



Mi Universidad

Mapa conceptual.

Nombre del Alumno: Julio Cesar Domínguez Costa.

Nombre del tema: Medicación en la U.C.I.

Parcial: 3° Unidad

Nombre de la Materia: Práctica Clínica de enfermería 2.

Nombre del Profesor: María del Carmen López Silba.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: Sexto 6°.

Medicación en la U.C.I.

Adrenalina

¿Qué es?

Potente estimulante de receptores adrenérgicos "a" y "b"

Amiodarona

¿Qué es?

Bloquea los canales de calcio

Indicaciones

-Choque anafiláctico
-Paro cardíaco
-Reanimación cardipulmonar

Dosis indicada

-1 mg/ml

Vía de administración

-Intravenosa (IV)

Compatibilidad

Incompatible con bicarbonato de sodio, nitratos y nitritos, sales de hierro, cobre y zinc

Posibles reacciones

Trastorno en SNC: ansiedad, inquietud, etc

Indicaciones

-Taquicardia supra ventriculares

Dosis indicada

1 mg

Vía de administración

Intravenosa (IV)

Compatibilidad

Potente inhibidor de la eliminación hepática

Posibles reacciones

Hipotensión arterial



Medicación en la U.C.I.

Buprenorfina

¿Qué es?

Analgésico
narcótico
agonista-
antagonista

Cefalotina

¿Qué es?

Antibacteriano de
infecciones
estafilococicas
graves

Indicaciones

Dolor de
intensidad
moderada o
grave, en el
posoperatorio,
en
traumatismos

Dosis indicada

-0.3 mg y 0.6 mg

Vía de
administración

-Intramuscular
(IM)

Compatinilidad

Puede aumentar
la depresión del
SNC (analgésicos,
etc)

Posibles
reacciones

Nauseas, mareo y
vértigo

Indicaciones

-Infecciones
estreptococicas

Dosis indicada

10 o 20 mg/ml

Vía de
administración

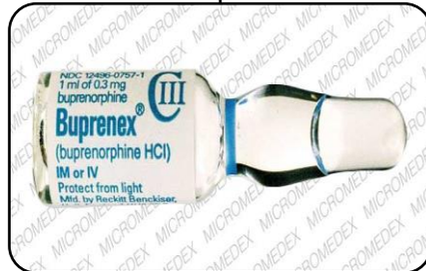
Intravenosa (IV)

Compatibilidad

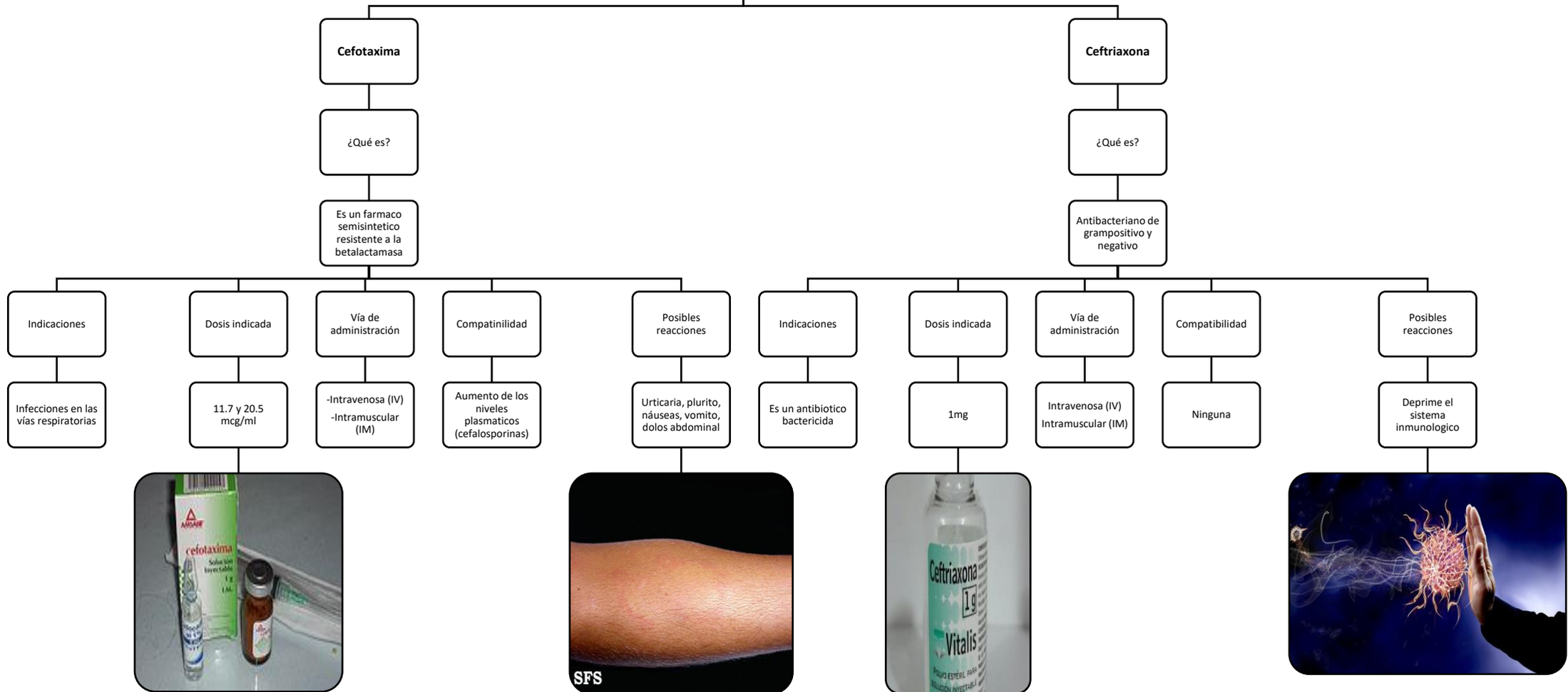
Potencialisa los
efectos de los
aminoglicosidos

