



**FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR**

CÓDIGO: _____	COMPONENTE CURRICULAR: <b><u>ANATOMIA HUMANA</u></b>	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: <b><u>INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOMÉDICAS</u></b>		SIGLA: <b><u>ICBIM</u></b>
CH TOTAL TEÓRICA: <b><u>45</u></b>	CH TOTAL PRÁTICA: <b><u>60</u></b>	CH TOTAL: <b><u>105</u></b>

**OBJETIVOS**

**Objetivo Geral:** Ao final do curso o estudante deverá ser capaz de:

- Adquirir conhecimentos básicos da organização estrutural do corpo humano para que o mesmo adquira habilidades e competência para interpretar e discutir os fenômenos fisiológicos normais ocorrentes no corpo humano, assim como diferenciá-los daqueles não normais.
- Desenvolver habilidade, atividades e consciência ética e científica de modo a promover, preservar e restaurar a saúde.

**Objetivos Específicos:**

- Conhecer e identificar os diversos órgãos e estruturas dos Sistemas e Aparelhos do Corpo Humano.
- Correlacionar as possíveis alterações que ocorrem nos Sistemas e Aparelhos do Corpo Humano e suas conseqüências.
- Estabelecer as inter-relações dos Sistemas e Aparelhos, entre si, de acordo com a forma, estrutura, localização e função.

**EMENTA**

A disciplina de Anatomia Humana estuda a organização estrutural do Corpo Humano do ponto de vista da morfologia, disposição e relações dos órgãos e sistemas, proporcionando aos alunos uma visão da Anatomia do Corpo Humano como um todo e de cada uma de suas partes inter-relacionadas.

## DESCRIÇÃO DO PROGRAMA

1. Conceitos Gerais em Anatomia
2. Anatomia do Sistema Esquelético
3. Anatomia do Sistema Articular
4. Anatomia do Sistema Muscular
5. Anatomia do Sistema Circulatório
6. Anatomia do Sistema Respiratório
7. Anatomia do Sistema Digestório
8. Anatomia do Sistema Urinário
9. Anatomia do Sistema Genital Feminino
10. Anatomia do Sistema Genital Masculino
11. Anatomia do Sistema Endócrino
12. Anatomia do Sistema Neural
13. Anatomia do Sistema Sensorial

## BIBLIOGRAFIA

### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

1. DÂNGELO, J.G.; FATTINI, C.A. **Anatomia Humana Sistêmica e Segmentar**. 3 ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 2000.
2. MACHADO, A.B.M. **Neuroanatomia Funcional**. 2. Ed. Rio de Janeiro: Atheneu, 1993.
3. MOORE, K.L. **Fundamentos de Anatomia Clínica**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.
4. SPENCE, A.P. **Anatomia Humana Básica**. 2 ed., São Paulo: Manole, 1991.
5. WILLIAMS, P.L.; WARWICK, R.; DYSON, M.; BANNISTER, L.H. *GRAY*. **Anatomia**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, v. 1 e 2, 1979.
6. PUTZ, R.; PABST, R. **Sobotta - Atlas de Anatomia Humana**. 21 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan., v.1 e 2, 2000.

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

1. ERHART, E.A. **Elementos de Anatomia Humana**. 9 ed. São Paulo: Atheneu, 2000.
2. JACOB; FRANCONI; LOSSOW **Anatomia e Fisiologia Humana**. 5 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1984.
3. LEONHARDT, H.L. **Atlas de Anatomia Humana 1 (Esplanologia) e 2 (Aparelho do Movimento)** Rio de Janeiro: Atheneu, 3 ed., 1988.
4. NETTER, F.H. **Atlas de Anatomia Humana**. Rio de Janeiro: Elsevier, 4 ed., 2008.
5. YOCOCHI, C.; ROHEN, J.; WEINREB, E.L. **Anatomia Fotográfica do Corpo Humano**. 3 ed. São Paulo: Manole, 1992

## APROVAÇÃO

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Carimbo e assinatura do  
Coordenador do curso

\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Carimbo e assinatura do  
Diretor da Unidade Acadêmica