

**Nombre de alumno: Daniel Antonio Ortiz Albores.**

**Nombre del profesor: Gonzalo Rodríguez Rodríguez.**

**Nombre del trabajo: Ensayo.**

**Materia: Patologías y técnicas quirúrgicas en Aves y conejos.**

**Grado: 5°**

**Grupo: A**

 Comitán de Domínguez Chiapas

Encefalomielitis

Es una enfermedad vírica del Snc sus signos clínicos comprnder temblor, ataxia, debilidad progresiva, su agente etielogico es el virus de encefalitis aviar, la transmisión puede ser de ave ha ave o por las heces de aves contaminadas, penetra por via digestiva, sus signos como los temblores musculares, ataxia o falta de coordinación en casos mas graves la paralisis, las lesiones mas se puede presentar en la molleja puede observarse de color gris o blanco, y las lesiones microoscopicas en los linfocitarios, no existe un tratamiento.

Encefalomalacia

Es la enfermedad por la deficiencia de vitamina E, puede ser inducida por bajo contenido alfa tocoferol y ricas en acido linoleico, sus signos estasn asociados con las lesiones del sitema nervioso centra, existiendo desequilibrios, ataxia, decaimiento, se observa mas en los días de 15 a 0 dias, pero ambien de manera temprana, para su tratamiento se puede suministrar la vitamina Ey selenio, en el alimento o agua.

Dermatitis gangrenosa

Afecta a la alimentación y el crecimiento de las aves, se caracteriza por la necrotizacion de diferentes áreas de la piel, y una celulitis severa del tejido subcutáneo,

Este periodo de incubación puede dilatar entre 24 a 48 hrs con una temperatura de 37 grados, sus síntomas como plumas erizadas, incoordibacion, desprendimiento de plumas en áreas afectadas, piel y nusculos negruzcos y putrefacción del ala, se puede contratacar con penicilias estreptomicina.

Celulitis

Es una inflamación subcutánea y en algunas ocasiones el tejido muscular, mas casual por las bacterias clostridios formando esporas, los signos que puede presentar son grados de depresión, falta de coordinación, la falta de apetito y debilidad de patas, provocando lesiones de edema amplio teñido de sangre con o si gas en la piel, teniedo una control de mantener limipio el ambiente, no sobrecargar a aves, realizar controles de salud periódicas, con un diagnostico de historia clínica, examen físico y radiografías