

CARTA DESCRIPTIVA DEL CURSO DE ENFERMEDADES REPRODUCTIVAS

<i>Nombre del curso</i>	<i>Período escolar</i>	<i>Clave</i>	<i>Créditos</i>	<i>Carga horaria</i>	<i>Horas conducidas por profesor</i>	<i>Horas de trabajo independiente</i>
<i>Enfermedades reproductivas</i>	2°		5	80	64	16
<i>Expertiz del docente:</i> <i>Médico Veterinario Zootecnista, Ingeniero Agrónomo Zootecnista o áreas afines. Con posgrado en el área de ciencias agropecuarias. Deseable experiencia docente o en producción animal.</i>						
<i>Tipo</i>		<i>Obligatoria (X)</i>		<i>Optativa ()</i>		
<i>Curso antecedente:</i> <i>Fisiología y endocrinología animal</i>						
<i>Curso consecuente:</i>						
<i>Descripción general de la asignatura:</i> <i>La asignatura pretende desarrollar el conocimiento, las habilidades y las actitudes necesarias para la solución de problemáticas relacionadas con las enfermedades reproductivas en los animales domésticos de interés zootécnico.</i>						
<i>Intención educativa:</i> <i>Desarrollar las habilidades académicas necesarias para la detección, tratamiento, prevención, control o erradicación de las enfermedades que afectan al aparato reproductor de los animales domésticos de importancia en la producción animal. Fomentar una conducta de ética, bioética, humanista, así como impulsar la disciplina, integridad y el trabajo en equipo</i>						
<i>Objetivo general:</i> <i>Identifica, previene, controla o erradica las enfermedades reproductivas que afectan a las especies con interés zootécnico</i>						
<i>Contenidos temáticos:</i> -Principales enfermedades infecciosas que afectan al aparato reproductor en las aves -Principales enfermedades no infecciosas que afectan al aparato reproductor en las aves -Principales enfermedades infecciosas que afectan al aparato reproductor en los equinos -Principales enfermedades no infecciosas que afectan al aparato reproductor en los equinos -Principales enfermedades infecciosas que afectan al aparato reproductor en los porcinos -Principales enfermedades no infecciosas que afectan al aparato reproductor en los porcinos				<i>Objetivos particulares:</i> -Reconoce las características de las principales enfermedades infecciosas y no infecciosas que afectan el aparato reproductor de las aves, equinos, porcinos, rumiantes y pequeñas especies -Identifica mediante técnicas diagnósticas las principales enfermedades infecciosas y no infecciosas que afectan el aparato reproductor de las aves, equinos, porcinos, rumiantes y pequeñas especies -Aplica tratamiento y profilaxis para las principales enfermedades infecciosas y no infecciosas que afectan el aparato reproductor de las aves, equinos, porcinos, rumiantes y pequeñas especies -Propone estrategias de bioseguridad para el control o erradicación de las principales		

<ul style="list-style-type: none"> -Principales enfermedades infecciosas que afectan al aparato reproductor en los rumiantes -Principales enfermedades no infecciosas que afectan al aparato reproductor en los rumiantes -Principales enfermedades infecciosas que afectan al aparato reproductor en pequeñas especies -Principales enfermedades no infecciosas que afectan al aparato reproductor en pequeñas especies 	<p><i>enfermedades infecciosas y no infecciosas que afectan el aparato reproductor de las aves, equinos, porcinos, rumiantes y pequeñas especies</i></p>
<p><i>Estrategias de enseñanza del trabajo conducido por el profesor:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Exposición de temas -Demostración de procedimientos -Lecturas guiadas (discusión de literatura) 	<p><i>Estrategias de aprendizaje del trabajo independiente:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Revisión bibliográfica (búsqueda en bases de datos especializadas) -Desarrollo de productos académicos -Demostración de procedimientos
<p><i>Instrumentos de Evaluación:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Examen teórico -Examen práctico (guía de observación) -Rúbrica de evaluación -Lista de cotejo 	
<p><i>Producto académico:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Ensayo -Seminario -Infografía -Blog -Podcast 	
<p><i>Bibliografía Básica y Complementaria:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Retamal Merino, P., Abalos Pineda, P. y Fredes Martínez, F. (2010). <i>Enfermedades animales producidas por agentes biológicos</i>. Disponible en https://doi.org/10.34720/j6xb-7v02 -Sah, Jibachha & shah, Prabhakar. (2019). <i>Jibachha's Textbook of Animal health Volume-I</i>. -Sah, Jibachha & shah, Prabhakar. (2019). <i>Jibachha's Textbook of Animal health Volume-II</i>. - Stornelli, MA., de la Sota, LR (coordinadores). (2016). <i>Manual de reproducción de animales de producción y compañía</i>. Editorial de la Universidad Nacional de La Plata. <p><i>Revistas especializadas:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -Abanico Veterinario -Animals -Animal Reproduction - BMC Veterinary Research -Dairy -Frontiers in Veterinary Science -Journal of Veterinary Diagnostic Investigation -Journal of Comparative Pathology -Journal of Veterinary Science 	

- Large Animal Review*
- Revista Mexicana de Ciencias Pecuarias*
- The Veterinary Journal*
- Veterinary Medicine International*
- Veterinaria México*
- Veterinary Pathology*
- Veterinary Record Open*
- Veterinary Research*
- Veterinary Research Communications*
- Veterinary Science*

Software especializado:

No aplica

Páginas web:

-<https://www.oie.int/es/que-hacemos/sanidad-y-bienestar-animal/enfermedades-animales/>

- <https://www.ars.usda.gov/midwest-area/ames/nadc/>

- <https://iiad.tamu.edu/>

- <https://www.gob.mx/senasica/acciones-y-programas/acciones-estrategicas-de-salud-animal>

- <https://www.merckvetmanual.com/reproductive-system>

-<https://www.cfsph.iastate.edu/es/enfermedades/>

Bases de datos:

Pubmed, Dialnet, Redalyc, Scielo, CC Search, Ebsco

Elaboró:

Dra. Gabriela Sarahí Luna Castro

Fecha de elaboración:

Agosto 2022