



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina

“Mapa mental

Materia:

Enfermedades infecciosas

Docente:

Dr. Cecilio Culebro

Alumna:

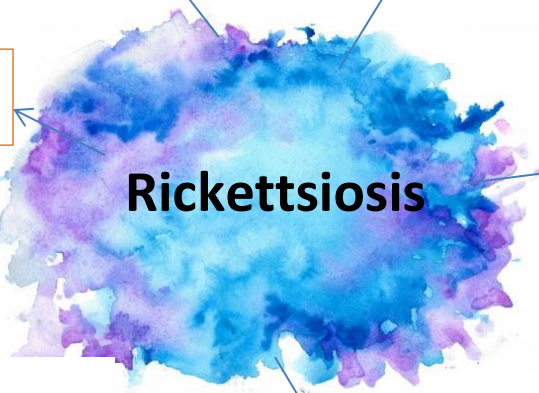
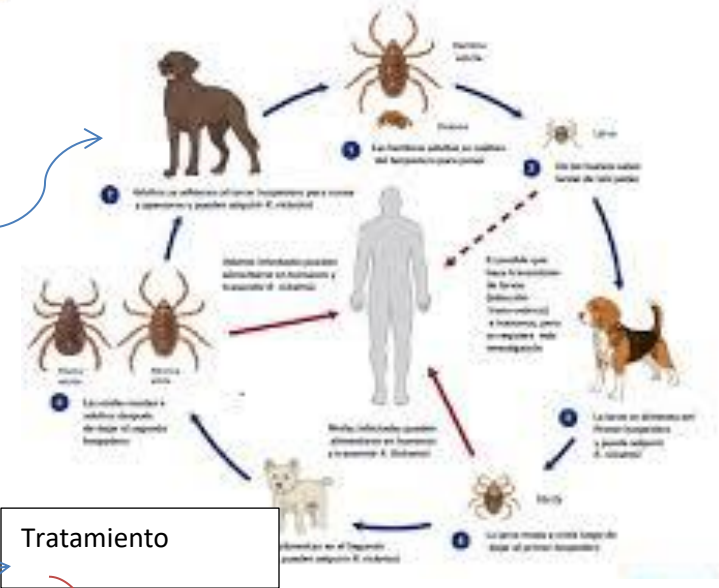
Diana Carolina Domínguez Abarca

Semestre:

6°A



Ciclo vital de *Rhipicephalus sanguineus* y la transmisión de *Rickettsia Rickettsii* (el agente causal de la Fiebre Manchada de las Montañas Rocosas)



Rickettsiosis

Trasmisión de la enfermedad

Puerta de entrada

Agente causal

Tratamiento

Síntomas

Lesiones en piel

Fiebre

cefalea

Diarrea

Escalofríos



- Doxiciclina: 100mg VO c/12hrs 10 días
- Cloranfenicol: 50-100mg VO o IV c/6 hrs 10 días
- Embarazadas:
- Ciprofloxacino 500/750mg VO c/12hras
- Ampicilina 500mg VO c/8hras

Bibliografía

https://salud.edomex.gob.mx/istem/tp_v_rick

<https://www.medigraphic.com/pdfs/bolclinhosinfson/bis-2011/bis112b.pdf>

Seijo A. Enfermedades por rickettsias. En: Temas de Zoonosis III. Buenos Aires: Asociación Argentina de Zoonosis (eds), 2006, p 200-8. 2.

Walker DH, Raoult D. Rickettsia rickettsii y otras rickettsias del grupo de las fiebres maculosas (fiebre maculosa de las Montañas Rocosas y otras fiebres maculosas). En: Mandell GL, Bennett JE, Dolin R (eds). Enfermedades Infecciosas. Principios y práctica. VI ed. Madrid: Elsevier, 2006, V2, p 2287-94.