



**Nombre de alumno: Paola del
Carmen Zarquiz Aguilar**

**Nombre del profesor: María Cecilia
Zamorano Rodríguez**

**Nombre del trabajo: Cuadro
Sinóptico**

**Materia: Enfermería médico
quirúrgico**

Grado: 5°

Grupo: "A"

ALTERACIONES DEL EQUILIBRIO HIDROELECTROLITICO X ACIDO BASE

Definición.

Son todas aquellas alteraciones del contenido corporal del agua

Los líquidos y electrolitos se encuentran en el organismo de forma equivo dinámica.

Fluido terapia como la terapia de la solución de distintos solutos intravenosos

OBJETIVO

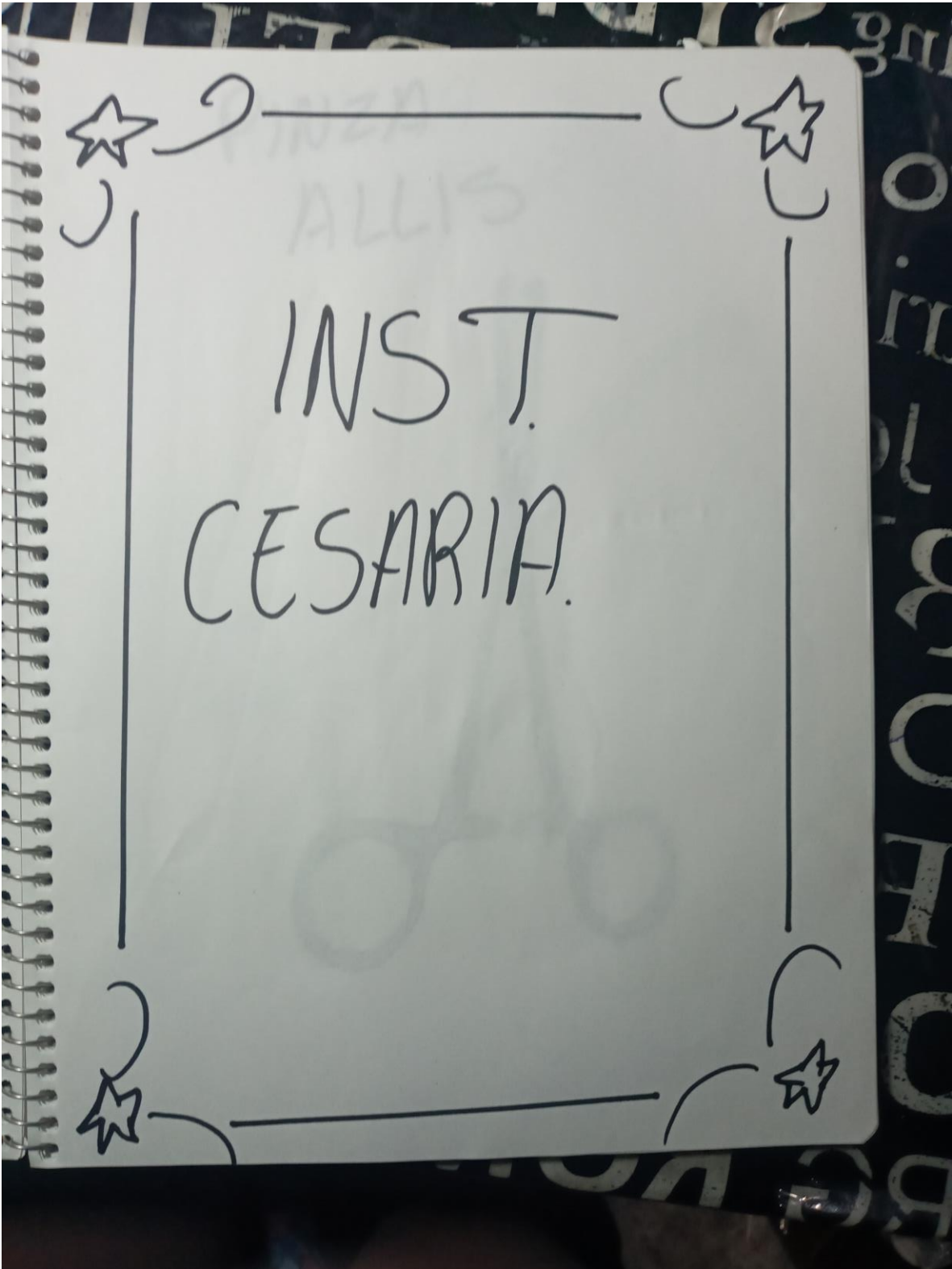
Controlar los aportes y pérdidas de líquido en el paciente.

