



UNIVERSIDADE FEDERAL
DE SANTA CATARINA

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ-ARA
CURSO DE FISIOTERAPIA
PLANO DE ENSINO

SEMESTRE 2019.1

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	Nº DE HORAS-AULA		TOTAL DE HORAS-AULA
		TEÓRICAS	PRÁTICAS	
DCS7459	FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA	04	00	72

HORÁRIO		MÓDULO
TURMAS TEÓRICAS	TURMAS PRÁTICAS	PRESENCIAL
06654- 3.1620-2	06654 - 5.1510-1	
06654 - 5.1510-1		

II. PROFESSOR(ES) MINISTRANTE(S)

Aline Cavalheiro Tamborindeguy

III. PRÉ-REQUISITO(S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
DCS 7433	Imunologia

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

Graduação em Fisioterapia

V. JUSTIFICATIVA

Ofertar ao aluno conhecimentos sobre avaliação e intervenção fisioterapêutica nas doenças reumatológicas.

VI. EMENTA

Etiologia, semiologia, patogênese, diagnóstico, avaliação dos exames complementares, tratamento clínico e evolução das doenças reumatológicas. Avaliação e tratamento fisioterápico nas doenças reumatológicas.

VII. OBJETIVOS

Objetivos Gerais:

Estudar métodos de avaliação e fisioterapêuticos para as principais disfunções reumatológicas.

Objetivos Específicos:

- ✓ Promover o conhecimento sobre etiologia, semiologia, patogênese e diagnóstico das doenças reumatológicas;
- ✓ Apresentar os exames complementares em reumatologia;
- ✓ Estimular o pensamento crítico sobre avaliação e tratamento das principais doenças reumatológicas;
- ✓ Desenvolver o senso crítico para a escolha do melhor tratamento fisioterapêutico a ser utilizado em cada doença reumatológica.

VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- ✓ Introdução à Reumatologia;
- ✓ Exames laboratoriais em Reumatologia;
- ✓ Avaliação em Reumatologia;
- ✓ Avaliação e tratamento fisioterapêuticos das doenças reumatológicas mais comuns: osteoartrite, osteoporose, artrite reumatoide; fibromialgia e dor miofascial;
- ✓ Avaliação e tratamento fisioterapêuticos das doenças reumatológicas menos comuns: gota úrica, lupus eritematoso sistêmico, febre reumática, espondilite anquilosante, artrite psoriásica e artrite idiopática juvenil.

IX. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

As aulas conjugarão o uso de projetor multimídia, para exibição audiovisual, a exposição oral para abordagem dos conceitos e discussão, bem como o uso de quadro branco quando necessário. Apresentação e discussão de artigos científicos pertinentes para aprimorar os conceitos estudados, bem como estimular a busca de subsídios para a prática fisioterapêutica baseada em evidências.

X. METODOLOGIA E INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO

- A verificação do rendimento escolar compreenderá **frequência e aproveitamento** nos estudos, os quais deverão ser atingidos conjuntamente. Será obrigatória a frequência às atividades correspondentes a cada disciplina, ficando nela reprovado o aluno que não comparecer, no mínimo a 75% das mesmas.
- A nota mínima para aprovação na disciplina será 6,0 (seis). (Art. 69 e 72 da Res. nº 17/CUn/1997).
- O aluno com frequência suficiente (FS) e média das notas de avaliações do semestre entre 3,0 e 5,5 terá direito a uma nova avaliação no final do semestre (REC), exceto as atividades constantes no art.70,§ 2º. A nota será calculada por meio da média aritmética entre a média das notas das avaliações parciais (MF) e a nota obtida na nova avaliação (REC). (Art. 70 e 71 da Res. nº 17/CUn/1997).

$$NF = (MP+REC)/2$$

- Ao aluno que não comparecer às avaliações ou não apresentar trabalhos no prazo estabelecido será atribuída nota 0 (zero). (Art. 70, § 4º da Res. nº 17/CUn/1997)

● Avaliações

Avaliação teórica 1: Nota 10 (peso 3,5)

Avaliação teórica 2: Nota 10 (peso 3,5)

Seminários: Nota 10 (peso 2,0)

Participação em atividades de aula: Nota 10 (peso 1)

* As provas poderão conter questões objetivas, objetivas mistas e dissertativas.

Poderão ser designados trabalhos escritos para complementar os assuntos. Neste caso a nota dos mesmos será incluída na participação de aula

Obs: Se detectado plágio será atribuída nota zero ao trabalho.

