

Unidade Curricular	Opção 1 - Estágio de natureza profissional em Enfermagem de Reabilitação	Área Científica	Enfermagem
Mestrado em	Enfermagem de Reabilitação	Escola	Escola Superior de Saúde de Bragança
Ano Letivo	2023/2024	Ano Curricular	1
Tipo	Semestral	Semestre	2
Nível	2-1	Créditos ECTS	15.0
Código	1208-746-1202-02-23		
Horas totais de trabalho	405	Horas de Contacto	T - TP - PL - TC - S - E 378 OT 100 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) Andre Filipe Morais Pinto Novo, Leonel São Romão Preto, 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:

1. Desenvolver competências específicas de Enfermagem de Reabilitação no cuidado à pessoa com alterações da função cardiorrespiratória;
2. Desenvolver destreza e mestria na execução de técnicas terapêuticas manuais e instrumentais em Enfermagem de Reabilitação;
3. Implementar planos de Reabilitação Respiratória baseados na avaliação da pessoa, diagnóstico, prescrição de cuidados e monitorização de resultados;
4. Implementar planos de Reabilitação Cardíaca baseados na avaliação da pessoa, diagnóstico, prescrição de cuidados e monitorização de resultados;
5. Identificar e selecionar, através da análise crítico-reflexiva dos contextos e da prática clínica, uma linha de investigação a desenvolver e dados para o relatório de estágio final.

Pré-requisitos

Antes da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:
Não se aplica

Conteúdo da unidade curricular

Competências e conhecimentos adquiridos no desenvolvimento das unidades curriculares do curso.

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

1. Mobilização de conhecimentos da Unidade curricular Enfermagem de Reabilitação I;
2. Aplicação de métodos e instrumentos de avaliação das funções cardíaca e respiratória;
 - Identificação de necessidades de intervenção especializada.
3. Execução de técnicas terapêuticas manuais e instrumentais em Enfermagem de Reabilitação;
4. Implementação de planos de Reabilitação Respiratória;
 - Baseados na avaliação da pessoa, diagnóstico, prescrição de cuidados e monitorização de resultados.
5. Implementação de planos de Reabilitação Cardíaca;
 - Baseados na avaliação da pessoa, diagnóstico, prescrição de cuidados e monitorização de resultados.
6. Identificação e seleção de uma linha de investigação a desenvolver.

Bibliografia recomendada

1. DGS(2019). Programas de Reabilitação Respiratória nos CSP OT 014/2019 Global strategy for the diagnosis, management, and prevention of chronic Obstructive Pulmonary Disease(2019) GOLD, Inc
2. CNDC(2009). Reabilitação Cardíaca: Realidade Nacional e Recomendações Clínicas Cordeiro, M. ; Menoita, E. (2012). Manual de Boas Práticas na Reabilitação Respiratória. Lusociência
3. Cordeiro, M. (2014). Terapêutica inalatória: princípios, técnica de inalação e dispositivos inalatórios. Lusodidacta
4. Novo, A. ; Delgado, B. ; Mendes, E. ; Lopes, I. ; Preto, L. , Loureiro, M. (2020). Reabilitação cardíaca. Lusodidacta
5. OE(2018). GOBP Reabilitação Respiratória

Métodos de ensino e de aprendizagem

O estágio decorrerá em diversos contextos (hospitais, comunidade, unidades de cuidados continuados, domicílio e outros) que permitam ao estudante o desenvolvimento de competências clínicas de Reabilitação Respiratória (50% - 125h) e Cardíaca (50% - 125h) sob a orientação tutorial de enf especialista em ER. A supervisão será da responsabilidade de um docente da equipa pedagógica do mestrado.

Alternativas de avaliação

- Componente clínica/Grelha competências EEER (100%) - (Ordinário, Trabalhador) (Final)

Língua em que é ministrada

Português

Validação Eletrónica

Andre Filipe Morais Pinto Novo, Leonel São Romão Preto, Maria Eugénia Rodrigues Mendes, Maria José Almendra Rodrigues Gomes	Josiana Adelaide Vaz	Hélder Jaime Fernandes	Adília Maria Pires da Silva Fernandes
20-05-2024	20-05-2024	22-05-2024	22-05-2024