





PLANO DE ENSINO

I. IDENTIFICAÇÃO	
Unidade Acadêmica: Câmpus Jataí	
Curso: Biomedicina	
Disciplina: Anatomia Humana I – Matriz 35P	
Carga horária semestral: 80	Teórica: 2 Prática: 3
Semestre/ano: 01/2013	Turma/turno: Noturno
Professor (a): Fabiano Campos Lima	

II. Ementa

Estudo anatomo-funcional dos sistemas orgânicos: Sistema esquelético, Sistema articular, Sistema muscular, Sistema Urinário e Sistemas Genitais Masculino e Feminino, Sistema Tegumentar e Sistema Digestório.

III. Objetivo Geral

- Utilizar adequadamente termos e expressões anatômicas;
- Realizar adequadamente descrições de anatomia segmentar e topológica.

IV. Objetivos Específicos

Clique aqui para digitar texto.

V. Conteúdo

- Reconhecer os diferentes sistemas que compõe o corpo humano
- Realizar adequadamente descrições de anatomia segmentar e topológica;
- Reconhecer os diferentes sistemas que compõe o corpo humano
- Identificar, caracterizar e reconhecer as diferentes estruturas que compõe o Sistema esquelético, Sistema articular, Sistema muscular, Sistema Urinário e Sistemas Genitais Masculino e Feminino, Sistema Tegumentar e Sistema Digestório, bem como relacionar estes sistemas a dinâmica geral do corpo humano.

VI. Metodologia

Explanação em aulas teórico-práticas com auxilio de quadro de giz, projetor Data Show, roteiros de estudo, leitura complementar, estudo dirigido e recursos do laboratório de anatomia (esqueleto e peças anatômicas).

VII. Processos e critérios de avaliação

Serão distribuídos 100 pontos no decorrer do semestre. O discente deverá alcançar obrigatoriamente, no mínimo, 50 pontos numa somatória simples de resultados para ser considerado aprovado.

O aluno será avaliado por meio de três provas teórico-práticas com valor de 25 pontos cada. Relatórios semanais de aula prática deverão ser confeccionados e entregues, totalizando 15 pontos. Os 10 pontos restantes serão atribuídos a um trabalho teórico acerca de um tema livre relacionado a disciplina.

VIII. Local de divulgação dos resultados das avaliações

E-mail e mural da disciplina no laboratório de anatomia.

XI. Bibliografia básica e complementar

Dangelo, J.G.; Fattini, C.A. Anatomia Humana Sistêmica e Segmentar. 3 ed. Rio de Janeiro: Atheneu. 2007. Sobotta, J. Altas de anatomia humana. 22 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.

Van de Graaff, K.M. Anatomia Humana. 6 ed. Barueri: Manole. 2003.

Moore, K.L. Fundamentos de Anatomia Clínica. 5 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.

Tortora, G. Anatomia Humana. 10 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

Kapit, W. Anatomia: manual para colorir. São Paulo: Roca, 1987

Netter, F.H. Atlas de anatomia humana. 4 ed. Porto Alegre: Artmed, 2008.



16 Avaliação teórico-prática III

17 Vista de Prova e encerramento da disciplina





2/3

2

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS CÃMPUS JATAÍ

Terminologia anatomica: terminologia anatomica internacional / tradução da Comissão de Terminologia Anatômica, Sociedade Brasileira de Anatomia. São Paulo: Manole, 2001.

X. Cronograma Nº da Aula Conteúdo CH T/P 01 Apresentação da disciplina, cronograma. Introdução ao estudo da Anatomia. 2/3 02 Esqueleto 2/3 03 Generalidades sobre o Sistema Esquelético: Acidentes ósseos 2/3 04 Sistema articular 2/3 05 Avaliação teórico-prática I 2/306 Generalidades sobre o Sistema Muscular: Músculos I. Vista de Prova 2/3 07 Músculos II e Sistema Tegumentar. 2/3 08 Músculos III 2/3 09 Avaliação teórico-prática II 2/3 10 Sistema Digestório I. Vista de prova 2/3 11 Sistema Urinário 2/3 12 Sistema genital feminino 2/313 Sistema genital masculino 2/3 14 Eixos e planos articulares para locomoção 2/3 15 Controle neural da digestão, micção e reprodução 2/3

Data	Jataí, 25 de Abril	de 2013.

Fabiano Campos Lima Professor Assistente II – Anatomia Humana UFG

Assessoria de Graduação