



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
FACULDADE DE MEDICINA
DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA
DISCIPLINA: **FUNDAMENTOS DE ANATOMIA HUMANA (SF669B)**
CURSO: **ENFERMAGEM (18)**
PERÍODO: **2016.2** – CRÉDITOS: 6 (SEIS) – CARGA HORÁRIA: 96h
HORÁRIO: SEGUNDA-FEIRA (8 ÀS 11h) E QUARTA-FEIRA (8 ÀS 11h)
COORDENADOR: **PROF. EMMANUEL PRATA DE SOUZA**

EMENTA

A disciplina de Fundamentos de Anatomia Humana visa o estudo do corpo humano sob o aspecto sistêmico, isto é, divisão e descrição do corpo humano por sistemas orgânicos.

As aulas teóricas serão ilustradas com retroprojeção, radiografias e demonstrações teórico-práticas.

O estudo prático e as demonstrações serão feitos com peças anatômicas previamente dissecadas e preparadas por professores, monitores e técnicos, e acompanhado com roteiros, Livros-textos e Atlas de Anatomia.

DESCRIÇÃO DO CONTEÚDO

Introdução ao estudo da anatomia. Divisões. Nômina anatômica. Ossos: generalidades esqueleto. Noções de anatomia radiológica. Crânio ósseo e coluna vertebral. Tórax ósseo e pelve óssea. Sistema articular: generalidades. Sistema muscular: generalidades; músculos da cabeça, tronco e membros. Sistema nervoso: generalidades, embriogênese e divisões. Morfologia externa da medula espinhal. Morfologia externa do encéfalo. Nervos espinhais e cranianos. Vascularização do SNC, meninges, sistema ventricular e líquido. Sistema nervoso autônomo. Sistema circulatório: generalidades, vasos sanguíneos e tipos de circulação. Morfologia externa e interna do coração. Sistema respiratório: nariz, cavidade nasal, seios paranasais, faringe, laringe, traquéia, brônquios, pleura e pulmões. Sistema digestório: boca, língua, dentes, esôfago, estômago, intestinos e glândulas anexas do tubo digestivo. Cavidade abdominal e peritônio. Sistema urinário. Sistema genital masculino. Sistema genital feminino. Sistema endócrino. Sistema sensorial (orelha e olho). Sistema tegumentar.

ATIVIDADES DIDÁTICAS

01. Aula Teórica (T)

02. Aula Prática (P) – Demonstração e estudo em peças.

AVALIAÇÃO DO RENDIMENTO ESCOLAR

I. DAS VERIFICAÇÕES:

1. No período, serão realizadas duas avaliações progressivas e cada uma poderá constar de:

1.1. UMA PROVA ESCRITA, com questões objetivas, valendo 50% da nota da avaliação em pauta.

1.2. UMA PROVA PRÁTICA, constando de identificação de estruturas em peças anatômicas, valendo 50% da avaliação.

1.3. UMA AVALIAÇÃO FINAL constará de uma prova escrita, com questões dissertativas, abrangendo todo o conteúdo do programa da disciplina.

II. DOS CRITÉRIOS DE APROVAÇÃO:

1. Serão vigentes os da UFC, de conformidade com o regimento Geral e seus respectivos provimentos e substitutivos.

CORPO DOCENTE – (SETOR DE ANATOMIA HUMANA)

01. Emmanuel Prata de Souza – Coordenador da disciplina
02. Erivan Façanha
03. Randal Pompeu Ponte

BIBLIOGRAFIA BÁSICA RECOMENDADA

01. Gardner, E. Gray, D.J. & O'Rahilly, R. R. ANATOMIA, ESTUDO REGIONAL DO CORPO HUMANO, 4ª Ed. – Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 1975.
02. Woodburne, R.T. – ANATOMIA HUMANA, 6ª Ed. – Guanabara Koogan, 1978.
03. Machado, A.B.M. – NEURO-ANATOMIA FUNCIONAL – Livraria Atheneu, Rio de Janeiro, 1979.
04. Hollinshead, Cornelius Rosse – Tradução da 4ª Ed. – Rogério Benevento, Pedro Abdalla.
05. J.G. Dângelo, C. A. Fattini – ANATOMIA HUMANA BÁSICA – 2ª Ed. – Livraria Atheneu, Rio de Janeiro, 1978.
06. W.J. Hamilton – TRATADO DE ANATOMIA HUMANA – 2ª Ed. – Interamericana, Rio de Janeiro, 1982.
07. J. G. Dângelo, C. A. Fattini – ANATOMIA BÁSICA DOS SISTEMAS ORGÂNICOS – Livraria Atheneu, Rio de Janeiro, 1983.

ATLAS

01. Sobotta – ATLAS DE ANATOMIA HUMANA – 18ª Ed. – Guanabara Koogan, 1982.

OBS:

O ALUNO PODERÁ UTILIZAR QUALQUER DOS TEXTOS ACIMA, INDIFERENTEMENTE.