Observações:

Avaliação de segunda chamada:

Para pedido de segunda avaliação somente em casos em que o aluno, por motivo de força maior e plenamente justificado, deixar de realizar avaliações previstas no plano de ensino, deverá formalizar pedido de avaliação à coordenação do curso dentro do prazo de 3 dias úteis apresentando comprovação.

Horário de atendimento ao aluno: 5.1330-2 – Sala 307, bloco A.

Obs.: Em caso de ausência do professor para participação em evento científico, a carga horária e o conteúdo da disciplina serão repostos conforme acordado com os alunos previamente.

XI. CRONOGRAMA TEÓRICO

Semanas	Datas	Assunto
1ª	11/03 a 15/03/19	Apresentação do plano de ensino/ Doenças reumáticas e aspectos importantes
2ª	18/03 a 22/03/19	Doenças reumáticas e aspectos importantes/ Exames laboratoriais em reumatologia
3ª	25/03 a 29/03/19	Exames de imagem em reumatologia/Avaliação em reumatologia
4ª	01/04 a 05/04/19	Semana Acadêmica
5ª	08/04 a 12/04/19	1ª Avaliação teórica / Osteoartrose: Avaliação
6ª	15/04 e 19/04/19	Osteoartrose: Tratamento
7ª	22/04 a 26/04/19	Artrite reumatoide: Avaliação e Tratamento
8ª	29/04 a 03/05/19	Osteoporose: Avaliação e Tratamento
9ª	06/05 a 10/05/19	Fibromialgia: Avaliação e Tratamento
10ª	13/05 a 17/05/19	Dor miofascial Avaliação e Tratamento
11ª	20/05 a 24/05/19	Análise de casos clínicos / Revisão para a Prova
12ª	27/05 a 31/05/19	2ª Avaliação teórica / Introdução aos seminários
13ª	03/06 a 07/06/19	Seminário: 1 Gota / 2 Lúpus Eritematoso Sistêmico/
14ª	10/06 a 14/06/19	Seminário: 3 Febre reumática / 4 Espondilite Anquilosante
15ª	17/06 a 21/06/19	Seminário: 5 Artrite Psoriática / Feriado
16ª	24/06 a 28/06/19	Seminário: 6 Artrite Idiopática Juvenil / Encerramento seminários
17ª	01/07 a 05/07/19	Estudo de casos / Prova substitutiva
18ª	07/07 a 11/07/19	Nova Avaliação / Divulgação das notas

XII. Feriados previstos para o semestre 2018.2

DATA

03/04/2019: Aniversário de Araranguá

19/04/2019: Sexta-feira Santa

21/04/2019: Tiradentes

01/05/2019: Dia do trabalhador

04/05/2019: Dia da Padroeira de Araranguá

20/06/2019: Corpus Christi

XIII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Bibliografia Básica

1. SATO, EMÍLIA INOUE; SCHOR, NESTOR. **Guia de reumatologia**. 2. ed. Barueri: Manole, 2010.

2. SKARE, THELMA LAROCCA. **Reumatologia: princípios e prática**. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.

3. YOSHINARI, NATALINO HAJIME; BONFÁ, ELOISA SILVA DUTRA DE OLIVEIRA. **Reumatologia para o clínico**. 2. ed. São Paulo: Roca, 2011.

XIV. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. REID, D.; MILLER, C. **Clinical Trials in Rheumatoid Arthritis and Osteoarthritis**. London: Springer-Verlag London Limited, 2008. (Clinical Trials). Disponível em: <http://dx.doi.org/10.1007/978-1-84628-742-8>.

2. IMBODEN, J.B.; HELLMANN, D.B.; STONE, J.H. **Current diagnóstico e tratamento: reumatologia**. 3. ed. Rio de Janeiro: AMGH, 2014.

3. CARVALHO, J.A. **Órteses: um recurso terapêutico complementar**. 2ª Ed. Barueri, SP: Manole, 2013.

4. ENGEL, Cássio L. (Ed.). **Reumatologia**. São Paulo: MedyKlin, 2016.

5. ABBAS, A.K.; LICHTMAN, A.H.; PILLAI, S. **Imunologia celular e molecular**. 6. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.

Os livros acima citados constam na Biblioteca Setorial de Araranguá. Algumas bibliografias também podem ser encontradas no acervo da disciplina, impressos ou em CD, disponíveis para consultas em sala.


Profª Aline Cavalheiro Tamborindéguy

Aprovado na Reunião do Colegiado do Curso ___/___/___


Coordenador do curso de Fisioterapia

Angélica Cristiane Ovando
Coordenadora Fisioterapia/UFSC
Portaria 2.208 de 02/10/2018
UFSC Centro Araranguá