



## Programa de Disciplina de Graduação

## Dados da Disciplina

**Departament** DEPTO. MORFOLOGIA - MFG**Código:** MFG106**Carga Horária**

45

**Créditos** 2**Nome:** NOÇÕES DE ANATOMIA HUMANA

## Objetivos

Identificar aspectos anatômicos básicos dos diversos sistemas através do reconhecimento das estruturas anatômicas macroscópicas que os constituem.

## Conteúdo Programático

## PROGRAMA

## UNIDADE 1 - OSTEOLOGIA E SINDESMOLOGIA

- 1.1 - Divisão do esqueleto.
- 1.2 - Classificação, número e nome dos ossos.
- 1.3 - Articulações: tipos de movimentos.

## UNIDADE 2 - MIOLOGIA

- 2.1 - Classificação dos músculos.
- 2.2 - Partes constituintes dos músculos.
- 2.3 - Anexos: aponeuroses e tendões.
- 2.4 - Nome e localização dos principais músculos.
- 2.5 - Número de músculos.

## UNIDADE 3 - APARELHO DIGESTIVO

- 3.1 - Boca, faringe, esôfago, estômago, intestinos, glândulas anexas.
  - 3.1.1 - Conceito.
  - 3.1.2 - Localização.
  - 3.1.3 - Função.
  - 3.1.4 - Relações.
  - 3.1.5 - Anatomia interna e externa.

## UNIDADE 4 - APARELHO CIRCULATÓRIO

- 4.1 - Coração.
  - 4.1.1 - Conceito.
  - 4.1.2 - Descrição.
  - 4.1.3 - Localização.
  - 4.1.4 - Principais vasos.
- 4.2 - Artérias e veias.
  - 4.2.1 - Conceito.
  - 4.2.2 - Descrição.
  - 4.2.3 - Características.
  - 4.2.4 - Fixação.
  - 4.2.5 - Principais vasos.
  - 4.2.6 - Sistema arterial.
  - 4.2.7 - Sistema venoso.
- 4.3 - Circulação.
  - 4.3.1 - Circulação pulmonar.
  - 4.3.2 - Circulação sistêmica.

## UNIDADE 5 - APARELHO RESPIRATÓRIO

- 5.1 - Nariz externo, cavidade nasal, faringe, laringe, traquéia, brônquios, pulmões, seios paranasais.
  - 5.1.1 - Conceito.
  - 5.1.2 - Localização.
  - 5.1.3 - Função.
  - 5.1.4 - Descrição.
  - 5.1.5 - Anatomia interna e externa.

## UNIDADE 6 - APARELHO UOGENITAL

- 6.1 - Rins, ureter, bexiga, e uretra.
  - 6.1.1 - Conceito.
  - 6.1.2 - Localização.
  - 6.1.3 - Função.
  - 6.1.4 - Relações.
  - 6.1.5 - Anatomia interna e externa.
- 6.2 - Testículos, epidídimo, vias espermáticas, glândulas seminais, órgãos externos: pênis e bolsa escrotal.

## Programa de Disciplina de Graduação

- 6.2.1 - Conceito.
- 6.2.2 - Localização.
- 6.2.3 - Função.
- 6.2.4 - Relação.
- 6.3 - Ovários, tuba uterina, útero, vagina, pudendo feminino.
- 6.3.1 - Conceito.
- 6.3.2 - Localização.
- 6.3.3 - Função.
- 6.3.4 - Relação.

## UNIDADE 7 - SISTEMA NERVOSO

- 7.1 - Sistema nervoso autônomo.
- 7.1.1 - Descrição.
- 7.1.2 - Localização.
- 7.1.3 - Funções.
- 7.1.4 - Relações.
- 7.1.5 - Divisão.
- 7.2 - Sistema nervoso central: cérebro, cerebelo, tronco encefálico, medula espinhal.
- 7.2.1 - Descrição.
- 7.2.2 - Localização.
- 7.2.3 - Funções.
- 7.2.4 - Relações.
- 7.2.5 - Divisão.
- 7.3 - Meninges.
- 7.3.1 - Descrição.
- 7.3.2 - Localização.
- 7.3.3 - Funções.
- 7.3.4 - Relações.
- 7.3.5 - Divisão.

## UNIDADE 8 - ÓRGÃOS DOS SENTIDOS

- 8.1 - Olho e orelha.
- 8.1.1 - Descrição.
- 8.1.2 - Localização.
- 8.1.3 - Funções.
- 8.1.4 - Anatomia interna e externa.
- 8.1.5 - Anomalias.

## UNIDADE 9 - SISTEMA ENDÓCRINO

- 9.1 - Principais glândulas.
- 9.1.1 - Descrição.
- 9.1.2 - Funções.
- 9.1.3 - Localização.

## UNIDADE 10 - SISTEMA TEGUMENTAR

- 10.1 - Pele e órgãos anexos.
- 10.1.1 - Descrição.
- 10.1.2 - Funções.
- 10.1.3 - Localização.