



Nombre de alumno: Esmeralda Méndez
López

Nombre del profesor: MARIA CECILIA
ZAMORANO RODRIGUEZ

Nombre del trabajo: Mapa conceptual de
la segunda unidad

Materia: ENFERMERIA MEDICO QUIRURGICA I

Grado: 5

Grupo: A

Enfermo En Aislamiento

Aislamiento Esticto

se

Aplica cuando se prevea la presencia de aerosoles en el aire

Características

- Habitación individual
- Lavado de manos
- Mascarrillas, Gafas
- La puerta de la habitación permanecerá cerrada

Aislamiento Respiratorio

Se prevé la presencia de gotas de origen respiratoria

Ejemplo

Meningitis, Influenza, Varicela, Tosefina, Tuberculosis pulmonar

Características

- Habitación individual
- Mascarrilla para pacientes: siempre al salir de la habitación

Aislamiento de Contacto

Es aplicable a las enfermedades infecciosas que se propagan por contacto directo

Se dividen en dos categorías

1. Contacto con heridas y lesiones cutáneas

2. Contacto con secreciones orales.

Aislamiento Protector o Inverso

Se aplica en pacientes severamente neutropénicos, con el fin de protegerlos de adquirir infecciones

Características
Protección estéril

- Paciente con trasplante de médula ósea
- Paciente neutropénico con menos de 1000 neutrófilos

Inflamación

Es

La respuesta del sistema
Inmunológico a invasores extraños
tales como virus y bacterias

La Inflamación
Puede provocar

- Dolor
- Enrojecimiento
- Calor
- Rigidez o pérdida de la movilidad

Fases de la Inflamación

Se divide en cinco etapas

1. Efectos de los mediadores
2. Liberación de mediadores
3. Llegada de moléculas y células inmunes al foco inflamatorio
4. Regulación del proceso inflamatorio
5. Resolución

El daño causado por
la inflamación

Puede cambiar los huesos
y otros tejidos de las
articulaciones

Al

Afectar la forma de los mismos
o causar dolor y dificultad
al hacer movimientos
Los

Hemorragia es la salida de sangre del sistema vascular a través de una solución de continuidad en el mismo

Síndrome hemorrágico y hemostasia

Hemostasia es el conjunto de maniobras que tienen por finalidad prevenir una hemorragia

La hemorragia se clasifica

Según el origen anatómico

Según la ubicación de la coleccion externa

Según la causa

Mediata

En Arterial, venosa, capilar, y mixta

de alguna manera la sangre termina en el exterior del cuerpo

Accidentales o quirúrgicas

Inmediata, mediata o postoperatorias

Es uno de los pilares de las maniobras quirúrgicas básicas junto a la diéresis, separación y la síntesis

Se puede dividir en

Preventiva y curativa

Técnicas de sondaje vesical

El

Sondaje vesical es una técnica invasiva que consiste en la introducción aseptica de una sonda

La colocación de una sonda vesical persigue varias fines diagnósticos y terapéuticos que son:

- Facilitar la salida al exterior de la orina en casos de retención
- Control de diuresis
- Tratamiento intra y postoperatorio de algunas intervenciones quirúrgicas

Hombres

Se agarra el pene en ángulo recto y con el prepucio retraído una vez introducidas unas 10 cm, colocaremos el pene en un ángulo de unos 60° y terminamos de introducir la sonda

Mujeres

Separamos los labios mayores y menores e introduciremos la sonda hasta el final

Técnica de sondaje nasogástrico

Es una técnica invasiva que consiste en la introducción de un tubo flexible, en el estómago, por vía nasal.

Este procedimiento tiene varios fines que son:

Administración de nutrición enteral e hidratación

Administración de medicación

Aspiración o drenaje de contenido gástrico

Lavado de estómago

Preparación del paciente

Consentimiento informado del paciente

Posición: decúbito supino o sentada.

Técnica

sobre la sonda medir la distancia entre la nariz o los labios y el lóbulo de la oreja

entre la oreja y el estómago, de tal manera que el último orificio se encuentre a la altura del apéndice xifóideo.

