



Nombre del alumno: Carolina Juarez Ruedas

Nombre del profesor: Samantha Guillen Pohlenz

Nombre del trabajo: Supernota

Materia: Patología y Técnicas quirúrgicas en pequeñas especies

Grado: 5°

Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas a 20 de enero de 2024.

Enfermedades virales en gatos

SÍNDROME DE INMUNODEFICIENCIA FELINA

- El VIF no se transmite, en forma primaria, por vía oral, sino por mordeduras durante las peleas de los gatos, única vía de transmisión natural comprobada.
- SX: Manifiesta problemas crónicos en la cavidad oral, como: Gingivitis, estomatitis, glositis y periodontitis, fiebre de origen desconocido, Otitis externa purulenta. Infecciones oportunistas, linfadenopatía, uropatía infecciosa bacteriana recurrente, disfunciones neurológicas, cáncer, abscesos crónicos y renopatía inespecífica
- Tratamiento. TX similar al de Leucemia felina

LEUCEMIA VIRAL FELINA

- Es infeccioso por vía oral y por inoculación parenteral, de este modo se transmite la infección cuando los animales se asean o se muerden mutuamente, cuando estornudan o comparten la misma cama o gatera y los recipientes de comida
- SX: No existen signos clínicos que sean comunes a todas las formas de la enfermedad.
- Tratamiento: El AZT (Zidovudina) RetrovirR (Lab. Wellcome) es el antiviral más utilizado en gatos

CALICIVIRUS FELINO

- Es una enfermedad viral respiratoria aguda y subaguda de los gatos; se caracteriza por producir neumonía y úlceras en la lengua, la nariz y el paladar duro.
- Los Calicivirus no virulentos no producen signos de enfermedad. Los Calicivirus de baja virulencia producen úlceras en la lengua, en el paladar duro, en los labios y en las fosas nasales de los gatos expuestos.
- Tratamiento: Multivitamínicos, Mucocinéticos, Medicamentos para estimular apetito, El uso de antibióticos se debe recomendar para los casos en que se sospeche de infecciones bacterianas

PANLEUCOPENIA FELINA

- Es una enfermedad infecciosa altamente contagiosa de los felinos; se caracteriza por producir enteritis severa con leucopenia y neutropenia significativas, así como alta mortalidad.
- SX: Normalmente mantiene una postura encorvada, con la cabeza entre los miembros anteriores, y puede permanecer postrado en recumbencia ventral.
- Tratamiento: Los gatos que mueren de panleucopenia, sufrieron de sepsis bacteriana, principalmente debida a E. coli; por tanto, el tratamiento se debe dirigir hacia la infección bacteriana

RINOTRAQUEÍTIS VIRAL FELINA

- La transmisión natural se favorece en condiciones extremas de confinamiento, el estornudo representa la forma más común de contagio, en virtud de que el virus permanece activo durante algunas horas a temperatura ambiente.
- SX: Fiebre, que persiste de dos a siete días y alcanza hasta 40.6 °C, secreción nasal de serosa a mucopurulenta, tos paroxística y respiración oral. Incluso, se puede presentar conjuntivitis, quemosis, blefarospasmo.
- Tratamiento: Antibiótico de amplio espectro, Terapia de soporte (Mucolíticos, expectorantes, etc.)

PERITONITIS INFECCIOSA FELINA

- Como el virus sobrevive hasta siete semanas fuera del hospedero, en condiciones excepcionales puede transmitirse de manera indirecta, por medio de cajas sanitarias, ropa o vectores.
- SX: Humeda: efusiva o no granulomatosa. Seca: no efusiva o granulomatosa. ciertos rasgos de la PIF son constantes.
- Tratamiento: Prednisona, Antibiótico de amplio espectro, Terapia de soporte

ENFERMEDADES BACTERIANAS DE LOS GATOS

NEUMONITIS FELINA

- Es una enfermedad respiratoria bacteriana de los gatos, se caracteriza por producir conjuntivitis folicular crónica y rinitis leve con estornudos ocasionales. La transmisión de neumonitis entre gatos se realiza por contacto directo con las secreciones que contengan el microorganismo.
- SX: Siendo la conjuntivitis y la rinitis los más característicos.
- Tratamiento: Para las infecciones leves de la conjuntiva y el epitelio nasal, la terapia tópica con pomada de tetraciclina oftálmica, aplicada tres o cuatro veces al día

ENFERMEDADES VIRALES EN PERROS

HEPATITIS INFECCIOSA CANINA

- Son susceptibles los perros de todas las edades, aunque los jóvenes se infectan con más frecuencia; también puede existir una forma neonatal.
- SX: Fase hiperaguda se observa fiebre de 39.4 °C a 41.1 °C, dolor abdominal, petequias en las mucosas, convulsiones y coma. El animal muere a las pocas horas.
- Tratamiento: No existe un tratamiento eficaz contra el AVC-1

ENFERMEDADES VIRALES EN PERROS

RABIA

- Enfermedad viral aguda, contagiosa y fatal, que se caracteriza por producir signos neurológicos, afectando a mamíferos, al hombre y algunas aves.
- SX: Fase prodrómica; fiebre, midriasis o miosis, micción frecuente, aumento de libido y cambio en la conducta. Fase furiosa; esta extremadamente desorientado, tiende a escapar, el ladrido se torna mas agudo o puede morir.
- Tratamiento: Hoy día, no existe ninguno Prevención: La vacunación canina masiva es uno de los programas más eficientes para reducir la presencia de la rabia
-

TOS DE LAS PERRERAS

- La traqueobronquitis infecciosa canina, mejor conocida como tos de las perreras, es una enfermedad cuya manifestación clínica mas común es la tos
- SX: Se desarrollan de tres a cuatro días después de la inoculación y duran en promedio diez días, Los perros son llevados a consulta por tos severa de tipo paroxístico y de aparición repentina (productiva o no productiva). Tratamiento: La traqueobronquitis no complicada es autolimitante, por tanto, solo se recomienda reposo durante siete días. Broncodilatadores , Antitusígenos (tos no productiva), Etc.

GASTROENTERITIS POR PARVOVIRUS CANINO

- El parvovirus canino (PVC) es una enteritis aguda altamente contagiosa.
- SX: Los signos clinicos tempranos son depresión, anorexia, pirexia y vomito. Al inicio, las heces son grises o amarillentas, pero de 12 a 24 horas posteriores al inicio del vomito, aparece la diarrea, que la mayoría de las veces es hemorrágica y de olor fétido
- Tratamiento: Debe suspenderse la ingestión de alimentos por un mínimo de 12 a 24 horas. Sulfas con trimetoprim de primera elección

MOQUILLO CANINO GÉNERO : MORBILLIVIRUS FAMILIA: PARAMYXOVIRIDAE

- También llamado distemper es una enfermedad viral altamente contagiosa, que afecta a los perros y a otros carnívoros. Probablemente afecta a felinos exóticos, no al gato domestico
- SX: Infecciones leves; apatía, disminución del apetito, fiebre e infecciones del tracto respiratorio superior. Cuadro clínico agudo presentan vomito, diarrea (desde liquida hasta sanguinolenta), anorexia, deshidratación, debilidad y perdida de peso, ataxia, incoordinación, desorientación, marcha en círculos, rigidez muscular.
- Tratamiento: No existe un tratamiento antiviral efectivo. Prevención: No usar virus vivo en cachorros menores de 3 a 4 semanas de edad.