

NOMBRE DEL ALUMNO:

**RICARDO CORDOVA
SANTIZ**

Nombre del tema: Enfermedades

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz

PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE PEQUEÑAS ESPECIES

Cuatrimestre:5-A

Parcial:1

**LICENCIATURA:
VETERINARIA**

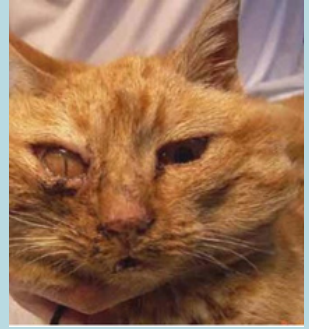
UDS

Mi Universidad

ENFERMEDADES EN GATO

1.1 Leucemia Viral Felina (FeLV)

- Agente: Retrovirus.
- Transmisión: Contacto directo con saliva, orina o leche de gatos infectados. Puede ocurrir al compartir bebederos o por el contacto madre-cría.
- Signos clínicos:
 - Anemia.
 - Inmunosupresión.
 - Linfomas.
- Tratamiento:
 - Manejo sintomático.
 - Antivirales (Interferón alfa).
 - Prevención: Vacunación.



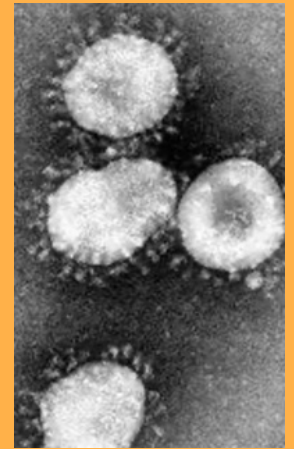
1.2 Síndrome de Inmunodeficiencia Felina (FIV)

- Agente: Retrovirus.
- Transmisión: Mordeduras profundas durante peleas entre gatos, principalmente en machos no castrados.
- Signos clínicos:
 - Pérdida de peso.
 - Infecciones crónicas.
 - Fiebre recurrente.
- Tratamiento:
 - Manejo de infecciones secundarias.
 - Antivirales en casos avanzados.



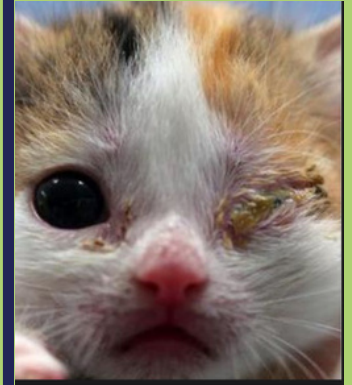
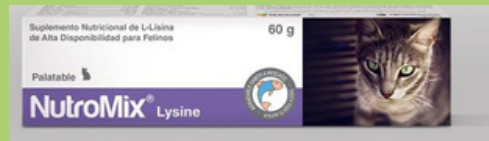
1.3 Peritonitis Infecciosa Felina (PIF)

- Agente: Coronavirus felino mutado.
- Transmisión: Exposición al coronavirus felino, generalmente por contacto con heces contaminadas. En algunos casos, muta dentro del cuerpo del gato.
- Formas clínicas:
 - Húmeda: Acumulación de líquidos.
 - Seca: Lesiones granulomatosas.
- Signos clínicos:
 - Fiebre.
 - Ascitis.
 - Neurológicos (en casos avanzados).
- Tratamiento:
 - Antivirales experimentales (GS-441524).
 - Soporte sintomático.



1.4 Rinotraqueitis Viral Felina

- Agente: Herpesvirus felino-1 (FHV-1).
- Transmisión: Contacto directo con secreciones oculares, nasales o bucales. También por fómites contaminados.
- Signos clínicos:
 - Secreción nasal y ocular.
 - Estornudos.
 - Conjuntivitis.
- Tratamiento:
 - Antivirales tópicos y sistémicos.
 - L-lisina (suplemento).



1.5 Calicivirus Felino

- Agente: Calicivirus felino.
- Transmisión: Secreciones orales, nasales o conjuntivales. Altamente contagioso.
- Signos clínicos:
 - Úlceras orales.
 - Fiebre.
 - Dificultad para comer.
- Tratamiento:
 - Analgésicos.
 - Manejo de infecciones secundarias.



1.6 Panleucopenia Felina

- Agente: Parvovirus felino.
- Transmisión: Contacto directo con fluidos corporales, heces o fómites contaminados. Virus muy resistente en el ambiente.
- Signos clínicos:
 - Vómitos y diarrea severa.
 - Fiebre alta.
 - Leucopenia.
- Tratamiento:
 - Fluidoterapia intensiva.
 - Antibióticos de amplio espectro para infecciones secundarias.



2. Enfermedades Bacterianas

2.1 Bordetelosis Felina

- Agente: Bordetella bronchiseptica.
- Transmisión: Contacto con aerosoles respiratorios de animales infectados, principalmente en refugios o criaderos.
- Signos clínicos:
 - Tos.
 - Descarga nasal.
 - Dificultad respiratoria.
- Tratamiento:
 - Antibióticos (doxiciclina o enrofloxacin).



2.2 Clamidiosis Felina

- Agente: Chlamydia felis.
- Transmisión: Contacto con secreciones oculares de gatos infectados. Muy común en entornos con alta densidad de animales.
- Signos clínicos:
 - Conjuntivitis persistente.
 - Secreción ocular.
 - Estornudos.
- Tratamiento:
 - Antibióticos tópicos (tetraciclinas).
 - Vacunación preventiva.

