



# UDSA

## Mi Universidad

**Nombre del Alumno: Erika Alexandra Pérez Méndez.**

**Parcial: 4**

**Nombre de la Materia: Patologías y Técnicas Quirúrgicas de Aves y Conejos.**

**Nombre del Maestro: Gonzalo Rodriguez Rodriguez.**

**Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia.**

**Cuatrimestre: 5**

**SUPER NOTA**



# PATOLOGIA DE CONEJOS

## MIXOMITOSIS

Enfermedad infecciosa de origen vírico que afecta a los conejos y a las liebres. Se trasmite por mosquitos y pulgas.

Causada por el virus de la Myxoma familia Poxviridae. No tiene un tratamiento solo con el control y la vacunación.



## PASTEURELOSIS

Enfermedad bacteriana causada por pasteurella multocida. Puede afectar al sistema respiratorio, ocular y otros órganos.

Transmisión por contacto directo con animales infectados. El tratamiento se basa en antibióticos (enrofloxacina o doxiciclina).



## CATARRO

Enfermedad respiratoria que puede ser causada por bacterias como pasteurella o bordetella puede causar estornudos, secreciones nasales, ojos llorosos y tos.



## NEUMONIA

Infección pulmonar, caracterizada por la inflamación del tejido de los pulmones, la dificultad para respirar y las secreciones nasales. El tratamiento se basa en antibióticos.



## ABSCESOS

Acumulación de pus en el subcutis, rodeado por una cápsula gruesa de tejido inflamatorio. Generalmente causada por una infección bacteriana.

Puede establecerse en piel, cavidad oral, encías y los huesos. Único tratamiento extirpación completa del absceso.



## METRITIS Y ORQUITIS

Ambas pueden ser causadas por P. multocida.

La **orquitis** es una inflamación de uno o ambos testículos. La bacteria llega a los testículos por la uretra del pene o por el torrente sanguíneo.



La **metritis** es la infección del útero donde la bacteria se puede adquirir al momento del parto o por el semen de conejos infectados. Tiene una descarga blanca amarillosa que sale de la vulva de la coneja.

