

CURSO FISIOPATOLOGÍA:
TABLA DE DESCARTE CASO CLÍNICO
“Equino, Julieta”

CURSO: CVE591

PROFESORAS: Lorena Jofré
Karla Vera

INTEGRANTES: 1.- Rosario Ortiz
2.- Rosario Morales
3.- Valeria Peralta

NRC: 7394

Identificación del Paciente:

Nombre: Julieta

Especie: Equino

Raza: Chilote

Sexo: Hembra

Edad: 4 años

Peso: 290 KG

Color: Pinto

Motivo consulta: Yegua no bostea desde hoy en la mañana

Anamnesis: Yegua se para y se hecha, se cosea el abdomen, con potrillo al pie, noche anterior comió Avena, alfalfa y concentrado, no a orinado.

Listado de problemas: deshidratada y anoréxica, dolor abdominal no bostea ni orina

Tabla de descarte en base a los prediagnósticos

Signos y síntomas	Cólico por parásitos	Cólico de tipo Enterolitos	Impactación cecal
Borborismo intestinal	Disminuidos	Anormal	Se auscultan sonidos timpánicos en el cuadrante superior consistente con la acumulación de gas en la zona
Palpación rectal	sin	No hay cambios patológicos aparentemente	Se encuentra ciego con bastante contenido y una cinta ventral muy tensa y distendida
Turgor cutáneo	Anormal	Anormal	Anormal
Deambulación- marcha	no	Anormal	Anormal
Anoréxico (inapetencia)	si	si	Si
Levantar las patas delanteras	no	no	No
Mirar al flanco	Frecuentemente	Si	Si
Tumbarse, levantarse, moverse en círculos y tumbarse de nuevo repetidamente	no	no	Si
Cocear hacia el abdomen con las patas traseras	Poco frecuente	no	si
Curvar/levantar el labio superior	no	No	No
Distensión abdominal visible (aspecto de estar inflado)	Si	Si	Si
Diarrea	No	No	No
Quejarse (dolor)	Leve	Moderado	Moderado
Sudar	Escaso	No	No
Cambios de alimentación o asociado a este proceso	No	No	No
desparasitaciones	Puede estar al día o no	Puede estar al día o no	Si
mucosas congestivas	si	no	Si
frecuencia cardiaca	40	40	Levemente aumentado/Normal
Tiempo de llene capilar	Normal	3 segundos	4 segundo
percusión abdominal	Anormal	Anormal	Anormal

DIAGNOSTICO FINAL:

- Según la sintomatología observada en nuestro paciente, hemos descartado parásitos de carácter intestinal ya que no tenemos sintomatología como diarreas abundantes y persistentes ni cólicos espasmódicos o mal pelo, también descartamos cólicos Enterolitos ya que no presenta cambios bruscos de alimentación llegado a la conclusión de que nuestro diagnostico más acertado es la impactación cecal primaria ,también tenemos como dato importante que la yegua tiene potrillo al pie lo que nos indica una lactancia activa que en combinación con la patología mantienen a la yegua deshidratada y desnutrida .

BIBLIOGRAFÍA

- Universidad de Guadalajara, (Centro Biológico de ciencias Biológicas y agropecuarias) año 2003, págs. 1 a 29. Ciudad de México.
- CITA APA
Horse1, centro de nutrición equina,
(<https://www.horse1.es/es/publicaciones/nutricion/51-ique-sabemos-sobre-el-forraje-para-caballos>).
- CITA APA
Revista CES Medicina Veterinario
(Universidad CES Colombia, año 2006, “Impactación Cecal Primaria”)
- CITA APA
Universidad Nacional Autónoma de México, (“estudio recapitulativo de cinco casos de enteroliatiasis en caballos”, año 2006)