Equipo

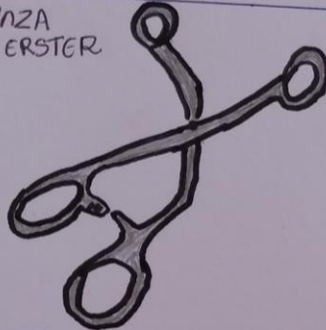
Sonda gástrica
- gel con libogina
- Jeringa de 60ml
- fonendoscopio adhesivo.

EQUIPO DE PARTO

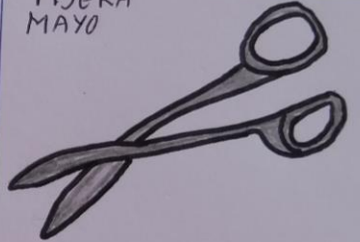
PERILLA



PINZA
FOERSTER



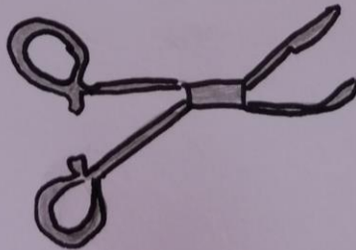
TIJERA
MAYO



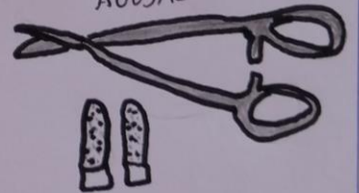
TIJERA METZENBAUM



PINZAS ROCHESTER



PORTAS
AGUJAS

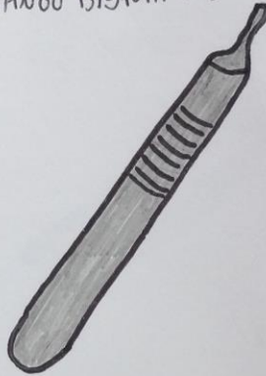


EQUIPO DE DISECCIÓN

SONDA ACANALADA



MANGO BISTURI # 3



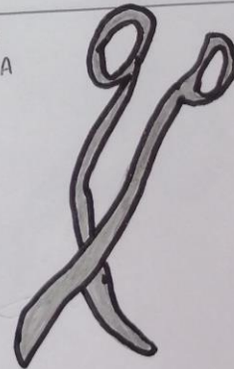
MANGO BISTURI # 4



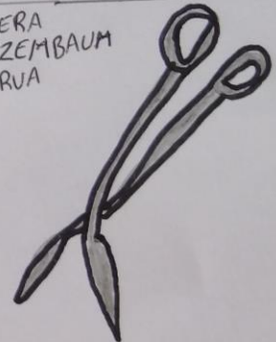
TIJERA DE MAYO RECTA



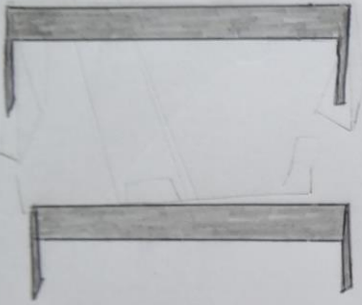
TIJERA DE MAYO CURVA



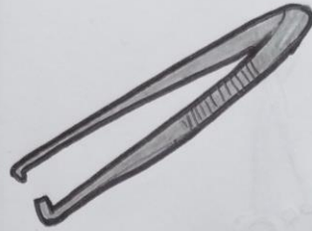
TIJERA METZEMBAUM CURVA



2 SEPARADORES FARABEUF



PINZA DISECCION CON DIENTES



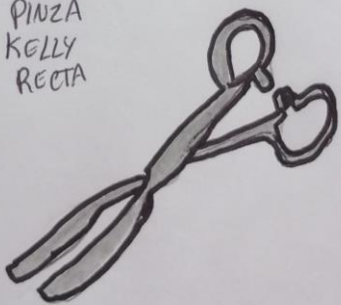
PINZA DISECCION SIN DIENTES



PORTA AGUJAS



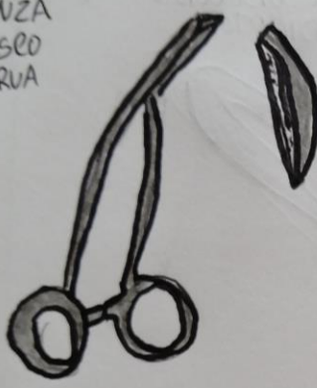
PINZA KELLY RECTA



PINZA KELLY CURVA



PINZA MOSEO CURVA



PINZA MOSEO RECTA

