



Nombre de alumno: Cristian Sebastián Hernández Gordillo

Nombre del profesor: Marifer Vidal

Nombre del trabajo: Cuadro Sinóptico

Materia: TECNICAS DE DIAGNOSTICO 😊

Grado: 3

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de junio de 2022.

Inmovilización Del Felino

INMOVILIZAR EL ANIMAL EN DECÚBITO LATERAL.
INMOVILIZAR EL ANIMAL UTILIZANDO UN PAÑO.
INMOVILIZAR EL ANIMAL EN UNA JAULA DE CONTENCIÓN.

Estado

Forma de realizarlo: Coger un pliegue de piel de la región de la espalda.
VALORAR EL ESTADO DE NUTRICIÓN.
VALORAR LA TEMPERATURA EXTERNA.
VALORAR LA TEMPERATURA INTERNA.

Forma de realizarlo: Introducir los dedos de la mano, excepto el pulgar
VALORAR LA FRECUENCIA RESPIRATORIA.
EXPLORAR LOS LABIOS. EXPLORAR LA MUCOSA BUCAL. ABRIR LA BOCA. EXPLORAR LOS DIENTES. EXPLORAR LA LENGUA.

Paladar Duro Y Blando

Forma de realizarlo: Abrir la boca del animal. Explorar por inspección. Utilizar un foco de luz.
EXPLORAR LAS GLÁNDULAS SALIVARES (PARÓTIDA). EXPLORAR LA FARINGE.
EXPLORAR LAS TONSILAS. Tiene una membrana y una campana. Cualquiera de las dos partes puede colocarse en el paciente.

Órganos

Explorar por palpación con los dedos situados en la parte caudal de la región xifoidéa EXPLORAR EL INTESTINO (1/2)). Explorar por inspección, palpación, percusión y auscultación. Inspeccionar la región abdominal. EXPLORAR EL INTESTINO (2/2). Forma de realizarlo: Explorar por inspección, palpación, percusión y auscultación. Percutir en la región abdominal EXPLORAR EL HÍGADO. EXPLORAR EL BAZO. EXPLORAR LA 'OLA ASCÍTICA'.

Utilización del ultra sonógrafo Resolución axial, Resolución latera,
Mecanismo de histéresis, Atenuación geométrica, EXPLORAR LA TRÁQUEA., EXPLORAR MEDIANTE PERCUSIÓN EL PULMÓN. Endoscopio

TECNICAS DE DIAGNOSTICO

Exploración

Forma de realizarlo: Auscultar desde la zona craneal a la caudal y desde la dorsal a la ventral. Colocar el fonendoscopio entre los espacios intercostales.

Principales sonidos

- Estertores
- Sibilancias
- Roncus

Esqueleto del gato

El esqueleto de los gatos está compuesto por más de 230 huesos, este número varía en función de la cantidad de vértebras caudales
7 vértebras cervicales, 13 vértebras torácicas, 7 vértebras lumbares, 3 vértebras sacras y entre 20 y 23 vértebras caudales.

Explorar El Cuello

Forma de realizarlo: (1), Extender (2) flexionar (3). y mover la cabeza lateralmente en ambas direcciones, La exploración permite identificar la disfunción de órganos vitales y detectar anomalías menores, Regiones del tránsito cervicocefálico: • Faríngea. • Laríngea. • Parotídea. • Retroauricular.

La Articulación Coxofemoral

Forma de realizarlo: Explorar por inspección y palpación en la región coxofemoral y trocánterica, realizando flexiones (1), extensiones (2) y abducciones (3). Valorar el signo de Ortolani (4).

Características organolépticas: calor, olor y consistencia

Palpar la rótula y con la rodilla extendida, empujarla medialmente para comprobar la integridad del ligamento patelar (3). La rodilla es la articulación más compleja del cuerpo del animal. Los perros sufren a menudo una rotura del ligamento cruzado anterior de la rodilla.