



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO

CAMPUS TAPACHULA

Materia:

METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO

Docente:

Francisco David Vázquez

Integrantes:

Alexis Antonio Velásquez Villatoro

Fecha:

11 de junio del 2021



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia

METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO
CAMPUS TAPACHULA

Materia:

METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO

Docente:

Francisco David Vázquez

Integrantes:

ALEXIS ANTONIO VELASQUEZ VILLATORO

TAREA:

Cuadro sinop

INSTRUMENTOS CLINICOS DE MEDICION

Diagnóstico

Es el primer paso al tratar a un animal, conocer sus síntomas y a continuación utilizar diferentes herramientas o instrumentos para confirmar sus dolencias

Herramientas de diagnóstico: Estetoscopio, Equipo radiográfico, Ultrasonido, Microscopios

Quirúrgicas

Los elementos quirúrgicos son las herramientas que el veterinario utiliza para realizar intervenciones externas o invasivas en sus pacientes para curar o detectar algún tipo de enfermedad.

Herramientas quirúrgicas: Bisturís, Pinzas, Agujas, Jeringas, Laser
Muchos más

Herramientas digitales

Son algunos tipos de máquinas como Endoscopio digital, imágenes de rayos X entre otras que ayudan a recopilar imágenes de manera rápida para la detección de cuerpos extraños, fracturas y más en un animal

Medicamentos

Son las medicinas, vacunas y demás los cuales son usados para prevenir o tratar enfermedades diagnosticadas, como en la medicina humana convencional, existen miles de medicamentos usados para tratar enfermedades en animales.

Sistemas de información

Es el software donde se almacena la historia clínica del animal, sus tratamientos y gran cantidad de datos relevantes, en la actualidad es totalmente indispensable, gracias a estos se puede seguir el proceso de un animal, consultar todas sus enfermedades y tratamientos para generar diagnósticos más acertados en el futuro