

UNICAMP INSTITUTO DE BIOLOGIA DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ESTRUTURAL E FUNCIONAL (ÁREA DE ANATOMIA)/2024

BA-133 ANATOMIA HUMANA BÁSICA II - ENFERMAGEM

OBJETIVO: O curso de Anatomia Humana Básica tem por objetivo fornecer ao aluno embasamento sobre a morfologia dos Sistemas Orgânicos do Homem.

EMENTA: Introdução e Métodos de Estudo em Anatomia. Sistema Tegumentar. Aparelho locomotor (Sistemas: Ósseo, Articular e Muscular). Aparelho Cárdio-Respiratório. Sistema Digestório. Sistema Urogenital. Sistema nervoso (Central e Periférico).

PERÍODO: O curso será ministrado as segundas-feiras, nos horários das 08:00 às 12:00 horas e das 14:00 às 16:00 horas.

ESTRATÉGIAS DE ENSINO: Aulas teóricas e práticas. Para as aulas práticas serão formados grupos (mesas) de aproximadamente 5 alunos com pelo menos um **ATLAS** por grupo. Nas aulas práticas será obrigatório o uso do **AVENTAL e LUVAS**. Não é permitida a entrada de bermudas e ou “shorts” além do uso de chinelos nas dependências do laboratório de Anatomia. Roteiro para o estudo prático, em sistemas orgânicos, que o corpo docente selecionar como necessário para o aprendizado de excelência. Quais os tópicos com cronograma serão previamente avisados pelo docente responsável. Jogos online (atividade extra-classe), também serão utilizados como estratégias de verificação de aprendizado. **É proibido fotografar as peças anatômicas, bem como qualquer tipo de divulgação das mesmas.**

AVALIAÇÃO: Três provas teórico-práticas com valores de 0-9 serão realizadas. O outro ponto (1) será proveniente de questões/atividades que serão apresentados em aula prática (Não será previamente avisado quando ocorrerão essas questões/atividades). A atividade ou questão será apresentada na aula prática e deverá ser devolvida ao docente no mesmo período da aula. O aluno que não estiver presente não poderá enviar a resposta da questão. Justificativas poderão ser consideradas, desde que devidamente documentadas. A média final será dada pela soma das notas das provas (incluindo ou não o ponto de questões), dividido por 3.

AVALIAÇÃO FINAL: O aluno será aprovado se obtiver média igual ou maior que 5,0 (cinco), portanto só fará exame aquele que não conseguir obter média igual ou maior que 5,0. A avaliação final abrange todo o conteúdo programático e para a aprovação será necessário à obtenção da nota complementar, aquela da média final, de tal forma que a soma dividida por 2 resulte na nota 5,0. $(\text{Média Final} + \text{Nota do Exame}) = 5,0$

**Corpo Docente: Prof. Dra. Valéria H A C Quitete (Responsável);
Profa. Dra. Elaine Minatel (Colaboradora);
Prof. Dr. Fabio Montico (Colaborador).
Monitor PED e PAD**

BIBLIOGRAFIA:

1. Aplicativo-Complete Anatomy elsevier- Verificar uso na biblioteca-Link: <https://www.sbu.unicamp.br/sbu/bases-de-dados/?q=complete+anatomy&area=&tipo=&editor=>
- 2.. DANGELO e FATTINI - Anatomia Básica dos Sistemas Orgânicos, 3ª Edição. Editora Biblioteca Biomédica, 1983.
3. EROS ABRANTES ERHART - Anatomia Humana, 5ª Edição, Atheneu Editora, São Paulo S.A., 1976.
4. GARDNER, E.; GRAY, D.J.; O'RAHILLY - Anatomia, 4ª Edição, Rio de Janeiro, Guanabara Koogan.
5. MACHADO, A.B.M. **Neuroanatomia funcional**. 2ªed. São Paulo: Atheneu, 2002.
6. NETTER, F.H. **Atlas de Anatomia Humana**. 4ªed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.
7. ORAHILLY - Anatomia Humana Básica, Editora Interamericana, 1985.
8. SOBOTTA, J.; BECHER, H. - Atlas de Anatomia Humana, 17ª Edição, Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 1977.
9. SPALTEHOLZ, W. - Atlas de Anatomia Humana, 2ª Edição, Barcelona, Labor, 1965.
10. Primal Pictures Interactive Anatomy. (disponível na biblioteca UNICAMP via site Capes <https://www-periodicos-capes-gov-br.ez88.periodicos.capes.gov.br/>)-ATLAS ONLINE.
11. WOLF-HEIDEGGER, G. - Atlas de Anatomia Humana, 2ª Edição, Rio de Janeiro, Guanabara Koogan, 1972.
12. W. KAHLE; H. LEONHARDT; W. PLATZER - Atlas de Anatomia Humana, 3ª Edição, Livraria Atheneu, Rio de Janeiro, 1988.



