



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE
PROGRAMA DE ENSINO

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	Nº DE HORAS-AULA SEMANAIS:		TOTAL DE HORAS-AULA SEMESTRAIS	MODALIDADE
		TEÓRICAS	PRÁTICAS		
DCS7464	FISIOTERAPIA EM TRAUMATO-ORTOPEDIA I	03	01	72	Presencial

II. PRÉ-REQUISITO(S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
DCS7458	CINESIOTERAPIA
DCS8001	FOTOTERMOELETROTERAPIA
DCS8002	RECURSOS TERAPÊUTICOS MANUAIS E FISIOTERAPIA AQUÁTICA

III. CURSO(S) PARA O(S) QUAL(IS) A DISCIPLINA É OFERECIDA

GRADUAÇÃO EM FISIOTERAPIA

IV. EMENTA

Lesões traumáticas do aparelho locomotor, inter-relação com a anatomia, biomecânica, fisiologia articular e fisiopatologia. Abordagem fisioterapêutica: prevenção, avaliação, tratamento e reabilitação.

V. OBJETIVOS

Objetivo Geral:

Propiciar aos alunos conhecimento e capacidade de elaborar e questionar os tratamentos fisioterapêuticos referentes às lesões traumáticas do aparelho locomotor, reunindo seus conhecimentos de métodos de avaliação, recursos terapêuticos e demais áreas já estudadas, promovendo o direcionamento do raciocínio fisioterapêutico, relativo ao diagnóstico funcional, objetivos de tratamento e evolução.

Objetivos Específicos:

Discutir as bases fisiopatológicas e funcionais envolvidas na elaboração dos tratamentos fisioterapêuticos.

Discutir os fundamentos dos métodos utilizados na rotina fisioterapêutica, sua validade e seus limites.

Possibilitar discussões de estudos de casos clínicos relacionados às afecções estudadas em sala de aula.

VI. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Revisão anatômica e cinesiológica e Traumatologia músculo-esquelética específica dos segmentos articulares e tratamento fisioterapêutico aplicado:

Fraturas: princípios de tratamento clínico e da reabilitação

Traumatologia do Ombro

Traumatologia do Cotovelo

Traumatologia de Antebraço, punho e mão

Traumatologia do Quadril e Pelve

Traumatologia do Joelho

Traumatologia do Tornozelo e Pé

VII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- HERBERT, S. **Ortopedia e Traumatologia: Princípios e Prática**. 4. ed. Porto Alegre: Artes Médicas, 2009.
- COHEN, M. **Sociedade Brasileira de Ortopedia e Traumatologia. Tratado de ortopedia**. São Paulo: Roca, 2007.
- MAGEE, D.J. **Avaliação Musculoesquelética**. 5. ed. Barueri: Manole, 2010.

VIII. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. GREENSPAN, A. **Radiologia ortopédica**. 4. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2012.
2. FREITAS, P.P. **Reabilitação da mão**. ed. rev. atual. São Paulo: Atheneu, 2006
3. CASONATO, O; POSER, A. **Reabilitação integrada das patologias do tornozelo e do pé**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.
4. KISNER, C; COLBY, L.A. **Exercícios terapêuticos: fundamentos e técnicas**. 5. ed. Barueri: Manole, 2009.
5. FONSECA, M.C.R.; MARCOLINO, A.M.; BARBOSA, R.I.; ELUI, V.M.C. **Órteses e próteses: indicação e tratamento**. 1. ed. Rio de Janeiro: Águia Dourada, 2015.

Os livros acima citados encontram-se na Biblioteca Central e na Biblioteca Setorial de Araranguá (www.bu.ufsc.br).

O referido programa de ensino foi aprovado na 25a. Reunião Ordinária do Colegiado do Departamento em 04 de julho de 2018.

Ione Jayce Ceola Schneider
Chefe do Departamento de Ciências da Saúde
Portaria 792/2017/GR