



**Nombre de alumno: Rocio Paola Molina
Mendoza**

**Nombre del profesor: Guillermo
Montesinos Moguel**

**Nombre del trabajo: Mapa conceptual
Materia: Patología y técnicas quirúrgicas
de pequeñas especies**

Grado: 5°

Parcial: 3

**Grupo: "A" Medicina Veterinaria Y
Zootecnia**

Ocosingo Chiapas, 5 de abril del 2025

Principales enfermedades zoonóticas

Rabia

Descripción: Enfermedad viral aguda y mortal que afecta al sistema nervioso central

Agente causal: Lyssavirus (familia Rhabdoviridae)

Transmisión: a través de mordeduras, contacto con saliva infectada con mucosas o heridas abiertas

Riesgo: Letal si no se trata a tiempo

Leptospirosis

Enfermedad bacteriana infecciosa y zoonótica

Agente causal: Leptospira spp

Transmisión: contacto con orina contaminada, ingresa por piel lesionada o mucosas

Riesgo: Común en perros, se puede contraer al manipular animales infectados

Toxoplasmosis

Enfermedad parasitaria causada por un protozoo

Agente causa: Toxoplasma gondii

Transmisión: por manipulación de material fecal contaminado

Riesgo: Ocurre principalmente durante la limpieza de bandejas contaminadas

Dermatofitosis (Tiña)

Infección fúngica superficial que afecta la piel, el pelo, y uñas

Agentes causales: Microsporium canis, trichophyton spp

Transmisión: contacto directo con animales infectados o con fómites contaminados

Riesgo: muy común en gatos y cachorros contagiosa en humanos especialmente manos y brazos

Bartonelosis (Enfermedad por arañazo de gato)

Es una zoonosis bacteriana causada por la bacteria bartonella

Agente causal: Bartonella henselae

Transmisión: Arañazos o mordeduras de gatos infectados, también a través de pulgas

Riesgo: lesiones cutáneas, riesgo en personal que manipula gatos agresivos poco domesticados

Salmonelosis

Infección bacteriana causada por bacteria

Agente causal: Salmonella spp

Transmisión: Contacto fecal-oral, al manipular animales infectados

Riesgo: Puede causar gastroenteritis severa

Campilobacteriosis

Enfermedad bacteriana causada por bacteria

Agente causal: Campylobacter jejuni

Transmisión: Contacto con heces de animales infectados/ objetos contaminados

Riesgo: Principalmente en cachorros y gatitos con diarrea

Escabiosis (sarna sarcóptica)

Enfermedad parasitaria de la piel causada por ácaro

Agente causal: Sarcpptes scabiei

Transmisión: Contacto directo con animales infectados, los ácaros pasan transitoriamente a humanos

Riesgo: Mas frecuente en perros, es bastante molesta

Giardiasis

Enfermedad parasitaria intestinal causada por protozoo

Agente causal: Giardia duodenalis

Transmisión: Fecal-oral, por contacto directo con heces o superficies contaminadas

Riesgo: Común en perros y gatos, en humanos aumenta una higiene deficiente clínica