
	<b>MESTRADO</b> <b>ANO LETIVO – 2021/2022</b>	
---	--	--

## FICHA CURRICULAR

1. Identificação da Unidade Curricular													
<b>Unidade curricular</b>	<b>Estágio I- Prática de Enfermagem de Reabilitação Cardiorrespiratória</b>							<b>ECTS</b>		7			
<b>Curso</b>	Mestrado em Enfermagem de Reabilitação				<b>Ano</b>		1	<b>Semestre</b>		1			
<b>Área científica</b>	Saúde				<b>Subárea</b>		Enfermagem						
<b>Carga horária</b>	<b>T.Contacto</b>		140		<b>T.Ind.</b>				<b>T.Total</b>		175		
<b>Tipo de aula</b>	T		TP		PL		OT	40	S		E	100	Av
2. Equipa Docente													
<b>C</b>	3. Competências (C)												
<b>C1</b>	Conhecimento, aptidão e atitude necessários às intervenções autónomas e interdependentes do exercício profissional de enfermagem especializada na área clínica de reabilitação.												
<b>C2</b>	Capacidade para desenvolver cuidados de enfermagem especializados à pessoa com défices/alterações de causa respiratória e cardíaca tendo em vista a sua autonomia, aos três níveis de prevenção.												
<b>C</b>	<b>RA</b>	4. Resultados de Aprendizagem (RA)											
<b>RA</b>	<b>CT</b>	5. Conteúdos (CT)							<b>Tempo (Horas)</b>	<b>Docente</b>			
01 02	CT1	O cuidado de enfermagem de reabilitação ao cliente com alterações do processo do sistema respiratório.							100E 40OT				
01 02	CT2	O cuidado de enfermagem de reabilitação ao cliente com alterações do processo do sistema circulatório e status cardíaco.											
<b>RA</b>	<b>CT</b>	<b>MT</b>	6. Métodos e Técnicas de ensino (MT)										
<b>RA</b>	<b>CT</b>	<b>TA</b>	7.Trabalho Autónomo do Estudante (TA)						<b>Tempo (Horas)</b>				
<b>CT</b>	<b>MT</b>	<b>TA</b>	<b>EA</b>	8 - Estratégias de avaliação (EA)				<b>%</b>					
9. BIBLIOGRAFIA													
<p>American College of Sports Medicine (2014). ACSM's guidelines for exercise testing and prescription. (9th Ed.) Philadelphia: Lippincott Williams &amp; Wilkins.</p> <p>AACVPR (2004). <i>Guidelines for pulmonary rehabilitation programs</i> (3rd Ed.). Leeds: Human Kinetics.</p> <p>AACVPR (2006). <i>Cardiac rehabilitation resource manual</i>. Leeds: Human Kinetics.</p>													
Cópia não controlada quando impressa													



**MESTRADO**

**ANO LETIVO – 2021/2022**



Escola Superior de Enfermagem  
**S. José de Cluny**



Carpenito-Moyet, L.J. (2008). *Nursing diagnoses: Application to clinical practice* (12th Ed.). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.

Carpenito-Moyet, L.J. (2009). *Nursing care plans & documentation: nursing diagnoses and collaborative problems* (5th Ed.). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.

Greve, J. M.A. (2007). *Tratado de Medicina de Reabilitação*. São Paulo: Roca.

Hoeman, S.P. (2008). *Rehabilitation nursing: prevention, intervention & outcomes*. St.Louis: Elsevier.

Kisner C. & Colby LA. (2012). *Therapeutic Exercise: Foundations and Techniques* (6th Ed.). Philadelphia: F.A. Davis Company.

Pryor & Prasad (2009). *Physiotherapy for respiratory and cardiac problems. Adults and paediatrics*. (4th Ed.). London: Churchill Livingstone – Elsevier.

Nota: Os estudantes deverão utilizar a bibliografia específica indicada no âmbito das unidades curriculares de cariz teórico que precederam o Ensino Clínico.

CÓPIA NÃO OFICIAL