

| | | | |
|--------------------------|---------------------|-------------------|--|
| Unidade Curricular | Farmacoterapia I | Área Científica | Farmácia |
| Licenciatura em | Farmácia | Escola | Escola Superior de Saúde de Bragança |
| Ano Letivo | 2021/2022 | Ano Curricular | 3 |
| Nível | 1-3 | Créditos ECTS | 5.0 |
| Tipo | Semestral | Semestre | 1 |
| Código | 9549-644-3103-00-21 | | |
| Horas totais de trabalho | 135 | Horas de Contacto | T - TP 60 PL - 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) Cristiana Guimaraes Martins Midoes

Resultados da aprendizagem e competências

No fim da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:

1. Identificar e caracterizar medicamentos de acordo com a classificação farmacoterapêutica de medicamentos em vigor;
2. Identificar ações farmacológicas, reações adversas, interações, precauções e regimes posológicos de medicamentos;
3. Interpretar prescrições terapêuticas;
4. Instituir procedimentos de aconselhamento no âmbito dos fármacos, patologias e sintomas estudados

Pré-requisitos

Não aplicável

Conteúdo da unidade curricular

Medicamentos com ação no sistema nervoso cerebrosinal, Medicamentos com ação no sistema nervoso vegetativo, Estudo dos medicamentos Anti-infecciosos, Nutrição Artificial, Medicamentos de uso veterinário.

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

1. Introdução à Farmacoterapia.
2. Medicamentos com ação no sistema nervoso cerebrosinal
 - 2. 1. Anestésicos; 2. 2. Relaxantes musculares; 2. 3. Fármacos usados em doenças neurodegenerativas
 - 2. 4. Anticonvulsivantes 2. 5. Antieméticos e antivertiginosos
 - 2. 6. Psicofármacos; 2. 7. Analgésicos e antipiréticos 2. 8. Medicamentos usados na enxaqueca
3. Medicamentos com ação no sistema nervoso vegetativo
 - 3. 1. Simpaticomiméticos; 3. 2. Bloqueadores adrenérgicos 3. 3. Simpaticoplégicos
 - 3. 4. Parassimpaticomiméticos e anticolinesterásicos 3. 5. Parassimpaticolíticos
4. Terapêutica antimicrobiana
5. Nutrição Artificial
 - 5. 1. Nutrição Entérica; 5. 2. Nutrição Parentérica; 5. 3. Vitaminas e Sais Minerais
6. Medicamentos de uso veterinário

Bibliografia recomendada

1. Guimarães, S. , Moura D. , Silva, P. S. (2014) Terapêutica medicamentosa e suas bases farmacológicas. (6ª ed). Porto: Porto Editora
2. Hardman, J. G. , Limbird L. E. , Gilman A. G. (2018). Goodman & Gilman-As Bases Farmacológicas da Terapêutica. (13ª ed). México: Mc Graw Hill.
3. Rang, H. P. , Dale M. M. , Ritter J. M. , Flower R. J. , Henderson, G. (2016) RANG & DALE Farmacologia. (8ª ed). Rio de Janeiro: Elsevier
4. Walker, R. , Whittlesea, C. , Clinical pharmacy and therapeutics (2018), (6ª Ed) UK: Elsevier
5. www. infarmed. pt; www. dgs. pt; www. dgv. pt; http://www. ema. europa. eu/ema/; https://www. fda. gov/; https://pubmed. ncbi. nlm. nih. gov/

Métodos de ensino e de aprendizagem

A unidade curricular será lecionada com recurso a aulas expositivas de forma interativa entre docente e aluno, com debate e participação ativa do estudante no processo de aprendizagem. A componente de aplicação consiste na resolução e discussão de fichas práticas, estudo e apresentação de temas relacionados com matéria e simulação de atendimento situações enquadradas nas temáticas do programa.

Alternativas de avaliação

1. Ensino teórico-prático (F) - (Ordinário, Trabalhador) (Final)
 - Prova Intercalar Escrita - 35% (O aluno deve obter no mínimo 8 valores na média das provas intercalares escritas)
 - Prova Intercalar Escrita - 35% (O aluno deve obter no mínimo 8 valores na média das provas intercalares escritas)
 - Discussão de Trabalhos - 30% (Fichas práticas; Análise de Perfis farmacoterapêuticos; Trabalhos de pesquisa; Simulações)
2. Ensino teórico-prático (F) - (Trabalhador) (Final)
 - Exame Final Escrito - 100%
3. Ensino Teórico-prático (R-E) - (Ordinário, Trabalhador) (Recurso, Especial)
 - Exame Final Escrito - 100%

Língua em que é ministrada

1. Português
2. Português, com apoio em inglês para alunos estrangeiros

Validação Eletrónica

| | | | |
|------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| Cristiana Guimaraes Martins Midoes | Isabel Cristina Jornal Freire Pinto | Juliana Almeida de Souza | Adília Maria Pires da Silva Fernandes |
| 07-11-2021 | 12-11-2021 | 14-11-2021 | 14-11-2021 |