EUDS Mi Universidad

SUPERMOTA

NOMBRE DEL ALUMNO: VALERIA OVILLA LIEVANO.

NOMBRE DEL TEMA: ENFERMEDADES VIRALES Y

BACTERIANAS

PARCIAL: 1

NOMBRE DE LA MATERIA: PATOLOGIA Y TECNICAS

QUIRURGICAS DE PEQUEÑAS ESPECIES

NOMBRE DEL PROFESOR: MVZ SAMANTA GUILLEN

POHLENZ

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y

ZOOTECNIA

CUATRIMESTRE: QUINTO.

COMITÁN 20-01-25

ENFERMEDADES VIRALES Y BACTERIANAS

Leucemia viral felina

Virus ocogénico exógeno ARN, clasificado dentro de la familia de los retrovirus, es infeccioso por vía oral y por inoculación parenteral, de este modo se transmite la infección cuando los animales se muerden mutuamente presenta sintomas de fiebre, malestar, anorexia, linfadenopatia, anemia y trombocitopenia. Entre el 80 y 90% de los gatos infectados con FeLV mueren entre 3 y 4 años después del diagnóstico. La morbilidad de la LVF depende de la respuesta del sistema inmune del gato al virus.



Síndrome de inmuno de ficienciafelina

Es una enfermedad viral infectocontagiosa, que se caracteriza por presentar un periodo asintomático de infección latente, gingivitis, estomatitis, glositis y periodontitis múltiples trastornos como diarreas agudas y crónicas, infecciones persistentes del tracto respiratorio superior, infecciones cutâneas crônicas, no se transmite, en forma primaria, por vía oral, sino por mordeduras durante las peleas los gatos, única vía de transmisión natural comprobada, Infecciones oportunistas, linfadenopatia, uropatia infecciosa bacteriana recurrente, disfunciones neurológicas, cáncer, abscesos crónicos y renopatia inespecíficano suele ser mortal y los gatos con VIF pueden vivir una vida normal. Su tratamiento se centra en estabilizar la salud del gato y mejorar su calidad de vida. No existe una cura definitiva para el VIF

Peritonitis infecciosa felina

Existen dos formas conocidas de presentacion de la PIF:

1)Humeda: efusiva o no granulomatosa.

2)Seca: no efusiva o granulomatosa.

signos vagos defiebre, depresión y anorexia intermitente o constante.

Los gatos infectados eliminan el virus por las heces, la orina y la saliva. Las rutas mas comunes de transmisión de coronavirus felinos por gatos sanos portadores probablemente sean las vías oro-fecal, oral-oral yla inhalación. su tratmiento Prednisona Antibiótico de amplio espectro terapia de soporte. Una patología con una baja morbilidad (<1% anual) y una alta mortalidad.



Rinotraqueítis felina

Afecta las vías respiratorias altas, se caracteriza por tener presentaciones súbitas de conjuntivitis, lagrimeo y descarga nasal acompañada de estornudos. 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 los vectores, asimismo, son otra forma de transmisión, •Antibiótico de amplio espectro terapia de soporte la administración oral de L-lisina, la cimetidina estimula la inmunidad La morbilidad puede alcanzar el 100% en gatitos que no están vacunados y la mortalidad puede llegar al 30% en gatitos que no están vacunados



Infección por calicivirus felino

Los signos de infección por calicivirus felino son similares a los de la gripe común y pueden incluirEstornudos, Secreción nasal, Fiebre, Conjuntivitis, Lagrimeo excesivo, Depresión, Pérdida del apetito, Tos, Úlceras bucales, Goteo de orina. Se transmite de forma natural por el estornudo y por contacto directo con gatos infectados. Los fomites juegan un papel importante en la transmisión de la enfermed su tratamiento multivitamínicos mucocinéticos medicamentos para estimular apetito el uso de antibióticos se debe recomendar para los casos en que se sospeche, su mortalida y morbilidad son muy altas.

Panleucopenia felina

Los signos de infección por panleucopenia felina son: fiebre alta pérdida de apetito vómitos diarrea, a veces sanguinolenta deshidratación letargo secreción nasal anemia aborto, El virus se elimina por la orina, las heces, la saliva ya través delvomito de losgatos enfermos los artrópodos (moscas o pulgas) sirven de vectores mecánicos del virus. Los gatos recién nacidos que se encuentran infectados albergan al virus en los riñones durante unaño o masel tratamiento se debe dirigir hacia la infeccion bacteriana, el mantenimiento del balance de liquidos y de electrolitos y proveer los imentos necesarios

Neumonitis felina

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. La enfermedad se considera altamente contagiosa, para las infecciones leves nasal, la terapia tópica con pomada de tetraciclina la tasa de muerte es alta y los animales recuperados a menudo desarrollan abscesos pulmonares.

