Universidad del sureste

Lic. Medicina Veterinaria y Zootecnia

En cumplimiento de la materia de Introduccion a la cirugía de equinos.

Presentado por la alumna Priscila Alejandra Muñoz de León

Dirigido al docente MVZ. Roberto Barredad Garcia-Sedano.

Para el desarrollo al tema Constantes fisiologicas.

Tapachula de Córdova y Ordoñez a 19 de Enero del 2023.

Temperatura:

37,3 - 38,2 °C

Frecuencia respiratoria:

12-20 respiraciones/minuto

Color de mucosas:

Rosadas/húmedas

Tiempo de relleno capilar:

Menos de 2 segundos

Los caballos adultos normales tienen un ritmo de corazón de 28 a 40 latidos por minuto. El ritmo de corazón de potros recién nacidos es entre 80 a 120, potros más grandes entre 60 y 80, y potros de un año entre 40 y 60 latidos por minuto.

Las constantes vitales de un caballo sano:

La temperatura.

La frecuencia cardíaca.

La frecuencia respiratoria.

El estado de hidratación

El tiempo de relleno capilar.

Los sonidos intestinales.

Para realizar un examen físico y llevar a cabo ciertas técnicas de diagnóstico, debemos tratar de restringir el movimiento del caballo por nuestra seguridad, la suya y la de los aparatos que utilizaremos.

Examen respiratorio.

Se observará y contará los movimientos respiratorios del paciente, si es posible, con el menor grado de interferencia por nuestra parte y desde lejos, durante un minuto completo y se anotarán las caracteristicas.

Examen cardiaco.

Se auscultará, al menos durante un minuto completo, a ambos lados del tórax, comenzando sobre el área de latido del ápice, justo caudal a los músculos tríceps y ventral a la punta del encuentro.

Despues se moverá el estetoscopio hacia delante, bajo los músculos tríceps, tan cranealmente como sea posible, y luego la campana se llevará gradualmente hacia la parte caudal.

El examen clínico incluye la filiación del animal, edad, raza, sexo, uso para el que se destina, historial de enfermedades, vacunaciones y desparasitaciones. En una primera evaluación realizaremos un examen a distancia y observaremos el caballo de frente, por ambos lados y desde atrás.

Constantes fisiológicas del equino.