

Unidade Curricular	Anatomo-fisiopatologia II	Área Científica	Ciências da Saúde
Licenciatura em	Tecnologia Biomédica	Escola	Escola Superior de Tecnologia e de Gestão de Bragança
Ano Letivo	2022/2023	Ano Curricular	3
Tipo	Semestral	Semestre	2
Horas totais de trabalho	162	Horas de Contacto	T 30 TP 30 PL - TC - S - E - OT - O -
		Nível	1-3
		Códigos	9600-752-3201-00-22
		Créditos ECTS	6.0

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

Nome(s) do(s) docente(s) Alexandra Daniela Afonso Prada

### Resultados da aprendizagem e competências

No fim da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:  
Transmitir os conhecimentos adquiridos em Anatomofisiopatologia II

### Pré-requisitos

Antes da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:  
Transmitir os conhecimentos adquiridos em Anatomofisiopatologia I

### Conteúdo da unidade curricular

1. Descrever a anatomofisiopatologia do sistema digestivo. 2. Descrever a anatomofisiopatologia do sistema urinário. 3. Descrever a anatomofisiopatologia do sistema reprodutor. 4. Descrever a anatomofisiopatologia do sistema endócrino. 5. Descrever a anatomofisiopatologia sistema nervoso.

### Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

1. Sistema digestivo: - Aspectos anatómicos - Principais manifestações clínicas
2. Sistema urinário: - Aspectos anatómicos - Principais manifestações clínicas
3. Sistema genital masculino: - Aspectos anatómicos - Principais manifestações clínicas
4. Sistema genital feminino: - Aspectos anatómicos - Principais manifestações clínicas
5. Sistema endócrino: - Aspectos anatómicos - Principais manifestações clínicas
6. Sistema nervoso: - Aspectos anatómicos - Principais manifestações clínicas

### Bibliografia recomendada

1. Kumar, Vinay, Cotran, Ramizi S. , & Robbins, Stanley L. (Eds. ). (2003). Robbins Patologia Básica (7ª ed. ): Saunders Elsevier Science.
2. Drake RL, Vogl AW, & AWM , Mitchell (2014) Gray'sAnatomy for students (3ª th): Elsevier
3. Sergio, J. Silveira, Coutinho, Isabel, & Marques, Sandra (Eds. ). (2002). Fundamentos de Patologia para Técnicos de Saúde (2ª ed. ): Lusociência
4. . Paulsen Friedrich and Waschke Jens (2011) Sobotta – Atlas of Human Anatomy (15ª th): Elsevier

### Métodos de ensino e de aprendizagem

Aulas teórico-práticas: Expositivas, reflexivas com apoio de meios audiovisuais. Análise de casos clínicos para desenvolver reflexão e aplicação de conhecimentos teóricos

### Alternativas de avaliação

1. Avaliação distribuída - (Ordinário, Trabalhador) (Final)
  - Prova Intercalar Escrita - 100% (1ª frequência 35% + 2ª frequência 35%+trabalho pratico 30%)
2. Exame final - (Ordinário, Trabalhador) (Final, Recurso, Especial)
  - Exame Final Escrito - 100%

### Língua em que é ministrada

Português

### Validação Eletrónica

Alexandra Daniela Afonso Prada	Joana Andrea Soares Amaral	José Carlos Rufino Amaro
23-02-2023	25-03-2023	27-03-2023