

METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE DIAGNOSTICO VETERINARIO

SUPER NOTA SOBRE LOS METODOS DE DX

MVZ: BARREDA ROBERTO GARCIA SEDANO

3ER CUATRIMESTRE

GRUPO: A

NOMBRE DEL ALUMNO: JOSE JULIAN HERNANDEZ SOLORIO

25/05/2024

METODOS

DE DX

PALPACION



ES UN MÉTODO DE SENTIR CON LOS DEDOS O LAS MANOS DURANTE UNA EXPLORACIÓN FÍSICA. EL MÉDICO TOCA Y SIENTE SU CUERPO PARA EXAMINAR EL TAMAÑO, LA CONSISTENCIA, LA TEXTURA, LA LOCALIZACIÓN Y LA SENSIBILIDAD DE UN ÓRGANO O PARTE DEL CUERPO

AUSCULTACION

LA AUSCULTACIÓN ES UNA TÉCNICA DE DIAGNÓSTICO INDISPENSABLE PARA LA DETECCIÓN DE ENFERMEDADES CARDÍACAS Y PULMONARES, AUNQUE TAMBIÉN SE UTILIZA PARA ESCUCHAR RUIDOS INTESTINALES, FLUJOS SANGUÍNEOS ARTERIALES Y VENOSOS, ASÍ COMO PARA PROPORCIONAR UNA ESTIMACIÓN DE LA GRAVEDAD, EVOLUCIÓN Y PRONÓSTICO DE CIERTAS .



AUSCULTACION

LA INSPECCIÓN VETERINARIA QUE OPERA EN LOS ESTABLECIMIENTOS TIF COMO PARTE DE LA AUTORIDAD COMPETENTE JUEGA VARIOS ROLES: DETECTAR LAS ENFERMEDADES DE LOS ANIMALES, EJERCER EL CONTROL DE LAS CARNES Y PRODUCTOS CÁRNICOS, Y VERIFICAR LOS SISTEMAS DE CONTROL DE LA INOCUIDAD

LA INSPECCIÓN ES LA CONSTATAción OCULAR O COMPROBACIÓN MEDIANTE MUESTREO, MEDICIÓN, PRUEBAS DE LABORATORIO O EXAMEN DE DOCUMENTOS,

PERCUSION

PERCUSIÓN. LA PERCUSIÓN ES UNA TÉCNICA QUE SE BASA EN GOLPEAR LEVEMENTE UNA ZONA DEL ANIMAL PARA PROVOCAR UN SONIDO AUDIBLE Y DIFERENCIABLE. ES UNA TÉCNICA MUY USADA EN GRANDES ANIMALES Y CON MENOS FRECUENCIA EN PERROS Y GATOS.

ES UN MÉTODO QUE CONSISTE EN DAR GOLPECITOS SUAVES EN PARTES DEL CUERPO CON LOS DEDOS, LAS MANOS O CON PEQUEÑOS INSTRUMENTOS COMO PARTE DE UNA EXPLORACIÓN FÍSICA. SE HACE PARA DETERMINAR: EL TAMAÑO, LA CONSISTENCIA Y LOS BORDES DE ÓRGANOS CORPORALES.

OLFACCIÓN



DATOS QUE SE PROPORCIONAN A PARTIR DE SECRECIONES DE HERIDAS, FLUIDOS OBTENIDOS DE LOS CANALES PULPARES EN LAS ENDODONCIAS, PROCESOS INFECCIOSOS Y EN EL DIAGNÓSTICO DE PRESUNCIÓN DE CIERTAS ENFERMEDADES GENERALES (DIABETES, GASTRO- PATÍAS, PROCESOS URÉMICOS

BIOGRAFIA

<https://www.uv.mx/pozarica/cba/files/2017/09/27-Manual-de-practicas-de-propedeutica-clinica-veterinaria.pdf>