

CURSO: MEDICINA VETERINÁRIA		CAMPUS: ALFENAS	
SEMESTRE: 2	ANO: 2022	C/H: 33	AULAS: 40
DISCIPLINA: DOENÇAS PARASITÁRIAS E EDUCAÇÃO EM SAÚDE			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM:			
<ul style="list-style-type: none"> - Identificar e classificar os parasitas de interesse em Medicina Veterinária - Citar o ciclo e a patogenia dos parasitas sobre seus hospedeiros - Estabelecer diagnóstico clínico e laboratorial das principais doenças causadas por endoparasitas - Indicar tratamento e medidas profiláticas individuais e populacionais - Discutir a importância das doenças parasitárias quanto a sua influência sobre o bem-estar animal, produção e saúde pública 			
EMENTA: Protozoários parasitas dos animais domésticos. Helminthos parasitas dos animais domésticos. Aulas práticas.			
METODOLOGIA:	Exposição Dialogada: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Trabalho de grupo: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Estudo de caso: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Debate: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	TBL: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Seminário: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	PBL: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Aula invertida: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Painel: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Mapa Conceitual: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		Fórum/Chat: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
			PBLe: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
			Tempestade Cerebral (Brainstorming): SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
			Dramatização/ Role Play: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
RECURSOS AUXILIARES:	Computador: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Vídeos: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	AVA*: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
	Projeto Multimídia: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Álbuns Seriados: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Atividades clínicas: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Slides: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Manequins: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>	Lousa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Lousa Eletrônica: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		Internet: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
			Laboratório: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
			Vídeo conferência: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
			Prancheta Digitalizadora: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>
*Ambiente Virtual de Aprendizagem			
AVALIAÇÃO:	Discursiva: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Múltipla escolha: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>	Prática: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
	Oral: SIM <input type="checkbox"/> NÃO <input checked="" type="checkbox"/>		Trabalhos de pesquisa: SIM <input checked="" type="checkbox"/> NÃO <input type="checkbox"/>
BIBLIOGRAFIA BÁSICA:			
Fortes, Elinor. Parasitologia veterinária . 4. ed. São Paulo - SP - Brasil: Ícone, 2004.			
Sloss, Margareth W.. Parasitologia clínica veterinária . 6. ed. Barueri - SP - Brasil: Manole, 1999.			
Rey, Luís. Bases da parasitologia médica . 3. ed. Belo Horizonte - MG - Brasil: Guanabara Koogan, 2010.			
Taylor, M. A.. Parasitologia veterinária . 4. ed. Belo Horizonte - MG - Brasil: Guanabara Koogan, 2017. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788527732116 Disponível em: . Acesso em: 15 de Setembro de 20.			
Zachary, James F.. Pathologic Basis of veterinary disease . 5. ed. Rio de Janeiro - RJ - Brasil: Elsevier, 2012.			
PLOS NEGLECTED TROPICAL DISEASES . Estados Unidos da América: PloS, 2007--. ISSN 1935-2727. <i>versão online</i> . Disponível em: https://journals.plos.org/plosntds/ . Acesso em: 6 mar. 2022.			
VETERINARY PARASITOLOGY . Estados Unidos da América: Vet Parasitol, ---. ISSN 0304-4017. <i>versão online</i> . Disponível em: https://www.journals.elsevier.com/veterinary-parasitology . Acesso em: 6 mar. 2022.			
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:			
Smith, Bradford P.. Tratado de medicina interna de grandes animais . Barueri - SP - Brasil: Manole, 1994.			
Barr, Stephen C.. Doenças infecciosas e parasitárias em cães e gatos - consulta em 5 minutos . Rio de Janeiro - RJ - Brasil: Revinter, 2010.			
Riet-Correa, Franklin. Doenças de ruminantes e equinos . 2. ed. São Paulo - SP - Brasil: Varela, 2001.			
Coutinho, Adriana de Souza. Tratado de medicina interna veterinária - doenças do cão e do gato . 5. ed. Belo Horizonte - MG - Brasil: Guanabara Koogan, 2004.			
Monteiro, Silvia Gonzalez. Parasitologia na medicina veterinária . 2. ed. São Paulo - SP - Brasil: Roca, 2017. Ebook. (1 recurso online). ISBN 9788527731959 Disponível em: . Acesso em: 15 de Setembro de 20.			

SEMESTRE: 2	ANO: 2022	C/H: 33	AULAS: 40
CURSO: MEDICINA VETERINÁRIA		CAMPUS: ALFENAS	
DISCIPLINA: DOENÇAS PARASITARIAS E EDUCACAO EM SAUDE			
PLANO DE ENSINO-APRENDIZAGEM			
CONTEÚDOS			
<p>1 PROTOZOÁRIOS PARASITAS DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS</p> <p>1.1 Classificação dos protozoários</p> <p>1.2 Gênero Toxoplasma</p> <p>1.3 Gênero Neospora</p> <p>1.4 Gênero Giardia</p> <p>1.5 Gênero Tritrichomonas</p> <p>1.6 Gênero Eimeria, Cystoisospora, Sarcocystis e Cryptosporidium</p> <p>1.7 Epidemiologia e controle das principais protozooses dos animais domésticos</p> <p>2 HELMINTOS PARASITAS DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS</p> <p>2.1 Classificação dos helmintos (Platelmintos, Nematelmintos, Acantocephala)</p> <p>2.2 Classe Trematoda</p> <p>2.3 Classe Cestoda</p> <p>2.4 Estrongilídeos do Sistema Respiratório e Renal</p> <p>2.5 Estrongilídeos do Trato Gastrointestinal</p> <p>2.6 Ascaridídea, Rhabdiasídea e Trichurídea</p> <p>2.7 Spirurídea e Filariídea</p> <p>2.8 Epidemiologia e controle das principais helmintoses dos animais domésticos</p> <p>3 AULAS PRÁTICAS</p> <p>3.1 Execução de técnicas para diagnóstico laboratorial de parasitismo</p> <p>3.2 Identificação dos endoparasitas de interesse na Medicina Veterinária</p>			