



**ZOOTECNIA DE AVES
MATERIA**

**6°B
CUATRIMESTRE**

**M.V.Z ETY JOSEFINA ARREOLA RODRIGUEZ
MÉDICO**

**VACUNACIÓN DE AVES
TEMA**

**ANGEL ARMANDO HERNÁNDEZ GÓMEZ
ALUMNO**

**LIC. MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA
LICENCIATURA**

VACUNACIÓN EN AVES

VACUNAS BÁSICAS

- Marek
- Gumboro
- Viruela Aviar
- Newcastle
- Bronquitis Infecciosa
- Reovirus Aviar
- Coriza Infecciosa
- Encefalomielitis Aviar
- Coccidiosis Aviar

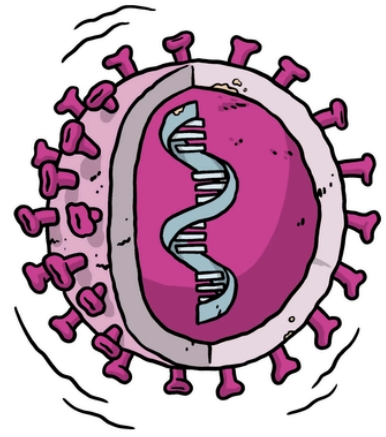


VACUNAS ADICIONALES

- Cólera Aviar
- Hepatitis por Cuerpos de Inclusión
- Laringotraqueitis Aviar
- Influenza Aviar
- Metapneumovirus Aviar (A.R.T.)
- Colibacilosis

VACUNAS ATENUADAS

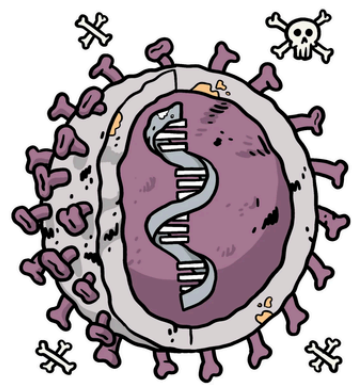
Son vacunas que derivan de virus o bacterias "silvestres" o patógenas que producen la enfermedad. Estos microorganismos se atenúan o debilitan en un laboratorio



Vacuna atenuada

VACUNAS INACTIVAS

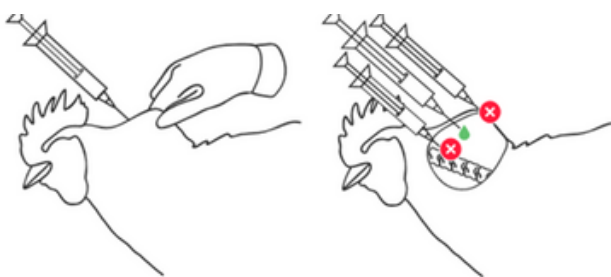
Se producen haciendo crecer a las bacterias o a los virus en los medios de cultivo adecuados, y posteriormente se inactivan con calor y/o sustancias químicas (por lo general formalina).



Vacuna inactivada

MÉTODOS DE VACUNACIÓN

Inyección subcutánea



Orofaringéa, orbital, ocular, nasal



Inyección intramuscular



Vacunación en membrana alar





<https://avinews.com/programas-vacunacion-aves-reproductoras/>

<https://avinews.com/tipos-de-vacunas/>