

**Nombre de alumno: Aldrin martin  
Ordoñez villatoro**

**Nombre del profesor: Néstor Alfaro**

**Nombre del trabajo: mapa  
conceptual**

**Materia: patologías y técnicas  
quirúrgicas en aves**

**Grado: 5°**

**Grupo: A**

# Coccidiosis

Es

una enfermedad parasitaria causada por protozoos del Phylum Apicomplexa, familia Eimeriidae. Aunque afecta a diversas especies de aves

Phylum Apicomplexa

Se caracteriza

por tener un complejo apical formado por orgánulos especializados en el movimiento y la invasión de células del hospedador

Ciclo biológico

Se dice que

Los protozoos del género Eimeria es similar al de otros protozoos de ciclo coccidial

periodo de esporulación

Función de la temperatura

- 18 horas a 29°C - De 21 horas a 26-28°C - De 24 horas a 20-24°C - A temperatura ambiente son necesarias de 24-48 horas para completar la esporulación.

Tratamiento

Se usan ampliamente las sulfonamidas: Sulfadimetoxina, sulaquinoxalina, sulfametazina, las cuales no deben ser usadas en gallinas ponedoras. La adición de vitaminas A y K promueve la recuperación.