



**Nombre de la alumna: Santiago  
Osorio Ingris Johana.**

**Nombre del profesor: sarain gumeta**

**Nombre del trabajo: cuadro  
sinóptico**

**Materia: Técnicas quirúrgicas en  
aves y conejos**

**Grado: 5to cuatrimestre**

**Grupo: A**

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de febrero del 2021

## Unidad II

### INFLUENZA AVIAR

capacidad de mutar

desde formas levemente patógenas a formas altamente patógenas.

Distribución geográfica

están presentes en todo el mundo y las aves silvestres acuáticas suelen ser sus reservorios naturales.

### BRONQUITIS INFECCIOSA

Etiología

Es un virus pleomórfico pero generalmente redondeado, con envoltura de 60-200 nm de diámetro

El curso de la enfermedad en los pollos jóvenes es de 7-21 días dependiendo de la severidad de la infección

### CANIBALISMO

Hay quien distingue entre picaje y canibalismo. En efecto, una cosa es el principio y otra el fin: pero en general van unidas, pues después de aquél viene necesariamente éste, si no se toman las medidas oportunas

### LARIGOTRAQUEITIS

es una enfermedad viral, altamente contagiosa, de distribución mundial, la cual presenta mayor prevalencia en regiones con producción avícola intensiva

### COCCIDIOSIS

coccidiosis aviar

es una enfermedad parasitaria causada por protozoos del Phylum Apicomplexa, familia Eimeriidae

ciclo biológico

los protozoos del género Eimeria es similar al de otros protozoos de ciclo coccidial.

Tratamiento

Se usan ampliamente las sulfonamidas: Sulfadimetoxina, sulaquinoxalina, sulfametazina, las cuales no deben ser usadas en gallinas ponedoras

