



**Nombre de alumno: Carlos Daniel
Ramírez Hernández**

**Nombre del profesor: Gonzalo
Rodríguez Rodríguez**

Nombre del trabajo: súper nota

**Materia: patología y técnicas
quirúrgicas en aves y conejos**

Grado: 5

Grupo: a

Comitán de Domínguez Chiapas a 1 de abril de 2024.

PADECIMIENTOS EN CONEJOS

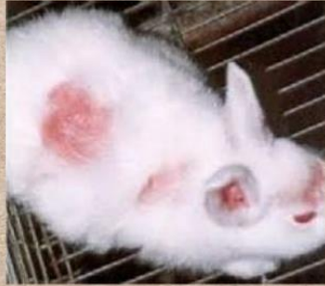
Rinitis infecciosa

A.E bordetella bronchiseptica o B. multosida es una afección respiratoria de las fosas nasales se caracteriza por causar prurito nasal estornudos y mucosidades en los ollares, es contagioso. se debe a gran diversidad de gérmenes enzooticos o ambientales, las lesiones se observa la inflamación de los cornetes nasales, los sx son: estornudos de expulsión violenta de gases, prurito y se frota en la jaula TX cloranfenicol, gentamicina, ampicilina.



Dermatofitosis

A.E Hongo microsporum trichopyton y epidimopyton, son hongos queratinofilicos. se presenta alopecia de forma circular y forman costra e hiperaquitosis, generalmente en hocico y alrededor de los ojos en cabeza, orejas, etc. se transmite por contacto directo, pueden presentar coloración roja de la piel afectada y perdida de peso y piel seca y escamosa, prurito, heridas por arañazos. TX jabones dermicos o unguento, antiséptico fungico.



Sarna

A.E, sarcoptes escabell es la mas comun que puede causar sarna, es una enfermedad cutanea afecta a conejos de todas las edades, se trata de una enfermedad zoonotica. SX detectar anomalias en la piel y el pelaje, picor y apatía el rascado por el prurito empeora las heridas y sangrado. TX ivermectina, moxidectina o selamectina.



papilomatosis

A.E papillomaviridae ADN puede causar verrugas, es una enfermedad que afecta la piel del conejo, se caracteriza por formar verrugas en forma de cuerno, se le conoce también como tumores benignos.



absceso dentario

un absceso es una infección que se forma en una cavidad de tejido las bacterias penetran el tejido la raíz de los dientes son de raíz abierta, la maloclusión se debe un sintoma típico de los abscesos es una hinchazón o bulto claro y pelando en el cuerpo. los sx que presenta son: dolor, cambios en el comportamiento, no come y pierde peso el TX de los abscesos grande deben de eliminarse con una operación. el S. inmunitario no consigue combatir las bacterias.



Amputación de extremidades.

algunos conejos pueden nacer con un tipo de defecto que conduce a una extremidad malformada o falta de una de ellas otras pueden necesitar la amputación como una forma de detener una enfermedad o infección pero sin duda la causa más común de la amputación a modo de tratamiento, es una fractura irreparable de pierna o brazo, causada por un traumatismo externo severo o a causa de una pododermatitis avanzada en miembros. un conejo sin una extremidad es más propenso a padecer pododermatitis por el peso que sostiene o artritis, los conejos pueden llegar a adaptarse a sus 3 patas dependiendo del cuidado que le den cuando necesite.