PROGRAMA GERAL:

MARÇO

04	8:00 hs	Teórica - Estudo Dirigido	Introdução a Anatomia Sistema Tegumentar
	9:30 hs		
	10:30 hs	Teórica	- Sistema Ósseo/Generalidades;
	14:00 hs	Prática	- Ossos: Membro Superior, tronco, crânio, pelvimentria e membro inferior
11	08:00 hs	Teórica	- Sistema Articular/Correlações anatomo-Clínicas
	10:00 hs	Prática	- Sistema Articular
	14:00 hs	Prática	- Sistema articular e Sistema ósseo
18	08:00 hs	Prática	- Sistema articular: Cabeça, tronco.
	10:00 hs	Prática	- Sistema articular: Membros Superior, inferior
	14:00 hs	Prática	- Sistema Esquelético
25	08:00 hs	Teórica	Sistema muscular
	11:00 hs	Prática	- Músculos dos membros superiores, cabeça e pescoço
	14:00h	Prática	- Revisão para a primeira prova, ossos e articulações)

ABRIL

01	8:00	Teórica	-SNP
	14:00 hs		
08	8:00-	Prática - Prática	SNP (Revisão para a primeira prova)
15	08:30 hs 14:00 hs	1ª Prova Teórico-Prática (ver conteúdo no final do cronograma) Prática- Sistema Muscular e SNP	

22	08:00 hs	Teórica	- Sistema Respiratório/Correlações Anatomo-Clínicas
	10:00 hs	Prática	- Sistema Respiratório
	14:00 hs	Prática	- Sistema respiratório
29	08:00 hs	Teórica	- Sistema Circulatório
	11:00 hs	Prática	- Sistema Circulatório
	14:00 hs	Prática	- Sistema Circulatório
MAIO			
06	08:00 hs	Teórica	- Sistema Digestório
	10:00 hs	Prática	- Sistema Digestório
	14:00 hs	Prática	- Sistema Digestório
13	08:00 hs	Teórica	- Sistema Genital Masculino Correlações Anatomo-Clínicas
	10:00 hs	Prática	- Sistema Genital Masculino
	14:00 hs	Prática	- REVISAO (respiratório, circulatório e digestório)
	15:00 hs	Prática	- Sistema Genital Masculino e Feminino
20	08:30 hs (2ª Prova Teórico-Prática)(ver conteúdo no final do cronograma)		
	14:00 hs	Teórica	- Sistema Urinário
27	08:00 hs	Teórica	- Sistema Genital Feminino Correlações Anatomo-clínicas
	10:00 hs	Prática	- Sistema Genital Feminino e
	14:00 hs	Prática	-Sistema Genital Feminino e Urinário.
JUNHO			
03	08:00 hs	Teórica	- Introdução ao Sistema Nervoso
	14:00hs	Prática	Macroscopia do Sistema Nervoso.
10	08:00 hs	Prática	- Sistema Nervoso Central
	14:00 hs	Prática	- Sistema Nervoso Central
17	09:00 hs	3ª Prova Teórico-Prática (ver conteúdo no final do cronograma)	

24 10:00Hs Divulgação das notas e Estudo livre/alunos de exame

JULHO

01 08:00 hs Pratica - **Estudo livre para os alunos em exame**

08 **Feriado**

15 **EXAME FINAL**

CONTEÚDO DA 1ª Prova

- 1- Introdução à Anatomia**
- 2- Sistema Tegumentar**
- 3- Sistema Ósseo - generalidades**
- 4- Coluna Vertebral**
- 5- Crânio e Pelvimetria**
- 6- Sistema Articular**

CONTEÚDO DA 2ª PROVA

- 1- Sistema Muscular**
- 2- Sistema Circulatório**
- 3- Sistema Respiratório**
- 4- Sistema Digestório**
- 5- SNP**

CONTEÚDO DA 3ª PROVA

- 1- Sistema Genital Masculino**
- 2- Sistema Genital Feminino**
- 3- Sistema Urinário**
- 4- Sistema Nervoso - Macroscopia do Sistema Nervoso Central**