



universidad del sureste



NOMBRE :

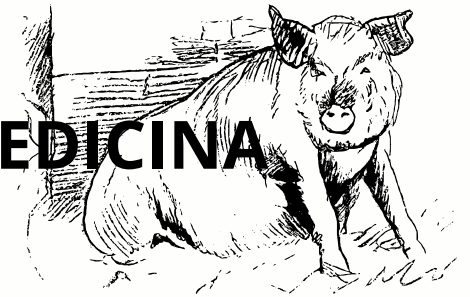
ALBERTO DE LEON BARRIOS

CARRERA:

LIC. MEDICINA VETERINARIA Y ZOORECRIA

MATERIA:

**INTRODUCCION A LA HISTORIA DE LA MEDICINA
VETERINARIA Y ZOOTECCIA**



DOCENTE:

MVZ.GARCIA SEDANO BARREDA ROBERTO

+



EUROPA Y GRANDES CALAMIDADES



FUNDACIÓN DE LA PRIMERA ESCUELA DE VETERINARIA

En 1761, Claude Bourgelat, un abogado y mosquetero francés, fundó la primera escuela de veterinaria en Lyon. Bourgelat fue un experto en anatomía y medicina equina, y sus investigaciones ayudaron a mejorar el entendimiento de las enfermedades de los caballos.

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 logrados por Bourgelat y sus estudiantes.

CREACIÓN DE LA PRIMERA ESCUELA DE VETERINARIA MILITAR

En 1777, se estableció en Viena la primera escuela de veterinaria militar a nivel mundial.

ENFERMEDAD DE LAS VACAS LOCAS (EEB)

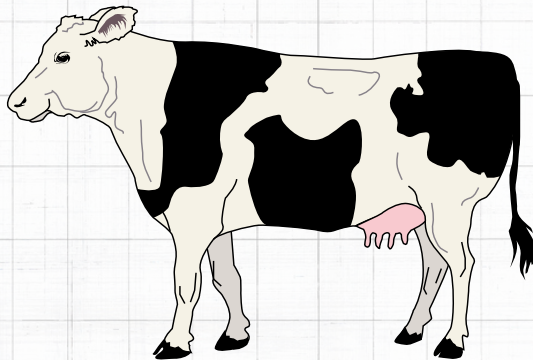
La enfermedad de las vacas locas, también conocida como encefalopatía espongiforme bovina (EEB), se originó en el Reino Unido en 1986 y se extendió a otros países de Europa, Asia, Oriente Medio y Norteamérica:

EN 1996:

se detectó en humanos una variante de la enfermedad de Creutzfeldt-Jakob, relacionada con la epidemia de EEB en el ganado vacuno.

EN 2003:

se descubrió un caso de EEB en una vaca en los Estados Unidos.



No existe una vacuna o tratamiento para prevenir la EEB, por lo que el control se limita a la restricción de la movilización de rumiantes y sus productos de países afectados.



FIEBRE HEMORRÁGICA EN CONEJOS (EHVC)

La enfermedad hemorrágica del conejo (EHVC) es una enfermedad viral que se detectó por primera vez en 1984 en China y se ha propagado a todo el mundo

EN 1988:

se registró el primer brote en el hemisferio occidental en México, debido a la importación ilegal de conejos de China y Estados Unidos.

EN 2010:

se detectó una nueva variante del virus, el RHDV2, en Francia. Esta variante se extendió a otras partes de Europa, el Norte de África, Australia y Canadá.



La EHVC es altamente contagiosa y mortal, y afecta a los conejos domésticos y silvestres de la especie *Oryctolagus cuniculus*. La enfermedad puede provocar la muerte súbita de los animales.



BIBLIOGRAFIA :

Ahmad, S. T., H. A. El-samadony, y K. M. Mahgoub. 2011. Immunological and Virological Studies on Rabbit Hemorrhagic Disease Virus. Global Veterinaria 7:545-556.

Servicio Nacional de Sanidad, Inocuidad y Calidad Agroalimentaria (SENASICA). 2020a. Informe de Inteligencia Epidemiológica de la Enfermedad Hemorrágica Viral del Conejo. Análisis Estratégico de Riesgos Sanitarios.