



MAPA CONSEPTUAL

NOMBRE DEL ALUMNO: KARLA FERNANDA DÍAZ MAZARIEGOS.

NOMBRE DEL TEMA: INTRODUCCION A LA CLINICA DE AVES Y CONEJOS

PARCIAL:1

NOMBRE DE LA MATERIA: PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE AVES Y CONEJOS.

NOMBRE DEL PROFESOR: MVZ GONZALO RODRIGUEZ RODRIGUEZ.

NOMBRE DE LA LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

CUATRIMESTRE: Quinto

COMITÁN 25-01--25

INTRODUCCION A LA CLINICA DE AVES.

La.

Las aves son animales vertebrados, de sangre caliente, con plumas y alas. Son organismos heterótrofos, aeróbicos y bípedos.

Son.

Enfermedad de Newcastle

Para.

La enfermedad de Newcastle (ENC) es una enfermedad viral de las aves ocasionada por cepas del paramixovirus aviar.

Es.

Signos respiratorios, temblores, espasmos, alas y piernas paralizadas, torticolis e hinchazón del cuello y la cabeza hasta parálisis completa. Baja producción de huevos

Signos clínicos.

Control de plagas para evitar la presencia de roedores e insectos.
Control del tráfico de personas y vehículos

Trasmisión

Enfermedad de Gumboro.

La.

Una enfermedad viral, infectocontagiosa de los pollos jóvenes, que puede afectar al pollo de engorde provocando iritis, conjuntivitis y cataratas.

Es.

Plumas erizadas
Temblores
Diarrea
Picoteo de la cloaca
Postración
Plumas almidonadas de la cloaca

Signos

Directa: por contacto con las heces fecales de las aves enfermas en forma oral.
Indirecta: en el interior de la nave a través del agua, del alimento. No hay tratamiento.

Trasmisión

Enfermedad de Marek.

La.

Es una enfermedad neoplásica altamente contagiosa de los pollos y gallinas que se presenta en el mundo entero y puede causar pérdidas considerables en las aves domésticas.

Es.

El virus provoca la acumulación de glóbulos blancos pequeños (linfocitos) entre las fibras nerviosas, lo que origina las manifestaciones de parálisis.

Signos clínicos.

conoce ningún tratamiento contra la Enfermedad de Marek. Su control se realiza mediante la vacunación de todos.

Tratamiento.

Onfalitis

La.

El principal agente etiológico es la Escherichia coli. El orificio umbilical que normalmente cierra completamente en un lapso de 72 horas está inflamado y húmedo.

Es.

Debilidad general, tendencia a amontonarse cerca de la campana criadora y postración.

Signos

Las predicciones sanitarias deben extremarse, limpiando las instalaciones antes y después de la incubación. No existe tratamiento específico.

Tratamiento.

Salmonelosis..

La.

La Salmonelosis es un conjunto de enfermedades producidas por el género bacteriano Salmonella, perteneciente a la familia Enterobacteriaceae.

Las.

Diarrea, Deshidratación, Amontonamiento, Adherencia de heces a la cloaca, Debilidad y muerte

Signos clínicos.

Con antibióticos, como cefalosporinas, quinolonas, gentamicina, estreptomycin, sulfas, sulfatrimetoprim, tetraciclinas

Tratamiento.

Botulismo.

El.

El botulismo es una intoxicación causada por las toxinas de Clostridium botulinum. Muchas aves son susceptibles con excepción de las gallinas.

Es.

El síntoma más común es la parálisis de las piernas, por lo general ataca a los músculos de las piernas y alas.

Signos.

Aplicación de antitoxinas, purgantes como aceite de resino o las sales de EPSON. Se debe suprimir todos los demás alimentos hasta vaciar el conducto digestivo.

Tratamiento.