



Programa de Disciplina

CAMPUS:	Centro de Ciências Agrárias
CURSO:	Medicina Veterinária
HABILITAÇÃO:	Médico Veterinário
DEPARTAMENTO RESPONSÁVEL:	Departamento de Medicina Veterinária
DISCIPLINA:	Tópicos Especiais em Medicina Veterinária Aplicada: Exame Ginecológico de Animais de Produção

IDENTIFICAÇÃO					
CÓDIGO	DISCIPLINA OU ESTÁGIO	PERIODIZAÇÃO IDEAL			
VET 05435	Tópicos Especiais em Medicina Veterinária Aplicada: Exame Ginecológico de Animais de Produção				
OBRIG./OPT.	PRÉ/CO/REQUISITOS	ANUAL/SEM.			
Obrigatória	Semiologia	Semestral			
CRÉDITO	CARGA HORÁRIA TOTAL	DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA			
		TEÓRICA	EXERCÍCIO	LABORATÓRIO	OUTRA
3	60H	30	-	30	-
NÚMERO MÁXIMO DE ALUNOS POR TURMA					
AULAS TEÓRICAS	AULAS DE EXERCÍCIO	AULAS DE LABORATÓRIO		OUTRA	
15	-	15		-	

EMENTA (Tópicos que caracterizam as unidades dos programas de ensino)

Anátomo-Fisiologia do aparelho reprodutor masculino e feminino dos animais de grande porte.
Exame ginecológico e andrológico. Patologia do sistema genital de animais de grande porte.
Ultrassonografia aplicada à reprodução.

OBJETIVOS (Ao término da disciplina o aluno deverá ser capaz de:)

Ao final da disciplina o aluno deverá ser capaz de examinar e diagnosticar as fases do ciclo **estral**, alterações ovarianas e uterinas; realizar o diagnóstico de gestação em vacas e éguas. Examinar o sistema reprodutivo de touros e cavalos, assim como, diagnosticar alterações.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO (Título e descrição das Unidades)

1. Apresentação disciplina + Introdução
2. Exame Ginecológico de Vacas (T/P)
3. Exame Ginecológico de Éguas (T/P)
4. Introdução à US/Imagem transretal (T)
5. Demonstração e cuidados com o aparelho (P)
6. Ovário e útero vaca (T)
7. Ovário e útero vaca (P)
8. Ovário e útero égua (T)
9. Ovário e útero égua (P)
10. Gestação/embrião/feto equino (T)
11. Diagnóstico de gestação em éguas (P)
12. Gestação e fetometria bovinos (T)
13. Diagnóstico de gestação em vacas (P)

epm

14. US em machos (T)
 15. Afecções reprodutivas de fêmeas (T)
 16. Afecções reprodutivas de machos (T)

BIBLIOGRAFIA

Bibliografia Básica:

- AISEN, E.G. Reprodução Ovina e Caprina. MedVet, 2008.
 BALL, P.J.H.; PETERS, A.R. Reprodução em Bovinos. 3ª edição, ed. Roca, 2006.
 FEITOSA, F.L. Semiologia veterinária: A arte do diagnóstico. 2ed.ROCA, 2008.
 GRUNERT, E.; BIRGEL, E.H.; VALE, W.G. Patologia clínica da reprodução dos animais domésticos. Varela, 2005.
 HAFEZ, E.S.E.; HAFEZ, B. Reprodução Animal. 7ed. Manole, 2003.
 HEUWIESER, W.; MULLER, K. Exame de gestação em bovinos por meio da ultrassonografia. Med Vet, 2010.
 LEY, W. Reprodução em Éguas para Veterinários de Equinos. Roca, 2006.
 MOURA, J.C.; MERKT, H. A ultrassonografia na reprodução equina. Ed. Universitária Americana, 1996.

Bibliografia complementar:

- BRINSKO, S.P et al. Manual of Equine Reproduction, 3ed. MOSBY Elsevier, 2011.
 McENTEE, K. Reproductive Pathology of Domestic Mammals. Academic Press, 1a ed., 1990.
 McKINNON, A.O., VOSS, J.L. Equine Reproduction, Lea & Febiger, 1a ed., 1993.
 MORROW, D.A. Current Therapy in Theriogenology. W.B. Saunders Company. 2a ed., 1986.
 YOUNGQUIST, R.S. Current Therapy in Large Animal Theriogenology. W. B. Saunders Company, 2nd edition, 1997.

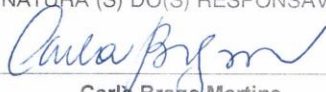
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM

2 PROVAS TEÓRICAS, onde: Média final = $(P1 + P2) / 2$

APROVAÇÃO (Número dos respectivos documentos – a ser preenchido pela secretaria do departamento)


CÂMARA DEPARTAMENTAL	COLEGIADO DE CURSO	CONSELHO DEPARTAMENTAL
Ata de 12/03/2014		

ASSINATURA (S) DO(S) RESPONSÁVEL(EIS)



Carla Braga Martins

Professor Responsável pela disciplina



Prof. Dr. Louisiane de Carvalho Nunes
 Chefe do Departamento de
 Medicina Veterinária
 CCA-UFES

Profa. Louisiane de Carvalho Nunes

Chefe do Departamento de Medicina Veterinária