



Mi Universidad

Resumen

Nombre del Alumno: Petronita Angelica May Landero

Nombre del tema: Libreta salvavidas

Parcial : 2

Nombre de la Materia: Practica Clinica de Enfermeria I

Nombre del profesor: Josué Alejandro Roblero Diaz

Nombre de la Licenciatura : Enfermería

Cuatrimestre: 6

Lugar y Fecha de elaboración: 03 de agosto 2024

Comitan de Dominguez Chiapas

ELECTROLITOS CONCENTRADOS

Bicarbonato de sodio 7.5.1.
Solución inyectable en ampollita
de 10 ml.

Sulfato de magnesio 10.1. solución
inyectable en ampollita de 20 ml.

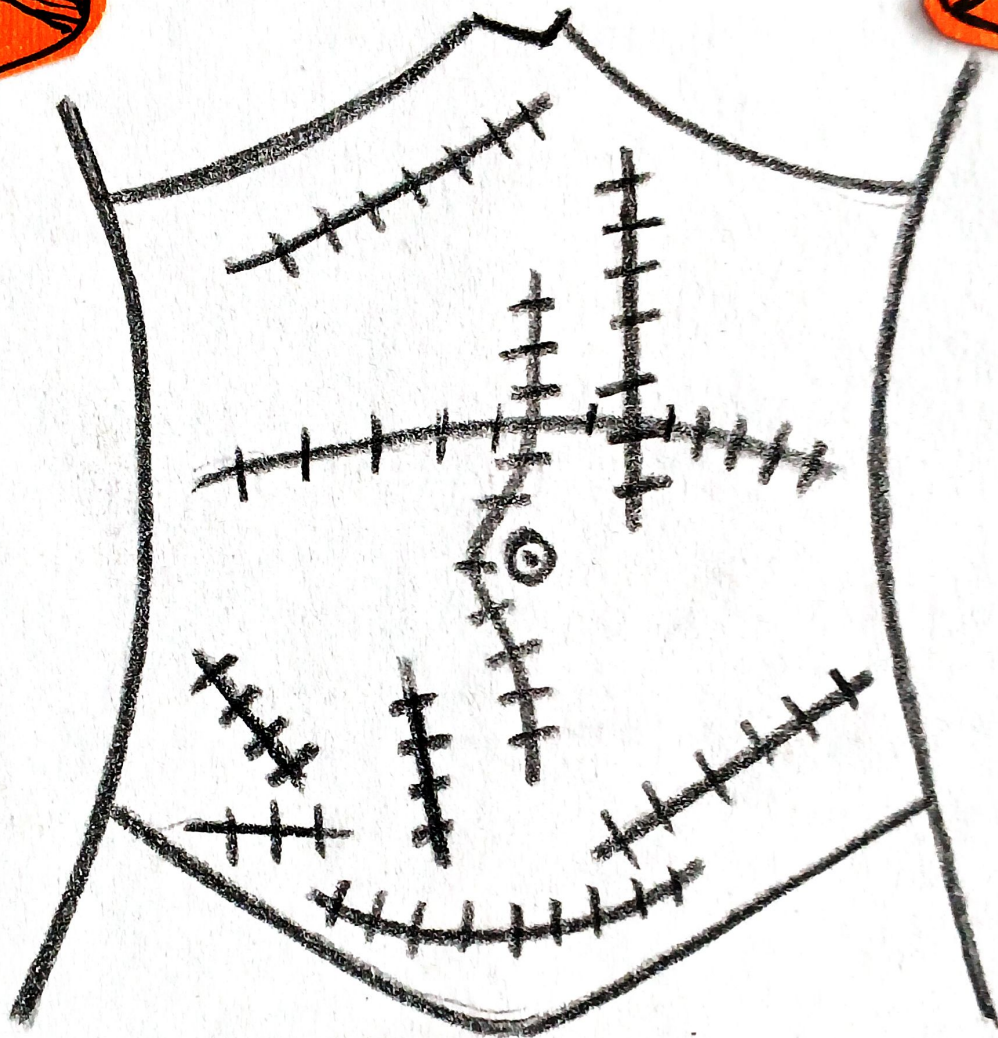
Gluconato de calcio 20.1. solución
inyectable en ampollita de 10 ml.

