


El emprendedor.

- 
- Materia: Desarrollo Empresarial.
 - Docente: Juan Manuel Jaime.
 - Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia
 - Cuatrimestre: 6to B
 - Nombre del alumno: Jorge Humberto Hernández Sáenz

Introducción.

A continuación se desarrollaran preguntas.

1.- ¿Que entiendes por desarrollo empresarial?

Desarrollo empresarial, en si son los negocios que hacen las personas o las empresas.

2.- ¿Cuál es el concepto de emprender?

Un concepto de emprender seria uno luchar por lo que quiere, por sus metas que tiene uno en su vida y sobre todo emprender, o comenzar algo como una acción.

3.- ¿Que significa emprendedor?

Que tiene decisión e iniciativa para realizar acciones.

4.- ¿Que es el espíritu emprendedor?

El espíritu es sobre salir de las cosas malas o negativas que tenga en lo que haga.

5.- ¿Cuáles son las características de un emprendedor?

- ✚ Compromiso total, determinación y perseverancia
- ✚ Capacidad para alcanzar metas
- ✚ Orientación a las metas y oportunidades
- ✚ Iniciativa y responsabilidad
- ✚ Persistencia en la solución de los problemas
- ✚ Realismo.
- ✚ Autoconfianza.
- ✚ Altos niveles de energía.
- ✚ Busca de retroalimentación.
- ✚ Control interno alto.
- ✚ Toma de riesgos calculados
- ✚ Baja necesidad de estatus y de poder.
- ✚ Integridad y confiabilidad.
- ✚ Tolerancia al cambio.

6.- ¿Que debe hacer el emprendedor para lograr sus objetivos?

Tiene que tener un VISION, UN OBJETIVO, AMBICION, PACION Y LIDERAZGO.

7.- ¿Que es la pasión en el emprendedor?

Es hacer algo que no tiene sentido pero por su pasión lo logra hacer.

8.- ¿Que es la ambición en el emprendedor?

Cualquier proyecto o objetivo que tenga tiene que tener ambición.

9.- ¿Que es la liderazgo en el emprendedor?

Es conectar a sus empleados y hacerlos creer que pueden hacer todo.

10.- ¿Qué es ser resolutivo en el emprendedor?

Es la capacidad de resolver cualquier problema.

11.- ¿Qué es ser creativo en el emprendedor?

Es ser innovador y creativo en todo lo que haga.

12.- ¿Qué es ser asertivo en el emprendedor?

Tener la certeza de que todo saldrá bien.

13.- ¿Qué es ser resolutivo en el emprendedor?

Tiene que tener una resolución para los problemas.

14.- ¿Que es la capacidad de aprendizaje en el emprendedor?

Es tener certeza de que todo saldrá bien.

15.- ¿Qué es ser optimista en el emprendedor?

Ser positivo en todo.

Ascaris.

Ascaris suum es el parásito intestinal porcino más importante mundialmente por sus grandes pérdidas económicas.

Información.

Ascaris lumbricoides se conoce desde la antigüedad; los griegos la denominaban Elnus strongyle. Hipócrates lo menciona como parásito de lactantes, y los romanos lo llamaron Lumbricus teres, ya que no lo distinguían de la lombriz de tierra.

Etología.

Es una infestación causada por la presencia y acción de **Áscaris** suum principalmente en animales jóvenes.

Signos.

1. Vómitos.
2. Falta de alimento
3. dificultad para respirar.
4. Distensión abdominal (hinchazón abdominal)

5. Diarrea con sangre o vomito

 **Causas o factores que lo atribuyen.**

1. Cría de cerdos en ambiente exterior especialmente expuestos a tierra

 **Diagnostico**

Presentación clínica, especialmente una neumonía en animales de cría en ambiente exterior que no mejora con el uso de antibióticos. Evaluación de heces buscando huevos típicos. Necropsia buscando manchas blancas en el hígado y gusanos en el intestino delgado.

 **Control y prevención.**

1. Limitar el acceso de cerdos a tierra.
2. Uso de antihelmínticos

Coccidiosis.

