

FICHA RESUMO DE UNIDADE CURRICULAR
ANO LETIVO DE 2016-2017

CURSO DE LICENCIATURA EM OSTEOPATIA

Unidade curricular:

Anatomofisiologia do Sistema Digestivo, Endócrino e Genito-Urinário I

Curricular Unit:

Anatomy and Physiology of the Digestive, Endocrine, Genital and Urinary System I

Objetivos da unidade curricular e competências a desenvolver (1000 carateres);

Esta unidade curricular visa fornecer aos alunos os conhecimentos anatómicos e fisiológicos dos Sistemas Digestivo, Endócrino e Genito-Urinário bem como sobre os principais fenómenos bem como os seus mecanismos de controlo.

Os estudantes aprovados à unidade curricular deverão evidenciar as seguintes aptidões, conhecimentos e competências: conhecer todos os constituintes dos sistemas; ser capaz de perceber o processo fisiológico inerente sistema referenciado e os seus mecanismos de controlo e deve ter a capacidade de descrever anatomicamente e fisiologicamente todos os seus constituintes.

Objectives of the curricular unit and competences to be developed (1000 caracteres)

This course aims to provide students with the anatomical and physiological knowledge of the Digestive System, Endocrine and Genito-Urinary as well as on the main phenomena and their control mechanisms. Approved students should demonstrate the following skills and knowledge: knowing all the system constituents; be able to understand the process and inherent physiological referenced system and its controls and must have the ability to describe anatomically and physiologically all its constituents.

Conteúdos programáticos (1000 carateres):

Anatomia e fisiologia do sistema digestivo.
Anatomia e fisiologia dos sistemas urinário e genital.
Anatomia e fisiologia do sistema endócrino e reprodução.
Fisiologia do Sistema neuroendócrino

Syllabus (1000 caracteres)

Digestive system Anatomy and physiology.
Urinary and genital systems anatomy and physiology.
Endocrine system and reproduction anatomy and physiology.
Neuroendocrine system physiology

Referências bibliográficas (máximo três títulos):

- 1 - Junqueira, L.C. & Carneiro, J. (2008). Histologia Básica, Texto e Atlas (11 ed.). Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.
- 2 - Drake, R.L., Vogl, W. & Mitchell, A.W.M. (2010). Gray's Anatomy for Students. Elsevier Churchill Livingstone.
- 3 - Guyton, A.C. & Hall, J.E. (2011). Tratado de Fisiologia Médica. (12ª ed). Rio de Janeiro: Guanabara Koogan.
- 4 - R. Putz, R. Pabst. (2013), Atlas de Anatomia Humana Sobotta. 23ª ed. São Paulo: Guanabara Koogan. ISBN: 8527711788, 9788527711784.

Apenas Para Consulta