



**Nombre de alumno: Eduardo Javier Pulido Pulido**

**Nombre del profesor: mvz. Gonzalo**

**Nombre del trabajo: patologías**

**Materia: Aves y conejos**

**Grado: 5**

Comitán de Domínguez Chiapas a 16 de enero de 2023.

# PATOLOGÍAS EN AVES

## Enfermedad del Newcastle

- Infectocontagiosa caracterizada por fenómenos respiratorios, entéricos y nerviosos
- Presentan falta de apetito, sed, caminan en círculos, diarrea amarillenta
- Control: cuarentena, eliminación de cadáveres y desinfección de locales



## Enfermedad del Gumboro

- Enfermedad viral, infectocontagiosa
- Presenta falta de apetito, plumas erizadas, diarrea amarillenta o verde amarillenta, la bolsa de Fabricio está aumentada
- Tratamiento: vacunación con virus vivo atenuado, la aplicación se realiza desde el 1er día de vida.

## Enfermedad de Marek

- Causada por un virus herpes alfa
- Caracterizada por tumores linfoidales, parálisis en las patas o alas y por difusión rápida, caen hacia atrás.
- Folículos en las plumas
- Tratamiento: Vacunación contra la enfermedad de Marek



## Onfalitis

- Es una infección del ombligo
- Su mecanismo de infección es antes de la incubación, en la incubadora, condiciones de nacimiento y postnacimiento
- Presentan infección umbilical, excremento pegado al ano, debilidad
- Checar temperatura, humedad y estado sanitario de la incubadora

Información sacada de  
antologías uds