Las enfermedades de coccidiosis son causadas por parásitos protozoarios intracelulares y principalmente causan diarrea, especialmente en lechones.

Información.

Enfermedades intestinales. Los **coccidios** de la especie *Isospora suis* son parásitos intracelulares que causan cuadros graves de enteritis en lechones. *Isospora suis* es un parásito intracelular que presenta un ciclo de vida con varias fases de desarrollo.

Etiología

Está causada por unos pequeños parásitos que se multiplican dentro de las células hospedadoras, principalmente del tracto digestivo. Hay tres tipos, *Eimeria*, *Isospora* y *Cryptosporidium*.

Signos

1. Por heces diarreicas

2. pastosas y de color pardo durante 3 a 5 días
3. junto con anorexia
4. pelo erizado
5. descenso de peso

Causas o factores que lo atribuyen

Los lechones están mojados y sucios de heces, tienen un olor similar al de la leche agria y el pelo largo y erizado. El hecho de que los lechones se mantengan mojados provoca hipotermia y contribuye al agravamiento de su estado. La enfermedad causa deshidratación y pérdida de peso.

Diagnostico.

1. Copro

Control y prevención.

1. En las salas de partos debe efectuarse una limpieza enérgica con retirada de toda la materia orgánica
2. desinfección con hipoclorito sódico (lejía) derivados cresólicos aunque los desinfectantes de elección son los derivados del amonio.
3. En casos graves, se aconseja desinfectar y secar con llama el suelo, si el material de la sala lo soporta.

Hyostrogilosis.

El gusano rojo de estómago puede causar una gastritis estomacal.

Información

El gusano *Hyostrogylus rubidus* afecta al estómago de los cerdos. Su importancia y patología no son bien conocidos. Su importancia se debe a su hallazgo en estómago ya que su color rojo lo hace muy visible en una necropsia.

Etiología.

Parasitosis gástricas en el cerdo Ibérico

Síntomas

1. Cerdas, transición y cebo
2. Se sospecha que tiene efectos sobre el crecimiento.

Causas / Factores que contribuyen

Cría de cerdos en ambiente exterior con acceso a pasto.

Diagnóstico

Evaluación de heces buscando los huevos típicos. Necropsia buscando el gusano en el estómago.

Control/Prevención

1. Limitar el acceso de los cerdos al pasto.
2. Uso de antihelmínticos

Metastrongilosis

La neumonía por gusanos *Metastrongylus* spp se encuentra diseminada mundialmente, especialmente en cerdos criados en ambientes exteriores.

Información

La infección pulmonar con gusanos *Metastrongylus* spp causa neumonía en cerdos. Los gusanos se encuentran en los bronquios y bronquiolos.

Etiología.

Parasitosis pulmonar del cerdo y el jabalí producida por nematodos del género *Metastrongylus*

Síntomas

1. Cerdas, transición y cebo
2. Temblores.
3. Crecimiento lento.
4. Pérdida de peso.
5. Neumonía con tos.

Causas / factores que contribuyen

Cría de cerdos en ambiente exterior especialmente expuestos a tierra.

Diagnóstico

Evaluación de heces buscando huevos típicos y la evaluación de tejido pulmonar.

Control/Prevención

1. Limitar el acceso de los cerdos a tierra.
2. Uso de antihelmínticos.

Sarna

La sarna es una enfermedad de piel causada por un parásito externo (ácaro) que se caracteriza por hinchazón severa que afecta el crecimiento de cerdos.

Información

La sarna es una enfermedad parasitaria de la piel causada por *Sarcoptes scabiei*. La sarna en cerdos por *Demodex phylloides* es rara. La sarna sarcóptica (a veces llamada scabies) es con diferencia la más frecuente e importante porque es irritante e incómoda para el cerdo, haciendo que se rasque y dañe la piel. Reduce de forma

significativa la tasa de crecimiento y la eficiencia de conversión del pienso. El ciclo de vida del ácaro es directo y tarda 14-15 días para completar un ciclo de adulto a adulto. El ácaro muere rápidamente fuera del cerdo (horas hasta 15 días), en la mayoría de condiciones, en menos de cinco días

Etiología.

