



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Materia:
Cardiología

Tema: mapa conceptual

Alumno: Antonio Abigail Díaz Guzmán

Docente: Dr. Julliscer Aguilar Indili

Fecha: 19/06/20

Endocarditis infecciosa

¿Qué es?

Infección

Endotelio Cardíaco

Por microorganismo

Gram (+)

Gram (-)

- Estreptococo
- Staphylococcus
- Listeria
- Clostridium
- Corynebacterium
- Bacillus
- Aspergillus

- Pseudomonas
- Klebsiella
- Haemophilus
- Campylobacter
- Enterobacter
- Moraxella
- Yersinia
- E. coli
- Serratia
- Neisseria
- Bordetella

Acta

- Válvulas cardíacas
- Septum intracardíaco
- Cuerdas tendinosas
- Pared cardíaca

Provoca

Lesión en Vegetación

Es

Con microorganismos y células inflamatorias

Factores De Riesgo

Valvula Nativa

Son:

- Cardiopatía congénita
- Cardiopatía reumática
- Prolapso valvular
- Lesiones degenerativas

Tratamiento:

- Nafcilina/oxacilina
- Cefalosporina 1ª generación
- Vancomicina

Valvula Protésica

Son:

- Staphylococcus epidermidis
- Staphylococcus aureus
- HACEK

Tratamiento:

- Vancomicina
- Ritampicina

Diagnostico

- Hemocultivo
- Ecocardiograma
- Electrocardiograma
- Radiografía de tórax

Cor:

Historia clínica
Checar signos y síntomas

Como:

- Fiebre y escalofríos
- Soplo cardíaco
- Fatiga
- Dolor en las articulaciones
- Sudoración nocturna
- Dificultad para respirar

- Manchas febriles
- Adequamiento
- Sangre en orina
- Dolor ligero en el brazo
- Lesiones de janeway
- Lesiones de osler
- Petéquias