Posibles
reacciones

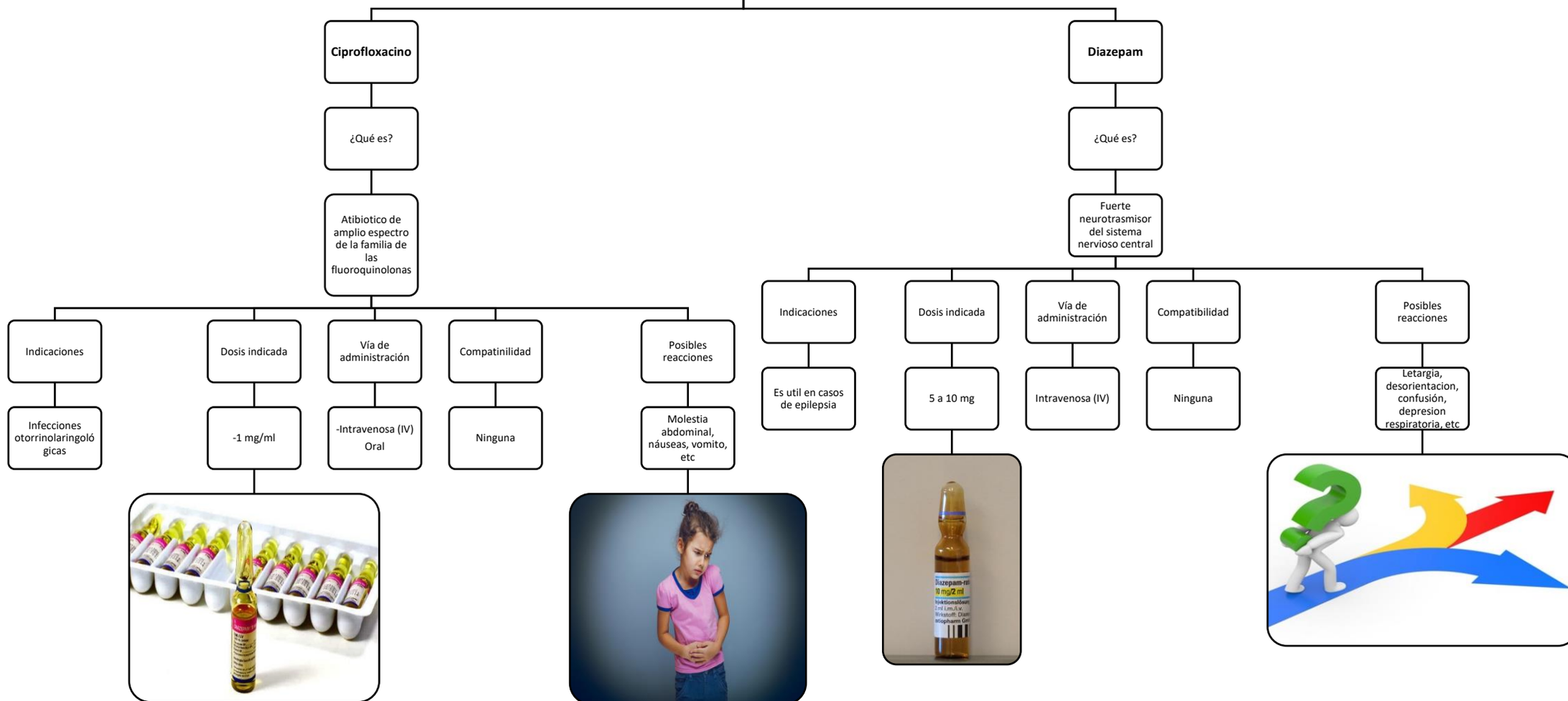
Tromboflebitis,di
arrea, nauseas,
vomito



