

Componente Curricular	Carga Horária Presencial	Carga Horária Não Presencial	Carga Horária Total
Práticas em Análises Clínicas Veterinárias I	120	-	120

Ementa

Realização de atividades práticas na área de análises clínicas veterinárias, quais sejam: hemograma, bioquímica sanguínea e de líquidos cavitários, urinálise, copro-parasitológico, hemoparasitológico, diagnóstico de ectoparasitas, diagnóstico de dermatófitos por isolamento, citologia esfoliativa e de líquidos cavitários, exame de suco ruminal, exame do sêmen, cultura e antibiograma, tuberculinização, diagnóstico de brucelose, testes sorológicos (IDGA, RIFD, RIFI, ELISA).

Bibliografia

Básica

FORTES, Elinor. **Parasitologia veterinária**. 4. ed. São Paulo: Icone, 2004.

KERR, Morag G. **Exames laboratoriais em medicina veterinária: bioquímica clínica e hematologia**. 2 ed. São Paulo: Roca, 2003.

QUINN, P. J. et al. **Microbiologia veterinária e doenças infecciosas**. Porto Alegre: Artmed, 2005.

THRALL, Mary Anna; CAMPBELL, Terry W; DENICOLA, Dennis; FETTMAN, Martin J. LASSEN, E. Duane (Orgs.). **Hematologia e bioquímica clínica veterinária**. São Paulo: Roca, 2006.

Complementar

OKURA, Mônica Hitomi; RENDE, José Carlos. **Microbiologia**: roteiros de aulas práticas. Ribeirão Preto: Tecmedd, 2008.

TAYLOR, M. A.; COOP, R. L.; WALL, R. L. **Parasitologia veterinária**. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.