



Nombre de alumnos: Francisco de Jesús Villatoro Jiménez.

Nombre del profesor: Carolina del Carmen Morales Figueroa.

Nombre del trabajo: súper nota de Biometría hemática, química sanguínea, examen general de orina, etc.

Materia: Métodos, Instrumentos y técnicas de diagnóstico veterinario.

Grado: 3

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 02 de agosto del 2020.

Química sanguínea:
Medición y reporte y reporte de los componentes sanguíneos químicos disueltos en la sangre.

DIAGNÓSTICO VETERINARIO POR INMUNOFLUORESCENCIA DE LAS ENFERMEDADES INFECCIOSAS
OFERTA EN PEDIDOS DE 40 PORTAS SUELTOS
REGALO DE UN MEDIO DE MONTAJE
eurovet veterinario

Inmunofluorescencia

Realiza una serie de exámenes:

- Glucosa - creatinina
- Bun - Colesterol
- Ácido úrico - Hdl

Biometría hemática

Examen de laboratorio de mayor utilidad

Técnicas:

- Macroscópico
- Microscópico
- Cultivos
- Inmunológicos

Coproparascopico

PRUEBAS DE DIAGNÓSTICO

QUIMICA SANGUINEA

Se compone de Serie roja (eritroide), Serie leucocitaria y Serie plaquetaria.

Química Sanguínea
Juliana Zapata

EJEMPLO LA SERIE PLAQUETARIA

Estudio parasitológico de las materias fecales se utilizan para el diagnóstico de enteropatías.

Agentes etiológicos

- Cultivo
- Coprologia
- Composición de las heces

Uro cultivó

Cultivo de orina para diagnosticar infección sintomática del tracto urinario

EXAMEN GENERAL DE ORINA

Es una biopsia líquida renal que ofrece excelente información acerca de la función renal.

Técnica de recolección:

- Lavar el área genital y perineal del paciente.
- Tener listo el frasco recolector de orina.
- Evitar que la orina rebose el frasco

Propósito:
Describir los contenidos más importantes del examen general de orina