



Mi Universidad

**NOMBRE DEL DOCENTE: JOSE MAURICIO
PADILLA GÓMEZ**

**NOMBRE DE LA ALUMNA: ANDREA
GUADALUPE GÓMEZ MORENO**

**NOMBRE DE LA MATERIA: PRODUCCIÓN
SUSTENTABLE DE CARNE**

NOMBRE DEL TRABAJO: SUPER NOTA

CUATRIMESTRE: 8

GRUPO: "A"

**COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS A 25
DE ENERO DE 2025**



CUADRO DE VACUNACION DEL ESTADO DE CHIAPAS

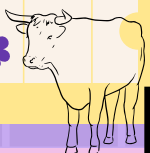


VACUNACIÓN EN BOVINOS

DERRIENGUE

Es una enfermedad infecciosa aguda y mortal, causada por un virus de la familia Rhabdoviridae, género Lyssavirus que daña primordialmente el sistema nervioso central.

En los bovinos la enfermedad se presenta como una condición de paresia posterior



FÓRMULA:

CEPA SAD MODIFICADA DE VIRUS ACTIVO.

PRESENTACIÓN:

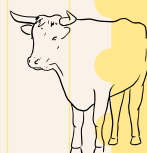
FRASCO DE 20 ML (10 DOSIS).

VÍA DE ADMINISTRACIÓN: INTRAMUSCULAR.

DOSIS:

2 ML POR ANIMAL.

A PARTIR DE LOS 3 A 4 MESES DE NACIDO; Y EN ZONAS ENZOÓTICAS, SE RECOMIENDA VACUNAR ANUALMENTE.



CARBÓN SINTOMÁTICO

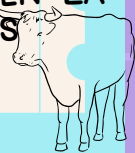
ES UNA ENFERMEDAD AGUDA Y MUY MORTAL DEL GANADO VACUNO Y OVINO CAUSADA POR CLOSTRIDIUM CHAUVOEI. EN EL GANADO VACUNO, A MENUDO SE DESARROLLAN LESIONES CARACTERÍSTICAS DE TUMEFACCIÓN ENFISEMATOSA DE LA MUSCULATURA SIN ANTECEDENTES DE HERIDAS



Vía de Administración:	Vía subcutánea.
Dosis:	Bovinos: 2 mL. Ovinos, caprinos y porcinos: 1 mL.
Precauciones:	No aplicar en hembras preñadas
Tiempo de espera:	En carne: 21 días.

7 VIAS

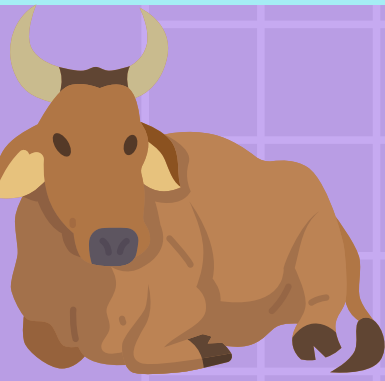
BACTERINA BIOBAC 7 VIAS ESTÁ INDICADA PARA LA PREVENCIÓN DEL CARBÓN SINTOMÁTICO, EDEMA MALIGNO, HEPATITIS NECRÓTICA INFECCIOSA Y ENTEROTOXEMIAS, CAUSADAS POR LOS MICROORGANISMOS CONTENIDOS EN LA FÓRMULA QUE AFECTAN A BOVINOS



VACUNACIÓN INICIAL: ENTRE 2 Y 3 MESES DE EDAD.

REFUERZO: ENTRE 3 A 4 SEMANAS DESPUÉS DE LA PRIMERA DOSIS.

REVACUNACIÓN EN ANIMALES ADULTOS: CADA 6 A 12 MESES.



11 VIAS

BACTERINA BIOBAC 11 VIAS ESTÁ INDICADA PARA LA PREVENCIÓN DEL CARBÓN SINTOMÁTICO, EDEMA MALIGNO, HEPATITIS NECRÓTICA INFECCIOSA, ENTEROTOXEMIAS, MIOSITIS, PASTEURELOSIS, INFECCIONES POR MANNHEIMIA HAEMOLYTICA E HISTOPHILUS SOMNI (HAEMOPHILUS SOMNUS), EN BOVINOS

