



UNIVERSIDAD DEL SURESTE CAMPUS TAPACHULA



MATERIA: Zoonosis y salud publica veterinaria

DOCENTE: Barreda Roberto Sedano García MVZ

ALUMNO: Citlaly Jaqueline Paz Cruz

CUATRIMESTRE: 4 A

LICENCIATURA: MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

FECHA: sábado 14 octubre 2023

tipos de vacunas

VACUNA NATURAL

la vacuna natural es algo que se obtiene de la madre ya sea por la placenta o por el calostro que le da, esto hace que reduzca su mortalidad en un 20%

VACUNA VIVA ATENUADA

Estas se utilizan en una forma debilitada del germen que causa enfermedad. Es muy similar a una infección natural y ayuda a prevenir.

VACUNA TOXIOIDE

Esta vacuna es la sustancia derivada de la toxina por la bacteria que causa el tetano. También puede ayudar a reforzar respuesta inmunitaria de otras vacunas

VACUNAS INACTIVADAS

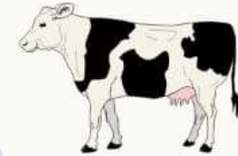
En otras palabras sería una vacuna muerta, son partículas de virus, bacterias o otros agentes que cultivaron en un cultivo y perdieron capacidad de producir daño.

Ejemplos vivos sería el calostro que ya se dijo, el calostro es la primer leche que se le da al neonato, está leche tiene inmunoglobinas, proteínas etc

Muchos de los ejemplos serían sarampión, viruela, varicela que ayudan a prevenir una respuesta inmunitaria fuerte y de larga duración.

Ejemplo vivo sería la vacuna contra el tetano, el tetano se obtiene derivado de fierros oxidados.

Un ejemplo de medicina veterinaria sería la rabia y en medicina humana la hepatitis.



Bibliografía

Antología UDS

Lo aprendido en clase

Inmunidad.com