



“Universidad del Sureste”

Turno matutino.

Zootecnia en Equinos

Laminitis

Presenta:

Omar Isaí de la Cruz Paredes

Séptimo Cuatrimestre ‘U’.

Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Catedrático:

MVZ. Roberto García Sedano

03 de Diciembre de 2020

Tapachula, Chiapas, México.

Laminitis

Se trata de una inflamación de las láminas de los cascos del caballo y cuyo resultado final puede tener graves consecuencias en la salud del animal, como por ejemplo la separación del casco de su extremidad.

Para prevenir la laminitis en los caballos debemos observar su comportamiento y mantener una buena salud. Así, el pronóstico de superar la enfermedad será muy positivo y si, además, corregimos nuestra forma de alimentar y manejar al animal, ayudaremos a evitar que se repita esta enfermedad a largo plazo.

Las probabilidades de una buena recuperación después tratar una laminitis dependerán completamente de si se hace el tratamiento debidamente y de si se ha comenzado a tiempo o en un estado muy avanzado.

Puede deberse a diversos motivos, pero el principal factor que provoca que haya una falta de riego sanguíneo en las láminas es el mal manejo y mantenimiento del animal en diversos aspectos.

Limitar las dosis de cereales, almidón y azúcar en cada comida, Mantener los cuidados básicos del caballo adecuadamente y, sobre todo, una higiene correcta de los cascos, Hacer correctamente los tratamientos contra las infecciones que pueda padecer el caballo para evitar que se alarguen, Permitir el ejercicio diario necesario para prevenir el sobrepeso y el entumecimiento muscular, Evitar que el animal corra en superficies muy duras para reducir el impacto en los cascos.

El tratamiento de la infosura se centra en recortar el exceso de casco y tratar la causa principal de la enfermedad, por lo que en cada caso se tendrán que realizar pruebas para conocer el origen del problema y tratarlo.

Algunos de los signos clínicos y síntomas de la laminitis en caballos son: Temperatura en casco elevada, cojera, sensibilidad alta y dolor en casco, evitan caminar, deformaciones en casco, quistes y abscesos.



Una vez el veterinario especializado tenga el diagnóstico y pueda indicar el tratamiento adecuado para cada caso, es vital que nos ciñamos a este tanto en la forma de administración, las dosis y el tiempo necesario para que actúe debidamente.