Está causada por un ácaro ectoparásito (artrópodo) de pequeño tamaño (0.4 - 0.5 mm) conocido como *Sarcoptes scabiei* variedad suis, el cual vive en galerías escabadas por debajo de la piel, alimentándose de las células epidérmicas provocando irritación y prurito por traumas en la piel con pérdida de condición

Síntomas

1. En caso de enfermedad aguda:

Sacuden las orejas.

Se rasca continuamente contra las paredes del corral. Aproximadamente tres a ocho semanas después de la infección inicial la piel pasa a ser sensible a la proteína del ácaro y puede desarrollarse una alergia intensa dando lugar a unos pequeños granos de color rojo que cubren toda la piel.

2. Grave prurito que hace que el animal se rasque hasta el punto de producir sangre.
3. Pequeños granos rojos por toda la piel.

4. En caso de enfermedad crónica:

Aparecen lesiones gruesas, con aspecto similar al amianto en las orejas, a los dos lados del cuello, los codos, la parte delantera de los corvejones y en la parte dorsal del cuello.

Su presencia afecta a la eficiencia de conversión del pienso y ganancia diaria, sobretodo si la carga infectiva es grande.

Causas o Factores que contribuyen

1. El ácaro se disemina directamente de cerdo a cerdo, ya sea por contacto con la piel o con superficies contaminadas recientemente.
2. El verraco contribuye a mantener la infección en la granja porque está constantemente en contacto directo con la piel de hembras reproductoras y permanece como portador crónico.
3. Si los cerdos se alojan en grupos es más fácil que se contagien.
4. Entrada de cerdos infectados
5. Corrales usados continuamente.
6. Si no se toman medidas de control y tratamiento da lugar a una grave enfermedad.

Diagnóstico

Se confirma demostrando la presencia del ácaro. Se toman raspados de las lesiones cutáneas sospechosas y sobretodo de dentro de las orejas. Una cucharilla de café es el instrumento ideal para sacar material del interior de la oreja. Este material se

puede colocar en un trozo de papel negro y se deja durante diez minutos. Los ácaros de la sarna pueden ser visibles a simple vista, tienen forma redonda y solo 0,5mm de longitud. También existe disponible un ELISA que se realiza a partir de muestras de sangre, aunque su uso no es común.

Control/Prevención

La sarna es una enfermedad cara, no sólo debido a sus efectos económicos en el cerdo sino también a los costes y necesidad de tratamientos repetidos y daño al equipo de corral.

1. Ganado adulto

Examinar los animales reproductores en busca de lesiones crónicas. Identificar esos animales para que reciban tratamiento especial.

2. Cerdos destetados

Los cerdos tratados deben trasladarse a corrales limpios que han sido rociados con un parasiticida como por ejemplo amitraz y dejados vacíos por lo menos tres días, preferiblemente cinco o seis.

Trichurosis

Trichuris suis (verme látigo) es un parásito del intestino grueso que causa diarrea en cerdos de crecimiento.

Información

Trichuris suis (verme látigo) es un parásito del intestino grueso que causa una diarrea que puede contener moco y sangre. Esta diarrea reduce el crecimiento de los cerdos o incluso les puede hacer perder peso.

Etiología

Estos parásitos también se conocen como tricocéfalos. Tanto las lavas de tricocéfalos como los tricocéfalos adultos se encuentran normalmente en los intestinos.

Síntomas

- 1 Cerdas, transición y cebo
- 2 Diarrea a veces con sangre y/o moco.
- 3 Deshidratación.
- 4 Cerdos peludos.
- 5 Crecimiento lento y pérdida de peso.

Causas / Factores que contribuyen

Cría de cerdos en ambiente exterior especialmente expuestos a tierra.

Diagnóstico

Presentación clínica, evaluación de heces buscando huevos típicos y necropsia buscando los gusanos en el intestino grueso.

Control/Prevención

- 1 Limitar el acceso de cerdos a tierra.
- 2 Uso de antihelmínticos específico para *Trichuris suis*. No todos los antihelmínticos son efectivos en contra de este gusano.

Conclusión.

Este trabajo nos enseña como diferenciar una y otra enfermedad.

