo es que se retiraban las hormigas? ¿si las retiraban? Son muchas las preguntas que me hago después de esa escena, pero valla que, si sabían de técnicas para curarse sin tener tanta cosa, tanto instrumental y confiando siempre en que las plantas y/o animales harían el proceso.

Lo que llamo mucho más mi atención en la que solo con las patitas de las hormigas penetraban a la piel sin ver que tan grande, que tan profunda era la herida, sin tanta técnica o sin tanto miedo como en la actualidad se tiene que claro que es normal ya que es probablemente la primera vez que se realiza al momento de practicar una sutura que a continuación se explicara ya que la técnica que utilizo la señora en la actualidad se llama así

SUTURA

➡ ¿Qué es?

Es el material destinado a favorecer la cicatrización de una herida mediante el cosido quirúrgico de los bordes de la misma con objeto de mantenerlos unidos. Las suturas pueden ser de hilo, grapas, bandas de cierre de piel (steri-strip) o adhesivos tópicos.

➡ ¿Para qué se usa?

Cuando se presenta una herida ya sea por un procedimiento quirúrgico o por un accidente dependiendo la profundidad y el tipo de la misma puede haber la necesidad de emplear una sutura y así disminuir la posibilidad de infecciones además de protegerla de daños externos auxiliando la reepitelización, recuperación, el proceso y el aspecto de la cicatrización

➡ Se clasifica de acuerdo a:

- ♥ Su origen: naturales y sintéticas
- ♥ Su estructura: monofilamentos o multifilamentos
- ♥ Comportamiento en el tejido: absorbibles o no absorbibles

Las suturas más utilizadas están conformadas por un hilo y una aguja

- ♣ El calibre: hace referencia al diámetro de la sección transversal del hilo, cuanto mayor es el número de ceros más pequeño es el diámetro y menor la fuerza de tensión.
- ♣ La tensión resistencia: Es la fuerza o carga máxima de ruptura en peso que el hilo puede soportar al ser anudado.
- ♣ Fuerza tensil: Lo podemos interpretar como el tiempo de vida de la sutura, en sí es el tiempo que mantiene la resistencia a la tensión.
- ♣ Capilaridad: Es la capacidad que tiene el hilo de permitir el paso de líquidos tisulares del interior al exterior de la herida a lo largo de la sutura, un exceso de capilaridad puede ser un riesgo alto de infección

Bibliografía

salusplay. (s.f.). Recuperado el 30 de abril de 2023, de *salusplay*:
<https://www.salusplay.com/blog/diccionario/que-es-sutura/>

surtimedik. (s.f.). Recuperado el 30 de abril de 2023, de *surtimedik*:
<https://surtimedik.com.mx/blog/salud/caracteristicas-de-las-suturas>