

Programa de Pós graduação

Curso de especialização em: Anatomia Humana de Cabeça e Pescoço.

Entidade promotora: Instituto de Ensino e Pesquisa de Goiás – INEPG.

Módulo: I

Disciplina: Introdução Anatomia Humana.

Carga Horaria: 05h

Semestre/Ano: 2ª Semestre de 2026

Professor Responsável: Prof. Dr.

Ementário: Resume histórico da anatomia e suas origens, conhecimento e disciplina nas quais a anatomia foi subdividida, métodos de estudo da anatomia, conceitos gerais em anatomia (normal, variação, anomalia, monstruosidade), Conceitos de posição, Planos e eixos, terminologia Anatômica oficial.

Objetivo Geral: Promover o entendimento histórico da anatomia e seus conceitos básicos fundamentais para o entendimento e bom desempenho dos profissionais docentes em suas atividades no magistério da área.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

PROGRAMA

1. História da Anatomia

- 1.1 Importância da disciplina
- 1.2 Acúmulo do conhecimento anatômico através da história
- 1.3 Os mais importantes anatomistas nos primórdios dos conhecimentos e nas primeiras escolas anatômicas.

2. Conceitos Gerais em anatomia

- 2.1 Posição anatômica
- 2.2 Normal, variação, anomalia, monstruosidades
- 2.3 Métodos de estudo em anatomia
- 2.4 Planos de delimitação e secção
- 2.5 Princípios de construção do corpo humano
- 2.6 Eixos do corpo
- 2.7 Resumo histórico da terminologia anatômica internacional

CRITÉRIO DE AVALIAÇÃO:

A avaliação será pautada em avaliação teórica, participação, pela qualidade do processo de discussão e ensino aprendizagem, considerando, para tanto: as habilidades e competências postas em ação pelos alunos, este módulo terá sua média dividida com o módulo de didática. Assim como as competências pessoais, como participação, interesse, dedicação, capacidade de investigação teórica e prática.

Avaliações

Quantitativas: (Prova teórica 0 a 8,0 Pontos)

Qualitativas: (Participação: 2,0 pontos)

BIBLIOGRAFIA

BERGMAN RA, THOMPSON SA, AFIFI AK, SAADEH FA. **Compendium of Human Anatomic Variation**. Urban & Schwarzenberg, Baltimore.1988.

GARDNER E, GRAY DJ, O'RAHILLY. **Anatomia – Estudo Regional do Corpo Humano**, 4a ed. Rio de Janeiro:Guanabara Koogan, 1988.

LATARJET M, LIARD AR. **Anatomía Humana**. 4. Ed. Buenos Aires. Panamericana. 2010

MIZERES N, GARDNER E. **Métodos de Dissecção**: Tradução Didio L., J., A. 1 ed Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 12013

MOORE LK, DALLEY AF. **Anatomia orientada para clínica**. 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014.

NETTER FH. **Atlas de Anatomia Humana**. 6. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2015.

ROSSE C. **Hollinshead's: Textbook of Anatomy**. Philadelphia: Lippincott-Raven, 1997.

ROUVIÈRE H. **Anatomia Humana Descritiva y Topográfica**. 2a ed. Madri: Bailly-Bailliere, 1926.

SCHUNKE M, SCHULTE E, SCHUMACHER U, VOLL M, WEKER K. **PROMETHEUS: Atlas de Anatomia**. 4ed. Rio de Janeiro: GEN- Guanabara Koogan, 2019.

SKANDALAKIS JE, COLBORN GL, WEIDMAN TA, et al. **Skandalakis' Surgical Anatomy**. New York, McGraw-Hill, 2006.

SOCIEDADE BRASILEIRA DE ANATOMIA: **Terminologia Anatômica**. 1a ed. São Paulo. Manole, 2001.

STANDRING S. **Gray's anatomy**, 40ª ed Elsevier, Rio de Janeiro, 2010.

TESTUT L, JACOB O. **Tratado de anatomía topográfica con aplicaciones médico-quirúrgicas.**
4ed. Barcelona. Salvat editores. 1950.

Assinatura do Professor Responsável

