



Exploración de Equinos

GARCÍA GONZÁLEZ VALERIA ANGÉLICA

MVZ Roberto García Sedano

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Medicina Veterinaria y Zootecnia

Introducción a la Cirugía, Patología y Técnica Quirúrgicas del Equinos

Tapachula, Chiapas a 25 de Enero del 2025

Equinos

Constantes fisiológicas

Potros

FR: 12-20 respiraciones por minuto
FC: 80-120 latidos por minuto en recién nacidos. 60-80 latidos por minuto en más grandes.
T: 37.2-37.8 °C
Llenado capilar: 3-5 segundos

Adultos

FR: 8-20 respiraciones por minuto.
FC: 28-40 latidos por minuto
T: 37.2-37.8 °C
Llenado capilar: 3-5 segundos

Examen general

Chequeo

Se deberá empezar observando las mucosas oculares, nasales y de la trompa, seguidamente explorar tórax, abdomen, mucosas genitales y cascos. Debemos buscar heridas o alguna anomalía en la piel.

Qué observamos?

Debemos tomar las constantes fisiológicas del animal, actitud del paciente, estado mental, peso y posición.

Manejo

Cómo hacerlo?

Siempre permanecer firme, amable y relajado, con movimientos lentos y pausados para generar confianza con el paciente. En ningún momento gritar, hacer movimientos bruscos, violentos o agresivos. Siempre de lado izquierdo del paciente.



Fuentes

<https://texashelp.tamu.edu/wp-content/uploads/2016/02/understanding-vital-life-signs-in-horses-spanish.pdf>

<https://servicios.unileon.es/hospital-veterinario/files/2014/04/Examen-f%C3%ADsico-general-EQ.pdf>