



**mapa conceptual, introducción a la historia de
la veterinaria y zootecnia.**

alvarez ordoñez romer joaquin

Lic. medico veterinario y zootecnia

MDC. garcía sedano barreda

universidad del sureste

tapachula, chiapas a 2 de noviembre del 2024

principales acontecimientos de veterinaria en Europa y de las grandes calamidades

FUNDACION DE LA PRIMERA ESCUELA VETERINARIA

En 1761, el cirujano veterinario Claude Bourgelat fundó la primera escuela veterinaria del mundo en Lyon, Francia.

ANATOMIA Y MEDICINA EQUINA

se extendió a un profundo interés por su anatomía y las enfermedades que los afectaban.

ESTABLECIMIENTO DE LA ESCUELA REAL DE MEDICINA VETERINARIA

En 1765, el rey Luis XV estableció la Escuela Real de medicina veterinaria en respuesta a los avances de Bourgelat y sus estudiantes.

RESÚESTAS A MUERTES MASIVAS

respuesta a las muertes masivas de ganado debidas a la peste. Su rector fue el cirujano veterinario Claude Bourgelat (1712 – 1779).

LA MEDICINA VETERINARIA EN ESPAÑA

dando lugar a los **albéitaros o veterinarios de la Edad Media**. También había **castradores profesionales**.

¿COMO ALBÉITARAN?

necesitaban superar unos exámenes específicos ante el **Tribunal del Protoalbeiterato**, titulándose en la Escuela de Veterinaria que Segismundo Malats creó en 1792.

LEPTOSPIROSIS

puede estar presente en la orina de ciertos animales como roedores, perros, vacas, cerdos, caballos y animales silvestres.

COMO PREVENIR

- En zonas endémicas, vacunar a los perros y las vacas.
- Ante la aparición de abortos en los animales de producción, es necesario consultar al veterinario.

HIDATIDOSIS

Cuando el perro defeca, salen miles de huevos del parásito que contaminan el agua, el pasto, tierra, verduras y quedan adheridos en el pelo del perro.

COMO PREVENIR

- Desparasitemos a los perros cada 45 días.
- Mantengamos a los perros lejos de los lugares donde se carnea
- Lavemos con agua potable y a chorro fuerte las frutas y verduras.

BRUCELOSIS

Infecta principalmente a los animales domésticos como perros, vacas, cabras, ovejas y cerdos, aunque también puede afectar a la fauna silvestre y a los mamíferos marinos.

COMO PREVENIR

- Tener cuidado en el manejo y eliminación de placentas, secreciones y fetos de los animales.
- En zonas endémicas, se deben vacunar vacas y cabras.
- Es necesario desinfectar en las áreas contaminadas.

bibliografía:

•<https://sadenir.com.uy/blog/2020/11/23/breve-historia-medicina-veterinaria/#:~:text=El%20primer%20instituto%20de%20educaci%C3%B3n,primera%20escuela%20veterinaria%20del%20continente.&text=En%20nuestro%20pa%C3%ADs%20el%20principal,pa%C3%ADs%20donde%20morir%C3%ADa%20en%201914.>

•<https://nubika.es/noticias/historia-medicina-veterinaria/#:~:text=La%20filosof%C3%ADa%20las%20matem%C3%A1ticas%20la,nacida%20en%201761%20en%20Lyon.>