



**UNIDAD III. ENSAYO DE ALGÚN TEMA REFERENTE A LA
MEDICINA VETERINARIA QUE, SE APEGUE AL ESTILO
EXPOSITIVO.**

ANDRES GUTIERREZ JENNIFER ALONDRA

GONZALEZ SALAS VICTOR ANTONIO

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura Veterinaria y Zootecnia

REDACCION EN ESPAÑOL

Tapachula, Chiapas

12 de Noviembre del 2023

MÉDICO VETERINARIO ZOOTECNISTA EN SALUD PÚBLICA

-ZONOSIS-

Introducción:

El Médico veterinario se encarga de diagnosticar y curar las enfermedades de los animales; y La zootecnia, es la técnica que se ocupa del estudio de la producción de animales, así como de sus derivados, teniendo en cuenta el bienestar animal; fijándose como objetivo la obtención del óptimo rendimiento de las explotaciones.

De esta manera nos damos cuenta que la medicina veterinaria es tan antigua como la relación entre el hombre-animal y el rol que ha desempeñado desde hace mucho en la vida cotidiana.

Así como se destaca la importancia de los animales para los seres humanos, por ser fuente de alimento, vestuario, compañía, trabajo, transporte o recreación, también existe preocupación por los posibles daños a la salud derivados de la forma como se establecen relaciones con ellos, es decir, de las prácticas humanas en su tenencia y explotación.

Como parte de estas preocupaciones se encuentran las zoonosis, la contaminación de los alimentos, la contaminación ambiental, el abandono y otros problemas relacionados con la tenencia de perros y de gatos en las ciudades. Es imposible el pensar en la salud humana, sin antes meditar en el estado sanitario de los animales, fuente de alimento, de trabajo y de riqueza para el hombre.

El bienestar económico del país deriva mayormente de la ganadería. Todo este bienestar económico, toda aquella salud humana, se encuentran por entero en las capaces manos del Médico Veterinario.

M.V.Z.

Desarrollo:

El Médico Veterinario zootecnista es un profesional con un sólido dominio de los conocimientos científicos, métodos de análisis y técnicas propias de las ciencias veterinarias y con marcada conciencia ecológica del desarrollo sustentable del medio ambiente.

El Médico Veterinario zootecnista tiene un amplio campo de desempeño profesional, que abarca salud animal, salud pública veterinaria, protección del ambiente, producción animal, desarrollo rural, certificación de calidad de productos pecuarios e investigación, lo que permite trabajar en forma independiente o para empresas y el estado, con lo que se proyecta una demanda por estos profesionales.



Una zoonosis es una enfermedad infecciosa que ha pasado de un animal a humanos. Los patógenos zoonóticos pueden ser bacterias, virus, parásitos o agentes no convencionales y propagarse a los humanos por contacto directo o a través de los alimentos, el agua o el medio ambiente. Representan un importante problema de salud pública en todo el mundo debido a nuestra estrecha relación con los animales en el medio agrícola, la vida cotidiana (animales de compañía) y el entorno natural.

La “salud pública veterinaria” es un término que empleó la OMS por primera vez en 1946 con la intención de determinar un marco programático que abarcara todas las actividades de salud pública y que tuvieran que ver con la medicina veterinaria, en el contexto de la protección y mejora de la salud humana.

Existen diferentes enfermedades de origen animal a las que los seres humanos son susceptibles como la influenza aviar, la rabia, la brucelosis, la encefalopatía esponjiforme (vacas locas) o el mismo COVID-19.

¿Qué tipo de zoonosis existen?

- Envenenamientos por mordeduras de animales ponzoñosos.
- Rabia.

- Hidatidosis / Equinococosis.
- Influenza Aviar.

¿Cuáles son los síntomas de la zoonosis?

Para el ser humano la zoonosis es algo muy grave y los síntomas de la enfermedad pueden variar de una persona a otra, aunque algunos de los signos más comunes en todos los casos son:

Síntomas gastrointestinales. Diarrea (puede ser grave), calambres abdominales, falta de apetito, náusea, vómitos y dolor localizado en el área abdominal.

Síntomas parecidos a la gripe, entre los que destacan la fiebre, dolor de cuerpo, dolor de cabeza, fatiga y ganglios linfáticos inflamados.

Lesiones cutáneas, arañazos o picaduras.

La prevención es una de las herramientas más eficaces para evitar las graves consecuencias que puede tener una zoonosis. Entre los métodos preventivos más eficaces se encuentran los siguientes:

1. Higiene personal adecuada.
2. Lavado de manos antes y después de manipular animales.
3. No comer ni beber en áreas de alojamiento de animales.
4. Usar ropa específica para granjas o batas de laboratorio cuando se trabaje con animales.
5. Evitar manipular animales enfermos o con lesiones, a menos que se lleven guantes.

Las zoonosis son enfermedades que pueden transmitirse directamente de los animales a los humanos. Cada año, miles de personas enferman de infecciones causadas por zoonosis, como salmonella, por ejemplo.

Para prevenir y controlar la aparición de enfermedades zoonóticas en los seres humanos, debemos identificar las principales fuentes animales y alimentarias de enfermedades. Este paso es clave, ya que facilitaría tener más claras las rutas de transmisión de animales a humanos en cada caso.

Por último, cabe recordar que la zoonosis no solo actúa contagiando a humanos de enfermedades animales, sino que es un tipo de enfermedad bidireccional que, por lo tanto, comprende también todos los contagios que se producen en animales que han estado en contacto con personas enfermas. Las enfermedades zoonóticas pueden ser una calle de doble sentido y eso significa que, aún es más necesario adquirir un control eficaz sobre ellas, para evitar su propagación.

Conclusión:

En este ensayo se trató de los diferentes puntos como el primero, quienes son los Médicos Veterinarios Zootecnistas y como pudieron leer son tan importantes para la salud animal y la producción de estos.

La Zoonosis como se pudo observar es de las enfermedades que viene del animal y son transmitidas al ser humano algo que es de suma importancia saber en la actualidad.

Y de la importancia que tiene el Médico Veterinario en lo que es la salud publica ya que este desarrolla un papel importante en el cuidado de los animales que son de consumo humano y también en el diagnóstico de enfermedades de los animales que se pueden a transmitir a las personas

