



EZEQUEL ORDOÑEZ VAZQUEZ
CUADRO SINOPTICO
INTRODUCCION A LA HISTORIA
DE LA MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNIA
GONZALO RODRIGUEZ
RODRIGUEZ
MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNIA
1°CUATRIMESTRE

La medicina veterinaria en la edad media Fue la época dode la caballería fue un factor decisivo para que la medicina veterinaria se enfocara en los equienos

EL OSCURANTISMO Y SU IMPACTO EN LA MEDICINA VETERINARIA
Es la tendencia a obstaculizar el conocimiento y mantener sin instrucción a los sectores populares se caracterizo por el predominio de la religión y la superstición sobre la razón y la ciencia.

EL RENACIMIENTO Y EL DESARROLLO DE LAS CIENCIAS VETERINARIAS
El renacimiento permitió que la profundización de los estudios e investigaciones científicas se reactivara, a lo que no fueron ajenas las ciencias biológicas.
En los años (1500 a 1700) renace en Europa las ciencias, las arte ,la filosofía; se despendre la medicina de la magia y de la superstición y alcanza un notable desarrollo gracias al papel, a la imprenta y al microscopio.

CLAUDIO BOURGELAT Y LA FUNDACION DE LAS PRIMERAS ESCUELAS DE LA MEDICINA VETERINARIA
Claudio bourgelat fue el fundador de las primeras escuelas de medicina veterinaria en el mundo, Abogado francés que se dedicaba a la equitación y el estudio de las enfermedades de los caballos.

PRIMERAS ESCUELAS DE MEDICINAS EN LATINOAMERICA
Entre las primeras de las Latinoamérica se encuentre la escuela Nacional de Veterinaria (1884)de Bogotá, la cual es la fundamental en columbia, en 1907 se fundo la escuela libre de Medicina Veterinaria de la Habana, 16 de octubre del 1964, primera escuela de medicina veterinaria en Guadalajara en México.

LA MEDICINA VETERINARIA EN ESPAÑA
En España se remonta la edad media, cuando los árabes introdujeron el arte de curar a los caballos, conocido como albeitería. Los albeitería eran los encargados de cuidar de los animales domésticos y de granja, especialmente los equinos. También había castradores en el ejercito, llamados mariscales o mariscales o menescales.