

ANO LETIVO DE 2017-2018

CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS DA NUTRIÇÃO

Unidade curricular:

Biopatologia

Curricular Unit:

Biopathology

Docente responsável (preencher o nome completo):

Responsible teacher (fill in the fullname):

Luis Miguel Moutinho da Silva Monteiro

Objetivos da unidade curricular e competências a desenvolver (1000 caracteres):

- Compreensão de dinâmica da vida na saúde e na doença.
- Conhecimentos sobre os grandes processos patológicos, suas causas, seus mecanismos e suas consequências.
- Conhecer e aplicar corretamente termos fundamentais nas ciências da saúde.

Objectives of the curricular unit and competences to be developed

- Understanding the dynamics of life in health and disease.
- Knowledge of the major pathological processes, its causes, mechanisms and consequences.
- Understand and correctly apply fundamental terms in health sciences.

Conteúdos programáticos (1000 caracteres):

Introdução à Biopatologia I
O Homem e o Ambiente - Saúde e Doença
A Filogenia e a Ontogenia
Causas e Mecanismos de Lesão Celular
Aspetos Morfológicos da Lesão Celular
Estrutura Sistémica Orgânica e Diferenciação
A Defesa Celular e Orgânica - Inflamação
Reparação das Lesões - Regeneração e Cicatrização
Interação de Agentes Biológicos com Organismo e respetiva doenças infecciosas

As superfícies de fronteira cutânea e mucosa

O sistema vascular como sistema homeostático

Doenças sistémicas metabólicas

Biopatologia do sistema imunológico

Processo Neoplásico - Oncogénese

Nutrição e patologia

Syllabus

Introduction to Biopathology

The Man and the Environment - Health and Disease

Phylogeny and Ontogeny

Causes and Mechanisms of Cell Damage

Morphological Aspects of Cell Damage

Systemic Organic Structure and Differentiation

Cell and Organic Defense - Inflammation

Repair of Injuries - Regeneration and cicatrization

Interaction of Biological Agents with organism and respective Infectious Diseases

The boundary surfaces of skin and mucosa

The vascular system as a homeostatic system

Systemic metabolic diseases

Biopathology of immune system

Neoplasms - oncogenesis

Nutrition and pathology

Referências bibliográficas (bibliography)

(máximo três títulos):

Cotran, Kumar and Robbins, 1999. Pathologic Basis of Disease. 6th edition, Saunders.

Stevens, A. and Lowe, J., 2002. Pathology. Mosby.

Lições escritas pelo Professor e fotocópias de assuntos da literatura mundial com interesse para o ensino global.

O regente: (data e nome completo):