



**Nombre de alumno: Jhoan Alejandro
Díaz Abarca**

Nombre del profesor: Guillermo Montesinos

**Materia: Patología Y Técnicas Quirúrgicas De
Pequeñas Especies**

Cuatrimestre: 5to

**Grupo: Medicina Veterinaria Y
zootecnia**

ENFERMEDADES ZONOTICAS EN CLINICOS DE PEQUENAS ESPECIES

ZONOSIS: Enfermedades que se transmiten de animales a humanos. Peligro constante en la práctica clínica veterinaria.

RABIA

- **Agente:** Virus de la rabia
- **Transmisión:** Mordedura o contacto con saliva infectada
- **Reservorio:** Perros, gatos, murciélagos
- **Prevención:** Vacunación, uso de equipo de protección
- **El virus viaja por los nervios hasta el cerebro, causando encefalitis aguda.**

LEPTOSPIROSIS

- **Agente:** Leptospira spp.
- **Transmisión:** Contacto con orina contaminada o agua infectada
- **Reservorio:** Perros, roedores
- **Prevención:** Higiene, evitar contacto con fluidos, vacunación
- Puede causar fiebre, vómitos, daño hepático o renal.

TOXOPLASMOSIS

- **Agente:** Toxoplasma gondii
- **Transmisión:** Ingesta de ooquistes en heces de gato
- **Reservorio:** Gatos
- **Prevención:** Higiene al manipular areneros, uso de guantes
- En humanos, suele ser asintomática, puede ser grave en mujeres embarazadas.

BARTONELOSIS (ENFERMEDAD POR ARANAZO DE GATO)

- **Agente:** Bartonella henselae
- **Transmisión:** Arañazo o mordedura de gato
- **Reservorio:** Gatos
- **Prevención:** Control de pulgas, evitar arañazos, higiene
- Puede causar fiebre, inflamación de ganglios linfáticos y, en casos graves, afectar órganos internos.

SALMONELOSIS

- **Agente:** Salmonella spp.
- **Transmisión:** Contacto fecal-oral, alimentos contaminados
- **Reservorio:** Reptiles, aves, perros y gatos
- **Prevención:** Higiene al manipular alimentos y heces
- Provoca síntomas gastrointestinales como diarrea, fiebre y vómitos.