



Mi Universidad

Cuadro sinóptico.

Nombre del Alumno: Karla Osorio Contreras.

Nombre del tema: Tiempos quirúrgicos.

Parcial: I

Nombre de la Materia: Enfermería clínica I.

Nombre del profesor: Cecilia De La Cruz Sánchez.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: 4

Tiempos quirúrgicos.

¿Qué son?

Son una serie de pasos que suceden una a otra en forma ordenada, llamada tiempos fundamentales de la técnica quirúrgica.

Estos procedimientos requieren a su vez instrumentos para su ejecución.



1. Incisión (corte o diéresis).

Consiste en seccionar o cortar el tejido para crear una vía que nos ayude a acceder al cuerpo en la parte que ha sido determinada puede realizarse en forma aguda y forma roma.

Instrumentos (Tejido blando).

Incluyen:
La piel.
El tejido celular subcutáneo.
La aponeurosis.
Los tendones.
Los nervios.
Las vísceras.



2. Hemostasia.

Agrupar todos los procedimientos técnicos que el cirujano emplea para controlar la hemorragia que se produce accidentalmente o durante el acto operatorio que cierran los vasos macroscópicos.

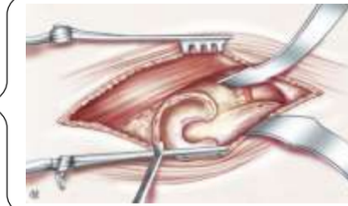
Hemostasia espontánea o natural:
Conjunto de procesos biológicos, cuya finalidad es conseguir que la sangre se mantenga dentro del sistema vascular en forma microscópica (hemostasia natural estática).
Hemostasia quirúrgica:
Agrupar todos los procedimientos técnicos que el cirujano emplea para controlar la hemorragia.



3. Exposición (separación, aspiración, tracción).

Se lleva a cabo para tener una visión más clara de lo que se está llevando a cabo.

Para lograr una buena separación existen 2 formas: manual y automática:



4. Disección.

Se enfoca en la sección y separación de los tejidos, esta etapa se usa en los **tejidos blandos y duros.**

Para el estudio de su disposición y características anatómicas.

Haciendo el uso de material e instrumental adecuado, este proceso es encontrado en "diéresis."



5. Sutura o síntesis.

Al proceso de diversos pasos que realiza el cirujano para reconstruir los diferentes planos previamente cortados, retraídos o diseccionados.

Cada plano y tejido se sutura aproximando sus bordes entre sí con un material específico para favorecer la rápida cicatrización de cada tejido.



Bibliografías:

<https://yoamoenfermeriablog.com/2018/02/02/tiempos-quirurgicos/>

<https://aprendeencasa.cecytejalisco.edu.mx/files/semestreenlinea/15guadalajara/apoyo/ENFERMERIA/04Tiempos.pdf>