BOVINOS ... 5 ML

OVINOS Y CAPRINOS ... 2.5 ML

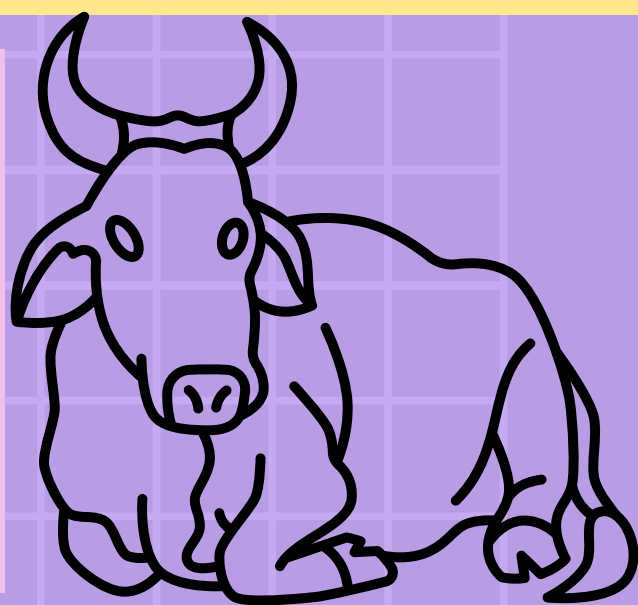
VÍA DE ADMINISTRACIÓN: INTRAMUSCULAR O SUBCUTÁNEA.



TRIPLE HA

LA VACUNA TRIPLE HA ESTÁ INDICADA PARA LA INMUNIZACIÓN ACTIVA DE BOVINOS Y OVINOS SANOS CONTRA: CARBÓN SINTOMÁTICO, EDEMA MALIGNO O GANGRENA GASEOSA Y PASTEURELOSIS BOVINA.

SE RECOMIENDA VACUNAR ANIMALES DESDE LOS (3) TRES MESES DE EDAD. APLICAR REFUERZO A LAS 2 SEMANAS DESPUÉS. REVACUNACIÓN ANUAL.



VACUNACIÓN EN EQUINOS

INFLUENZA EQUINA

ES CAUSADA POR VIRUS DE LA INFLUENZA QUE SE PROPAGAN EN CABALLOS Y ANIMALES ESTRECHAMENTE RELACIONADOS, COMO BURROS Y CEBRAS. LOS VIRUS GENERAN SIGNOS SIMILARES A LA GRIPE EN ESOS ANIMALES, SIMILARES A LOS SIGNOS Y SÍNTOMAS DE LA INFLUENZA ESTACIONAL EN LAS PERSONAS



VACUNA INACTIVADA: PRIMERA DOSIS A LOS 6 MESES DE EDAD. SEGUNDA DOSIS A LOS 7 MESES DE EDAD TERCERA DOSIS A LOS 8 MESES DE EDAD.

REVACUNACIÓN CADA 6 MESES

VACUNACIÓN CADA 6 MESES SOLICITADA POR LA FEDERACIÓN ECUESTRE Y POR EL HIPÓDROMO DE LAS AMÉRICAS.

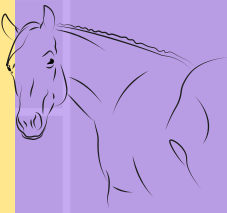


GURMA

ESTA ENFERMEDAD DEL CABALLO SE DENOMINA PAPERAS PORQUE UNO DE SUS SÍNTOMAS ES LA HINCHAZÓN DE LA GARGANTA Y LA MANDÍBULA DE MODO SIMILAR A LO QUE OCURRE EN LAS PAPERAS DE PERSONAS, AUNQUE EL ORIGEN ES COMPLETAMENTE DISTINTO



VACUNA INJECTABLE: PRIMERA DOSIS A LOS 4 O 6 MESES DE EDAD, SEGUNDA DOSIS A LOS 5 O 7 MESES, TERCERA DOSIS A LOS 7 U 8 MESES, CUARTA DOSIS A LOS 12 MESES DE EDAD. VACUNA INTRANASAL: PRIMERA DOSIS A LOS 6 O 9 MESES DE EDAD, SEGUNDA DOSIS 3 SEMANAS DESPUÉS VACUNAR ANUALMENTE



DERRIENGUE

Es una enfermedad infecciosa aguda y mortal, causada por un virus de la familia Rhabdoviridae, género Lyssavirus que daña primordialmente el sistema nervioso central.

En los bovinos la enfermedad se presenta como una condición de paresia posterior



TETANO

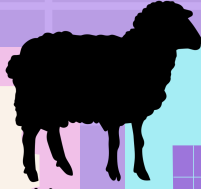
ES UNA ENFERMEDAD QUE AFECTA AL SISTEMA NERVIOSO CAUSANDO UNA PARÁLISIS ESPÁSTICA, ES DECIR, LOS MÚSCULOS SE QUEDAN RÍGIDOS Y EL CABALLO NO SE PUEDE MOVER