Cloruro de potasio 24.9.1. solución
inyectable en ampollita de 10 ml

Fosfato de Potasio 25.1. solución
inyectable en ampollita de 10 ml

Cloruro de Sodio 27.7.1.
Solución inyectable en ampollita
de 10 ml.

INCISIONES ABDOMINALES



1. Incisión de Kocher

2. Incisión media

3. Incisión Mc Burney

4. Incisión Battle

5. Incisión Lanz

6. Incisión Paramedica

7. Incisión Transversa

8. Incisión Rutherford Morrison

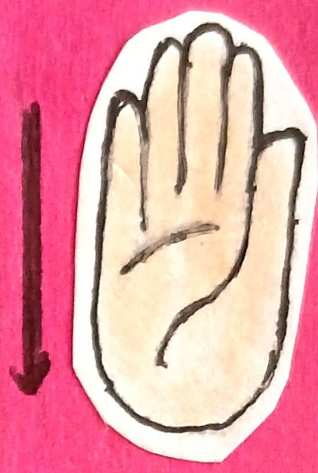
9. Incisión Pfannenstiel

« TIPOS DE ASEPSIA »

Del centro
a la
periferia



De
arriba
hacia
abajo



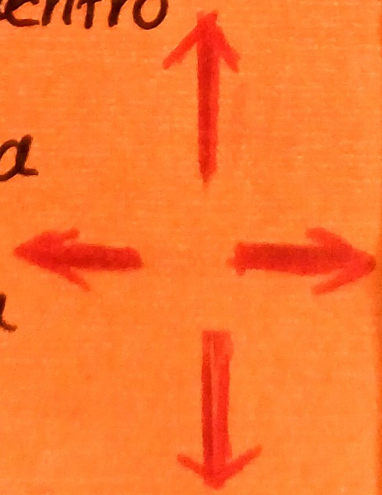
De lo
limpio
a lo
sucio



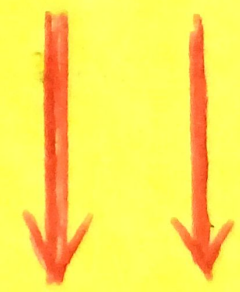
De lo distal
a lo
proximal



De adentro
hacia
afuera



De la
cabeza
a los
pies



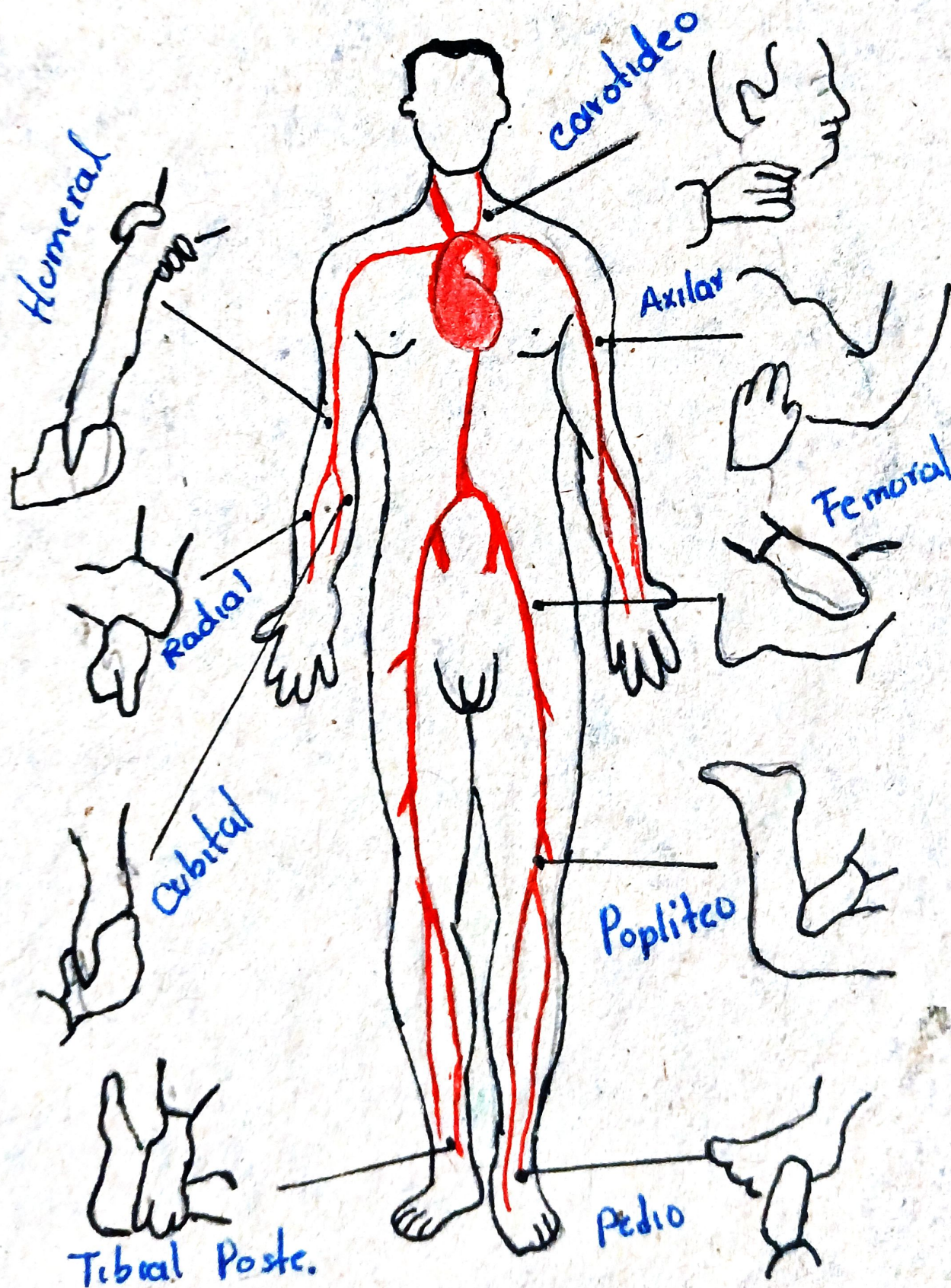
Tipos De Cateteres PERIFERICOS

Color	usos más frecuentes	calibre	Cristaloides	Plasma	Sangre
Naranja	Quirófanos y emergencias, para transfusiones rápidas de sangre y líquidos muy densos	14G	16.2	14.2	12.9
Grís	Quirófanos y emergencias para transfusiones rápidas de sangre y líquidos muy densos	16G	14.2	10.9	10
Verde	Transfusiones sanguíneas NPT y grandes volúmenes de fluidos	18G	6.1	5.2	3.8
Rosa	Transfusiones sanguíneas y grandes volúmenes de fluido	20G	4.0	2.7	2.5
Azul	Transfusiones sanguíneas y la gran mayoría de medicación y fluidos	22G	2.5	1.6	1.4
Amarillo	Medicación infusiones de corta duración venas frágiles Pacientes geriátricos	24G	.8	.7	.5

CUADRANTES ABDOMINALES



TIPOS DE PULSO



BIBLIOGRAFÍA

ANTOLOGÍA.UDS. 2024. PRÁCTICA CLÍNICA DE ENFERMERÍA !
PDF. <https://plataformaeducativauds.com.mx/libro.php?idLibro=16957051181>