

Tópicos em Diagnóstico Laboratorial 1

Nível:Doutorado

Obrigatória:Não

Carga Horária:30

Creditos:2

Ementa:

Cuidados na obtenção de amostras biológicas e condições de transporte. Importância do hemograma na caracterização de enfermidades dos animais domésticos e silvestres. Identificação de microrganismos de importância veterinária por técnicas de biologia molecular.

Bibliografia:

DOUGLAS J. WEISS E K. JANE WARDROP

Obra: Schalm's Veterinary Hematology

Iowa; 6ª ed.; Editor Blackwell; 2010

JAIN, N.C..

Obra: Essentials of Veterinary Hematology

Philadelphia; 1ª ed; Editor Lea & Febiger; 1993

THRALL M. A.

Obra: Veterinary Hematology and Clinical Chemistry

Iowa; 2ª ed; Editor Blackwell Publishing; 2006

LATIMER, K.S., MAHAFFEY, E.A., PRASSE, K.W.

Obra: Veterinary laboratory Medicine – Clinical Pathology

USA; 4ª ed; Editor Blackwell; 2003

MEYER, D.J. & HARVEY, J.W.

Obra: Veterinary Laboratory Medicine – Interpretation and Diagnosis

St Louis; 3ª ed; Editor Saunders; 2004

STOCKHAM, S.L. e SCOTT, M.A.

Obra: Fundamentals of Veterinary Clinical Pathology

Página 16/74 - 28/07/2011 14:38:09

Iowa; 2ª ed; Editor Blackwell; 2008

COWELL, R.L; TYLES, R.D. & MEINKOTH, J.H...

Obra: Diagnostic Cytology and Hematology of the Dog and Cat

Philadelphia; 4ª Ed; Editor Lea & Febiger; 1986

ALMOSNY, N.R.P.

Obra: Hemoparasitoses em Pequenos Animais Domésticos e como Zoonoses

Rio de Janeiro; 1ª ed; Editor L. F. Livros de Veterinária Ltda; 2002

LEWIN, B..

Obra: Genes VIII

New Jersey, USA; 8ª ed; Editor Pearson Education Inc; 2004

AZEVEDO, M.A. FELIPE, M.S.S., BRIGIDO, M.M., MARANHÃO, A.Q., DE-SOUZA, M.T.

Obra: Técnicas Básicas em Biologia Molecular

Brasília; 1ª Ed.; Editor Editora UnB; 2003

PERIÓDICOS: Vet Clin Pathol, Vet Parasitol, Parasitol Res, J Parasitol, Vet Microbiol, J Clin Microbiol, Emerg Infect Dis