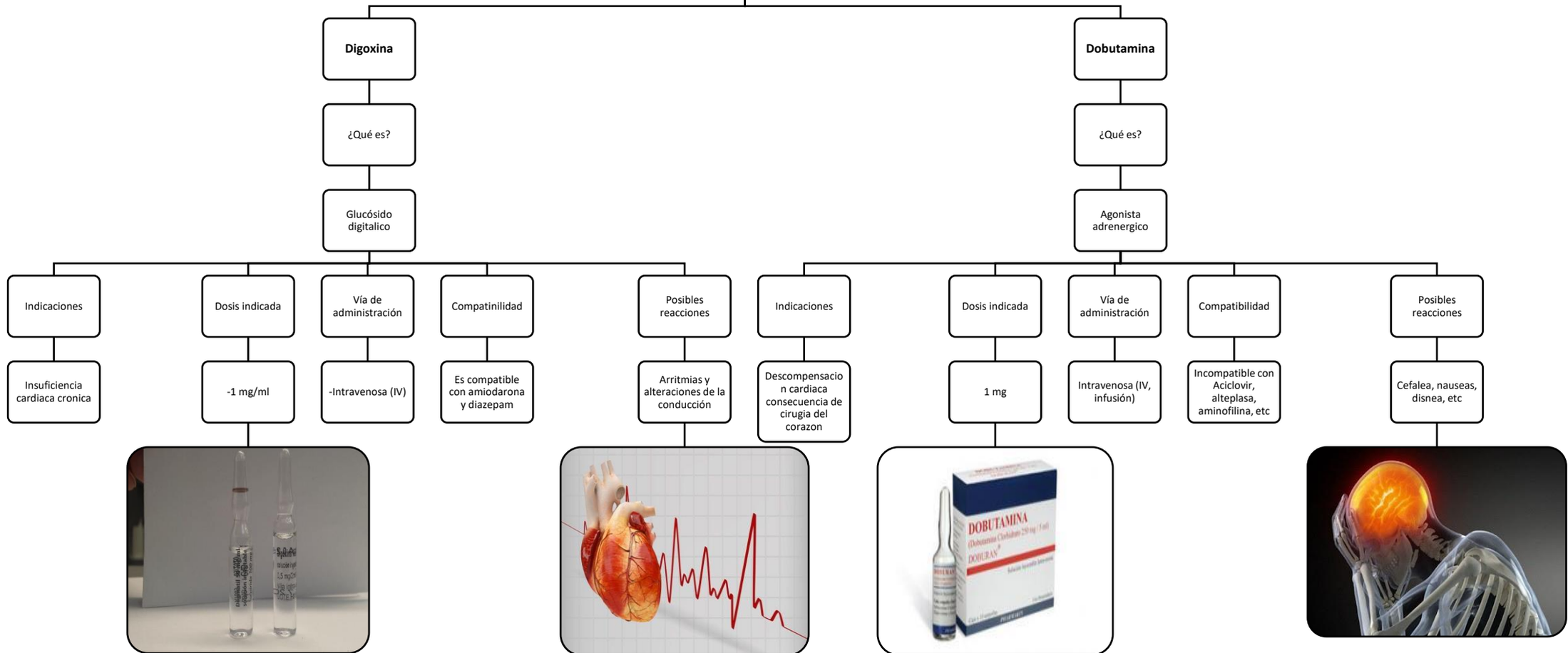
Medicación en la U.C.I.



Medicación en la U.C.I.



Medicación en la U.C.I.



Conclusión:

La importancia de cada uno de estos medicamentos es elevado ya que nosotros como enfermeros debemos de conocer sus principales indicaciones para poder administrarlos, cada uno de estos medicamentos tienen diferentes tipos de características que le ayudan al paciente y que nos ayuda también a poder estabilizarlo lo mas posible, todos los puntos son importantes ver dónde y cómo funcionan y para que sirven, si tienen algún efecto secundario par saber como actuar, como personal de salud es importante saber todas estas características que nos va a llegar a servir en algún momento de nuestras vidas, o también en nuestra vida con nuestras familias y poder brindar siempre un mejor atención.

Bibliografía:

- Universidad del sureste. 2024. Antología práctica clínica de enfermería 2. Paginas (38 a la 48). PDF.