



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ/CAMPUS DE CASTANHAL
INSTITUTO DE MEDICINA VETERINÁRIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SAÚDE ANIMAL NA AMAZÔNIA

Disciplina: Doenças do Sistema Nervoso Central de Ruminantes e Equídeos

Docente: Gabriela Riet Correa Rivero, Pedro S. Bezerra Júnior

Carga horária total: 45h (CHT: 45h)

Créditos: 3cr

Ementa:

Estuda a epidemiologia, os sinais clínicos, as alterações patológicas, a patogenia, o diagnóstico e o diagnóstico diferencial das principais enfermidades que afetam o sistema nervoso central (SNC) de ruminantes e equídeos.

Bibliografia:

de LAHUNTA A., GLASS E., KENT M. de Lahunta's Veterinary Neuroanatomy and Clinical Neurology. 5th edition. Saunders, 2020.

JUBB K.V.F., KENNEDY P.C., PALMER N. Pathology of domestic animals. 6 ed. V. 1. Saunders Ltd, 2015.

RADOSTITS E.M., GAY C.C., HINCHCLIFF K.W., Constable P. 2007. Veterinary Medicine. 10th edition, Saunders Ltd, London.

RIET-CORREA, F., SCHILD, A.L., LEMOS, A.A.R., BORGES, J.R.J., Doenças de Ruminantes e Equídeos. 3º ed. Pallotti, 2007.

TOKARNIA C. H., BRITO M., Barbosa J. D., PEIXOTO P. V., DÖBEREINER J. 2012. 2 ed. Plantas Tóxicas do Brasil para Animais de Produção. Rio de Janeiro: Helianthus.

VANDEVELDE M., HIGGINS R., OEVERMANN A.. 2012. Veterinary Neuropathology: Essentials of Theory and Practice. John Wiley & Sons, 2012.

Periódicos:

Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia

Ciência Rural

Journal of American Veterinary Medical Association

Journal of Veterinary Diagnostic Investigation

Pesquisa Veterinária Brasileira



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ/CAMPUS DE CASTANHAL
INSTITUTO DE MEDICINA VETERINÁRIA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SAÚDE ANIMAL NA AMAZÔNIA

Veterinary and Human Toxicology

Veterinary Pathology

Veterinary Record