Contribuir al mantenimiento de electrolitos, hídrico.

planear un forma adecuada del aporte de hídrico.

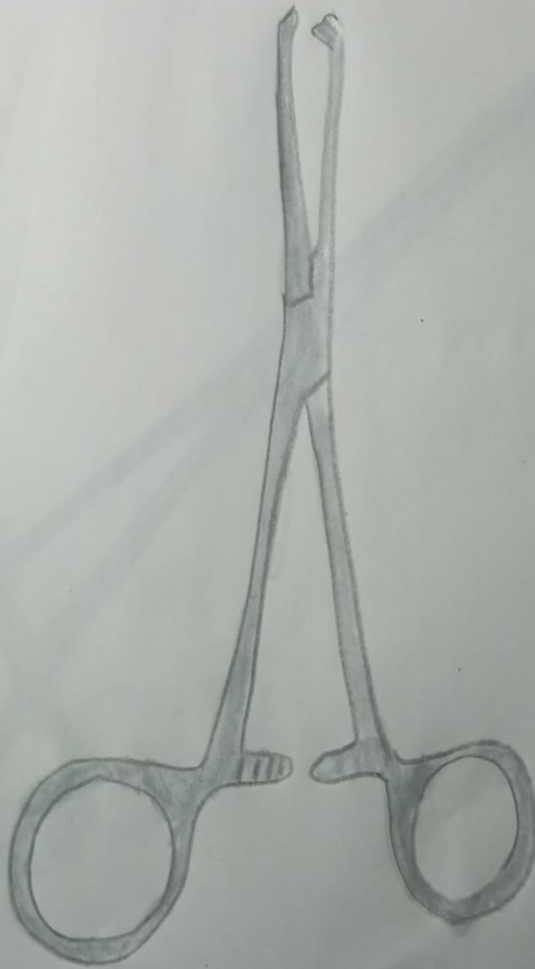
Transtornos Hidroelectrolíticos

- Alteración del agua.
 - Deshidratación { Es la alteración del agua y sales.
 - Hipervolemia. { Transtorno hídrico-electrolítico
- Alteración del Sodio.
 - Hiponatremia { Transtorno en el descenso en los niveles de sodio
 - Hipernatremia { Transtorno en una concentración de sodio
- Alteración del Cloro.
 - Hipopotatemia { Transtorno del descenso de potasio en plasma.
 - Hipernatosemia { descenso en el nivel de cloro
- Alteración del Cloro
 - Hipocloremia { Nivel bajo de cloro
 - Hipercloremia. { Nivel elevado de cloro
- Alteración del Calcio
 - Hipofosfatemia { Alteración de nivel de calcio
 - Hiperfosfatemia. { Nivel alto de fosfato
- Alteración por magnesio.
 - Hipomagnesemia { Alteración en el nivel de magnesio
 - Hipermagnesemia. { Descenso en el nivel de magnesio..

