

**

1) ENFERMEDADES DEL APARATO RESPIRATORIO

1.1. -Parasitarias:

1.1.1. Singamosis

1.1.2. Acaro de los Sacos Aéreos

1.2. -Micóticas

1.2.1. Aspergilosis.

1.3. -Bacterianas

1.3.1. -Coñiza infecciosa (gallina y conejo)

1.3.2. -Cólera Crónico.

1.3.3. -Pullorosis pulmonar.

1.3.4. -Mycoplasmosis (E.R.C. Sinusitis infecciosa)

1.3.5. -Colibacilosis

1.3.6. -Clamidiosis (Ornitosis)

1.4. -Virósicas

1.4.1. -Laringotraqueítis Infecciosa

1.4.2. -Enfermedad de Newcastle

1.4.3. -Bronquitis infecciosa de las Aves.

1.4.4. -Viruela (forma diftérica)

1.4.5. -Influenza "A" (Peste aviar)

1.4.6. -Enfermedad de Marek (presentación nerviosa)

1.5. -Nutricionales

1.5.1. -Avitaminosis "A"

1.6. -Factores no Infecciosos (Agentes Físicos y Químicos)

1.6.1. -Cresoles

1.6.2. -Formol

1.6.3. -Amoníaco

1.6.4. -Postración por calor

1.6.5. -Asfixia

1.7. -Tumores

2) ENFERMEDADES DEL APARATO DIGESTIVO

2.1. -Parasitarias-Helmitos

2.1.1. -Buche: Capilarias (especies)

2.1.2. -Proventrículo: Tetrameriosis. Acuáridos.

2.1.3. -Molleja: Acuáridos

2.1.4. -Intestino delgado y ciegos:

Capilariosis

Ascaridiosis

Teniasis

Heterakiosis

2.2. -Protozoarios

2.2.1. -Coccidiosis (Gallina y conejo)

2.2.2. -Histomoniasis (Gallina y pavo)

2.2.3. -Tricomoniasis de la paloma

2.3. -Micóticas

2.3.1. -Moniliasis

2.3.2. -Aspergilosis

2.3.3. -Micotoxicosis (Aflatoxicosis)

2.4. -Bacterianas

2.4.1. -Salmonelosis

Pullorosis

Tifosis Aviaria

Paratifosis (gallinas, palomas y otras especies)

2.4.2. -Arizonosis Aviaria

2.4.3. -Coli granuloma de Hjarre

2.4.4. -Tuberculosis Aviaria

2.4.5. -Enteritis Ulcerativa

2.4.6. -Hepatitis Vibriónica

2.4.7. -Pasteurellosis (Gallina y conejo)

2.4.8. -Espiroquetosis de aves y conejos

2.4.9. -Enteritis mucoide del conejo

2.4.10. -Pseudotuberculosis; el conejo

- 2.5.-Virósicas
 - 2.5.1.-Enfermedad de Newcastle(Velogénica Viscerotrópica)
 - 2.5.2.-Peste Aviar (Influenza "A")
 - 2.5.3.-Leucosis linfoidea
 - 2.5.4.-Enfermedad de Marek(presentación visceral)
 - 2.5.5.-Hepatitis a cuerpos de inclusión intranu deares(Adenovirus)
 - 2.5.6.-Enfermedad Infecciosa Bursal(Enfermedad de Gumboro)
 - 2.5.7.-Enteritis por Coronavirus(pavo)
 - 2.5.8.-Enteritis hemorrágica de los pavos
 - 2.5.9.-Enteritis viral de los patos(plaga de los patos)
 - 2.5.10.-Hepatitis vírica de los patos.
 - 2.5.11.-Hepatitis vírica del pavo.
 - 2.5.12.-Enteritis vírica del visón.
- 2.6.-No específicas
 - 2.6.1.-Intoxicaciones
 - 2.6.2.-Enteritis inespecíficas
 - 2.6.3.-Buche penduloso(causas)
 - 2.6.4.-Impactación del buche
 - 2.6.5.-Prolapso cloacal

