

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS – UFAL Plano de Curso

I - IDENTIFICAÇÃO

Disciplina: FARM016 - CITOLOGIA, HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA 2

Curso: FARMÁCIA - CAMPUS MACEIÓ Turma: A Ano: 2019 - 2º Semestre CH: 60

Docente: ALEXANDRE URBAN BORBELY | JAMYLLE NUNES DE SOUZA FERRO

II - EMENTA

Introdução ao estudo da Histologia, citologia, sangue, tecido conjuntivo propriamente dito, tecido epitelial, tecido cartilaginoso, tecido ósseo, tecido muscular, tecido nervoso.

III - OBJETIVOS

Adquirir conhecimentos de histologia dos tecidos: epitelial, conjuntivo, sangue, cartilaginoso, ósseo, nervoso, muscular e nervoso.

IV - CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- 1. Introdução e Métodos de Estudos em Histologia
- 2. Tecido Epitelial de Revestimento
- 3. Tecido Epitelial Glandular
- 4. Tecidos Conjuntivos
- 5. Sangue
- 6. Tecido Cartilaginoso
- 7. Tecido Ósseo
- 8. Tecido Nervoso
- 9. Tecido Muscular
- 10. Pele e Anexos

V - METODOLOGIA

Serão utilizadas aulas teóricas seguidas de práticas de microscopia através de lâminas permanentes.

VI - AVALIAÇÃO

A avaliação será formativa e contínua com avaliações teóricas e práticas. .

VII - REFERÊNCIAS

DI FIORE E MARIANO S.H. Atlas de Histologia - 7ª edição Editora Guanabara GARTNER L.P. & HIATT J. L. Tratado de Histologia – 3ª edição Editora Elsevier JUNQUEIRA, L. C. & CARNEIRO, J. Histologia Básica. 13ª edição, Editora Guanabara Koogan, 2017. ROSS, M. H. & PAWLINA, W. Histologia: texto e atlas em correlação com a biologia celular e molecular. 7ª edição, Editora Guanabara Koogan, 2016.