



Nombre del alumno: Manuel De Jesús Chan Uc

Nombre del profesor: Mvz. Gonzálo Rodriguez Rodriguez

Nombre del trabajo: Mapa Conceptual

Materia: Métodos Instrumentos y técnicas de diagnóstico veterinario

Grado: 3°

Comitán de Domínguez Chiapas a 25 de mayo de 2025.

ASPECTOS GENERALES SOBRE PROBLEMAS Y MÉTODOS CLÍNICOS

LOS

ASPECTOS GENERALES SOBRE PROBLEMAS Y MÉTODOS CLÍNICOS

LOS

TIPOS DE PRONÓSTICOS UTILIZADOS EN MEDICINA VETERINARIA

LOS

MÉTODOS UTILIZADOS PARA DESCUBRIR LOS SÍNTOMAS CLÍNICOS.

LA

Clínica veterinaria involucra la aplicación de conocimientos científicos y técnicas prácticas para mantener y restaurar la salud animal.

LA

Medicina veterinaria, se puede conceptualizar como una ciencia que constituye la aplicación de la medicina en los animales

LOS

Pronósticos son evaluaciones clínicas que permiten estimar la evolución probable de una enfermedad o condición en un animal.

EL

Pronóstico favorable:
Indica que la recuperación del animal es muy probable con tratamiento adecuado
Pronóstico reservado:
Se usa cuando el desenlace es incierto
Pronóstico desfavorable (o malo):
La probabilidad de recuperación es baja

LA

Semiología: Ciencia que estudia los síntomas y signos como manifestación de enfermedad
Semiotecnia: es el estudio de los métodos físicos que se utilizan para examinar al animal enfermo.

LA

Exploración animal es un proceso sistemático, ordenado y metódico en el que recogemos y observamos los síntomas que tiene el animal.

LOS

Problemas clínicos varían según la especie y tipo de explotación (domésticos, producción, silvestres, cómo enfermedades infecciosas (bacterianas, virales, parasitarias, micóticas) etc.

LOS

Métodos clínicos son procedimientos estandarizados para valorar la salud del animal, incluyendo:

- Anamnesis
- Examen Clínico General

LOS

Pronósticos ayudan a tomar decisiones sobre el tratamiento, manejo y expectativas del propietario

EL

Pronóstico fatal (o letal)
La muerte del animal es inevitable
Pronóstico temporal
Se refiere a la duración estimada de la enfermedad o recuperación
Pronóstico funcional
Evalúa si el animal podrá recuperar una función específica

LA

Síntomas: molestias, trastornos o sensaciones subjetivas de la enfermedad que siente el animal
Signos: manifestaciones objetivas o físicas de la enfermedad que las percibe el animal y el clínico

PARA

Finalizar la Exploración Física Veterinaria del animal será necesaria la realización de pruebas complementarias para poder establecer un diagnóstico definitivo como. Raspados de piel, cultivos o biopsias en problemas cutáneos

ASPECTOS GENERALES SOBRE PROBLEMAS Y MÉTODOS CLÍNICOS

LA

LOCALIZACIÓN PRESUNTIVA DE LA ENFERMEDAD

LA

PALPACIÓN

LA

PERCUSIÓN

ES

Una etapa clave en el proceso diagnóstico, y se refiere a la identificación preliminar del órgano, aparato o sistema posiblemente afectado

LA

localización presuntiva permite al veterinario: Dirigir las pruebas diagnósticas hacia un sistema específico
Tomar decisiones clínicas más eficientes y rápidas

LA

Exploración animal es un proceso sistemático, ordenado y metódico en el que recogemos y observamos los síntomas que tiene el animal

EL

Pronóstico favorable:
Indica que la recuperación del animal es muy probable con tratamiento adecuado
Pronóstico reservado:
Se usa cuando el desenlace es incierto
Pronóstico desfavorable (o malo):
La probabilidad de recuperación es baja

ES

Una técnica que consiste en golpear una parte del cuerpo con los dedos o un instrumento para producir sonidos que ayuden a identificar el contenido subyacente (aire, líquido, masa).

