



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

SEMESTRE 2017/1

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	N ^o DE HORAS-AULA		TOTAL DE HORAS-AULA
		TEÓRICAS	PRÁTICAS	
ARA7407	PATOLOGIA	4	0	72

HORÁRIO		MÓDULO
TURMAS TEÓRICAS	TURMAS PRÁTICAS	PRESENCIAL
(03654 – 2.1620-2 03654 - 4.1620-2)	(-)	

II. PROFESSOR(ES) MINISTRANTE(S)

Flávia Henrique

III. PRÉ-REQUISITO(S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
ARA7412	Biologia Celular e Molecular

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

Graduação em Fisioterapia

V. JUSTIFICATIVA

Capacitar o aluno a entender os principais mecanismos de agressão e defesa, reconhecer as alterações patológicas básicas e discutir a fisiopatologia envolvida nesse processo.

VI. EMENTA

Edema. Hemorragia. Neoplasia. Líquido Cefalorraquidiano. Líquidos cavitários. Líquido sinovial. Outros líquidos biológicos. Doenças infecciosas e parasitárias. Inflamação. Cicatrização e reparo tecidual. Doenças dos sistemas musculocardiocirculatório, respiratório e endócrino. Exames clínicos e diagnóstico.

VII. OBJETIVOS

Objetivos Gerais:

Conhecer os mecanismos gerais de agressão e defesa do organismo, compreendendo os processos patológicos que constituem a base das doenças, os quais servirão de base para elucidar os mecanismos do desenvolvimento de lesões básicas.

VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Introdução ao estudo da patologia
Alterações celulares e extracelulares
Lesão celular e morte celular - conceitos e mecanismos

Lesão celular e morte celular - necrose e apoptose
Distúrbios do crescimento e da diferenciação
Neoplasias e distúrbios imunológicos
Inflamação aguda e crônica e reparo tecidual
Ossos, articulações e tecidos moles
Nervo Periférico e Musculo Esquelético
Sistema Nervoso Central
Sistema Endócrino
Sistema Pulmonar
Sistema Cardiovascular
Sistema urológico e mama

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. Discussão de artigos e capítulos de livros.

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**

Provas teóricas 1: 10

Provas teórica 2: 10

Seminário: 10

* 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 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: 3.16:00-1 Sala 6 Bloco C

Obs.: Em caso de falta do professor será combinada data para reposição. Obs.: Em caso de falta do professor será combinada data para reposição.

XI. CRONOGRAMA TEÓRICO

Semanas	Datas	Assunto
1ª	06/03 a 10/03/2017	Apresentação da disciplina, discussão do cronograma e avaliações/ Introdução ao estudo da Patologia - conceitos fundamentais
2ª	13/03 a 17/03/2017	Manifestação celulares a agressão. Adaptação celular: atrofia, hipertrofia, hiperplasia, metaplasia. Lesão celular e morte celular - conceitos e mecanismos/Lesão celular e morte celular - necrose.
3ª	20/03 a 24/03/2017	Lesão celular e morte celular-apoptose/Inflamação aguda e crônica
4ª	27/03 a 31/03/2017	Reparo tecidual/Distúrbio do crescimento e da diferenciação celular. Metaplasia
5ª	03/04 a 07/04/2017	Feriado/Displasia. Neoplasias e distúrbios imunológicos. Acúmulos intracelulares e calcificações patológicas
6ª	10/04 a 14/04/2017	Acúmulos intracelulares e calcificações patológicas/Ossos, articulações e tecidos moles
7ª	17/04 a 21/04/2017	Apresentação Seminário 1
8ª	24/04 a 28/04/2017	Apresentação Seminário 1/Prova Teórica 1
9ª	01/05 a 05/05/2017	Feriado/Correção da Prova teórica
10ª	08/05 a 12/05/2017	Nervo periférico e músculo esquelético/Sistema Nervoso Central
11ª	15/05 a 19/05/2017	Sistema Endócrino/Sistema Endócrino
12ª	22/05 a 26/05/2017	Sistema Pulmonar/Sistema Pulmonar
13ª	29/05 a 02/06/2017	Sistema Cardiovascular/Distúrbios hemodinâmicos - hiperemia, hemorragia, edema, trombose, embolia
14ª	05/06 a 09/06/2017	Sistema Urinário/Sistema Uroginecológico e mama
15ª	12/06 a 16/06/2017	Apresentação Seminário 2
16ª	19/06 a 23/06/2017	Apresentação Seminário 2
17ª	26/06 a 30/06/2017	Prova Teórica 2
18ª	03/07 a 07/07/2017	Prova Substitutiva/Prova de Recuperação/Divulgação das notas

XII. Feriados previstos para o semestre 2017/1

DATA

03/04/2017	Aniversário da cidade de Araranguá
14/04/2017	Sexta-feira Santa
21/04/2017	Tiradentes
01/05/2017	Dia do Trabalhador
04/05/2017	Dia da padroeira da cidade de Araranguá
15/06/2017	Corpus Christi

XIII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Bibliografia Básica

1. FRANCO, M. Patologia: processos gerais. 5. ed. São Paulo: Atheneu, 2010.
2. ROBBINS, S. L.; COTRAN, R. S.; KUMAR, V. Patologia de Robbins e Cotran: base patológica das doenças. 8 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2010.
3. CAMARGO, J. L. V.; OLIVEIRA, D. E. Patologia Geral: abordagem interdisciplinar. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.

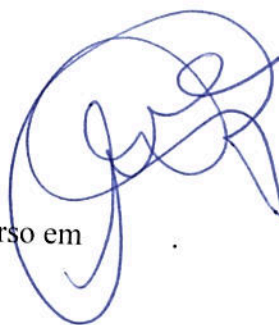
XIV. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. BOGLIOLO, L. BRASILEIRO FILHO, G. Patologia de Bogliolo. 8. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011.
2. FARIA, J. L.; ALTEMANI, A. M. Patologia Geral: fundamento das doenças, com aplicações clínicas. 4 ed. Rio de Janeiro: Ed. Guanabara, 2008.

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

Profª Flávia Henrique, Iane e Melissa

Aprovado na Reunião do Colegiado do Curso em

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and curves, positioned to the right of the text 'Profª Flávia Henrique, Iane e Melissa'.

Coordenador do curso de