POTROS DE YEGUAS NO VACUNADAS PRIMERA DOSIS A LOS 3 O 4 MESES. SEGUNDA DOSIS A LOS 4 O 5 MESES DE EDAD. POTROS DE YEGUAS VACUNADAS, PRIMERA DOSIS A LOS 6 MESES, SEGUNDA DOSIS A LOS 7 MESES Y TERCERA DOSIS A LOS 8 O 9 MESES

VACUNACIÓN EN OVINOS

CARBON SINTOMÁTICO

ES UNA ENFERMEDAD AGUDA Y MUY MORTAL DEL GANADO VACUNO Y OVINO CAUSADA POR CLOSTRIDIUM CHAUVOEI. EN EL GANADO VACUNO, A MENUDO SE DESARROLLAN LESIONES CARACTERÍSTICAS DE TUMEFACCIÓN ENFISEMATOSA DE LA MUSCULATURA SIN ANTECEDENTES DE HERIDAS



AGALAXIA

PARA LA INMUNIZACIÓN ACTIVA DEL GANADO OVINO Y CAPRINO CONTRA LA AGALAXIA CONTAGIOSA PRODUCIDA POR MYCOPLASMA AGALACTIAE PARA PREVENIR LA INFECCIÓN Y REDUCIR LOS SIGNOS CLÍNICOS Y/O LAS LESIONES DE LA ENFERMEDAD

VACUNAR ÚNICAMENTE ANIMALES SANOS ADMINISTRAR CADA 4 MESES.



DERRIENGUE

Es una enfermedad infecciosa aguda y mortal, causada por un virus de la familia Rhabdoviridae, género Lyssavirus que daña primordialmente el sistema nervioso central.

En los bovinos la enfermedad se presenta como una condición de paresia posterior



FÓRMULA:
CEPA SAD MODIFICADA DE VIRUS ACTIVO.
PRESENTACIÓN:
FRASCO DE 20 ML (10 DOSIS).
VÍA DE ADMINISTRACIÓN:
INTRAMUSCULAR.
DOSIS:
2 ML POR ANIMAL.
A PARTIR DE LOS 3 A 4 MESES DE NACIDO; Y EN ZONAS ENZOÓTICAS, SE RECOMIENDA VACUNAR ANUALMENTE

PARATUBERCULOSIS

ESTÁ INDICADA PARA LA INMUNIZACIÓN ACTIVA DEL GANADO OVINO Y CAPRINO PARA REDUCIR LOS SIGNOS CLÍNICOS, LAS LESIONES, LA MORTALIDAD Y LA EXCRECIÓN FECAL DE LA BACTERIA MAP. SE APLICA POR VÍA SUBCUTÁNEA UNA ÚNICA VEZ EN LA VIDA DEL ANIMAL Y SOLO ES NECESARIO APLICAR UNA DOSIS DE 1 ML POR ANIMAL, SIN NECESIDAD DE REVACUNAR. SE VACUNA A LOS ANIMALES DE REPOSICIÓN ENTRE LAS 2-3 SEMANAS Y LOS 6 MESES DE EDAD, PERO TAMBIÉN SE PUEDEN VACUNAR LOS ADULTOS EN LOS CASOS EN LOS QUE LA PREVALENCIA SEA ALTA EN LA EXPLOTACIÓN



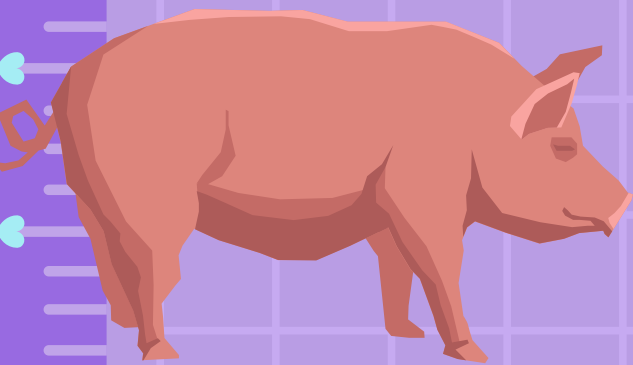
VACUNACIÓN EN PORCINOS

NEUMONIA ENZOOTICA

ES UNA DE LAS ENFERMEDADES CON MAYOR IMPACTO ECONÓMICO PARA LA PRODUCCIÓN PORCINA. LA ENFERMEDAD SE OBSERVA PRINCIPALMENTE DURANTE LA FASE DE CEBO, DÓNDE CAUSA PÉRDIDAS DEBIDAS A LA REDUCCIÓN DE LA GMD,

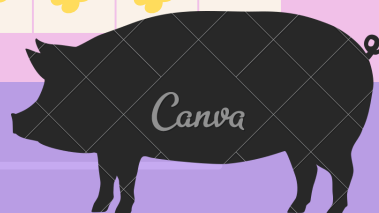
HYOGEN[®] ES LA VACUNA INACTIVADA MONOVALENTE PARA PORCINO QUE CONFIERE UNA ALTA PROTECCIÓN FRENTE A MYCOPLASMA HYOPNEUMONIAE. JUNTO A INMUVANT

