



**NOMBRE DE ALUMNO: NELLY JANETH AGUILAR
ESCOBEDO**

**NOMBRE DEL PROFESOR: NESTOR ALFARO
GUTIERREZ**

NOMBRE DEL TRABAJO: SUPER NOTA

**MATERIA: METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS
DE DIAGNOSTICO VETERINARIO**

GRADO: TERCERO

GRUPO: "A"

**COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS A 08 DE JUNIO
DEL 2021**

DIAGNOSTICO VETERINARIO

Instrumentos clínicos de medición.

Examen general del paciente

En unas ocasiones previo a la anamnesis, y en otras, al mismo tiempo, realizamos el examen general que nos permite adquirir una idea global del grado de afección del animal y de las posibilidades que tiene de responder al tratamiento

Constantes fisiológicas

Las constantes fisiológicas son un indicador de la gravedad o magnitud del problema patológico que está afectando al paciente. Las constantes que se consideran son las siguientes: Frecuencia respiratoria, Frecuencia cardiaca, Pulso, Temperatura, Movimientos ruminales, Tiempo de relleno capilar.

Piel, pelo, estructuras anejas

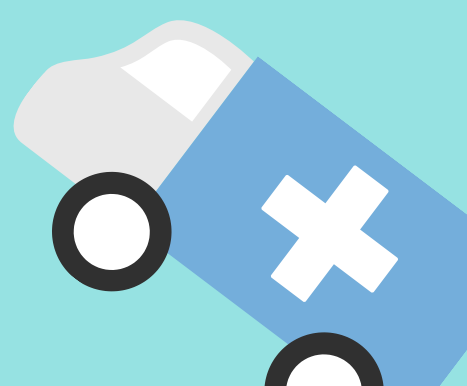
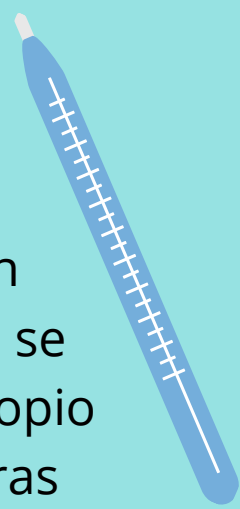
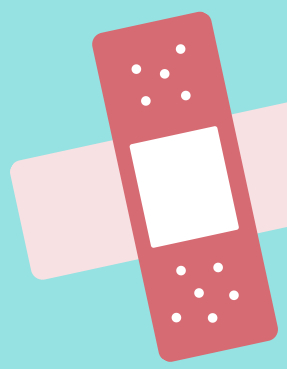
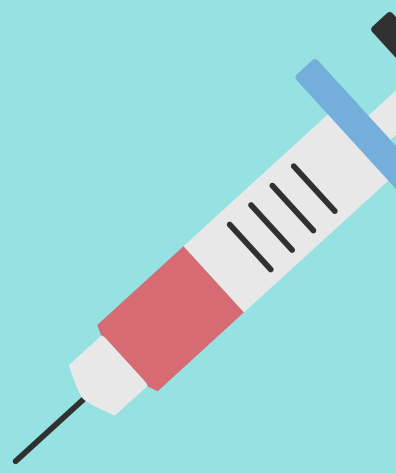
La dermatología constituye una parte importante del trabajo del Médico Veterinario ya que el tegumento es el primer elemento que el profesional veterinario observa en el animal, tegumentario es el más grande de los órganos, y muchas patologías se pueden manifestar en él, debemos diferenciar enfermedades propias de tegumentario y enfermedades secundarias que se manifiestan en este

Portaobjetos, tinturas para raspados cutáneos.

Se coloca las muestras de pelos y escamas en un portaobjetos y se agregó una gota de KOH al 20%; se coloca un cubreobjetos y se examinarán al microscopio con los aumentos 10x y 40x en busca de estructuras características de hongos dermatofitos

Cajas de Petri para cultivos bacteriológicos

Este material es considerado dentro del material de vidrio, se utiliza en microbiología para cultivar células, observar la germinación de semillas o examinar el comportamiento de microorganismos.



Biopsias

Una biopsia es un procedimiento realizado con el propósito de obtener tejido o células del cuerpo para examinarlos con el microscopio.

hay diferentes tipos de biopsias como la biopsia endoscópica, biopsia de la medula osea, etc.

Cuchillas para descorne y corte de pezuñas

La técnica precisa que se va a utilizar depende de costos y beneficio en relación al ganadero y en relación al animal depende de la edad del animal a descornar y esta práctica tiene dos variantes: Descorne parcial o Descorne total

Cabeza y cuello

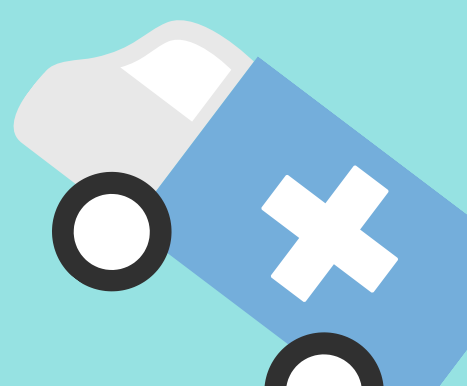
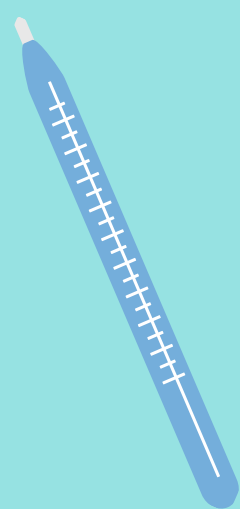
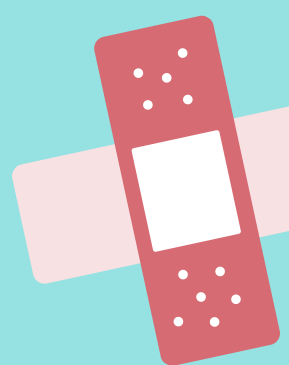
Vendaje: Aplicar vendajes es una práctica común de hacer en el equino, por diferentes razones, por lo que es necesario tener una serie de conocimientos básicos.

Corte: Pinzas, Sierras y Alambre obstétrico.

Control de inflamación: Incluso previenen la formación de tejido de granulación exuberante. La presión aplicada por el vendaje ayuda a que no se extravase demasiado fluido desde los vasos sanguíneos al intersticio

Control del movimiento y posición de las extremidades: Limitando el grado natural de movimiento de las mismas y permitiéndonos modificar la angulación de las articulaciones.

Estetoscopio: Es una herramienta práctica para el diagnóstico de un veterinario en su labor diaria, es un dispositivo acústico que amplifica los ruidos corporales para lograr su mejor percepción y por lo tanto la integración de diversos signos



fuentes de
consulta.

<https://plataformaeducativa.uds.com.mx/assets/docs/libro/LMV/514fa05a12f0f508ad2b684dbeb30bf6-LC-LMV302.pdf>