



**Nombre del Alumno:** Guadalupe Moshan Vázquez

**Nombre del tema:** tiempos quirurgicos

**Parcial:** I

**Nombre de la Materia:** enfermería medica quirúrgica

**Nombre de la Licenciatura :** Enfermería

**Nombre del profesor** María José Hernández

**Lugar y Fecha de elaboración:** Comitán de Domínguez 17 de Marzo del 2025

**Cuatrimestre:** 5

## Tiempo 1: Incisión (Tiempo de Apertura)

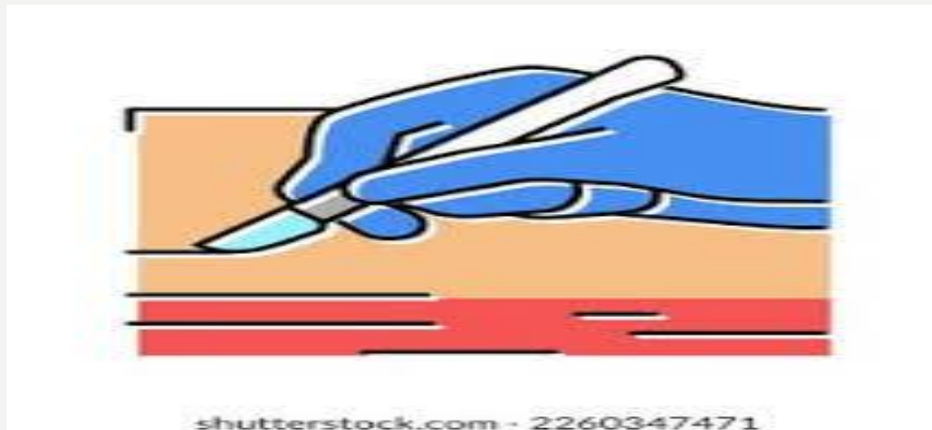
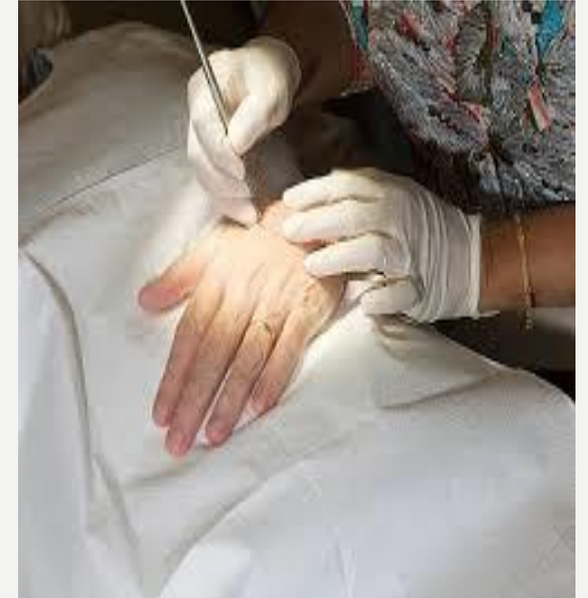
El primer tiempo quirúrgico es la **incisión**, también conocido como el tiempo de apertura. Durante esta fase, se realiza la apertura de la piel y los tejidos subyacentes para acceder al área quirúrgica.

### Objetivos de la Incisión

- **Acceso al Área Quirúrgica:** Proporcionar un acceso adecuado al sitio donde se realizará la intervención.
- **Mínimo Daño a los Tejidos:** Realizar la incisión de manera precisa para minimizar el daño a los tejidos circundantes.

### Instrumentos Utilizados

- **Bisturí:** Herramienta principal para realizar la incisión inicial en la piel.
- **Tijeras Quirúrgicas:** Utilizadas para cortar y separar los tejidos con mayor precisión.



## Tiempo 2: Hemostasia (Control del Sangrado)

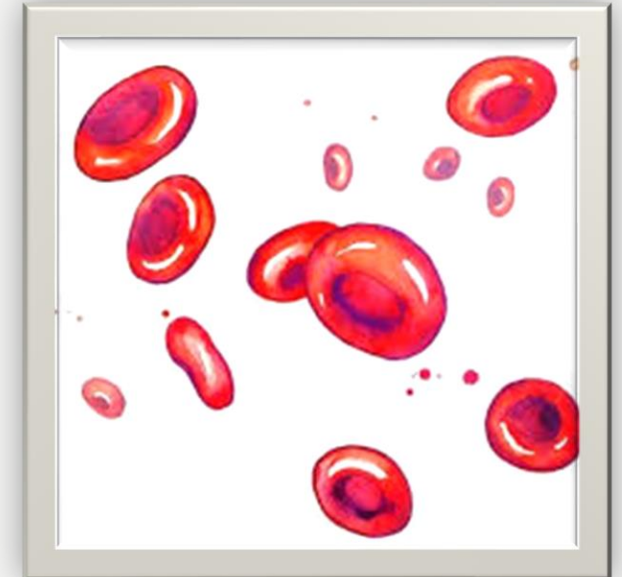
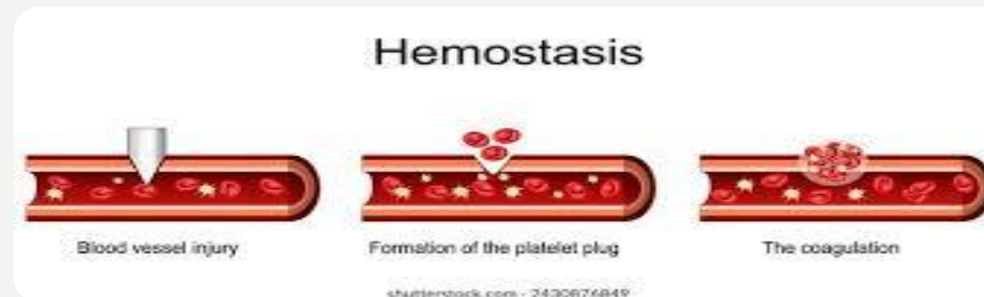
El segundo tiempo quirúrgico es la **hemostasia**, que implica el control del sangrado de los vasos sanguíneos cortados durante la incisión.

