



Nombre de alumno: Méndez Ancheyta Jaime Antonio

Nombre del profesor: Mvz. Sarain Gumeta

Nombre del trabajo: mapa conceptual

Materia: fauna silvestre

Grado: 8tavo

Grupo: A

Comitán de Domínguez Chiapas a 09 de abril de 2020.

Principales patológicas de fauna silvestre y técnicas quirúrgicas especiales

Enfermedades de los anfibios y los reptiles

Enfermedades de las aves

Enfermedades de los mamíferos

Existen:

bacterianas

parasitarias

virales

Reptiles: Signos clínicos: Secreción nasal, rinitis, sinusitis, disnea, sonidos anormales, natación dispareja, consolidación.

Reptiles Signos de ácaros: Emaciación, falta de apetito, piel hiperémica y edematosa, los animales se frotan con objetos, largo tiempo en el recipiente del agua, anemia, formación de

Reptiles: Respiración con la boca abierta, secreción ocular y nasal, abscesos bacterianos en cavidad oral.

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

Aves Pérdida del apetito, enflaquecimiento, dificultad respiratoria, presencia de líquido maloliente en cavidad bucal, fluido grisáceo y nódulos caseosos.

aves a veces diarrea, falta de vivacidad, vómito, dificultad para deglutir los alimentos, enflaquecimiento, disnea, dificultad respiratoria, regurgitación.

Mamíferos: pérdida de peso, descarga nasal, disnea, anorexia, depresión, hipotermia.

Mamíferos alopecia, prurito, zonas eritematosas y con descamación, anemia, piel engrosada.

Mamíferos Distemper canino afecta principalmente a cánidos silvestres. Los signos clínicos son similares a los de los cánidos domésticos.