

Ano	2022
Tp. Período	Primeiro semestre
Curso	MEDICINA VETERINÁRIA (470)
Disciplina	2645 - DOENÇAS PARASITÁRIAS
Turma	MVI-A
Local	CEDETEG
	Carga Horária: 51

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Generalidades sobre a parasitologia veterinária. Atuação do Médico Veterinário em relação aos parasitas. Diagnóstico, prognóstico, tratamento e profilaxia das moléstias parasitárias associadas a helmintos, artrópodes e protozoários. Anti-parasitários. Problema de resistência dos parasitas aos anti-parasitários. Programas de controle integrado de parasitoses.

I. Objetivos

Fornecer aos alunos as informações necessárias para o conhecimento da etiologia, distribuição geográfica, epidemiologia, patogenia e patologia, achados de necropsia, sinais clínicos, diagnóstico, tratamento e profilaxia das principais parasitoses dos animais domésticos.

II. Programa

ASSUNTO*

Apresentação da Disciplina, Generalidades sobre a parasitologia veterinária e Atuação do Médico Veterinário em relação aos parasitas.

Técnicas de diagnóstico parasitológico. Antiparasitários. Resistência a antiparasitários

Diagnóstico, prognóstico, tratamento e profilaxia das moléstias parasitárias associadas artrópodes

Diagnóstico, prognóstico, tratamento e profilaxia das moléstias parasitárias associadas a protozoários (coccídeose/toxoplasmose/neosporose)

Diagnóstico, prognóstico, tratamento e profilaxia das moléstias parasitárias associadas a protozoários (hemoparasitas)

1º. PROVA

Diagnóstico, prognóstico, tratamento e profilaxia das moléstias parasitárias associadas a nematódeos em equídeos

Diagnóstico, prognóstico, tratamento e profilaxia das moléstias parasitárias associadas a nematódeos em pequenos animais

Diagnóstico, prognóstico, tratamento e profilaxia das moléstias parasitárias associadas a nematódeos em ruminantes. Programas de controle integrado de parasitoses

SEMAVU

Diagnóstico, prognóstico, tratamento e profilaxia das moléstias parasitárias associadas a trematódeos

Diagnóstico, prognóstico, tratamento e profilaxia das moléstias parasitárias associadas a cestódeos

Aula Prática

2º. prova

PROVA DE RECUPERAÇÃO

III. Metodologia de Ensino

Aulas teóricas expositivas com auxílio de recursos audiovisuais (projetor de slides e vídeos) e práticas visando a exposição do conteúdo programático e a sua associação com outras disciplinas e com a rotina de trabalho do médico veterinário. Utilização de laboratório didático multidisciplinar e dos equipamentos necessários para o desenvolvimento de aulas práticas.

Controle de Frequência: chamada no início da aula.

Avaliação: Questionários sobre os conteúdos ministrados na disciplina e uso de aplicativos que utilizam jogo (Kahoot) para avaliar os conceitos prévios de Parasitologia e/ou conteúdo ministrado na disciplina

IV. Formas de Avaliação

4.1- Avaliação e entrega das atividades ministradas durante o curso, incluindo a Participação em aula prática presencial (peso2)

4.2. Duas prova escrita (peso 4 cada uma)

4.3. Recuperação: prova no último dia de aula do semestre, (média final + nota da recuperação)/2

V. Bibliografia

Básica

FORTES, E. Parasitologia veterinária. 4 ed. São Paulo: Ed. Ícone, 2004.

GEORGI, J.R. Parasitologia Veterinária de Georgis. São Paulo: Manole, 8ª edição, 2006.

MONTEIRO, S.G. Parasitologia na medicina Veterinária. São Paulo: Roca, 1. Ed, 2010.

URQUHART, G.M. et al. Parasitologia veterinária. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1998

Complementar

ALMOSNY, N. Hemoparasitoses Em Pequenos Animais Domésticos e Como Zoonoses. LF EDITORA, 2002.

ANDREOTII, R.; KOLLER, W.W. CARRAPATOS DO BRASIL Biologia, controle e doenças transmitidas. Brasília, EMBRAPA, 2013.

BOERO, J.J. Parasitosis animales, volumes I e II. Buenos Aires: Editorial Universitária de Buenos Aires, 1974.

Ano	2022
Tp. Período	Primeiro semestre
Curso	MEDICINA VETERINÁRIA (470)
Disciplina	2645 - DOENÇAS PARASITÁRIAS
	Carga Horária: 51
Turma	MVI-A
Local	CEDETEG

PLANO DE ENSINO

CAVALVANTE, A.C.R.; VIEIRA, L.S., CHAGAS, A.C.S.; MOLENTO, M.B. Doenças parasitárias de caprinos e ovinos epidemiologia e controle. Brasília, Embrapa, 2009.

DUNN, A.M. Veterinary helminthology. 2 ed. London: Willian Heinemann Medical Books Ltd., 1978.

EUZEBY, J. El parasitismo em patología aviar. Zaragoza: Acribia, 1961.

FLECHTMANN, C.H.W. Ácaros de importância médica-veterinária. São Paulo: Nobel, 1985.

FREITAS, M.G. Helmintologia Veterinária. Belo Horizonte: Rabelo & Brasil, 1976.

FREITAS, M.G.; COSTAS, H.M.; COSTA, J.; IIDE, P. Entomologia e Acarologia Médica e Veterinária. Belo Horizonte: Rabelo & Brasil, 1978.

KESSLER, R.H.; SCHENK, M.M. Carrapatos, tristeza parasitária e tripanossomose em bovinos. Campo Grande, EMBRAPA, 1998.

HOFFMANN, R.P. Diagnóstico de Parasitismo Veterinário. Porto Alegre: Sulina, 1987.

LAPAGE, G. Parasitología veterinaria. Ciudad do México: Compañía Editorial Continental, 1976.

MARCONDES, C.B. Entomologia Médica e Veterinária. São Paulo, Atheneu, 2011.

NEVES, D.P. Parasitologia Dinâmica. São Paulo, Atheneu, 2009

PEREIRA, P. C; LABRUNA, M.B.; SZABO, M. P. J.; KLAFKE, G. M. Rhipicephalus (Boophilus) Microplus - Biologia, Controle e Resistência, São Paulo, MedVet, 2008.

SLOSS, M.W.; ZAJAC, A.M.; KEMP, R.L. Parasitología Clínica Veterinaria. São Paulo: Manole, 1999.

SOULSBY, E.J.L. Parasitología y enfermedades parasitarias en los animales domésticos. 7 ed. Ciudad do México: Nueva Editorial Interamericana, 1987.

PERIÓDICOS

Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária

Revista Clínica Veterinária, Editora Guará.

APROVAÇÃO

Inspetoria: DEVET/G
Tp. Documento: Ata Departamental
Documento: 21
Data: 20/07/2022