

Unidade Curricular	Aconselhamento em Farmácia II		Área Científica	Farmácia	
	Pós Graduação em Aconselhamento e Informação em Farmácia		Escola	Escola Superior de Saúde de Bragança	
Ano Letivo	2014/2015	Ano Curricular	1	Nível	
				Créditos ECTS	16.0
Tipo	Semestral	Semestre	2	Código	3238-493-1201-00-14
Horas totais de trabalho	432	Horas de Contacto	T - - TP 100 PL - - TC - - S - - E - - OT - - 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) Isabel Cristina Jornalo Freire Pinto

Resultados da aprendizagem e competências

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

1. Reconhecer precauções e contra-indicações da terapêutica
2. Identificar qual a posologia e cuidados com a toma
3. Identificar medicamentos e alimentos que não deve tomar durante o tratamento
4. Analisar a duração do tratamento prevista de acordo com a indicação médica e/ou prevista para o medicamento (caso se trate de um medicamento não sujeito a receita médica)
5. Distinguir sinais e sintomas que obrigar parar o tratamento e consultar o médico
6. Analisar o impacto das estratégias medicamentosas nos objectivos da terapêutica
7. Efetuar um aconselhamento adequado e responsável dos medicamentos e produtos de saúde
8. Desenvolver estratégias capazes de promover a adesão à terapêutica
9. Debater estratégias terapêuticas

Pré-requisitos

Antes da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:
Ter conhecimentos de Farmacologia, Farmacoterapia

Conteúdo da unidade curricular

Material Penso; Novos Sistemas de Distribuição de Medicamentos; Farmacoterapia Paliativa; Antineoplásicos; Medicamentos Órfãos de Distribuição Ambulatório; Meios Contraste Radiofarmacos; Farmacovigilância; Farmacogenómica; Ensaio Clínicos; Trabalho Final
Responsáveis: Agostinho Cruz, Isabel Pinto

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

1. Material de Penso (12 horas)
2. Novos Sistemas de Distribuição de Medicamentos (8 horas)
3. Farmacoterapia Paliativa (12 horas)
4. Antineoplásicos (12 horas)
5. Medicamentos órfãos e de distribuição em ambulatório (8 horas)
6. Meios de contraste e Radiofarmacos (8 horas)
7. Farmacovigilância (8 horas)
8. Farmacogenómica (16 horas)
9. Ensaio clínicos (4 horas)
10. Trabalho Final (12 horas)

Bibliografia recomendada

1. Brunton L, Lazo J, Parker K (2005) Goodman and Gilman's – The Pharmacological basis of therapeutics. 11ª Edição. McGraw-Hill.
2. DiPiro, J, Talbert, R. , Yee, G; et al. (2008). Pharmacotherapy: a pathophysiologic approach, 7ª Edição. McGraw-Hill.
3. Guimarães, S; Moura, D; da Silva, P. (2006). Terapêutica Medicamentosa e suas bases farmacológicas, 5ª Edição. Porto: Porto Editora.
4. Soares, Maria Augusta (2002) Medicamentos Não Prescritos. Aconselhamento Farmacêutico. 2.ª Edição. Publicações Farmácia Portuguesa.
5. Legislação nacional e comunitária 6. Artigos científicos sobre as diversas temáticas abordadas (Disponíveis em www.ncbi.nlm.nih.gov)

Métodos de ensino e de aprendizagem

Expositivo, fomentando o espírito crítico dos alunos. Parte das aulas funcionarão num sistema de ensino à distância.

Alternativas de avaliação

- Alternativa Única - (Ordinário, Trabalhador) (Final, Recurso, Especial)
 - Exame Final Escrito - 50% (Realização de teste escrito no dia do exame de época final. O estudante tem que aprovar à componente)
 - Trabalhos Práticos - 50% (Pré-Projeto de investigação sob a forma de poster. O estudante tem que aprovar à componente)

Língua em que é ministrada

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

Validação Eletrónica

Isabel Cristina Jornalo Freire Pinto	Olívia Rodrigues Pereira	Maria Helena Pimentel
08-01-2015	08-01-2015	09-01-2015