



“Universidad del Sureste”

Turno matutino.

Zootecnia de conejos.

“Enfermedades virales en conejos.”

Presenta:

Yadira Barrios López.

Séptimo Cuatrimestre ‘U’.

Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Catedrático:

MVZ. Francisco David Vázquez
Morales

Sábado 14 de noviembre de 2020

Tapachula, Chiapas, México.

Enfermedades virales en conejos

Enfermedad se puede definir como la disminución o interrupción del funcionamiento normal de cualquier parte, órgano o sistema del organismo que se manifiesta por un conjunto de síntomas característicos.

Mixomatosis

Enfermedad vírica caracterizada por la presencia de múltiples lesiones titulares mixomatomas, el agente causal es un virus DNA de la familia Poxviridae, género Leporipoxvirus

Papilomatosis

El agente causal es el Papiloma virus. El sistema de contagio natural se realiza, posiblemente, a través de piojos y mosquitos. El periodo de incubación es de 2 a 3 meses.

Rabia

Es una enfermedad vírica muy grave y casi siempre fatal, que ocurre comúnmente en los animales de sangre caliente, incluyendo conejos. Por lo general, resulta culminando en una inflamación del cerebro y del sistema nervioso, lo cual puede terminar en parálisis, ceguera, cambios de humor y agresividad.

Hemorragia viral de conejo

Es una enfermedad viral extremadamente contagiosa y a menudo mortal en los conejos domésticos. Los conejos adultos son los más propensos a la infección. Existe un amplio rango de porcentaje en la morbilidad, pero el porcentaje de mortalidad es de 80 a 100%.