



Mi Universidad

Mapa mental

Nombre del Alumno: Cristian Yahir Santis Diaz

Nombre del tema: principales enf zoonoticas en clínica de pequeñas especies

Parcial: 4

Nombre de la Materia: Patología y técnicas quirúrgicas en pequeñas especies

Nombre del profesor: MVZ, DIP Guillermo Montesinos Moguel

Nombre de la Maestría: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: 5°

Enfermedades Zoonóticas en Clínicos de Pequeñas Especies

Transmitidas por Contacto Directo

- Rabia**
 - Virus neurotrópico mortal.
 - Se transmite por mordeduras, arañazos o contacto con saliva infectada en heridas abiertas.
 - Afecta el sistema nervioso central y provoca cambios de conducta, agresividad y parálisis.
- Leptospirosis**
 - Bacteria *Leptospira* spp.
 - Se encuentra en la orina de perros y roedores.
 - Provoca fiebre, ictericia, daño hepático y renal.
- Bruceosis**
 - Bacteria *Bruceella canis*
 - Transmitida por contacto con secreciones vaginales, orina o tejidos abortados.
 - Puede causar fiebre ondulante, artritis y abortos en humanos.

Transmitidas por Contacto con Heces o Fluidos Corporales

- Salmonelosis**
 - Bacteria *Salmonella* spp.
 - Se transmite por contacto con heces de perros y gatos portadores o alimentos contaminados.
 - Provoca fiebre, diarrea y vómitos.
- Giardiasis**
 - Protozoo *Giardia* spp.
 - Se adquiere por ingestión de agua contaminada con quistes del parásito.
 - Provoca diarrea crónica, deshidratación y malabsorción.

Transmitidas por Vectores (Pulgas, Garrapatas, Mosquitos)

- Bartonelosis (Enfermedad del Arañazo del Gato)**
 - Protozoo *Toxoplasma gondii*.
 - Se adquiere al ingerir oquistes en heces de gato o carne cruda.
 - Puede afectar a mujeres embarazadas y causar malformaciones fetales.
- Rickettsiosis**
 - Bacteria *Bartonella henselae*.
 - Se transmite por arañazos de gatos y picaduras de pulgas infectadas.
 - Puede causar fiebre, inflamación de ganglios y en casos graves, endocarditis.
- Rickettsiosis**
 - Bacteria *Rickettsia* spp.
 - Se transmite por picadura de garrapatas.
 - Causa fiebre, dolor muscular y exantema cutáneo.

Transmitidas por Inhalación de Partículas Infecciosas

- Leishmaniasis**
 - Protozoo *Leishmania* spp.
 - Se transmite por la picadura de mosquitos.
 - Afecta la piel y órganos internos, causando úlceras y daño hepático.
- Psitacosis**
 - Bacteria *Chlamydia psittaci*.
 - Se inhala desde secreciones respiratorias y heces de aves infectadas.
 - Causa neumonía atípica y síntomas gripales.
- Tuberculosis**
 - Bacterias *Mycobacterium tuberculosis* y *M. bovis*.
 - Se transmite por inhalación de gotas respiratorias de perros o gatos infectados.
 - Provoca tos crónica, fiebre y daño pulmonar.
- Dermatofitosis (Tiña)**
 - Hongos *Microsporum* spp., *Trichophyton* spp.
 - Se transmite por contacto con piel, pelo o superficies contaminadas.
 - Provoca lesiones circulares, descamación y picazón en la piel.