



BACTERIOLOGIA II

01. Nome da disciplina: Bacteriologia II
02. Departamento: Veterinária Preventiva
03. Responsável: Prof. Geferson Fischer
04. Colaboradores: Prof. João Luiz Zani, Prof. João Rodrigo Gil de los Santos, Prof. Mário Carlos Araújo Meireles, Prof. Luiz Filipe Damé Schuch, Prof^a. Renata Osório de Faria
05. Código da disciplina: 528031
06. Carga horária: 68 horas
07. Créditos: 04 (2 - 0 - 2)
08. Semestre: 2º
09. Ementa: Acompanhar e realizar procedimentos laboratoriais para diagnóstico de espécimes oriundos de diferente pontos. Aprofundar conhecimentos na área de bacteriologia.

10. Programa Analítico:

Streptococcus

Staphylococcus

Brucella / E. coli

Salmonella

Campylobacter

11. Referências:

GYLES, C.L.; PRESCOTT, J.F.; SONGER, J.G.; THOEN, C.O. Pathogenesis of Bacterial Infections in Animals. 4ª ed. Iowa: Blackwell Publishing, 2010.

HIRSH, D.C.; ZEE, Y.C. Microbiologia Veterinária. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2003.

QUINN. P.J.; MARKEY, B.K.; LEONARD, F.V. et al. Microbiologia veterinária: essencial. Porto Alegre: Artmed, 2018.

TORTORA, G.J.; FUNKE, B.R.; CASE, C.L. Microbiologia. Porto Alegre: Artmed, 2017.

Periódicos e sites

<http://www.bacterio.cict.fr/bacdico/taxons2001.html>

<http://www.bacterio.cict.fr/bacdico/garde.html>

<http://www.elsevier.com/>

Elsevier <http://gsbs.utmb.edu/microbook/toc.htm>

http://www.vet.uga.edu/vpp/gray_book/fad/

<http://www.periodicos.capes.gov.br/>

<http://www.mic.ki.se/Medimages.html#micro>

<http://www.trends.com> <http://www.atcc.org> <http://www.oie.int>