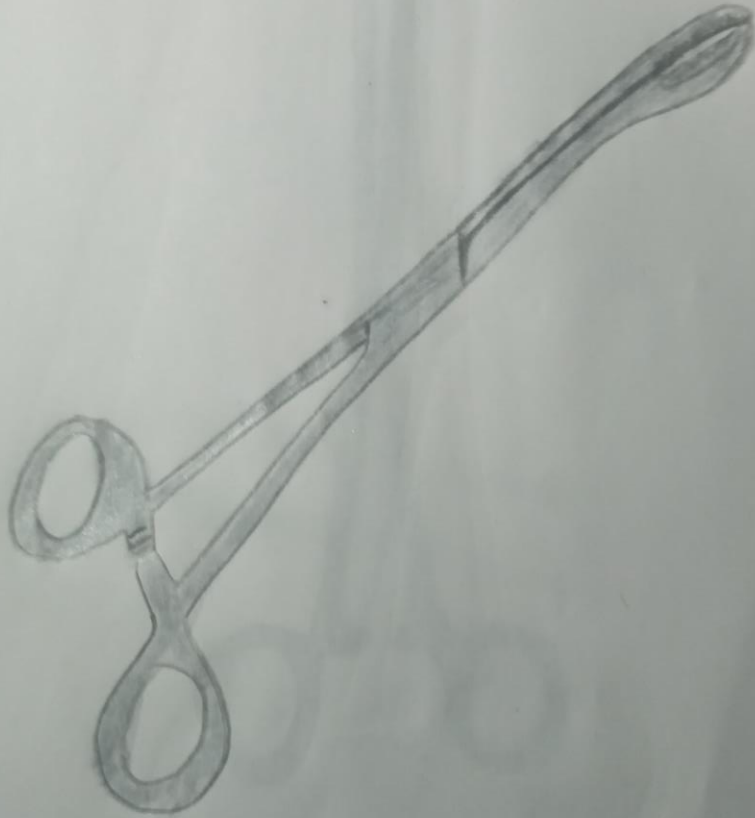


PIZZA
ALLIS
INST.
CESARIA.
SCISSORS

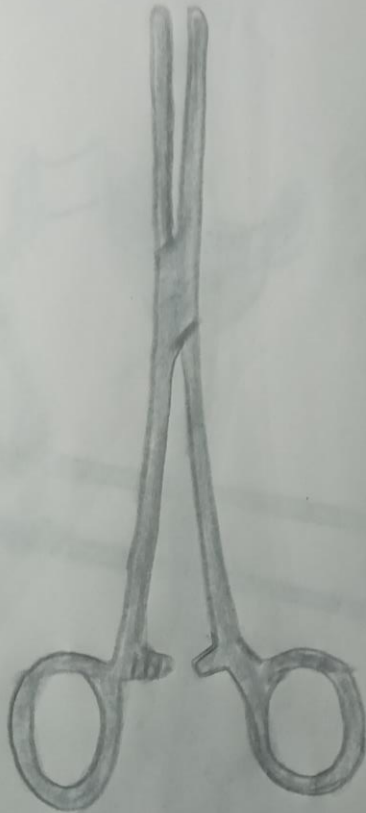
PINZA
ALLIS



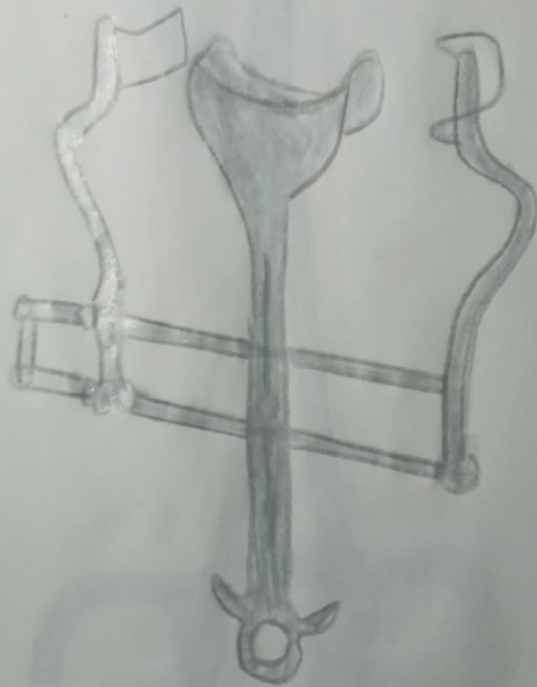
PINZA
FOSTER



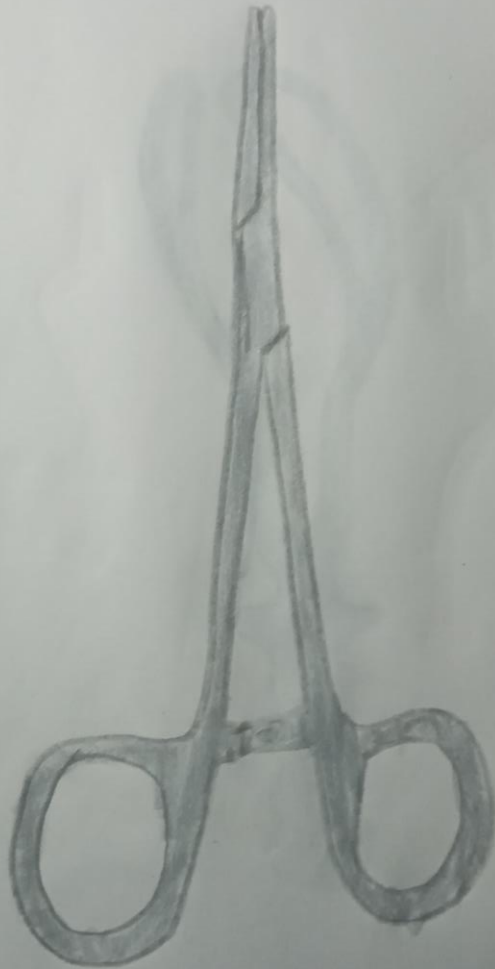
PINZA
ROCHESTER



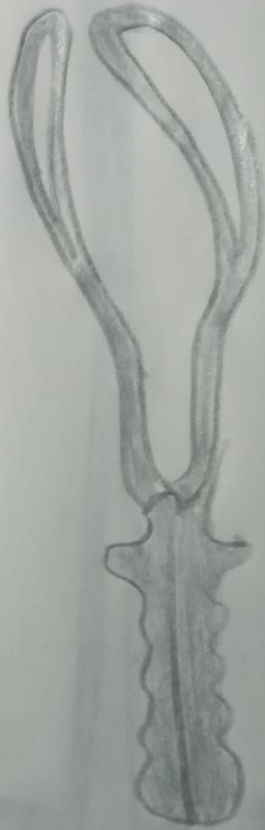
SEPARADOR BALFORD



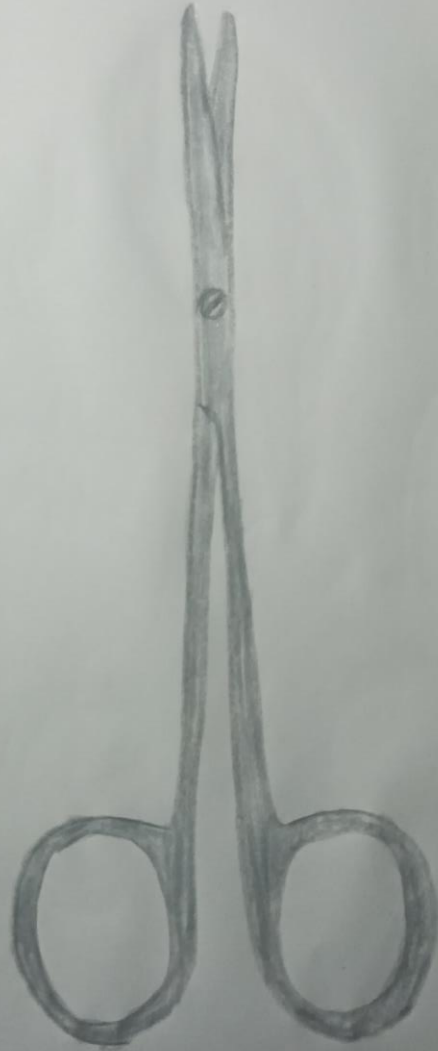
PINZIA KELLY



FORCEPS
SIMPSON



TIJERAS DE
METZENBAUM



(UDS, 2023)

Referencias

UDS. (11 de Marzo de 2023). *Plataforma Educativa, UDS*. Obtenido de Plataforma Educativa, UDS:
<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/75bff9cd2842b3b5f8e5881543edfbec-LC-LEN503%20ENFERMERIA%20MEDICO%20QUIRURGICA%20I.pdf>