

Disc.	PARASITOSSES DE RUMINANTES	(Créditos) 03	(Obrigatória ou eletiva/optativa) Optativa	Anderson Barbosa de Moura / Andreas Lazaros Chryssafidis
<p>Ementa: Estudo das parasitoses de ruminantes, enfocando aspectos de etiologia, patologia, epidemiologia, diagnóstico, profilaxia e controle.</p>				
<p>Bibliografia: BOWMAN, Dwight D.; LYNN, Randy Carl; EBERHARD, Mark L.; ALCARAZ, Ana. Parasitologia veterinária de Georgis. 8.ed. Barueri: Manole, 2006. 422 p CAMPILLO, M.C. del, et al. Parasitología Veterinaria. 2. reimpr. Madrid: McGraw-Hill-Interamericana, 2001. 968p. FIEL, César (Coord.). Enfermedades parasitarias de importancia clínica y productiva en ruminantes: fundamentos epidemiológicos para su diagnóstico y control. Buenos Aires: Hemisferio Sur, c 2013. 752 p FORTES, E. Parasitologia Veterinária. 3 ed.. São Paulo: Icone, 1997. 686p. HOFFMANN, R. P. Diagnóstico de Parasitismo Veterinário. Porto Alegre: Sulina, 1987. 156p. RAMOS, C.I.; SOUZA, A.P.; DALAGNOL, C.A.; BELATTO, V.; SARTOR, A.A. Parasitoses de bovinos e ovinos: epidemiologia e controle em Santa Catarina. Florianópolis: EPAGRI, 2004. 55p RISTIC, M. Babesiosis of Domestic Animals and Man. Flórida: CRC Press, Inc., 1988. 255p. SOULSBY, E. J. L.. Parasitología y Enfermedades Parasitarias en los Animales Domésticos. 7ed.. México: Interamericana, 1987. 823p. TAYLOR, M. A.; COOP, R. L.; WALL, R. L. Parasitologia veterinária. 3. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010. xxiv, 742 p. THIENPONT, D.; ROCHETTE, F.; VANPARIJS, O.F.J. Diagnostic de Verminose par Examen Coprologique. Beerse Belgique: Janssen Research Foundation, 1979. 187p. UENO, H. & GONÇALVES, P. C. Manual para Diagnóstico das Helminntoses de Ruminantes. 4 ed.. Tokyo: Japan International Cooperation Agency, 1998. 143p. URQUHART, G.M.; ARMOUR, J.; DUNCAN, J.L.; DUNN, A. M.; JENNINGS, F.W. Parasitologia Veterinária. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1990. 306p. Outras fontes bibliográficas -Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária. -Veterinary Parasitology -http://periodicos.capes.gov.br</p>				