



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

D. Soares

SEMESTRE 2014.1

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	N ^o DE HORAS-AULA		TOTAL DE HORAS-AULA SEMESTRAIS
		TEÓRICAS	PRÁTICAS	
ARA 7453	FISIOTERAPIA EM PNEUMOLOGIA I	04	00	72

HORÁRIO		MÓDULO
TURMAS TEÓRICAS	TURMAS PRÁTICAS	Presencial
Turma 05654 2.1010-2 e 4.0730-2	-	PRESENCIAL

II. PROFESSOR(ES) MINISTRANTE(S)

Prof^a Danielle Soares Rocha Vieira

III. PRÉ-REQUISITO(S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
ARA 7444	Cinesioterapia I

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

Graduação em Fisioterapia.

V. JUSTIFICATIVA

O profissional fisioterapeuta necessita conhecer o sistema respiratório e as intervenções fisioterápicas a fim de proporcionar tratamento preventivo e/ou curativo de pacientes com disfunções associadas às doenças crônicas ou agudas.

VI. EMENTA

Avaliação em fisioterapia respiratória ambulatorial e hospitalar. Noções de semiologia respiratória. Anatomia e fisiopatologia do sistema respiratório. Recursos manuais e instrumentais em fisioterapia respiratória. Reabilitação pulmonar.

VII. OBJETIVOS

Objetivos Gerais:

Discutir sobre as bases fisiológicas do sistema respiratório, da avaliação respiratória bem como das técnicas e recursos utilizados na avaliação e no tratamento fisioterápico das disfunções relacionadas às doenças do sistema respiratório.

Objetivos Específicos:

- Discutir sobre os principais conceitos da fisiologia e semiologia do sistema respiratório;
- Discutir sobre a avaliação de pacientes com disfunções do sistema respiratório.
- Discutir sobre as principais técnicas e recursos utilizados no tratamento de pacientes com disfunções do sistema respiratório;
- Discutir sobre algumas doenças do sistema respiratório e suas repercussões sistêmicas;

- Discutir sobre a reabilitação pulmonar para pacientes com doenças respiratórias crônicas.

DMiche

VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Conteúdo Teórico:

- 1) Anatomia e fisiologia do sistema respiratório
- 2) Avaliação em fisioterapia respiratória (ambulatorial e hospitalar)
- 3) Noções de semiologia respiratória
- 4) Técnicas e recursos em fisioterapia respiratória (higiene brônquica, reexpansão pulmonar, cinesioterapia respiratória)
- 5) Doenças pulmonares obstrutivas e restritivas
- 6) Reabilitação Pulmonar

IX. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Aula expositiva e dialogada; seminários; discussão de artigos e capítulos de livros.

X. METODOLOGIA E INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO

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).

$$NF = \frac{MF + REC}{2}$$

- 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).

Avaliação Teórica I – peso 2,5

Avaliação Teórica II – peso 3,0

Avaliação Teórica III – peso 4,0

Seminário – peso 0,5

Observações:

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

Avaliação de recuperação

Será realizada no último dia letivo
(Res. 17/CUn/97).

Nova avaliação

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 Direção do Campus Araranguá dentro do prazo de 3 dias úteis apresentando comprovação. ([Ver formulário](#)). Será incluída uma data específica para a realização de provas de segunda chamada, esta data deverá ser única, além disso, o conteúdo desta avaliação poderá abranger todo o conteúdo da disciplina.

