

Unidade Curricular	Enfermagem de Reabilitação I		Área Científica	-	
	Pós-Licenciatura de Especialização em Enfermagem de Reabilitação		Escola	Escola Superior de Saúde de Bragança	
Ano Letivo	2009/2010	Ano Curricular	1	Nível	
Tipo	Semestral	Semestre	1	Créditos ECTS	10.0
				Código	3236-426-1101-00-09
Horas totais de trabalho	270	Horas de Contacto	T -	TP 75	PL 30
			TC -	S 9	E -
			OT 30	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) Leonel São Romão Preto, Angela Maria Meireles Moas Prior, Maria Eugénia Rodrigues Mendes, Maria José Almendra Rodrigues Gomes

Resultados da aprendizagem e competências

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

Promover a aquisição da consciência da importância do cuidar especializado em enfermagem nas diversas patologias do foro respiratório, aos três níveis de prevenção

Dominar os conceitos e os princípios fundamentais da anatomia do sistema respiratório

Problematizar os recursos e os auxiliares técnicos de apoio para a reabilitação dos doentes com afecções e respiratórias, desenvolvendo uma apreciação crítica, tendo como base a experiência profissional dos alunos e os novos recursos conhecidos

Delinear planos de cuidados em enfermagem de reabilitação coerentes e estruturados a pessoas e/ou deficiência de causa ou respiratória

Desenvolver competências associadas à arte e à ciência do cuidar, no domínio da enfermagem de reabilitação, em doentes com patologias específicas do sistema respiratório

Pré-requisitos

Antes da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:

Não aplicável

Conteúdo da unidade curricular

Bases embriológicas e estruturais da função respiratória.

Mecanismos de defesa do aparelho respiratório

Semiologia clínica em pneumologia

Reabilitação respiratória

Teorias motivacionais de reabilitação

Fundamentos da reabilitação

Cuidados de saúde em enfermagem de reabilitação

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

- Fundamentos da reabilitação

Evolução, História e Realidade Actual da Enfermagem de Reabilitação em Portugal

Bases embriológicas e estruturais da função respiratória

Mecanismos de defesa do aparelho respiratório

Semiologia clínica em pneumologia

Doenças da pleura; auscultação e imagiologia

Reabilitação respiratória

Autocontrolo do padrão respiratório, da pessoa com doença respiratória, da pessoa com doença respiratória crónica: a continuidade de cuidados

Áreas de intervenção especializada num departamento de fisioterapia respiratória, promotoras da qualidade de vida da pessoas com doença respiratória crónica

Recursos técnicos de apoio ventilatório à pessoa com doença respiratória crónica, em contexto domiciliário

Tosse assistida

Teorias motivacionais de reabilitação

Fundamentos da reabilitação

Programas de reabilitação cardíaca e em cirurgia cardio-torácica

Cuidados de saúde em enfermagem de reabilitação

Bibliografia recomendada

Delisa, Joel A. (1988) – Medicina de Reabilitação : São Paulo: Editora Manole Lda.

Artaud, M ; Bertrand, R ; (1986) – Manuel Pratique de Rééducation Respiratoire. Marseille, Editions Solal.

Heitor, M. Clara, et al (sd) – Reeducação Funcional Respiratória : Boehringer Ingelheim

O Sullivan, Susan B. ; Schmitz, Thomas J. (1998) – Fisioterapia Avaliação e Tratamento. São Paulo, Editora Manole Lda.

Costa, M. Freitas (1988) – Pneumologia na Prática Clínica : Centro de Investigação CNL.

Hesben, W. (2003). A Reabilitação. ISBN: 972-8383-43-6. Editor: Lusociência.

Hoeman, S. (2001). Enfermagem de Reabilitação. Aplicação e Processo. ISBN: 9789728383138. Editor: Lusodidática.

Métodos de ensino e de aprendizagem

Aulas presenciais onde os conteúdos temáticos serão tratados de forma transversal e multidisciplinar, recorrendo a palestrantes convidados. Metodologias activas de modo a que os alunos adquiram a capacidade de aplicar os conhecimentos em contextos diversos. Enfatiza-se a componente prática recorrendo a trabalho laboratorial com simuladores, manequins e equipamento clínico.

Alternativas de avaliação

- 1- Realização de trabalhos escritos e/ou relatórios: 25%.

2- Realização de 2 testes escritos: 75%.

3- Os alunos que não obtenham aprovação, deverão realizar um exame final que engloba toda a matéria (100%). - (Ordinário, Trabalhador) (Final, Recurso, Especial)

Língua em que é ministrada

Português

Validação Eletrónica

Leonel São Romão Preto	Leonel São Romão Preto	Maria Augusta Pereira da Mata	Maria Helena Pimentel
10-11-2009	10-11-2009	11-11-2009	15-11-2009