

Unidade Curricular	Enfermagem de Emergências e Catástrofes		Área Científica	Enfermagem	
Licenciatura em	Enfermagem		Escola	Escola Superior de Saúde de Bragança	
Ano Letivo	2021/2022	Ano Curricular	2	Nível	1-2
Tipo	Semestral	Semestre	1	Créditos ECTS	4.0
Horas totais de trabalho	108	Horas de Contacto	T -	TP 37,5	PL 15
			TC -	S -	E -
			OT -	O -	
			Código 9501-699-2101-00-21		

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, Claudia Sofia Goncalves Nunes

Resultados da aprendizagem e competências

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

- Adquirir conhecimentos de suporte para implementar e avaliar cuidados de enfermagem em pacientes críticos e situações de emergência.

Pré-requisitos

Antes da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:

Nenhum.

Conteúdo da unidade curricular

- 1- Catástrofe e urgências colectivas. O conceito de catástrofe. Triagem e níveis de socorro. 1. 1- Triagem pelos Sistema de Manchester 2- Suporte Básico de Vida. 3- Suporte Avançado de Vida. 4- Organização e funcionamento de serviços de urgência. 5- Intervenções de enfermagem em situações de emergência.

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

1. Catástrofe e Urgências Colectivas. O conceito de catástrofe. Triagem e níveis de socorro.
 - Triagem pelo sistema de Manchester.
2. Suporte Básico de Vida.
 - - Prática de Suporte Básico de Vida em Laboratório de Práticas Simuladas.
3. Suporte Avançado de Vida. Conceitos introdutórios. Causas e prevenção da paragem cardíaca.
4. Síndromes Isquémicas Coronárias Agudas
5. Técnicas avançadas de abordagem e permeabilização da via aérea.
 - - Permeabilização Avançada da Via Aérea em Laboratório de Práticas Simuladas.
6. Monitorização cardíaca e reconhecimento de ritmos. Desfibrilhação, fármacos, acessos e terapêutica.
 - - Reconhecimento de ritmos cardíacos. Prática em Laboratório.
 - - Desfibrilhação. Prática em Laboratório.
7. Algoritmos universais para reanimação do adulto.
8. Tratamentos das arritmias peri-paragem. Paragem cardíaca/situações especiais.
9. Cuidados pós-reanimação. Liderança de equipas. Aspectos éticos e legais.
 - O papel do líder da equipa.
10. Organização e funcionamento de serviços de urgência.
11. Intervenções de enfermagem em situações de urgência.

Bibliografia recomendada

1. INEM. (2020). Manual de Suporte Avançado de Vida (1ª ed.). Lisboa, Portugal: INEM. Departamento de Formação em Emergência Médica.
2. Perkins, G. D et al (2015). European Resuscitation Council Guidelines for Resuscitation 2015: Section 2. Adult basic life support and automated external defibrillation. Resuscitation, 95, 81-99.
3. Soar, J. et al (2015). European Resuscitation Council Guidelines for Resuscitation 2015: Section 3. Adult advanced life support. Resuscitation. doi: 10. 1016/j. resuscitation. 2015. 07. 016.

Métodos de ensino e de aprendizagem

Expositivo. Aulas práticas com treino em manequins e em pequenos grupos. Discussão de casos clínicos.

Alternativas de avaliação

1. Somativa com realização de teste escrito (100%) - (Ordinário, Trabalhador) (Final)
2. Exame final escrito (100%) - (Ordinário, Trabalhador) (Final, Recurso, Especial)

Língua em que é ministrada

Português

Validação Eletrónica

Leonel São Romão Preto	Ana Fernanda Ribeiro Azevedo	Maria Eugénia Rodrigues Mendes	Adília Maria Pires da Silva Fernandes
25-02-2022	28-02-2022	28-02-2022	03-03-2022