D. M. C. S.

XI. CRONOGRAMA TEÓRICO

AULA (semana)	DATA	ASSUNTO
1 ^a	17/03/2014 – 21/03/2014	Apresentação do plano de ensino. Avaliação respiratória (hospitalar)
2 ^a	24/03/2014 – 28/03/2014	Anatomia e fisiologia do sistema respiratório
3 ^a	31/03/2014 – 04/04/2014	Anatomia e fisiologia do sistema respiratório
4 ^a	07/04/2014 – 11/04/2014	Anatomia e fisiologia do sistema respiratório
5 ^a	14/04/2014 – 18/04/2014	Anatomia e fisiologia do sistema respiratório. 1^a Avaliação Teórica
6 ^a	21/04/2014 – 25/04/2014	Feriado. Semiologia do sistema respiratório
7 ^a	28/04/2014 – 02/05/2014	Semiologia do sistema respiratório. Técnicas e recursos de higiene brônquica
8 ^a	05/05/2014 – 09/05/2014	Técnicas e recursos de higiene brônquica
9 ^a	12/05/2014 – 16/05/2014	Seminário Professor convidado (a confirmar). Técnicas e recursos de higiene brônquica
10 ^a	19/05/2014 – 23/05/2014	Técnicas e recursos de higiene brônquica pulmonar. 2^a Avaliação Teórica
11 ^a	26/05/2014 – 30/05/2014	Técnicas e recursos de reexpansão pulmonar
12 ^a	02/06/2014 – 06/06/2014	Técnicas e recursos de reexpansão pulmonar
13 ^a	09/06/2014 – 13/06/2014	Seminários doenças pulmonares (DPOC, Asma). Seminários doenças pulmonares (Fibrose Cística, Bronquiectasia)
14 ^a	16/06/2014 – 20/06/2014	Seminários doenças pulmonares (Pneumoconioses, Pneumonia). Seminários doenças pulmonares (Derrame Pleural, Atelectasia)
15 ^a	23/06/2014 – 27/06/2014	Instrumentos de avaliação cardiorrespiratória
16 ^a	30/06/2014 – 04/07/2014	Instrumentos de avaliação cardiorrespiratória. Reabilitação Pulmonar
17 ^a	07/07/2014 – 11/07/2014	Reabilitação Pulmonar. 3^a Avaliação Teórica
18 ^a	14/07/2014 - 18/07/2014	Avaliação de 2^a chamada. Divulgação das notas e Nova Avaliação

Obs.: Atendimento aos alunos: sempre ao término das aulas teóricas.

XII. FERIADOS NACIONAIS E DIAS NÃO LETIVOS PREVISTOS PARA 2014/1.

DATA	
03.04.2014	Aniversário de Araranguá
18.04.2014	Paixão de Cristo
21.04.2014	Tiradentes
01.05.2014	Dia do trabalhador
02.05.2014	Dia não letivo
19.06.2014	Corpus Christi
20.06.2014	Dia não letivo

XIII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BRITTO, R.R.; BRANT, T. C.; PARREIRA, V.F. **Recursos Manuais e Instrumentais em Fisioterapia Respiratória**. 2. ed. São Paulo: Manole, 2009.

BERNE, ROBERT M; LEVY, MATTHEW N.; STANTON, BRUCE A.; KOEPPEN, BRUCE M. **Fisiologia de Berne & Levy**. 6. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2009.

TARANTINO, A.B. **Doenças Pulmonares**. 6. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2008.

XIV. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

POSTIAUX, G. **Fisioterapia Respiratória Pediátrica: o tratamento guiado pela ausculta pulmonar**. 2.ed. Porto Alegre: Artmed, 2004

SARMENTO, G.J.V.; RIBEIRO, D.C; SHIGUEMOTO, T.S. **O ABC da Fisioterapia Respiratória**. 1. ed. São Paulo: Manole, 2009

LEVITZKY MG. **Fisiologia Pulmonar**. 6. ed. São Paulo: Manole, 2004.

PRYOR, J.A.E; WEBBER, B.A. **Fisioterapia para problemas respiratórios e cardíacos**. 2. ed. São Paulo: Guanabara Koogan. São Paulo, 2002.

SILVEIRA, I.C. **O pulmão na prática médica sintomas, diagnóstico e tratamento**. 3. ed. Publicações Médicas: Rio de Janeiro, 1992.

Danielle Soares Rocha Vieira
Prof. Auxiliar / SIAPE: 1899821
UFSC / Campus Araranguá
Profª Danielle Soares Rocha Vieira

Aprovado na Reunião do Colegiado do Curso 21/03/14



Coordenador do Curso de Fisioterapia

Prof. Rafael Cypriano Dutra
Coordenador do Curso de
Graduação em Fisioterapia
SIAPE: 1924613 Portaria nº89/2014/GR