



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

SEMESTRE 2018.2

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	N ^o DE HORAS-AULA		TOTAL DE HORAS-AULA
		TEÓRICAS	PRÁTICAS	
DCS7459	FISIOTERAPIA EM REUMATOLOGIA	04	00	72

HORÁRIO		MÓDULO
TURMAS TEÓRICAS	TURMAS PRÁTICAS	PRESENCIAL
06654- 4.0730-2 06654 - 6.0730-2		

II. PROFESSOR(ES) MINISTRANTE(S)

Jhoanne Merlyn Luiz

III. PRÉ-REQUISITO(S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
ARA 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 áudio-visual, a exposição oral para abordagem dos conceitos e discussão, bem como o uso de quadro (Lousa) quando necessário. Na aula subsequente, o assunto abordado nesse artigo será discutido. Esse material irá aprimorar os conceitos estudados, bem como introduzirá uma alternativa para despertar o interesse sobre a aplicação prática dos recursos terapêuticos na fisioterapia.

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: peso 3

Avaliação teórica 2: peso 3

Avaliação teórica 3: peso 2

Seminários: peso 2

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

* **Sobre trabalhos e apresentação de seminários caso seja constatado plágio a nota atribuída será zero. Poderão ser designados trabalhos escritos para complementar os assuntos. Neste caso a nota dos mesmos será incluída na avaliação teórica.**

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: ao término das aulas, na sala onde ocorrer a aula no dia. Ou na sala dos professores substitutos na quarta e sexta feira das 10:10 as 11:50 horas.

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	30/07 a 03/08/18	Apresentação do plano de ensino/ Doenças reumáticas e aspectos

		importantes
2ª	06/08 a 10/08/18	Doenças reumáticas e aspectos importantes/ Exames laboratoriais em reumatologia
3ª	13/08 a 17/08/18	Avaliação em reumatologia/ Estudo de casos
4ª	20/08 a 24/08/18	Revisão para a Prova / 1ª Avaliação teórica
5ª	27/08 a 31/08/18	Osteoartrose: Avaliação
6ª	03/09 e 07/09/18	Osteoartrose: Tratamento / Feriado
7ª	10/09 a 14/09/18	Artrite reumatoide: Avaliação e Tratamento
8ª	17/09 a 21/09/18	Osteoporose: Avaliação e Tratamento
9ª	24/09 a 28/09/18	Fibromialgia: Avaliação e Tratamento
10ª	01/10 a 05/10/18	Dor miofascial Avaliação e Tratamento
11ª	08/10 a 12/10/18	Análise de casos clínicos / Feriado
12ª	15/10 a 19/10/18	Revisão para a Prova/ 2ª Avaliação teórica
13ª	22/10 a 26/10/18	Seminário: 1 Gota / 2 Lupus Eritematoso Sistêmico/
14ª	29/10 a 02/11/18	3Febre reumática /4 Espondilite Anquilosante / Feriado
15ª	05/11 a 09/11/18	Seminário: 5Artrite Psoriásica / 6 Artrite Idiopática Juvenil
16ª	12/11 a 16/11/18	3ª Prova teórica/ Dia não letivo
17ª	19/11 a 23/11/18	Prova substitutiva / Nova Avaliação.
18ª	26/11 a 30/11/18	Divulgação das notas

XII. Feriados previstos para o semestre 2018.2

DATA

07/09/2018	Independência do Brasil
12/10/2018	Dia de Nossa Senhora Aparecida
02/11/2018	Finados
15/11/2018	Proclamação da República
16/11/2018	Dia não Letivo

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. FREITAS, PAULA PARDINI. **Reabilitação da mão**. ed. rev. atual. São Paulo: Atheneu, 2006.
2. PRENTICE, W.E. **Modalidades Terapêuticas para Fisioterapeutas**. 4. ed. Porto Alegre: Artmed, 2014 – Livro Digital – Minha biblioteca.
3. CARVALHO, M.A.P. et al. **Reumatologia: diagnóstico e tratamento**. 4. ed. São Paulo: AC Farmacêutica, 2014 – Livro Digital – Minha biblioteca.
4. MOREIRA, C.; PINHEIRO, G.R.C.; MARQUES NETO, J.F. **Reumatologia Essencial**. 1. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009 – Livro Digital – Minha biblioteca.
5. PERAZZIO, S.F. **Manual de reumatologia**. 1. ed. São Paulo: Rocca, 2012 – Livro Digital – Minha biblioteca.

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 Jhoanne Merlyn Luiz

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



Coordenador do curso de Fisioterapia

Prof. Alexandre Márcio Marcolino
Professor Adjunto A
SIAPE 1863921 / CREFITO 92439.F
UFSC Centro - Araranguá