LA

Percusión directa
Se golpea directamente sobre la superficie corporal con la punta de uno o más dedos. Usada principalmente en animales pequeños (perros, gatos). Menos común en grandes animales debido a su grosor corporal.

Y

Basada en:
Los signos clínicos que presenta el animal.
La historia clínica proporcionada por el propietario
El examen físico

LA

Localización presuntiva de la enfermedad en los animales se refiere al lugar del cuerpo o sistema orgánico que se sospecha está afectado

EN

Todo proceso de Exploración Física Veterinaria podemos distinguir cinco etapas.
•Inspección general del animal.
•Auscultación pulmonar y cardíaca.
•Palpación.
•Percusión.
•Toma de constantes vitales.

LAS

Normas en la palpación
La palpación debe seguir a la inspección y completarla, no sustituirla.
Colocar al paciente en posición cómoda.
Favorecer la relajación muscular de la región.
Evitar tensión emocional.
Realizar maniobras según el objetivo de perseguir

Y

Permite evaluar el contenido de cavidades corporales (aire, líquido o sólido) mediante los sonidos producidos al golpear ligeramente la superficie corporal

LA

Percusión indirecta
Más utilizada. Un dedo (habitualmente el índice o medio) se coloca firmemente sobre la piel del animal. Permite una mejor evaluación del tipo de sonido.

ASPECTOS GENERALES SOBRE PROBLEMAS Y MÉTODOS CLÍNICOS

LOS

SONIDOS INTERMEDIOS

LOS

Sonidos intermedios son aquellos que no son claramente timpánicos ni completamente mates.

SE

Consideran de intensidad y tonalidad moderadas, y suelen estar asociados a estructuras parcialmente llenas o en transición.

EN

El examen físico veterinario, durante la percusión, además de los sonidos clásicos (timpánico y mate), se pueden detectar sonidos intermedios

QUE

Ayudan a interpretar estructuras con contenido mixto (gas y líquido, o tejidos blandos con aire).

LOS

AUSCULTACIÓN

ES

La técnica de escuchar activamente los sonidos naturales del cuerpo animal con el objetivo de:
a. Detectar alteraciones funcionales.
b. Localizar lesiones.
c. Evaluar la gravedad de procesos patológicos.

LA

Auscultación en medicina veterinaria es una parte fundamental del examen físico y consiste en escuchar los sonidos corporales producidos por órganos internos

PERMITE

Detectar sonidos normales y anormales que indiquen el funcionamiento de órganos internos y posibles alteraciones como arritmias, soplos cardíacos, crepitaciones pulmonares, ruidos digestivos excesivos o ausentes

EL

Utiliza en animales de todas las especies para evaluar el sistema cardiovascular, respiratorio y digestivo, y a veces también el sistema reproductor o urinario.

LOS

HISTORIA CLINICA O ANAMNESIS

ES

El registro obligatorio y de carácter privado (sometido a reserva) que indica las condiciones de salud del paciente dentro y fuera de consulta.

LOS

Datos personales del paciente y los propietarios responsables del mismo. Respecto a los datos del paciente se incluye:
•Especie.
•Raza.
•Sexo.
•Edad.
•Capa y señales.
•Tamaño.
•Peso.
•Utilización.
•Nombre.

ES

El documento que registra todo lo relativo a la salud del animal, episodios de enfermedad, revisiones, información general del paciente, etc. Además, se trata del único documento válido desde el punto de vista legal y clínico.

LOS

Distintos apartados en un formato de historia clínica veterinaria son los siguientes:
1) Datos del propietario, paciente o responsable.
2) Anamnesis.
3) Examen físico.
4) Conclusiones.
5) Evolución clínica.
6) Epicrisis.