3) ENFERMEDADES DE LA PIEL Y ANEXOS

- 3.1.- Virósicas
 - 3.1.1.-Viruela(presentación cutánea)
 - 3.1.2.-Enfermedad de Marek(presentación cutánea y ocular)
 - 3.1.3.-Mixomatosis del conejo.Fibroma de Shope
- 3.2.- Parasitarias
 - 3.2.1.-Ectoparásitos(Piojos-Pulgas-Chinches-Acaros)
 - 3.2.2.-Sarna del conejo.
- 3.3.- Micóticas
 - 3.3.1.-Aspergilosis(presentación ocular)
 - 3.3.2.-Favus (Dermatomicosis crónica)
- 3.4.- Bacterianas
 - 3.4.1.-Bursitis de la quilla
 - 3.4.2.-Sinusitis Infecciosa
 - 3.4.3.-Estafilococcia de patas
 - 3.4.4.-Onfalitis
 - 3.4.5.-Dermatitis gangrenosa
 - 3.4.6.-Erisipelas
 - 3.4.7.-Estafilococcia del conejo
- 3.5.- Metabólicas y Tóxicas
 - 3.5.1.-Xantomatosis
 - 3.5.2.-Dermatitis vesicular y Fotosensibilización

4) ENFERMEDADES DEL SISTEMA NERVIOSO Y DE LA LOCOMOCION

- 4.1.- Parasitarias
 - 4.1.1.-Sarna
- 4.2.-, Bacterianas
 - 4.2.1.-Sinovitis infecciosa
 - 4.2.2.-Botulismo
 - 4.2.3.-Listeriosis
 - 4.2.4.-Estafilococcia de patas
- 4.3.- Virósicas
 - 4.3.1.-Encefalomiелitis Aviar
 - 4.3.2.-Enfermedad de Newcastle(presentación nerviosa)
 - 4.3.3.-Tenosinovitis o Artritis Vírica de las Aves
 - 4.3.4.-Arbovirosis de las aves
 - 4.3.5.-Enfermedad de Marek(presentación nerviosa)
- 4.4.- Metabólicas
 - 4.4.1.-Perosis
 - 4.4.2.-Discondroplasia
 - 4.4.3.-Epifisiolisis
 - 4.4.4.-Otros síndromes óseos de etiología no bien definida.
(Fatiga de las ponedoras en jaula)
 - 4.4.5.-Parálisis del tren posterior del conejo.

5) ENFERMEDADES DEL APARATO UROGENITAL

- 5.1.- Bacterianas
 - 5.1.1.-Salmonelosis
 - 5.1.2.-Salpingitis

5.2.-Virósicas

- 5.2.1.-Síndrome Nefritis-Nefrosis(Bronquitis Infecciosa)
- 5.2.2.-Enfermedad Infecciosa Bursal(Enf.de Gumboro)
- 5.2.3.-Leucosis Linfoidea
- 5.2.4.-Enfermedad de Marek
- 5.2.5.-Síndrome de caída de postura

5.3.-Metabólicas

- 5.3.1.-Uratosis renal
- 5.3.2.-Ovoconcretos

5.4.-Tóxicas

- 5.4.1.-Monocitosis aviar
- 5.4.2.-Aflatoxicosis
- 5.4.3.-Intoxicación por clorados
- 5.4.4.-Intoxicación por sulfamidas

6)ENFERMEDADES DEL METABOLISMO

- 6.1.-Raquitismo y osteomalacia
- 6.2.-Gota visceral
- 6.3.-Enfermedad del Corazón redondo
- 6.4.-Erosión de la molleja
- 6.5.-Ruptura aórtica
- 6.6.-Síndrome hemorrágico
- 6.7.-Síndrome del hígado graso
- 6.8.-Avitaminosis (A,D₃,E,K,complejo B,C)

7)ENFERMEDADES SISTEMICAS

- 7.1.-Leucosis Linfoidea y Sarcoma
- 7.2.-Enfermedad de Marek
- 7.3.-Retículoendoteliosis
- 7.4.-Tularemia del conejo
- 7.5.-Toxoplasmosis del conejo
- 7.6.-Enfermedad de los visones aleutianos.

