

Plano de Ensino

Disciplina: Patologia Geral e Patologia de Órgão e Sistemas		
Curso: Fisioterapia		
Código:	Série: 2ª Série	Obrigatória (X) Optativa ()
CH Teórica: 80	CH Prática:	CH Total: 80

I - Objetivos

 Gerais:

- A disciplina visa dar condições para que o acadêmico de Fisioterapia integre conhecimentos de patologia geral, oferecendo noções básicas das principais patologias, conseguindo assim relacionar com as matérias específicas.
- Fornecer ao aluno do curso de fisioterapia um conhecimento sobre as diferentes patologias de órgãos e sistemas, além de apresentar as principais alterações e funções envolvidas nessas patologias no organismo humano.

Específicos:-

Proporcionar ao aluno formas de desenvolver o seu senso crítico com relação aos temas abordados, de forma que ele possa aplicar os conhecimentos obtidos, em sua vida profissional.

II -Ementa

- 1- Introdução à patologia
 - 1.1- Conceitos básicos
- 2- Patologia Celular
 - 2.1- Lesões Reversíveis
 - 2.2- Lesões Irreversíveis
- 3- Adaptações Celulares
 - 3.1- Regeneração
 - 3.2 Atrofia
 - 3.3 Hipertrofia
 - 3.4 Hiperplasia
 - 3.5 Metaplasia
- 4- Perturbações Circulatórias
 - 4.1 Hiperemia
 - 4.2 Hemorragia
 - 4.3 Trombose
 - 4.4 Embolia
 - 4.5 Infarto
 - 4.6 Tipos de Choque
 - 4.7 Edema
- 5- Inflamação
 - 5.1- Aguda
 - 5.2- Crônica

6- Neoplasias

6.1 Definição

6.2 Classificação

7- Sistema cardiovascular

7.1 Infarto miocárdio

7.2 Endocardite

7.3 Miocardite

7.4 Pericardite

7.5 Hipertensão arterial

7.6 Tumores cardíacos

8- Sistema pulmonar

8.1 Tuberculose

8.2 DPOCs (bronquite crônica, enfisema)

8.3 Asma

8.4 Bronquiectasia

8.5 Pneumonia

8.6 Broncopneumonia

8.7 Tumores pulmonares

9- Trato gastrointestinal

9.1 Esôfago - anomalias congênitas, esofagite, tumores esofágicos

9.2 Estômago - gastrite, úlceras, tumores gástricos

9.3 Intestinos delgado e grosso - hemorróidas, enterocolites, colite ulcerativa e tumores intestinais

10- Fígado

10.1 Hepatites virais

10.2 Cirrose

10.3 Tumores hepáticos

11- Sistema esquelético e articulações

11.1 Osteoporose, fraturas, osteomielite e tumores ósseos

11.2 Osteoartrose, artrite purulenta, artrite traumática, artrite reumatóide e tumores

12- Aparelho genital masculino

12.1 Inflamações (próstata, testículo e epidídimo)

12.2 Tumores

13- Aparelho genital feminino

13.1 Infecções vulva

13.2 Vagina

13.3 Colo uterino e tumores

14- Sistema endócrino

14.1 Hipófise (hipopituitarismo)

14.2 Tireóide (hipo e hiperpatireoidismo), tireoidite, bócio

<p>15- Sistema neurológico</p> <p>15.1 Herniações</p> <p>15.2 Edema cerebral</p> <p>15.3 Hidrocefalia</p> <p>15.4 Infarto cerebral</p> <p>15.5 Hemorragia intracraniana</p> <p>15.6 Meningite</p> <p>15.7 Esclerose múltipla</p>	
III - DISCRIMINAÇÃO DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO	
<p>Apresentação do Plano de Ensino</p> <p>Introdução a Patologia</p> <p>Patologia Celular</p> <p>Adaptações Celulares</p> <p>Perturbações Circulatórias</p> <p>Inflamação e Neoplasia</p>	1º BM
<p>Sistema Cardiovascular</p> <p>Sistema Pulmonar</p> <p>Trato Gastrointestinal</p> <p>Sistema Hepático</p>	2º BM
<p>Sistema Esquelético e Articulações</p> <p>Sistema Genital Masculino</p> <p>Sistema Genital Feminino</p>	3º BM
<p>Sistema Endócrino</p> <p>Sistema Nervoso</p>	4º BM
IV - Atividades Extraclasse (TED)	
Interpretação de casos clínicos em Biblioteca, visando as patologias apresentadas.	
VI - Atividades Práticas de Estudo e Pesquisa	
Interpretação de casos clínicos em Biblioteca, visando as patologias apresentadas.	
VIII - Sistema de Avaliação	
<p>Avaliação teórica bimestral</p> <p>Trabalhos e seminários</p>	
IX - Monitoria	
Não	
X - Grupo de Iniciação Científica	
Não	
XI - Projetos:	
Projeto Interdisciplinar Integrador do Curso	
Projeto Sustentabilidade Socioambiental de Gestão da IES, no Ensino, Pesquisa e extensão	
Projeto de Extensão Fadap/FAP.	
XII - Temas Obrigatórios: Educação Ambiental	
Educação em Direitos Humanos	
Relações Étnico-Raciais dos Afrodescendentes e Indigenistas	

XIII- Bibliografia Básica

FRANCO, M; MONTENEGRO, M. R. **Patologia**: processos gerais. Rio de Janeiro: Atheneu, 2004.

BRASILEIRO FILHO, G. **Bogliolo patologia**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.

ROBBINS, S. L. et. ell. **Patologia estrutural e funcional**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2000

XIV - Bibliografia Complementar

BECKER, F. F. L. **Patologia Geral**. São Paulo: Savier, 1997.

BRASILEIRO FILHO, G.. **Patologia Geral**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

KUMAR, V ; Coutran, R. **Patologia Básica**. Rio de Janeiro Guanabara Koogan, 1994.

MICHALANY, J. **Anatomia patológica**. Porto Alegre: Artes Médicas, 2000.

STEVENS, A. **Patologia**. São Paulo: Manole, 2000.

PROFESSOR MESTRE REINALDO CAMACHO BEZERRA