

Nombre de alumno: María Fernanda Vidal

Nombre del profesor: Saraín Gumeta Moreno

Nombre del trabajo: Actividad plataforma

Materia: Fundamentos de Fauna Silvestre

Grado: 8vo

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: B

UNIDAD IV

Enfermedades de anfibios y reptiles

Los cuadros clínicos son distintos entre cada individuo

Bacterianas. Producen secreciones, rinitis, inflamación, etc.

Parásitos:
Principalmente ácaros.

Síndrome de mutilación o picaje

El picaje es un síntoma generado por múltiples causas: virales, micóticas, microbianas, desórdenes endocrinos o nutricionales, por parásitos, alergias, por factores medioambientales o conductuales.

Enfermedades de las aves

Parasitarias. *Trichomona gallinae*, áscaris, emeria. Deben atenderse en cuanto antes con medicamentos bien seleccionados

Bacterianas. Entero bacterias Signos: plumas erizadas, letárgico diarrea inflamación de articulaciones conjuntivitis rinitis signos nerviosos debilidad disnea muerte súbita

Fungales. *Cándida albicans*, infección micótica de la piel, pododermatitis, entre varias más.

Parasitarias. Parásitos externos incluye ácaros y garrapatas, de los internos esta: *Giardia intestinalis*, *entamoeba histolytica*, *balantidium coli*, etc

Enfermedades de los mamíferos

Bacterianas. Neumonía bacteriana enfermedades respiratorias (*pneumococcus sp.*, *staphylococcus sp.*, *streptococcus sp.*)

Virales Distemper canino afecta principalmente a cánidos silvestres

Fungales *Mycrosporium canis* *trichophyton rubrum*, *Sporothrix sp*, *Coccidioides immitis*, etc

Bibliografía

Moreno, S. G. (2021). *Antología Fundamentos de Fauna Silvestre*. Comitán de Domínguez: Universidad del Sureste.