**

**

- BOLILLA I.-Enfermedad de Newcastle.Singamosis.Acaros de los sacos aé-
- ---- -reos.Espiroquetosis(Aves y Conejos).Estafilococcia del Co-
nejo.Enfermedad del corazón redondo.
- BOLILLA II.-Bronquitis Infecciosa de las Aves.Aspergilosis.Enteritis
- - - - -mucoide del conejo.Xantomatosis.Erosión de la molleja.
- BOLILLA III.-Laringotraqueítis Infecciosa de las Aves.Coriza Infeccio-
----- -sa.Pseudotuberculosis del conejo.Dermatitis vesicular y
fotosensibilización.Ruptura Aórtica.
- BOLILLA IV.-Coccidiosis.Buche penduloso. e impactación del buche.Sar-
---- - -na de la gallina.Síndrome hemorrágico.
- BOLILLA V.-Salmonelosis(Pullorosis-Tifosis-Paratifosis).Influenza"A"
- ---- - -P mlapso cloacal.Sinovitis Infecciosa.Síndrome del hígado
graso.
- BOLILLA VI.-Leucosis Linfoidea.Avitaminosis A.Enteritis vírica del vi-
- ----- -són.Botulismo.Tularemia del conejo.
- BOLILLA VII.-Encefalomiелitis de las aves.Factores no infecciosos que
--- - - -afectan el árbol respiratorio(Cresol,Formol,Amoniaco).Hepa-
titis vírica de los patos.Listeriosis.
- BOLILLA VIII.-Enfermedad de Marek.Capilariosis.Hepatitis vírica del
- ----- -pavo.Tenosinovitis vírica de las aves.
- BOLILLA IX.-Mycoplasmosis.Ascaridiosis.Fibroma de Shope.Arbovirus de
----- - -las aves.Avitaminosis(Liposolubles e Hidrosolubles)
- BOLILLA X.-Adenovirus de las Aves.Teniasis.Ectoparásitos(Piojos,pul-
---- - - -gas y chinches)Perosis.Reticuloendoteliosis.Enteritis he-
morrágica de los pavos.
- BOLILLA XI.-Díftero-Viruela(aves y pílíferos).Heterakiosis.Sarna del
- - - - -conejo.Salpinigitis.Toxoplasmosis.
- BOLILLA XII.-Enfermedad Infecciosa Bursal.Tetrameriosis y Acuáridos.
- ----- -Favus.Síndrome Nefritis-Nefrosis.
- BOLILLA XIII.-Mixomatosis del conejo.Moniliasis.Bursitis de la quilla.
- ----- -Uratosis renal.Enfermedad de los visones aleutianos.
- BOLILLA XIV.-Enfermedades óseas de las aves(Discondroplasias).Epifi-
---- - - -siolisis.Osteoporosis.Otros Síndromes óseos de etiología
no bien definida.Parálisis del tren posterior del conejo.Arizonosis.
Sinusitis Infecciosa.Ovoconcretos.
- BOLILLA XV.-Tricomoniasis.Histomoniasis.Coligranuloma de Hjarre.Es-
---- - - -tafilococcia de patas.Monocitosis Infecciosa.Enteritis por
coronavirus de los pavos.
- BOLILLA XVI.-Pasteurellosis(Aves y Pílíferos).Tuberculosis.Onfalitis.
-- - - - -Intoxicaciones por clorados.
- BOLILLA XVII.-Micotoxycosis.Enteritis ulcerativa.Dermatitis gangreno-
----- - -sa.Intoxicación por sulfamidas.
- BOLILLA XVIII.-Solibacilosis.Hepatitis vibriónica.Erisipelas.Gota vis-
----- - -ceral.Enteritis viral de los patos(Plaga de los patos)

Cada una de las enfermedades mencionadas, se estudiarán con la siguien-
te guía:

- 1) Etiología: a) Identificación del agente causal.
b) Edad en que ataca la enfermedad.
c) Período de incubación de la enfermedad.
- 2) Sintomatología.
- 3) Incidencia (Morbi - mortalidad)
- 4) Lesiones anatomopatológicas: a) Macroscópicas.
b) Microscópicas.

- 5) Diagnóstico de la Enfermedad: a) Macroscópico (anatomopatológico y clínico).
b) Microscópico.
c) Laboratorio.
- 6) Diagnóstico Diferencial de la enfermedad.
- 7) Curso de la Enfermedad: a) Duración
b) Resolución
c) Pronóstico
- 8) Tratamiento: a) Preventivo
b) Curativo
- 9) Profilaxis.
- 10) Epidemiología de la enfermedad.
- 11) Toma y remisión de muestras para su análisis.
- 12) Importancia para la Salud Pública.
