

## PLANO DE ENSINO

<b>FACULDADE:</b> Ciências da Saúde		
<b>CURSO:</b> Fisioterapia		<b>Período:</b> 1º
<b>DISCIPLINA:</b> Anatomia Humana		<b>Ano:</b> 2015
<b>CARGA HORÁRIA:</b> 80horas		<b>PRÉ-REQUISITO:</b> -
<b>SEMANAL:</b> 4horas	<b>TOTAL:</b> 80horas	

### EMENTA

Abordagem geral sobre os sistemas: esquelético, articular, muscular, cardiovascular, digestório, respiratório, nervoso, urinário, endócrino, genital feminino, genital masculino, tegumentar e sensorial.

### OBJETIVOS

Adquirir habilidades e competências para que o aluno desenvolva os conceitos teórico-práticos dos sistemas anatômicos, visando sua formação profissional.  
Enfatizar a aplicação clínica dos sistemas estudados.

### CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Unidade I Introdução à Anatomia  
Unidade II Osteologia  
Unidade III Artrologia  
Unidade IV Miologia  
Unidade V Sistema Nervoso  
Unidade VI Sistema Cardiovascular  
Unidade VII Sistema Respiratório  
Unidade VIII Sistema Digestório  
Unidade IX Sistema Urinário  
Unidade X Sistemas Genital masculino e feminino  
Unidade XI Sistema Endócrino  
Unidade XII Órgãos dos Sentidos (Visão, audição, equilíbrio)  
Unidade XIII Sistema tegumentar

### METODOLOGIA DE ENSINO

Aula expositiva dialogada;  
Atividades de pesquisa;  
Aula prática de laboratório;  
Trabalho em laboratório em grupo;

### RECURSOS DIDÁTICOS

Audiovisual;  
Material impresso;  
Recursos de computação;  
Material de laboratório;  
Livros;  
Periódicos;  
Revistas e jornais.

### ATIVIDADES DISCENTES

Avaliações escritas; Trabalhos em grupos e pesquisas; Trabalhos individuais; Atividades simuladas.

### PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO

1ª Avaliação – 30 pontos distribuídos em 1 prova prática de 15 pontos, uma teórica de 10 pontos e entrega de trabalho individual no valor de 5 pontos.

2ª Avaliação – 30 pontos distribuídos em 1 prova prática de 15 pontos, uma teórica de 10 pontos e entrega de trabalho individual no valor de 5 pontos.

3ª Avaliação – 40 pontos distribuídos em 1 prova teórico-prática de 20 pontos e a realização da ADA no valor de 20 pontos

Avaliação Suplementar – 40pts

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

1) MACHADO, A. B.M. **Neuroanatomia Funcional**. Rio de Janeiro, Atheneu, 2ª ed., 2006.

2) MOORE, Keith L.; DALLEY, Arthur F. **Anatomia**: orientada para a clínica. Tradução de: Cláudia Lúcia Caetano de Araújo. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007. 1101 p. il. color.

3) NETTER, Frank Henry. **Atlas de anatomia humana**. Tradução de: Carlos Romualdo Rueff Barroso et al. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2008. 548 p. , il. color.

### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1) DANGELO, J.G&FATTINI, C.A. **Anatomia Humana Básica**. 2ª Ed. São Paulo. Atheneu, 2001.

2) MCMINN, Robert Mathen Hay; ABRAHAMS, P. H.; HUTCHINGS, R. T. **Atlas colorido de anatomia humana**. Tradução de: Nader Wafae. 4. ed. São Paulo: Manole, 2000. 351 p. , il. color.

3) SPENCE, Alexander P. **Anatomia humana básica**. Tradução de: Edson Aparecido Liberti; Sérgio Melhem. 2. ed. São Paulo: Manole, 1991. 713 p. , il. color.