



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
CURSO DE BACHARELADO EM ZOOTECNIA

Caracterização de Disciplina

Disciplina	Higiene e Profilaxia Animal
Caráter da Disciplina	Obrigatório
Pré-Requisito	-
Código	0520064
Departamento	Veterinária Preventiva
Carga Horária Total	03h/a
Natureza da carga horária (distribuição)	(02) Teóricos (00) Exercícios (01) Práticos
Semestre do Curso	5º
Objetivos	Apresentar os conceitos básicos e aplicados envolvidos no estudo e conhecimento das medidas preventivas adotadas em saúde animal, assim como tópicos superficiais de importância nas ações com finalidades curativas nos rebanhos de interesse econômico.
Ementa	Higiene, sanidade animal, agentes etiológicos das principais doenças que afetam os rebanhos de interesse econômico, medidas profiláticas aplicadas ao ambiente produtivo, a água utilizada nas criações animais e ao alimento de consumo humano e animal.
Programa	A manifestação das doenças nos animais baseado em princípios de multicausalidade, agentes etiológicos das enfermidades animais, influência do ambiente produtivo na ocorrência dos agravos a saúde, sanidade da água, destinação adequada de resíduos sólidos e líquidos, controle de roedores e vetores, higienização de ambientes e locais de produção, conhecimento básico de farmacologia, toxinfecções alimentares humanas e animais, medidas preventivas adotadas a populações animais, medidas profiláticas adotadas a populações animais, programas sanitários oficiais brasileiros.
Bibliografia	CÔRTEZ, J. A. Epidemiologia conceitos e princípios fundamentais. Varela, São Paulo, 1993. 227p. DOMINGUES, P. F.; LANGONI, H.; FERREIRA JÚNIOR, R. S. Manejo Sanitário Animal. EPUB, Rio de Janeiro, 2001. 216p. QUINN, P. J.; MARKEY, B.K.; CARTER, M. E.; DONNELLY, W. J. ; LEONARD, F. C. Microbiologia Veterinária e Doenças Infecciosas. ARTMED. Porto Alegre, 2005, 512p. RUIZ, R. L. Microbiologia Zootécnica. Roca, São Paulo, 1992. 314p. TOMA, B.; DUFOUR, B. SANAA, M.; BENET, J.;

	<p>SHAW, A.; MOUTOU, F.; LUZÁ, A. Epidemiologia aplicada à luta colectiva contra as principais doenças animais transmissíveis. Fundação Calouste Gulbenkian, Lisboa, 2004. 676p.</p> <p>PERIÓDICOS</p> <ul style="list-style-type: none">- Brazilian Journal of Veterinary Research and Animal Science- Brazilian Journal of Microbiology- Ciência Rural- Pesquisa Veterinária Brasileira- Revista Brasileira de Zootecnia-- Scientia Agricola
--	---