



Nombre de alumno: Hannia Jollette Velázquez Pérez.

Nombre del profesor: Lorena Guadalupe Solis Meza.

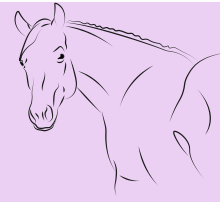
Nombre del trabajo: Mapa conceptual.

Materia: INTRODUCCION A LA CIRUGIA, PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE EQUINO.

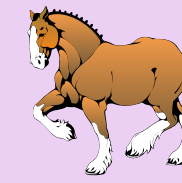
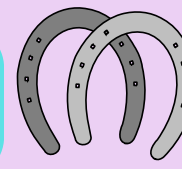
Grado: Quinto cuatrimestre.

Grupo: B.

Comitán de Domínguez Chiapas a 27 de enero de 2025



Principios básicos de la cirugía.



La cirugía es una rama de la medicina veterinaria que exige el conocimiento de conceptos básicos que se deben desarrollar, acorde con un criterio, para analizar los riesgos y los requerimientos necesarios para llevar a cabo los procedimientos quirúrgicos específicos.



Anestesia.

Es.

Farmacos que se utilizan para intervenciones, dolorosas o difíciles. En las cuales el paciente debe estar más tranquilo o depende del tipo de anestesia sea el tiempo de cesación.

Tipos.

General.

Es.

Tratamiento que induce un estado de inconsciencia en un animal para que sea posible realizarle una cirugía u otros procedimientos.

Ejemplos.

Xilacina 10%
Ketamina.

Local.

Se.

Pueden administrarse de distintas formas, como: infiltración en el tejido objetivo, Bloqueos nerviosos específicos.

Ejemplos.

Lidocaína.
Mepivacaína.
Bupivacaína.

Regional.

Es.

Un procedimiento que se usa para aliviar el dolor o prevenirlo en una zona específica del cuerpo.

Ejemplo.

Epidural.

Asepsia.

Es.

El método y prácticas que proveen la contaminación cruzada durante una cirugía.

Sirve.

- Para prevenir contaminación.
- Preparación adecuada del campo.
- Personal quirúrgico.
- Material quirúrgico.

Tipos.

- Los autoclaves.
- Esterilizador Quirúrgico Ch360t de Calor 300w
 - Esterilizador Quirúrgico Temporizado Alta Temperatura 300w
 - Esterilizador De Material Quirúrgico Munchkin UV
 - Esterilizador médico de materiales e instrumentos UV 90 litros



Hemostasia.

Es.

Mecanismo que se activa para evitar la pérdida de sangre cuando se rompe un vaso sanguíneo.

Sirve.

Para visualizar tejidos mientras se realiza alguna intervención quirúrgica y también para evitar hemorragias.

Tipos.

- Electrocirugía.
- Electrocirugía monopolar.
- Electrocirugía bipolar.

