

Unidade Curricular	Patologia Clínica II	Área Científica	Saúde
Licenciatura em	Dietética e Nutrição	Escola	Escola Superior de Saúde de Bragança
Ano Letivo	2018/2019	Ano Curricular	2
Nível	1-2	Créditos ECTS	5.0
Tipo	Semestral	Semestre	2
Código	8149-501-2206-00-18		
Horas totais de trabalho	135	Horas de Contacto	T - - TP 60 PL - - TC - - S - - E - - OT 6 O - -

T - Ensino Teórico; TP - Teórico Prático; PL - Prático e Laboratorial; TC - Trabalho de Campo; S - Seminário; E - Estágio; OT - Orientação Tutoria; O - Outra

Nome(s) do(s) docente(s) Iolanda Ligia Rodrigues Afonso

#### Resultados da aprendizagem e competências

No fim da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:  
Descrever fenómenos patológicos que afetam sistemas específicos, no que respeita à etiologia, prevalência, patogenia, manifestações clínicas e metodologias de diagnóstico.

#### Pré-requisitos

Antes da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:  
não tem

#### Conteúdo da unidade curricular

1- Patologia hepática e das vias biliares; Patologia pancreática. 2 - Patologia das vias respiratórias e parênquima pulmonar 3- Patologia do Sistema Reprodutor Feminino 4-Patologia do Sistema Reprodutor Masculino 5 - Alterações da função renal 6-Desordens do Sistema Endócrino 7 - Patologia do Sistema Nervoso

#### Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

1. Patologia Fígado, Vias Biliares e Pâncreas
  - Lesão Hepática. Cirrose. Insuficiência Hepática. Hepatite.
  - Tumores do Fígado e Vias Biliares
  - Pâncreas Exócrino: Pancreatite Aguda e Crónica.
2. Patologia do Sistema Respiratório
  - Asma
  - Doença Pulmonar Crónica Obstrutiva
  - Pneumonia, Tuberculose
3. Sistema Reprodutor Feminino e Mama
  - Infecções
  - Tumores
  - DST
4. Sistema Reprodutor Masculino
  - Infecções
  - Tumores
  - DST
5. Patologia renal
  - Insuficiência renal aguda
  - Insuficiência renal crónica
  - Síndromes
6. Alterações do Sistema Endócrino
  - Diabetes Mellitus. Manifestações metabólicas. Pé Diabético e Retinopatia
7. Patologia do Sistema Nervoso
  - Malformações e Traumatismos
  - Doenças Cerebro-Vasculares
  - Doenças Degenerativas: Esclerose Múltipla e outras Doenças Desmielinizantes
8. Patologia cardíaca
  - Insuficiência cardíaca
  - EAM
9. Patologia Músculo-esquelética
  - Distrofinopatias
  - Miopatias
10. Feridas
  - Queimaduras
  - Úlceras

#### Bibliografia recomendada

1. Kumar, Vinay, Cotran, Ramizi S. , & Robbins, Stanley L. (Eds. ). (2003). Robbins Patologia Básica (7ª ed. ); Saunders Elsevier Science.
2. Rubin, Raphael, & Strayer, David S. (Eds. ). (2005). Patologia: Bases Clinicopatológicas de Medicina (4ª ed. ); Guanabara Brasil.
3. Sergio, J. Silveira, Coutinho, Isabel, & Marques, Sandra (Eds. ). (2002). Fundamentos de Patologia para Técnicos de Saúde (2ª ed. ); Lusociência.
4. Damjanov I. Pathology for the health-related professions. 2nd ed. Philadelphia: Saunders (2000)

#### Métodos de ensino e de aprendizagem

Aulas teórico-práticas: Expositivas, reflexivas com apoio de meios audiovisuais. Análise de casos clínicos para desenvolver pensamento crítico e raciocínio de acordo com a perspetiva clínica. Orientação Tutoria: orientação para a realização de trabalhos de grupo (pesquisa bibliográfica)

#### Alternativas de avaliação

1. avaliação contínua - (Ordinário, Trabalhador) (Final)
  - Prova Intercalar Escrita - 100% (Duas provas durante o semestre 50%+50%)
2. Exame final - (Ordinário, Trabalhador) (Final)
  - Exame Final Escrito - 100%
3. Exame Final - (Ordinário, Trabalhador) (Recurso)
  - Exame Final Escrito - 100% (Para alunos não aprovados na época final ou que pretendam melhoria de nota)

**Alternativas de avaliação**

4. Exame Final - (Trabalhador) (Especial)  
- Exame Final Escrito - 100% (Para situações especiais previstas no Regulamento Pedagógico)

**Língua em que é ministrada**

Português

**Validação Eletrónica**

Iolanda Lígia Rodrigues Afonso	Ana Maria Geraldes Rodrigues Pereira	Teresa Isaltina Gomes Correia	Adília Maria Pires da Silva Fernandes
22-03-2019	26-04-2019	07-05-2019	07-05-2019