



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 | JAMYLLÉ 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.