



Mi Universidad

Mapa conceptual

Nombre del Alumno: Noremy Abigail Trujillo Sánchez

Nombre del tema: Principios básicos de cirugía

Parcial: I ro

Nombre de la Materia: Patologías y técnicas quirúrgicas de pequeñas especies

Nombre del profesor: Guillermo Montesinos Moguel

Nombre de la Maestría: Lic. Medicina Veterinaria y Zootenia

Cuatrimestre: 5to

PRINCIPIOS BASICOS DE CIRUGIA

Asepsia

Nos ayuda a evitar los gérmenes de un objeto u organismos. principalmente para prevenir la contaminación de los instrumentos quirúrgicos. Todo esto puede ser a través de la esterilización, la limpieza, protocolos y el uso de EPI (Equipos de Protección Individual).

Anestesia

Son ciertos fármacos que se llegan a utilizar para prevenir el dolor durante la una cirugía, pueden ser administrados mediante inyección, inhalación, loción tópica. El principal objetivo es dar la pérdida de conciencia y sensibilidad en el cuerpo o más conocido como "viaje astral".

Hemostasis

Mecanismo de defensa que crea el cuerpo antes de una herida, cortada, lesión o traumatismo. Lo que hace el cuerpo es principalmente prevenir al perdida de sangre en los vasos sanguíneos, haciendo así la "coagulación" activando las plaquetas.

Manipulación delicada de los tejidos

Es el procedimiento que el cirujano selecciona el instrumento para no ocasionar mucho daño y que método le conviene para realizar la cirugía, ejemplo; al realizar una castración en perros podemos obtener unos vasos sanguíneos más gruesos y podemos obtener más sagrado y ahí es donde el cirujano decide que método escoger.

Suturas

Cada tipo de cirugía tiene su método de sutura y tipo de sutura. Lo esencial de esta partes conocer las en donde utilizar las absorbibles, no absorbibles, cera negra, grosos de la aguja de suturas. Donde realizar un punto simple, forma de "U", "X" o Cushing.