

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TAPACHULA
LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**



**MATERIA:
ZOOTECNIA DE AVES**

**CATEDRÁTICO:
DR. MVZ. ESP. BARREDA ROBERTO GARCIA SEDANO**

**TRABAJO:
CUADRO SINOPTICO DE VACUNAS PARA LOS POLLOS**

**ALUMNO:
DANIEL AMILCAR GARCIA TRINIDAD**

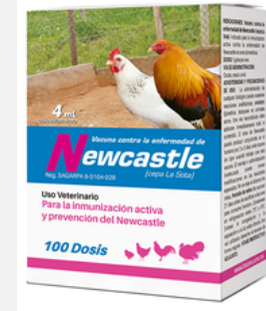
6TO CUATRIMESTRE GRUPO "A"

TAPACHULA CHIAPAS, A 02 DE AGOSTO DEL 2024

VACUNAS PARA LOS POLLOS

CONTRA LA ENFERMEDAD NEWCASTLE (CEPA LA SOTA)

Indicada para la inmunización activa contra la enfermedad de Newcastle en aves domésticas. Se pone en la primera semana de edad, vía ocular (una gota por ave), nasal y oral (agua de bebida 1.3 ml en 250 ml de agua, por cada 25 aves).



MARECK

Contiene la cepa Rispens CVI 988 del virus herpes de pollo. Se usa como una ayuda en la prevención de casos muy virulentos de la enfermedad de Marek en aves. Se recomienda para la vacunación de pollitos sanos al día de edad por vía subcutánea.



TRIPLE AVIAR PM

Indicada para la prevención de la enfermedad de Newcastle y cólera aviar. Su vía de administración es intramuscular. Se recomienda en aves de 10 días a 1 mes de edad (dosis 0.5 ml), aves demás de un mes (dosis 1 ml) y refuerzo a los 35 días de edad.



CONTRA LA VIRUELA AVIAR

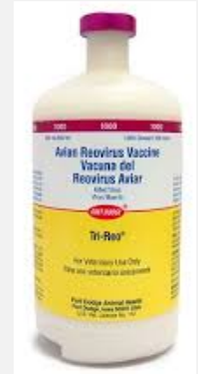
Indicada para la prevención y control de la Viruela Aviar en aves sanas a partir de las 3 semanas de edad. Cada mililitro contiene: virus homólogo de viruela Aviar, obtenido en embrión de pollo. Su vía de administración es una punción en la cara interna en pliegue del ala, se aplica únicamente en aves sanas.



VACUNAS PARA LOS POLLOS

REOVIRUS AVIAR

Indicada como ayuda en la prevención de signos y lesiones asociadas a infecciones por reovirus aviar. Su dosis se recomienda para revacunación de pollos sanos de 10 semanas de edad. Su administración es inyectable vía subcutánea o intramuscular.



CEFALOMIELITIS AVIAR

Originada en embriones de pollo libres de agentes patógenos específicos (SPF), liofilizada con estabilizadores. Indicación vacunar pollitas sanas entre las 10 semanas de edad y las 4 semanas antes de iniciar la postura. No vacunar dentro de los 21 días anteriores al sacrificio. No utilizar los huevos incubables sino hasta 4 semanas después de la vacunación.



CORIZA INFECCIOSA

Indicada para la prevención y control de aves sanas de cualquier edad contra la Avibacterium paragallinarum (coriza infecciosa aviar). Se administra vía intramuscular (profunda en la pechuga o en el muslo) o subcutánea. Su dosis es Inyectar 0.5 ml en aves menores a 4 semanas de edad (menos de 1 Kg). Inyectar 1 ml. Por cada kilogramo de peso, sin exceder de 2 ml por cada ave.



BIBLIOGRAFÍA:

OBTENIDA DE LA INFORMACIÓN
COMPARTIDA POR EL DR. MVZ. ESP.
BARREDA ROBERTO GARCÍA SEDANO

