

Unidade Curricular	Patologia Nutricional		Área Científica	Dietética e Nutrição	
Licenciatura em	Dietética e Nutrição		Escola	Escola Superior de Saúde de Bragança	
Ano Letivo	2023/2024	Ano Curricular	2	Nível	1-2
Créditos ECTS	5.0				
Tipo	Semestral	Semestre	1	Código	8149-807-2105-00-23
Horas totais de trabalho	135	Horas de Contacto	T -	TP 30	PL 30
			TC -	S -	E -
			OT 7,5	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 - 50% (Duas provas durante o período letivo)
2. Exame - (Ordinário, Trabalhador) (Recurso, Especial)
 - Exame Final Escrito - 100%

Língua em que é ministrada

Português

Validação Eletrónica

Iolanda Lígia Rodrigues Afonso	Juliana Almeida de Souza	Luis Migue Fernandes Nascimento	Adília Maria Pires da Silva Fernandes
08-11-2023	08-02-2024	08-02-2024	08-02-2024