



- **Materia: Zootecnia de Aves.**

- **Tema: Calendario de vacunación y desparasitación.**

- **Carrera: Lic. Medicina Veterinaria Y Zootecnia**

- **Cuatrimestre: 6º**

- **Alumno: Ornaldo Fabian San Martin San Martin**

# Aves

## Aves de postura

- Newcastle
  - 1er aplicación — 1ª a 2ª semana de edad
  - 2da aplicación — 3ª a 6ª semana de edad
  - 3er aplicación — Cada 3 a 4 meses segun la incidencia
- Viruela aviar
  - 1 er aplicacion — 1ª a 2ª seman de edad
  - 2da aplicacion — 12ª a 16ª semana de edad
  - 3er aplicacion — 3 a 5 semana antes de la postura
- Triple aviar
  - 1er aplicación — 10 a 30 días o más de 30 días
  - 2da aplicación — 21 días
  - 3er aplicación

Dosis y via de aplicacion

Intramuscular

- Aves de 10 días a 1 mes: 0.5 mL
- Aves de mas de 1 mes: 1mL

Dosis y via de aplicacion

- Ocular 1 gota
- Nasal 1 gota
- 1 mL por litro de agua cada 25 aves

Dosis y via de aplicacion

- Intradermica en el pliegue de la ala
- 10 µL, aplicar con dos agujas

## Aves reproductoras

- 1 día — Marek NC+BI Coccidiosis — Subcutaneo aerosol (spravac) aerosol
- 6 días — Corte de pico reovirus Aviar (V. Vivo) — Inyectada
- 11 días — NC+BI Gumboro — Vg/GA+ MASS IBD — Aerosol
- 15 días — NC (inactivado) Viruela (V. Gallina) — Subcutanea puncion alar
- 8 semanas — Coriza infecciosa Cólera Aviar. Anemia infecciosa. — Intramuscular/Subcutáneo agua de bebida
- 10 semanas — NC+BI NC+BI+IBD+REO (Inactivada) — B1 La Sota+Mass — Aerosol
- 14 semanas — Viruela avias+ encefalomiелitis aviar NC+BI Cólera aviar (viva) — B1 La Sota+Mass — Punción alar. Ocular
- 18-20 semanas — NC+BI+IBD+REO(Inactivada). Coriza Infecciosa