LA APLICACIÓN INTRAMUSCULAR DE UNA ÚNICA DOSIS (2 ML POR DOSIS) A LOS LECHONES A PARTIR DE LAS 3 SEMANAS DE EDAD, ESTÁ INDICADA PARA LA INMUNIZACIÓN ACTIVA DE LOS MISMOS PARA REDUCIR LA APARICIÓN Y LA GRAVEDAD DE LAS LESIONES PULMONARES CAUSADAS POR LA INFECCIÓN DEL PATÓGENO.



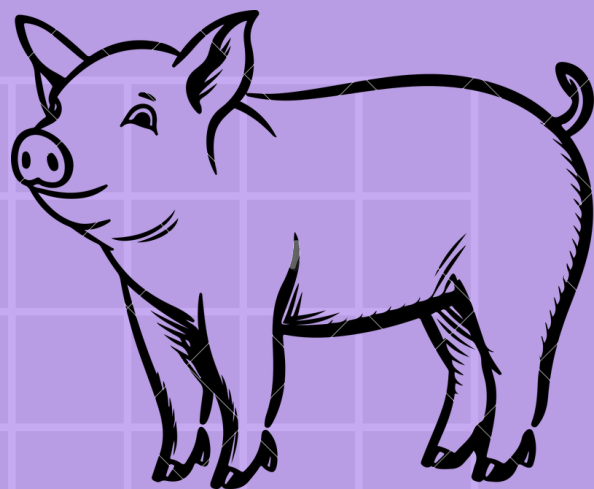
COLIBASILOSIS

ESCHERICHIA COLI ES UNA ENTEROBACTERIA QUE FORMA PARTE DE LA MICROBIOTA NORMAL DEL INTESTINO DE LOS CERDOS. LA VACUNACIÓN DE LAS CERDAS FRENTE A E. COLI ES MUCHO MÁS RENTABLE QUE EL TRATAMIENTO DE LOS LECHONES INFECTADOS, AL MARGEN DE LA DIFICULTAD QUE CONLLEVA AL TRATARSE DE ANIMALES TAN PEQUEÑOS. PARA ELLO VACUNAREMOS A LAS CERDAS MULTÍPARAS 2-3 SEMANAS ANTES DE LA FECHA PREVISTA DE PARTO. EN EL CASO DE LAS PRIMÍPARAS EFECTUAREMOS UNA PRIMERA VACUNACIÓN 6-7 SEMANAS ANTES DEL PARTO Y APLICAREMOS UNA SEGUNDA DOSIS A LAS 2-3 SEMANAS DEL PARTO.



AUJEZSKY

LA VACUNACIÓN UTILIZANDO VACUNAS MARCADAS CON GE NEGATIVA ES DE OBLIGADO CUMPLIMIENTO EN NUESTRO PAÍS. EL EMPLEO DE VACUNAS VIVAS ATENUADAS INDUCE LOS MAYORES NIVELES DE PROTECCIÓN. NO OBSTANTE, NINGUNA VACUNA VIVA O INACTIVADA PRODUCE UNA INMUNIDAD PERMANENTE Y SON NECESARIAS DOSIS DE RECUERDO. CUANDO EL PROTOCOLO DE VACUNACIÓN ES LLEVADO A CABO CORRECTAMENTE Y EN LAS CONDICIONES ADECUADAS SE VA A CONSEGUIR UNA INCIDENCIA MENOR DE NUEVAS INFECCIONES Y UNA MENOR POSIBILIDAD DE REACTIVACIONES, DISMINUYENDO PROGRESIVAMENTE LA CIRCULACIÓN DEL VIRUS Y LA PREVALENCIA, HASTA UNOS NIVELES QUE VAN A POSIBILITAR SU ELIMINACIÓN.



LAS CERDAS REPRODUCTORAS SE VACUNARÁN EN SABANA 3-4 VECES AL AÑO.

DURANTE LA RECRÍA DE FUTURAS REPRODUCTORAS ES IMPRESCINDIBLE DETENER LA CIRCULACIÓN DEL VIRUS DURANTE LA FASE DE CEBO. PARA ELLO SE APLICARÁN DOSIS: A LAS 10^a-12^a SEMANAS Y A LAS 13^a-16^a SEMANAS. POSTERIORMENTE HAY QUE REVACUNAR ANTES DE LA PRIMERA CUBRICIÓN: A LAS 21^a-24^a SEMANAS Y UNA SEGUNDA DOSIS TRES SEMANAS MÁS TARDE.

