



**Programa de Pós-Graduação em Produção e Sanidade Animal**

IDENTIFICAÇÃO				
Nome da Disciplina	TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO <i>POST MORTEM</i> EM RUMINANTES			
Obrigatória	Não			
Total de Créditos (1 crédito = 15 horas)	2			
Práticos	1	Teóricos	Presencial	1,0
			EaD	
Professor responsável	Ricardo Mendes			
Professores colaboradores	-			
EMENTA				
Técnica de necropsia. Não lesões. Lesões sem significado clínico. Alterações cadavéricas. Colheita, Remessa e Processamento de Materiais para Histopatologia. Procedimentos básicos de diagnóstico.				
BIBLIOGRAFIA BÁSICA				
CONSTABLE, P.D.; HINCHCLIFF, K.W.; DONE, S.; GRÜNBERG, W. <b>Veterinary Medicine: A textbook of the diseases of cattle, horses, sheep, pigs and goats</b> . 2 vol. 11 ed. St. Louis, Missouri: Elsevier, 2022. 2278p. KING, J.M. et al. <i>The necropsy book</i> . Cornell University, Ithaca, 2005. 242p. MAXIE G. (ed). <i>Jubb, Kennedy &amp; palmer's Pathology of Domestic Animals</i> . 6. ed. St. Louis, Missouri: Elsevier, 2015. 2456p. MENDES, R.E.; MINGOTTI, T.R.; EDWARDS, J.F. <i>Atlas de Patologia Veterinária</i> . Concórdia, SC: Editora IFC, 2020. 125p. MENDES, R.E.; CARNEIRO, C.; GOMES, T.M.A. <i>Boletim de diagnóstico do laboratório de patologia veterinária 2013 – 2017</i> . v. 2. Concórdia, SC: Editora IFC, 2018. 96p. Disponível em: <a href="https://doi.org/10.21166/bdpatvet.v2i1">https://doi.org/10.21166/bdpatvet.v2i1</a> . Acesso: Dez. de 2019.				



Ministério da Educação  
Instituto Federal Catarinense  
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

---

**Programa de Pós-Graduação em Produção e Sanidade Animal**

MENDES, R.E.; PEROSA, F.F.; GOMES, T.M.A. Boletim de diagnóstico do laboratório de patologia veterinária 2013 – 2020. v. 3. Concórdia, SC: Editora IFC, 2022. 114p. Disponível em:

<https://doi.org/10.21166/bdpatvet.v3i1>. Acesso: Mar. de 2022.

RIET-CORREA, F.; SCHILD, A.L.; LEMOS, R.A.A.; BORGES, J.R.J., MACHADO, M. **Doenças de ruminantes e equinos**. 4ª ed. Vol. 1 e 2. MEDVET, 2022. 1636p.

SANTOS, R.L.; ALESSI, A.C. **Patologia veterinária**. 3.ed. Guanabara Koogan, 2023. 990p.

SMITH, B.; VAN METRE, D.; PUSTERLA, N. **Large animal internal medicine**. Elsevier, 2019.

ZACHARY, J.F. **Pathologic Basis of Veterinary Disease**. 7. ed. St. Louis, Missouri: Elsevier, 2022. 1528 p.