



Ficha 2 (variável)

Disciplina: Obstetrícia de Pequenos Animais					Código: DCV 084				
Natureza:									
() Obrigatória		(X) Semestral		() Anual		() Modular			
(X) Optativa									
Pré-requisito: Clínica Cirúrgica de Pequenos Animais DCV 023				Co-requisito:		Modalidade: (X) Presencial () Totalmente EAD () CH em EAD:			
CH Total: 30	Padrão (PD): 30 h	Laboratório (LB):	Campo (CP):	Estágio (ES):	Orientada (OR):	Prática Específica (PE):	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):	Extensão (EXT):	Prática Como Componente Curricular (PCC):
CH Semanal: 2									
Indicar a carga horária semestral (em PD-LB-CP-ES-OR-PE-EFP-EXT-PCC)									
*indicar a carga horária que será à distância.									
EMENTA									
Introdução à obstetrícia de pequenos animais, fisiologia da gestação nos pequenos animais, patologias da gestação nos pequenos animais, parto eutócico nos pequenos animais, distocias nos pequenos animais (manejo clínico e cirúrgico), puerpério fisiológico e patologias do puerpério nos pequenos animais, neonatologia nos pequenos animais									
PROGRAMA									
03/05	ENCONTRO SÍNCRONO 1: INTRODUÇÃO À DISCIPLINA								
Semana 1: 03/05 a 08/05	Introdução à Obstetrícia Veterinária & Fisiologia da gestação								
Semana 2: 10/05 a 15/05	Parto fisiológico em cães e gatos: Vias fetais e fases do parto								
Semana 3: 17/05 a 22/05	Distocias em pequenos animais: Manejo Clínico e Cirúrgico								
Semana 4: 24/05 a 29/05	Anestesia em obstetrícia de pequenos animais								
Semana 5: 31/05 a 05/06	Exame obstétrico de pequenos animais								
Semana 6: 07/06 a 12/06	Patologias da gestação em pequenos animais								
Semana 7: 14/06 a 19/06	Puerpério fisiológico em cães e gatos. Principais cuidados com a fêmea								
Semana 8: 21/06 a 26/06	Puerpério patológico em cães e gatos I. Perturbações das contrações uterinas pós-parto, atonia uterina, prolapso de vagina e útero. Diagnóstico e tratamento								

Semana 9: 28/06 a 03/07	Puerpério patológico em cães e gatos II. Infecções uterinas, hipocalcemia e afecções das glândulas mamárias. Diagnóstico e tratamento
Semana 10: 05/07 a 10/07	Neonatologia em cães e gatos
Semana 11: 12/07 a 17/07	Hormônios em Pequenos Animais
Semana 12: 19/07 a 24/07	Estudo dirigido
Semana 13: 26/07 a 31/07	Resenha de artigo
03/08	AVALIAÇÃO TEÓRICA
OBJETIVO GERAL	
O aluno deverá ser capaz de diagnosticar e prever prognóstico nos partos distócicos, realizar manobras obstétricas nos partos distócicos, saber realizar cesariana, saber realizar tratamento clínico de distocia e saber tratar as afecções incidentes no puerpério patológico.	
OBJETIVO ESPECÍFICO	
Conhecer a fisiologia da gestação de cães e gatos, as fases do parto fisiológico de cães e gatos para diagnosticar parto fisiológico e patológico e tratar o parto distócico de cães e gatos, entender o puerpério fisiológico e diagnosticar patologias do pós-parto de cães e gatos, conhecer os princípios básicos de neonatologia de cães e gatos.	
PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS	
A disciplina será desenvolvida mediante aulas teóricas expositivas, de forma online, por meio de video-aulas assíncronas.	
Todo conteúdo didático será disponibilizado na plataforma UFPR Virtual, que incluirá link das videos-aulas disponibilizadas no youtube, textos e artigos científicos.	
Será criada uma equipe no Microsoft Teams para facilitar a troca de informações. As aulas serão ministradas ao longo de 14 semanas, totalizando 2,14 horas semanais de atividades.	
FORMAS DE AVALIAÇÃO	
As avaliações serão feitas da seguinte forma:	
01 avaliação teórica realizada de forma assíncrona	
11 questionários, um para cada unidade didática, que deverão ser concluídos semanalmente.	
01 estudo dirigido	
01 resenha de artigo científico	
A média final será calculada mediante média aritmética das 04 avaliações (prova teórica, média dos questionários semanais, estudo dirigido e resenha do artigo).	
BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)	
<ol style="list-style-type: none"> OLIVEIRA, E.C.S.; MARQUES JÚNIOR, A.P.; NEVES, M.M. Endocrinologia reprodutiva e controle da fertilidade da cadela- Revisão. Archives of Veterinary Science, v.8, n.1, p.1-12, 2003. PRESTES, N.C. Como e quando intervir no parto de cadelas. Revista de Educação continuada CRMV-SP, v.4, n.2, p.60-64, 2001. LUZ, M.R.; FREITAS, P.M.C.; PEREIRA, E.Z. Gestação e parto em cadelas: fisiologia, diagnóstico de gestação e tratamento das distocias. Revista Brasileira de Reprodução Animal, v.29, n. 3/4, p. 142-150, 2005. 	
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)	
<ol style="list-style-type: none"> FOSSUM, T.W. Cirurgia de pequenos animais. Baltimore: Willian & Wilkins. 2 ed, 1996. 1390p. SLATTER, D. Manual de cirurgia de pequenos animais. Manole, 2Vol, 2007, 2896p. DOMINGOS, T.C.S.; ROCHA, A.A.; CUNHA, I.C.N. Cuidados básicos com a gestante e o neonato canino e felino: revisão de literatura. Jornal Brasileiro de Ciência Animal, v.1, n.2, p.94-120, 2008. ORFANO, D.C.; VERVERIDIS, H.N.; BOSCO, C.M.; FTHENAKIS, G.C. Post-partum pathological conditions in the bitch - Part I. European Journal of Companion Animal Practice, v.20, n.1, p.21-29, 2010. ORFANO, D.C.; VERVERIDIS, H.N.; BOSCO, C.M.; FTHENAKIS, G.C. Post-partum pathological conditions in the bitch - Part II. European Journal of Companion Animal Practice, v.20, n.1, p.119-126, 2010. 	



Documento assinado eletronicamente por **FABIOLA BONO FUKUSHIMA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 19/04/2021, às 08:36, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **3450735** e o código CRC **95CF4A3E**.
