

UNIVERSIDAD DEL SURESTE



METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS  
DE DIAGNOSTICO VETERINARIO

TRABAJO:  
INVESTIGACION  
DOCENTE:  
MVZ. OSCAR FABIAN DIAZ

ALUMNO:  
DELGADO GONZÁLEZ JOSÉ MANUEL

20/05/2021

## EXPLORACION

Buscar, descubrir y descubrir signos clínicos en los pacientes es un arte, la obtención de signos mediante exámenes clínicos debe realizarse de forma sistemática, ordenada y clara utilizando todos los medios o métodos dentro del ámbito clínico.



## DIAGNOSTICO:

Es la parte de la medicina que tiene por objeto la identificación de una enfermedad o proceso patológica.



## TIPOS DE DIAGNOSTICO:

- Presunto clínico: se trata de un tipo de consideración por parte de los profesionales en función de los datos obtenidos a través de encuestas de pacientes y exámenes físicos.
- Un diagnóstico claro o integral: es el momento de que los médicos se enfoquen en el diagnóstico y tratamiento de pacientes en diferentes etapas de desarrollo de la enfermedad, sin embargo, también supervisa la prevención de otros males.
- Pronóstico: es el juicio que hace el médico sobre el futuro de la enfermedad y del paciente, y predice la tendencia de desarrollo de un individuo determinado.

## EXAMEN CLINICO:

El examen clínico incluye examen visual, que incluye olfato, palpación, auscultación, determinación de la temperatura corporal, estado de las mucosas, examen ginecológico o andrológico (según sea el caso), estado de hidratación, estado físico general y evaluación de la respuesta del paciente a determinados estímulos. El examen clínico requiere una comprensión profunda del comportamiento animal (comportamiento), la estructura y función de los animales. El propósito del examen clínico es detectar anomalías funcionales clínicamente obvias y determinar el sistema corporal afectado (si corresponde).



## EVALUACION DEL ESTADO FISICO ACTUAL O PRESENTE DEL PACIENTE:

Esto se hace a través de nuestros métodos o medios de examen físico existentes. Un ejemplo obvio es que el veterinario técnico de animales comprende la condición física actual de su paciente, la mayor parte del cual se realiza a través de todos los sentidos.



## PALPACION:

Así es como se siente con los dedos o las manos durante el examen físico. El médico toca y palpa su cuerpo para comprobar el tamaño, la consistencia, la textura, la posición y la sensibilidad del órgano o parte del cuerpo. (Tocar)



## PERCUCION:

Maniobra por la cual se golpea brevemente el cuerpo del paciente a fin de provocar un sonido. El golpe provoca una vibración de los tejidos que forman los órganos y de su contenido y esta vibración a su vez produce un ruido de intensidad y tonos diferentes, según las circunstancias, con o sin resonancia. (Sonido del tacto y oído)



## AUSCULTACION

Es un método que se utiliza para escuchar "los sonidos" del cuerpo durante un examen físico mediante un estetoscopio. (Sentido del oído)

Ejemplo: La auscultación cardiaca se basa en la detección y análisis de sonidos producidos en el corazón por la apertura y cierre de las válvulas cardiacas, por el flujo sanguíneo dentro de las cámaras cardiacas o a través de los grandes vasos y por las vibraciones que se producen en las paredes cardiacas cuando se contraen o se relajan y se llenan de sangre.



## HISTORIA CLINICA

La anamnesis es el proceso de la exploración clínica que se ejecuta mediante el interrogatorio para identificar personalmente al individuo, conocer sus dolencias actuales, obtener una retrospectiva de él y determinar los elementos familiares, ambientales y personales relevantes.

