



**Nombre del alumno: Ángel Gabriel
Gómez
Guillen**

**Nombre del profesor: Sandra Edith
Moreno**

**Licenciatura: Medicina Veterinaria y
Zootécnica**

Materia: conejitos

PASIÓN POR EDUCAR

Cuatrimestre: 5to

**Nombre del trabajo: problemas de
gestación**

PATOLOGIAS POR GESTACION Y CELO EN CONEJOS

Enfermedades físicas o mental

POB

Gestacion

ES

30 días y de las crías

Periodo entre fecundación y parto

Dura

Puede desarrollar

Patologías no
infectivas

Patologías
infectivas

Como son

Provocando

Superfetación
y
H. fermeqalia fetal

Isquemia, metritis
ootidionitis y
despegamiento de
placenta.

- Chlamidiosis
- Pasteurellosis
- Estafilococia
- Listeria
- salmonelosis

Celo

ES

Periodo aceptación
receptiva sexualmente
por la hembra

Dura

365 días del
año

Pueden desarrollar

- Cambios bruscos de comportamiento
- Tumores uterinos (Hembras)
- Estrés

Problemas en conejos

Los trastornos reproductivos del conejo son complejos y numerosos incluyendo como la **Superfetación**, se describe un posible caso de SF descubierto accidentalmente asociado a distocia en una coneja de la raza nzb, que sufre de severa hemorragia vaginal, postración, hipotermia y no reactiva el estímulo.

El higroma quístico, la **hepatomegalia**, las cardiopatías son anomalías fetales inespecíficas que pueden darse en enfermedad metabólicas congénitas, se realiza biopsia.

Patologías Infecciosas

La infección clamidial del conejo origina un proceso sub-clínico persistente, durante el cual se pueden desencadenar diversos síndromes de acuerdo con la intensidad de las reacciones tisulares.

La Pasteurelosis es una patología bacteriana producida por *Pasteurella multocida* que se encuentra de forma frecuente en cultivo afectando en mayor o menor grado a los animales.

La estafilococcia es una enfermedad ampliamente difundida entre las explotaciones industriales de conejos, y esta muy relacionada con la higiene y ambiente de las mismas. En función de como se presenta en la granja.

La listeria suele causar abortos o muerte súbita la mayoría de los casos aparecen en hembras en la última etapa de la gestación.

Bibliografía

<https://www.fertilidadroca.com>

<https://www.reproduccionasistida.org.com>

<https://www.scielo.org.com>