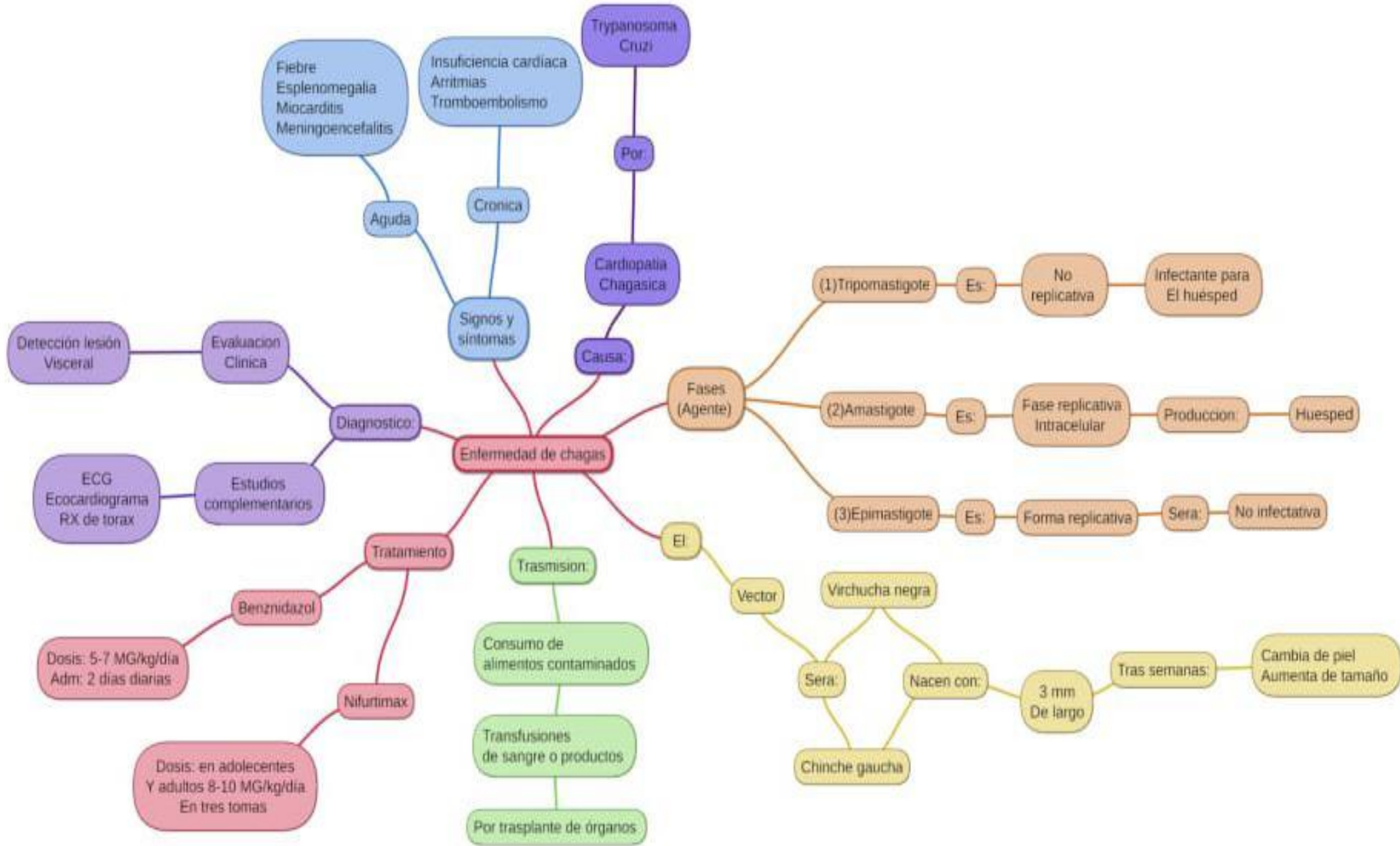
Profilaxis

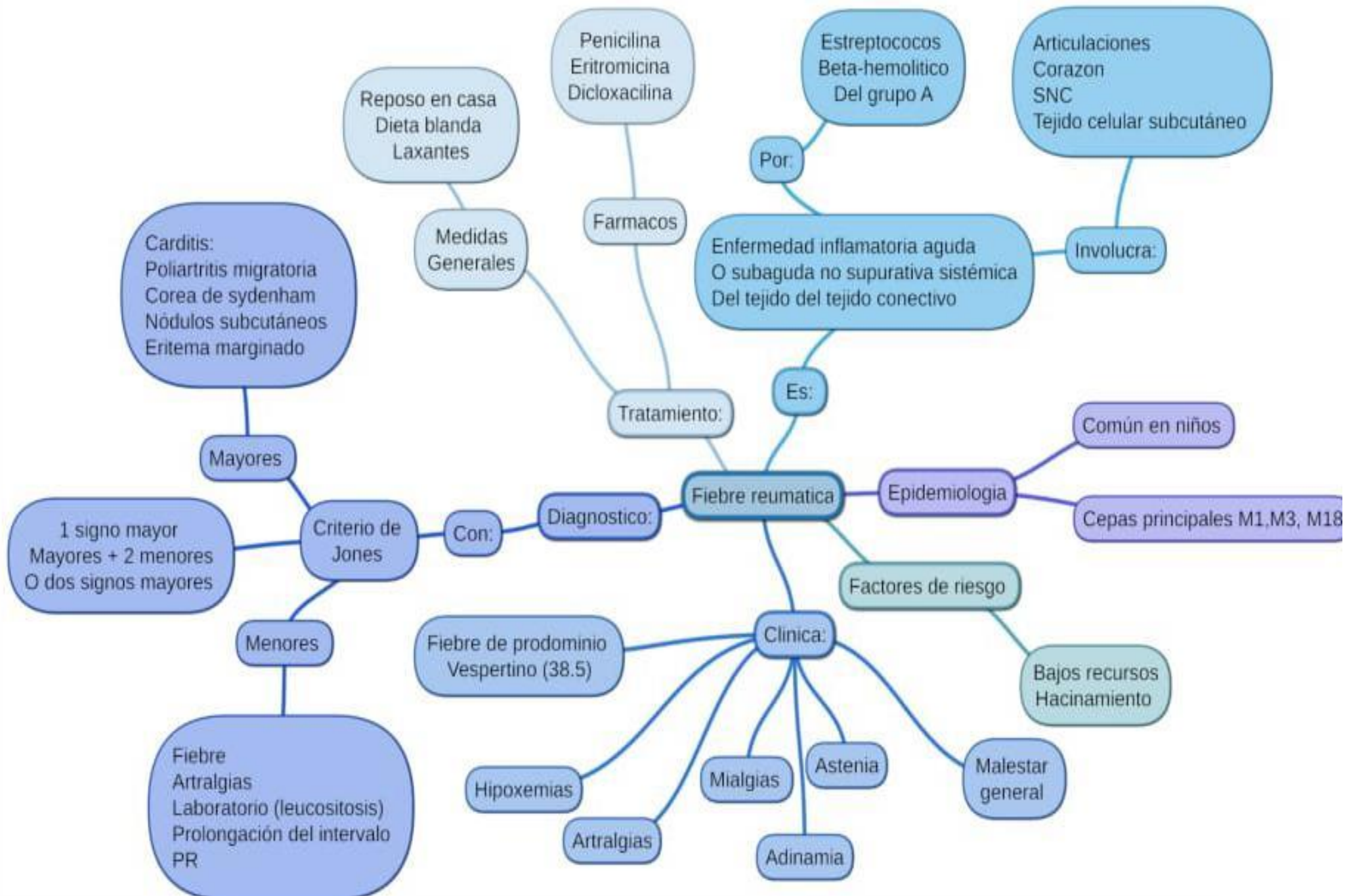
Pacientes con

Cualquier tipo de válvula Protésica

Episodios de Endocarditis infecciosa

Con cardiopatía Congénita





Bibliografía

Zamora, E. A., & guillermo , c. s. (2011). *Cardiología 2ed.* mexico,bogota: manual moderno.

Manual CTO 8 edición