

EZEQUIEL ORDOÑEZ VAZQUEZ

MAPA CONCEPTUAL

METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICOS VETERINARIOS

GONZALO RODRIGEZ RODRIGEZ

MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

PARCIAL I

CUATRIMESTRE 3°

Auscultación

técnica médica que consiste en escuchar los sonidos que produce el cuerpo, generalmente mediante un estetoscopio, para evaluar la salud de los órganos internos, como el corazón, los pulmones y los intestinos.

Percusión

método de exploración física en medicina, la creación de sonidos golpeando objetos o el uso de instrumentos musicales de percusión.

Sonidos intermedios.

Los sonidos intermedios, también conocidos como sonidos medios, se encuentran en el rango de frecuencia entre los sonidos agudos y graves. En términos de frecuencia, esto suele estar entre 250 y 2000 Hz.

  Historia clinica o anamnesis.

La historia clínica es un documento que recopila información sobre el paciente, incluyendo datos personales, antecedentes de salud, enfermedades previas, medicamentos, alergias y pruebas médicas. La anamnesis, por otro lado, es el proceso de obtención de esta información a través de un interrogatorio al paciente o a sus representantes.

Palpación.

técnica de exploración física que consiste en tocar y sentir el cuerpo con las manos para examinar el tamaño, la consistencia, la textura, la localización y la sensibilidad de un órgano o parte del cuerpo.

Tipos de pronósticos utilizados en medicina veterinaria.

Pronósticos cualitativos:

**Benigno:** Se espera una recuperación completa o una condición estable. **Grave:** Se prevé una recuperación difícil o una enfermedad de progresión lenta. **Letal:** Se espera que la enfermedad sea fatal.

 Pronósticos cuantitativos:

**Tasas de supervivencia:** Porcentaje de animales que se espera que sobrevivan a la enfermedad.

**Tasas de mortalidad:** Porcentaje de animales que se espera que mueran a causa de la enfermedad.

 Localización presuntiva de la enfermedad.

se refiere a la ubicación probable o sospechosa en el cuerpo o en un organismo donde se cree que la enfermedad se encuentra o se ha originado. Es una hipótesis del médico basada en los síntomas iniciales y el examen físico, que se confirma o refuta mediante pruebas adicionales.

Métodos utilizados para descubrir los síntomas clínicos.

El método clínico: El método clínico es el proceso organizado que siguen los médicos para diagnosticar y tratar enfermedades. Implica:  1. Recopilación de información: Anamnesis: Entrevista al paciente para obtener información sobre sus síntomas, historia médica, antecedentes familiares y hábitos.  Examen físico: Inspección, palpación, percusión y auscultación del paciente para detectar signos clínicos. 2. Formulación de hipótesis diagnósticas: El médico utiliza la información recopilada para generar posibles causas de los síntomas del paciente.  Puede usar un método hipotético-deductivo para evaluar y refinar las hipótesis.

.

Los

también

Lo s

El método clínico es un proceso sistemático utilizado por los médicos para diagnosticar y tratar enfermedades. Implica la recopilación de información sobre el paciente, la formulación de hipótesis diagnósticas, la contrastación de estas hipótesis y la toma de decisiones para el manejo del caso. Los problemas clínicos pueden abarcar una amplia gama de afecciones, desde enfermedades infecciosas hasta problemas psiquiátricos y enfermedades crónicas.

Aspectos generales sobre problemas y métodos clínicos.