



**NOMBRE DEL ALUMNO:**

Kenny Janeth Hernández morales

**NOMBRE DEL TEMA:**

Tiempos quirúrgicos y anestesia

**NOMBRE DE LA MATERIA:**

Enfermería clínica 1

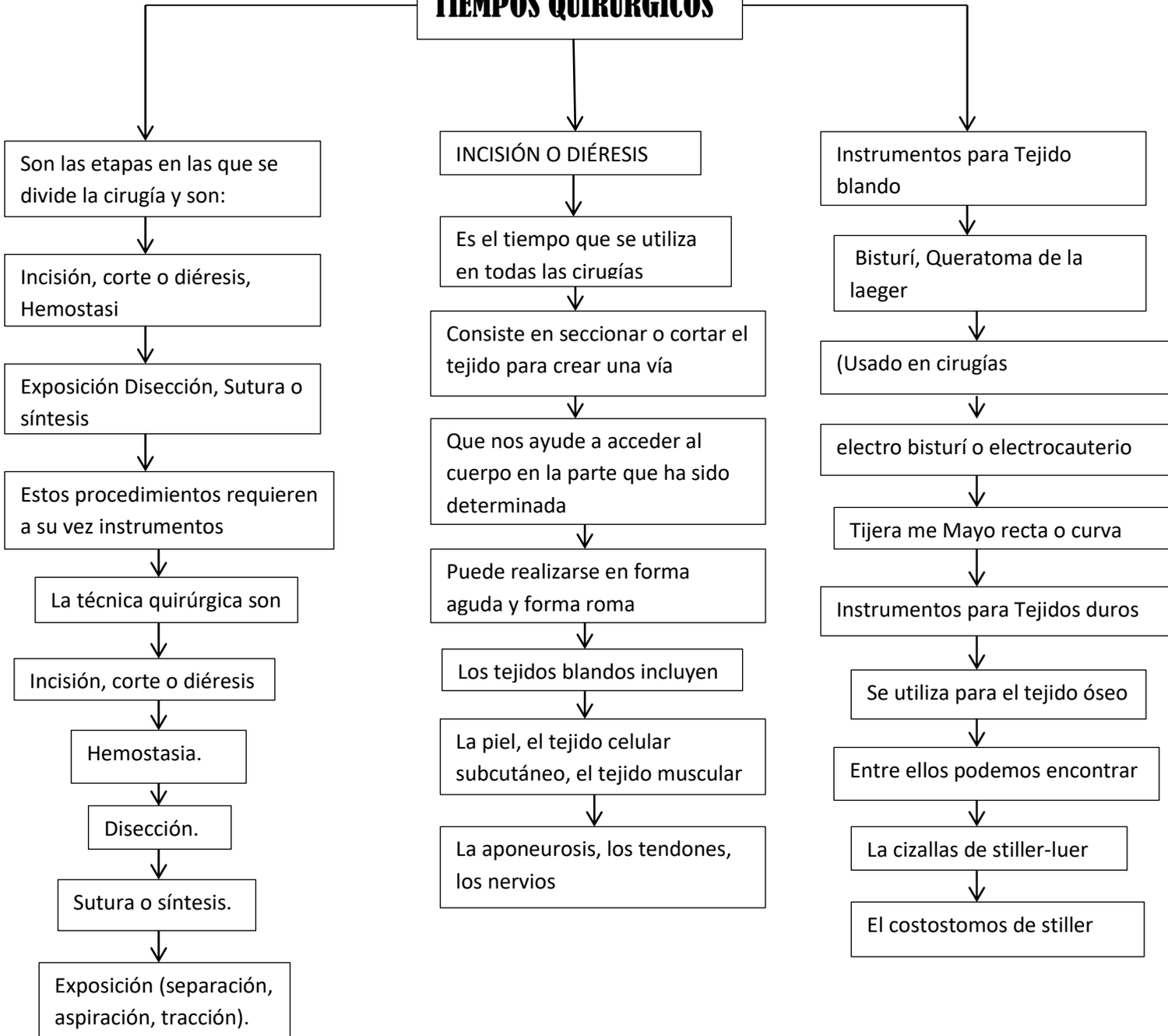
**NOMBRE DEL PROFESOR:**

Rebeca Marili Vázquez escobar

**GRADO: 1**

**GRUPO: A**

# TIEMPOS QUIRÚRGICOS



Son las etapas en las que se divide la cirugía y son:

Incisión, corte o diéresis, Hemostasi

Exposición Disección, Sutura o síntesis

Estos procedimientos requieren a su vez instrumentos

La técnica quirúrgica son

Incisión, corte o diéresis

Hemostasia.

Disección.

Sutura o síntesis.

Exposición (separación, aspiración, tracción).

## INCISIÓN O DIÉRESIS

Es el tiempo que se utiliza en todas las cirugías

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

Los tejidos blandos incluyen

La piel, el tejido celular subcutáneo, el tejido muscular

La aponeurosis, los tendones, los nervios

## Instrumentos para Tejido blando

Bisturí, Queratoma de la laeger

(Usado en cirugías)

electro bisturí o electrocauterio

Tijera me Mayo recta o curva

## Instrumentos para Tejidos duros

Se utiliza para el tejido óseo

Entre ellos podemos encontrar

La cizallas de stiller-luer

El costostomos de stiller

## HEMOSTASIA

Agrupar todos los procedimientos técnicos que el cirujano emplea

Mecanismo apto para detener los procesos hemorrágicos

Existen dos tipos: Natural y Quirúrgica.

Hemostasia natural

Conjunto de procesos biológicos

Finalidad es conseguir que la sangre se mantenga dentro del sistema vascular

Hemostasia quirúrgica

Para controlar la hemorragia que se produce accidentalmente

Objetivos:

Control de hemorragias

Preservar integridad vascular

Preservar circulación

Respuesta inflamatoria

Cicatrización.

## EXPOSICIÓN

Este proceso involucra tres actividades básicas

Separación, tracción y aspiración

## DISECCIÓN

Se enfoca en la sección y separación de los tejidos

Se usa en los tejidos blandos y duros

Instrumentos

Tijera de mayo

Pinzas de disección

El conjunto de acciones o técnicas precisas

Emplea el cirujano para volver a unir los tejidos

A través de una sutura para con la intención de fomentar la pronta cicatrización

Instrumentos

Porta agujas

Suturas quirúrgicas

Pinza de disección

Tijera de mayo.

