



**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA (PPGFT)**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905  
Telefone: (16) 33518448 - <http://www.ufscar.br>

PG-CED-FCD nº 3/2026/PPGFT/CCBS

### Ficha de Caracterização de Disciplinas

<b>Programa de Pós-Graduação em:</b>	Fisioterapia	
<b>Início da Validade:</b>	<b>Ano:</b>	2026
	<b>Semestre:</b>	2º

#### Objetivo da Ficha

<b>Código da Disciplina:</b>	<b>PPG:</b>	FIT	
	<b>Número:</b>	222	
<b>Total de Créditos:</b>	02		
<b>Nome da Disciplina:</b>	Avaliação e Intervenção Biopsicossocial na Pessoa com Dor		
<b>Campos a Serem Alterados <sup>(i)</sup>:</b>	( )	<b>Código da Disciplina</b>	<b>Código Anterior:</b>
	( )	<b>Nome da Disciplina</b>	
	( )	<b>Créditos</b>	
	( )	<b>Carga Horária</b>	
	( )	<b>Requisitos</b>	
	( )	<b>Ementa</b>	
<b>Justificativa:</b>	<p>A disciplina de avaliação e intervenção na pessoa com dor contemplará conteúdo sobre dor que se alinha à linha de pesquisa de professores do programa de pós-graduação em Fisioterapia. A pesquisa na área de dor tem mobilizado a comunidade científica internacionalmente, inclusive com a criação de vários periódicos internacionais cujo tema central é a dor como o periódico PAIN da IASP (<i>International Association for the Study of Pain</i>) e o periódico <i>Journal of Pain</i> da <i>American Pain Association</i>. Além disso, a prevalência crescente de casos com dor, como demonstrado pelos últimos dados do <i>Global Burden of Disease</i> e o impacto gerado pela dor em termos de custos para a saúde no mundo, justificam a importância da criação de uma disciplina com esse tema no programa.</p>		

#### Carga Horária da Disciplina

<b>Aulas Teóricas:</b>	22 horas
<b>Aulas Práticas:</b>	04 horas
<b>Exercícios/Seminários:</b>	04 horas

#### Ementa da Disciplina

Assuntos
<ol style="list-style-type: none"> <li>Dor e contexto histórico</li> <li>Neurofisiologia da dor e sistemas de classificação da dor</li> <li>Avaliação na dor: testes sensório-quantitativos e testes sensório-motores</li> <li>Avaliação Multidimensional na dor: a importância dos aspectos psicossociais</li> <li>Dor na Criança e no Adolescente</li> <li>Dor em populações com prejuízo cognitivo</li> <li>Efeito Placebo, Efeito Nocebo e Efeito Contexto na Dor</li> <li>Educação em dor</li> <li>Intervenções na dor e na dor crônica – Pressupostos teóricos/ Intervenções disponíveis</li> <li>Intervenções na dor e na dor crônica - Evidências Científicas/Recomendações de Guidelines</li> </ol>

#### Caráter da Disciplina

<input type="checkbox"/>	<b>Obrigatória para:</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Doutorado</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Mestrado</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Ambos</b>
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Específica da Área de Concentração em:</b>	Fisioterapia e Desempenho Funcional					
<input type="checkbox"/>	<b>Optativa para:</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Doutorado</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Mestrado</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Ambos</b>

### Disciplinas Pré-Requisitos, se Houver

	Código	Nome
1		
2		
3		
4		

### Bibliografia Principal<sup>(i)</sup>

1	Lin I et al. What does best practice care for musculoskeletal pain look like? Eleven consistent recommendations from high-quality clinical practice guidelines: systematic review. Br J Sports Med. 2020 Jan;54(2):79-86
2	van Dijk H, Kôke AJA, Elbers S, Mollema J, Smeets RJEM, Wittink H. Physiotherapists Using the Biopsychosocial Model for Chronic Pain: Barriers and Facilitators-A Scoping Review. Int J Environ Res Public Health. 2023;20(2):1634.
3	van Driel MEC, Huygen FJPM, Rijsdijk M. Quantitative sensory testing: a practical guide and clinical applications. BJA Educ. 2024;24(9):326-334. doi:10.1016/j.bjae.2024.05.004
4	Turk DC, Fillingim RB, Ohrbach R, Patel KV. Assessment of Psychosocial and Functional Impact of Chronic Pain. J Pain. 2016;17(9 Suppl):T21-T49. doi:10.1016/j.jpain.2016.02.006
5	Guidelines on the management of chronic pain in children. World Health Organization (WHO). 2020. ISBN 978-92-4-001788-7 (print version) https://iris.who.int/server/api/core/bitstreams/fca81e62-b0c1-4eca-b8f8-0bd5ad94a2d5/content
6	Raja SN, Carr DB, Cohen M, et al. The revised International Association for the Study of Pain definition of pain: concepts, challenges, and compromises. Pain 2020; 161:1976–1982.
7	Poisbeau P, Salvat E. Neurophysiology of acute and chronic pain: from genes to pain symptoms. BJA Educ. 2025;25(9):357-366. doi:10.1016/j.bjae.2025.04.008
8	Moseley GL., Butler DS. Explain Pain Supercharged. Adelaide City West: NOI Group Publishers, 2017.
9	Kathleen A Sluka. Mechanisms and Management of Pain for the Physical Therapist. Elsevier, 2025. Third Edition.
10	Aguiar ADS, Moseley GL, Bataglion C, Azevedo B, Chaves TC. Education-Enhanced Conventional Care versus Conventional Care Alone for Temporomandibular Disorders: A Randomized Controlled Trial. J Pain. 2023;24(2):251-263.

### Principais Docentes Responsáveis

		Vínculo com o PPG
1	Thais Cristina Chaves	<input checked="" type="checkbox"/> Permanente <input type="checkbox"/> Colaborador <input type="checkbox"/> Visitante
2	Luiz Fernando Approbato Selistre	<input checked="" type="checkbox"/> Permanente <input type="checkbox"/> Colaborador <input type="checkbox"/> Visitante
3	Helen Cristina Nogueira Carrer	<input type="checkbox"/> Permanente <input type="checkbox"/> Colaborador <input checked="" type="checkbox"/> Visitante

### Aprovação da Coordenação do Programa de Pós-Graduação

<b>Número e Data da Reunião de CPG:</b>	304ª Reunião Ordinária da CPG/PPGf de 17 de junho de 2026.
---	--

São Carlos, 19 de junho de 2026.

Prof.ª Dr.ª Anielle Cristhine de Medeiros Takahashi

Presidente da CPG/PPGf e Coordenadora do PPGf/UFSCar



Documento assinado eletronicamente por **Anielle Cristhine de Medeiros Takahashi, Presidente da Comissão**, em 19/06/2026, às 12:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **2323642** e o código CRC **4698E317**.

---

**Referência:** Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.009765/2023-48

SEI nº 2323642

*Modelo de Documento: Pós-Grad: CED: Ficha de Caracterização, versão de 27/Março/2023*