### Objetivos de la Hemostasia

- **Control del Sangrado:** Prevenir la pérdida excesiva de sangre.
- **Claridad en el Campo Quirúrgico:** Mantener el área de trabajo limpia y visible.

### Instrumentos Utilizados

- **Pinzas Hemostáticas:** Como la pinza Kelly y la pinza mosquito, utilizadas para sujetar y controlar los vasos sanguíneos.
- **Ligaduras:** Hilos utilizados para atar y cerrar los vasos sanguíneos.
- **Electrocauterio:** Dispositivo que utiliza calor para coagular y cerrar los vasos sanguíneos.



## Tiempo 3: Exposición

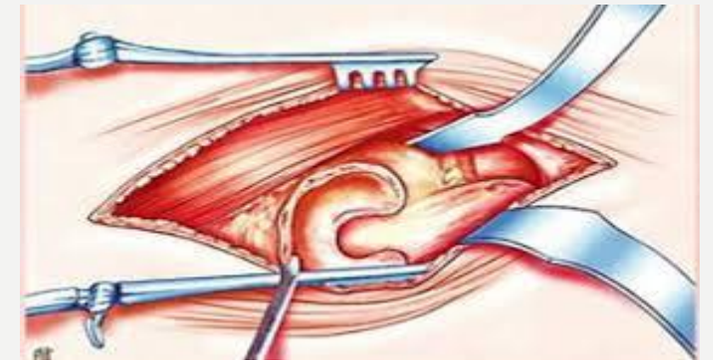
El tercer tiempo quirúrgico es la **exposición**, que implica la separación y retracción de los tejidos para obtener una visualización adecuada del área quirúrgica.

### Objetivos de la Exposición

- **Visibilidad y Acceso:** Proporcionar una visión clara y acceso al sitio quirúrgico.
- **Protección de los Tejidos:** Retratar los tejidos de manera que se minimice el daño.

### Instrumentos Utilizados

- **Retradores:** Herramientas utilizadas para mantener abiertos los tejidos.
- **Ganchos Quirúrgicos:** Utilizados para levantar y separar los tejidos.



Algunos ejemplos de instrumental de exposición son: Separadores, Valvas de tracción manual, Separadores autoestáticos, Retractores.

## Tiempo 4: Disección

La disección es un tiempo fundamental de la técnica quirúrgica que consiste en separar capas de tejidos. Se realiza para extirpar una parte del cuerpo que se cree que está enferma. La disección es un tiempo fundamental e la técnica quirúrgica que consiste en separar capas de tejidos. [que está enferma](#)

### Objetivos del Procedimiento Quirúrgico

- Resolución del Problema Médico:** Realizar la intervención necesaria para tratar la condición del paciente.
- Minimizar el Daño a los Tejidos:** Ejecutar el procedimiento con la mayor precisión posible para evitar daños innecesarios.

### Instrumentos Utilizados

- Instrumentos Específicos al Procedimiento:** Dependiendo de la cirugía, esto puede incluir tijeras, pinzas, bisturíes, entre otros.
- Dispositivos de Imagen:** En algunos casos, se utilizan dispositivos de imagen para guiar el procedimiento

Pinzas de disección I.

Pinzas de Allis: Son pinzas curvas y puntiagudas que se utilizan para sujetar y manipular los tejidos y estructuras anatómicas. 2. Pinzas de Babcock: Son pinzas curvas y planas que se utilizan para sujetar y manipular los tejidos y estructuras anatómicas. 3. Pinzas de Kelly: Son pinzas rectas y planas que se utilizan para sujetar y manipular los tejidos y estructuras anatómicas.

## Tiempo 5: Cierre o sutura (Tiempo de Cierre)

El quinto y último tiempo quirúrgico es el **cierre**, que implica cerrar la incisión realizada en la primera fase. Esto incluye la sutura de los tejidos en capas y la verificación de la integridad de la herida.

### objetivos del Cierre

- **Promover la Cicatrización:** Asegurar que los tejidos se cierren de manera que puedan sanar adecuadamente.
- **Prevenir Infecciones:** Cerrar la herida de manera estéril para minimizar el riesgo de infecciones.

### Instrumentos Utilizados

- **Suturas:** Hilos utilizados para coser los tejidos.
- **Agujas Quirúrgicas:** Utilizadas para pasar las suturas a través de los tejidos.
- **Grapadoras Quirúrgicas:** En algunos casos, se utilizan grapadoras para cerrar la piel.



## Bibliografía

<https://puntomedic.cl/blogs/acerca-de/los-cinco-tiempos-quirurgicos-una-guia-completa?srsltid=AfmBOooz7rZF6CylHk4rxatjNOqugbv68AtdkFlg7hiReIU6OUw3oo99>

## Conclusión

En resumen, los tiempos quirúrgicos son una parte fundamental de cualquier procedimiento quirúrgico, y es importante que los profesionales de la salud comprendan y respeten cada uno de ellos para garantizar la seguridad y el éxito del procedimiento.