

INNOVACIÓN EN SANIDAD ANIMAL

1910-1920

Por 1ª vez en EEUU se registra un suero frente al Cólera Porcino

1761

1ª Facultad de veterinaria fundada en Lyon, Francia



1880-1890

1er desarrollo de las vacunas frente al Antrax y la Rabia

1930-1940

Desarrollo de la 1ª vacuna frente a la Fiebre Aftosa

Desarrollo de la 1ª vacuna frente a la Brucelosis

1950-1960

- EEUU y Europa autorizan por 1ª vez antibióticos para uso veterinario
- 1er desarrollo de la vacuna frente a la Peste Bovina
- Eliminación de la Brucelosis en EEUU

1960-1970

- La amplia disponibilidad de la vacuna de la Rabia en occidente permite el control efectivo de la enfermedad
- Descubrimiento del Tiabendazol, 1er Antihelmíntico del grupo de los Bencimidazoles

1970-1980

El descubrimiento de las Avermectinas revoluciona el control de los parásitos en veterinaria y en medicina humana

1990-2000

Gran desarrollo de la terapéutica veterinaria moderna: mejora del manejo del dolor, mejora de los anestésicos quirúrgicos, y primeros medicamentos para el comportamiento de los animales de compañía

1980-1990

Desarrollo de nuevos mecanismos antiparasitarios en animales de producción y de compañía, así como, de productos para el manejo reproductivo

Desarrollo de una vacuna moderna frente a la Fiebre Aftosa

2000-2010

- Desarrollo de la vacuna frente a la Enfermedad del Virus del Nilo Occidental para caballos
- Desarrollo de la vacuna frente a la Influenza Aviar en respuesta a la pandemia de Influenza Humana y Aviar

2005

- 1ª vacuna de ADN autorizada, siendo la pionera de esta nueva tecnología

2005-2010

- 1er tratamiento para el Cáncer en animales de compañía

2011

Erradicación oficial de la Peste Bovina a nivel mundial (la 2ª enfermedad eliminada gracias a programas globales)