



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

SEMESTRE 2013.1

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	Nº DE HORAS-AULA SEMANALIS	TOTAL DE HORAS-AULA SEMESTRAIS
TEÓRICAS	PRÁTICAS		
ARA 7432	PATOLOGIA II	03	54

HORÁRIO

TURMAS TEÓRICAS	TURMAS PRÁTICAS	MODULO
Turma 01654 - 6.1330.3	-	PRESENCIAL

II. PROFESSOR(ES) MINISTRANTE(S)

Murilo Marcos dos Santos

III. PRÉ-REQUISITO(S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
ARA 7410	MORFOFISIOLOGIA
ARA 7421	PATOLOGIA I

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

Graduação em Fisioterapia.

V. JUSTIFICATIVA

Os profissionais da saúde, os quais incluem os Fisioterapeutas, têm um compromisso com o restabelecimento da saúde e a melhoria da qualidade de vida do ser humano, sendo necessário, portanto, o entendimento do processo saúde-doença. A disciplina de Patologia II embasará o acadêmico, para que possa compreender as alterações fisiopatológicas que acometem os diferentes órgãos e sistemas, facilitando o entendimento das condutas e tratamentos realizados nos referidos processos.

VI. EMENTA

Estudo dos processos patológicos clínicos, com ênfase nas patologias dos sistemas ósteo/mio/articular, aparelho genital masculino e feminino, cárdo-respiratório, endócrino e neurológico.

VII. OBJETIVOS

Objetivos Gerais:

Compreender a fisiopatologia dos diferentes processos patológicos demonstrando as principais alterações morfo-funcionais nas principais enfermidades de cada órgão e sistema.

Objetivos Específicos:

- Patologia do sistema ósseo
- Patologia muscular
- Patologia do sistema articular
- Patologia do aparelho genital masculino e feminino
- Patologia do sistema cardiovascular
- Patologia do sistema respiratório
- Endocrinopatologia
- Patologia neurológica

VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Patologia do sistema ósseo: osteoporose, raquitismo, inflamação e neoplasias ósseas.
- Patologia muscular: distrofias musculares e miopatias.
- Patologia do sistema articular: artrite reumatóide, artrite gotosa e osteoartrose.

- Patologia do aparelho genital masculino e feminino: patologias uterinas e dos ovários, patologia mamária (neoplasias), patologia da próstata e do pênis.
- Patologia do sistema cardiovascular: insuficiência cardíaca, cardiomiopatias, cardiopatia isquêmica e hipertensiva, endocardite infecciosa e aterosclerose.
- Patologia do sistema respiratório: traqueo-bronquites, asma brônquica, pneumonia, tuberculose pulmonar e neoplasias pulmonares.
- Endocrinopatologia: patologias da tireóide e pâncreas endócrino.
- Patologia neurológica: acidentes vasculares encefálicos, infecções do SNC e neoplasias do SNC.

IX. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Aula expositiva e dialogada com dinâmicas em grupos; projeção de imagens, de filmes e documentários científicos. Seminários, fóruns e chats em ambiente virtual (Moodle).

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).

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

- 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**

03 avaliações teóricas não cumulativas, contendo questões dissertativas e/ou de múltipla escolha, a critério do professor responsável. A média final será obtida pela média das notas das 3 avaliações, todas com peso igual a 1.

Avaliação de recuperação

- Não há avaliação de recuperação nas disciplinas de **caráter prático** que envolve atividades de laboratório (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.

XI. CRONOGRAMA TEÓRICO – 2012/2

AULA	DATA	ASSUNTO
1 ^a	22/3	Apresentação da disciplina.
2 ^a	05/4	Patologia do sistema ósseo: osteoporose, raquitismo, inflamação e neoplasias ósseas.
3 ^a	12/4	Patologia muscular: distrofias musculares e miopatias.
4 ^a	19/4	Patologia do sistema articular: artrite reumatóide, atrite gotosa e osteoartrose.
5 ^a	26/4	Patologia do aparelho genital feminino: patologias uterinas e dos ovários,

6 ^a	03/5	patologia mamária (neoplasias) (moodle) 1^a AVALIAÇÃO TEÓRICA
7 ^a	10/5	Patologia do aparelho genital masculino: patologia da próstata, testículos e do pênis.
8 ^a	17/5	FERIADO
9 ^a	24/5	Patologia cardiovascular: insuficiência cardíaca, cardiomiopatias e endocardite infecciosa.
10 ^a	31/5	Patologia cardiovascular: cardiopatia isquêmica e hipertensiva, e aterosclerose.
11 ^a	07/6	Patologia respiratória: traqueo-bronquites, asma brônquica, pneumonia, tuberculose pulmonar.
12 ^a	14/6	2^a AVALIAÇÃO TEÓRICA
13 ^a	21/6	Endocrinopatologia: patologias da tireoide e pâncreas endócrino
14 ^a	21 e 26/6	Patologia neurológica: acidentes vasculares encefálicos, infecções do SNC e neoplasias do SNC
15 ^a		3^a AVALIAÇÃO TEÓRICA
16 ^a	28/6	Nova avaliação
17 ^a	05/7	
18 ^a	12/7	Prova de reposição e Exame Final

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

XII. Feriados previstos para o semestre 2012.1	
DATA	
29/03/2013	Sexta Feira Santa
03/04/2013	Aniversário da Cidade de Araranguá
01/05/2013	Dia do trabalho
30/05/2013	<i>Corpus Christi</i>

XIII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

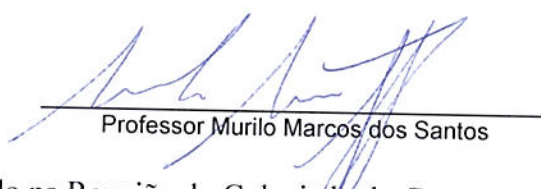
COTRAN, R. S; KUMAR, V.Y; ROBBINS, S.L. **Patologia estrutural e funcional**. 5 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 1995.

FRANCO, M. M. **Patologia – processos gerais**. São Paulo: Atheneu, 1999.

XIV. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

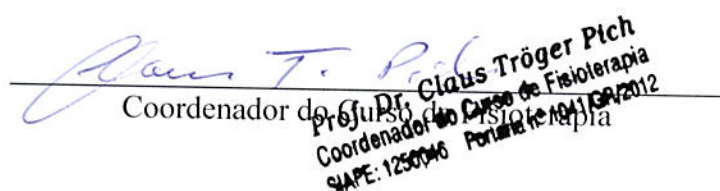
GUIDUGLI NETO, J. **Elementos de patologia geral**. São Paulo, 1997.

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



Professor Murilo Marcos dos Santos

Aprovado na Reunião do Colegiado do Campus 18/03/2013



Dr. Claus Tröger Pich
Coordenador do Projeto de Curso de Fisioterapia
Coordenador do Projeto de Fisioterapia
SAPe: 1250046 Portaria 04/09/2012