



Mi Universidad

Super Nota

Nombres: Fredy Azarías Herrera Juárez

Nombre del Tema: Enfermedades Equinas

Parcial: 4

Nombre de la Materia: Zootecnia de Equinos

Nombre del Profesor: Diana Itzel López Hernández

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre: Séptimo

ENFERMEDADES EQUINAS

NEUROLOGICAS



ENCEFALITIS EQUINA DEL ESTE (EEE)

Es una enfermedad viral transmitida a los equinos y humanos principalmente por mosquitos infectados, pueden presentar síntomas como: fiebre, anorexia, cefalea, postración, cambios de conducta, incoordinación, diarreas, cólicos, espasmos musculares, movimientos de pedaleo, etc



ENCEFALITIS EQUINA DEL OESTE

Es una enfermedad viral de las aves transmitidas a través de mosquitos, que esporádicamente afecta a caballos, equinos y otros mamíferos, pueden presentar síntomas como: fiebre, somnolencia, anorexia, cojera, depresión, disminución de la visión, parálisis, marcha en círculos, movimientos musculares involuntarios, etc



ENCEFALITIS EQUINA VENEZOLANA

Es una enfermedad viral transmitida por mosquitos y roedores o marsupiales selváticos. Las aves están involucradas en algunos ciclos. Los signos clínicos pueden ser fiebre, escalofríos, malestar generalizado, dolor de cabeza intenso, fotofobia y mialgias, particularmente en las piernas y en la región lumbosacra.



FIEBRE DEL NILO

Es una enfermedad causada por el virus del Nilo Occidental, un flavivirus relacionado con los virus causantes de la encefalitis de St. Louis, la encefalitis japonesa y la fiebre amarilla. Provoca la enfermedad en el hombre, en los equinos y en unos pájaros, los signos clínicos de la enfermedad neurológica son: pérdida de apetito, depresión, tropezones, contracción muscular, parálisis parcial, visión disminuida, presión de la cabeza, rechino de dientes, marcha confusa, convulsiones, vueltas en círculos e incapacidad para ingerir.



RINONEUMONITIS

Es una enfermedad vírica contagiosa producida por los herpesvirus equino (EHV) que causan enfermedad respiratoria, abortos y alteraciones nerviosas, La mayoría de los síntomas de la rinoneumonitis equina son muy similares a los de la gripe o influenza. Entre ellos, destacan la tos seca, fiebre de corta duración y que se produce de forma intermitente, irritación de los ojos, depresión, descarga nasal e inflamación de los ganglios linfáticos.

PARASITOSIS INTERNA

ESTÓMAGO

HABRONEMA SPP

Es un nematodo transportado por moscas (*H. microstoma*, *H. majus* y *H. megastoma*). Sus síntomas son: pérdida de peso, debilidad, cólicos, shock por rotura gástrica y lesiones granulomatosas en piel



TRICHOSTRONGYLUS SP

Es transmitido por el gusano pardo/rojo (*Trichostrongylus axei*), sus síntomas son: bajo peso, diarrea y bruxismo



ASCARIS SPP

Su etiología es *Parascaris Equorum*, siendo nematodos cilíndricos, siendo más frecuente en potrillos, sus síntomas son: Inapetencia, cólicos, debilidad, ictericia, entre otros



INTESTINO DELGADO

GASTEROPHILUS SPP

Proveniente de la mosca *Gasterophilus*, los síntomas que provoca son: cólicos, bajo peso, gingivitis, estomatitis, o puede llegar a ser asintomático

PARANOPLOCEPHALA SP

Este proviene de la misma familia que la *Anoplocephala*, se encuentra en yeyuno e íleon, los síntomas son iguales, se distinguen según su ubicación y su tamaño ya que miden de 1 a 5 cm



ANOPLOCEPHALA SPP

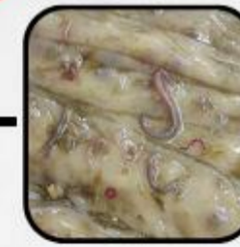
Cestodos intestinales, existen tres especies *A. perfoliata*, *A. magna* y *A. mamillana*. Los caballos presentan diarrea recurrente, pérdida progresiva de peso y anemia



INTESTINO GRUESO

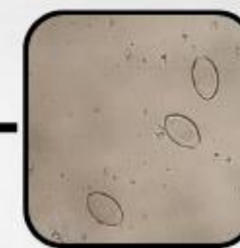
CIATOSTOMAS SPP

Son pequeños estrombilos, existiendo más de 50 especies, pueden presentar pérdida de peso, retraso de crecimiento, emaciación, debilidad, cólicos, diarreas intensas, etc



GANDES STONGYLUS

Estrongilos de 1.5 a 4.5 cm, encontramos *S. Adentatus*, *S. Vulgaris*, *S. Equinus*, el caballo puede presentar fiebre, anorexia, depresión, cólicos, diarreas, ictericia o muerte



OXYURIS SP

Son nematodos de 1 hasta 15 cm, (*Oxyuris Equi*), los caballos pueden llegar a presentar prurito anal, pérdida de peso y pérdida de pelo en exceso

Parasitosis Externa



ACAROS

Podemos encontrar varios tipos de sarna que atacan de diferente manera el cuerpo, en ellas podemos encontrar la *S. Sarcoptica* (*Sarcoptes scabiei*), la *S. Psoróptica* y *Auricular* (*Psoroptes equis*), y de *S. Corióptica* (*Chorioptes spp*)



GARRAPATAS

Las garrapatas ingieren sangre de equinos infectados y luego, al morder a caballos sanos, propagan la enfermedad a través del contacto con la sangre. Las garrapatas que portan los parásitos se trasladan por el heno, los lechos, los alimentos y la vegetación



HABROMENIASIS

También conocida como úlceras o heridas de verano es una enfermedad parasitaria común que afecta principalmente el estómago de los equinos, asnales, mulares y cebras, puede generar alteraciones a nivel cutáneo, ocular, prepucial o pulmonar. Los caballos adquieren la enfermedad accidentalmente al ingerir moscas parasitadas en el alimento o agua de bebida, o también pueden llegar a ingerir formas larvianas mientras se mordisquean o lamen la piel o heridas contaminadas



Bacterianas

PAPERA EQUINA

Su etiología proviene del *Streptococcus Equi*, consiste en rechazar la comida y la bebida. Fiebre hasta 41 °C. Inflamación catarral de las mucosas de las vías respiratorias superiores e inflamación de los ganglios linfáticos de la faringe y de la región mandibular, donde se forman abscesos. Secreción nasal mucopurulenta.



TETANOS

Provocado por la bacteria *Clostridium tetani* que afecta al sistema nervioso desencadenando contracturas, calambres y convulsiones, una parálisis espástica (por contracciones) que va avanzando desde la herida por donde penetró, dirigiéndose hacia diferentes órganos hasta producir la muerte del caballo.

