



PASIÓN POR EDUCAR

Nombre Del Alumno: Luis Darinel Ozuna Cinco.

**Nombre De la Profesora: Gonzalo Rodriguez
Rodriguez.**

Nombre Del Tema: Enfermedades

Materia: Patología y Técnicas Quirúrgicas en aves..

Nombre De La Licenciatura: Medicina Veterinaria Y Zootecnia

Cuatrimestre: Quinto Cuatrimestre.

5 °A

ENFERMEDADES

MAREK

Es

Una enfermedad provocada por un virus del género mardivirus de la familia hespervirusx

Se

Caracteriza por: tumores linfoides, parálisis en alas y patas, así como un aumento de nervios periféricos.

No existen tratamientos para las enfermedades para la enfermedad, las vacunas comerciales son la mejor opción.

El diagnostico se basa en los datos clínicos, hallazgos de necropsia, histopatología y criterios virológicos

GUMBURO

La

Enfermedad infecciosa de la bolsa (IBD, Gumboro) es una infección viral altamente contagiosa aguda en pollos, manifestada por inflamación y posterior atrofia de la Bolsa de Fabricio, varios grados de nefritis-nefrosis e inmunosupresión

Se

Observa depreseión, diarrea blanca acuosa, cloaca sucia, anorexia, plumas erizadas, letargia y muerte súbita

No existe tratamiento para esta enfermedad
El diagnostico tiene una amplia de posibilidades: atrofia, edema, trasudado de la bolsa de Fabricio.

NEWCASTLE

La

La enfermedad de Newcastle en aves es causada por el virus paramixovirus de tipo 1.

Los

Signos clínicos: jadeo, tos, estornudos y ruidos al respirar.
Signos nerviosos: Tembladera, parálisis de patas y alas, cuello torcido
Signos digestivos: Diarrea

No existe tratamiento para esta enfermedad, las infecciones secundarias se tratan con antibióticos.
Puede ser diagnosticada como: APMV-1 DE AVES AFECTADAS

COLIBACILOSIS

Puede

Ser considerada como una enfermedad secundaria, originada por un estado de inmunodepresión.

Existen

Enfermedades víricas y bacterianas: bronquitis infecciosa, enfermedad gumboro, micoplasma

Diagnostico: solo es confirmados con serotipos de E.coli sin ningún otro patógeno.
Tratamiento. Tetraciclinas, sulfas, ampicilina y estreptomycin

VIRUELA AVIAR

La

Viruela aviar es una enfermedad en gallinas, pavos y muchas aves más.

Se

Caracteriza por lesiones cutáneas en la piel sin plumas, y lesiones en las cubiertas mucosas del tracto alimentario.

No hay tratamiento para la viruela aviar, la mejor forma para controlarlo es mediante la vacunación.
Diagnostico: histopatología, inmunofluorescencia o inmunoperoxidasa

ONFALITIS AVIAR

La

Onfalitis aviar es una infección bacteriana del ombligo que sufren las aves, cuando el orificio umbilical no cierra debidamente después del nacimiento, constituye una ruta por donde pueden penetrar las bacterias.

Los

Pollitos afectados parecen estar deprimidos con las cabezas caídas. El examen post-mortem revela decoloración alrededor del ombligo y una inflamación del saco vitelino con los vasos sanguíneos dilatados, junto con un olor desagradable.

No existe tratamiento. La prevención se realiza mediante la vacunación a virus vivo
Las medidas de prevención de onfalitis son: higiene durante el parto, material aséptico para cortar el cordón y lavado de manos cada vez que se manipula el cordón