

PLANO DE ENSINO		
Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2021.1	03	PRÁTICAS FISIOTERAPÊUTICA III
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
72		Eixo I: Fundamentos Biológicos e Saúde
Componentes Correlacionados		
Docente		
Juliana Costa Santos		
Ementa		
Ementa do componente curricular não cadastrada.		

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

- Compreender a patologia como um processo sistêmico;
- Analisar os processos patológicos;
- Conhecer os determinantes demográficos e seu impacto no desenvolvimento de patologias na população brasileira;
- Compreender as patologias mais prevalentes na comunidade e suas consequências econômicas e sociais;
- Identificar uma abordagem fisioterapêutica baseada nos processos patológicos.

Habilidades

- Aplicar o raciocínio crítico relacionado aos aspectos patológicos, considerando suas circunstâncias éticas, políticas, sociais, econômicas, ambientais e biológicas;
- Desenvolver ações básicas de prevenção, promoção, tanto em nível individual quanto coletivo;
- Compartilhar experiências que proporcionem crescimento técnico científico e socialmente enriquecedor, baseado no respeito aos valores éticos.

Atitudes

- Participar ativamente no processo de construção e apropriação dos saberes desenvolvidos no componente de Práticas Psicoterapêuticas III;
- Ser responsável e comprometido com a sua própria educação;
- Utilizar a comunicação verbal e não verbal nas relações interpessoais considerando a diversidade;
- Ter capacidade crítica analítica e reflexiva sobre suas ações cotidianas.

Conteúdo Programático

Aspectos Biopsicossociais do Binômio Saúde-doença;
 Inflamação Aguda e Crônica;
 Resposta Imune Inata e Adquirida;
 HIV;
 Anemia Falciforme;
 Patologias do Sistema Respiratório: Tuberculose, Enfisema e Bronquite crônica;
 Patologias do Sistema Circulatório: Hipertensão e Aterosclerose;
 Patologias do Sistema Nervoso: AVE;
 Patologias do Sistema Esquelético: Osteoporose e Artrite reumatóide;
 Patologias do Sistema Digestivo: Diabetes e Obesidade;
 Neoplasias;
 DST (Sífilis, HPV, Hepatite B e Herpes).

Métodos e Técnicas de Aprendizagem

Os conteúdos serão apresentados de forma a estimular a participação efetiva dos alunos no processo de produção do conhecimento, privilegiando metodologias ativas:

- Resolução de situações-problema
- Conferências participativas
- Discussões de artigos científicos e documentários
- Realização de seminários

Crítérios e Instrumento de Avaliação - Datas

UNIDADE I

Diária/TUTORIA.....Avaliação:Processual/Instrumento:Tutoria/Peso:4,0

08/03Mini-teste.....Avaliação:Diagnóstica/Instrumento/Peso 1,0

22/03/PROVA.....Avaliação:Diagnostica/Instrumento: Prova/Peso: 5,0

UNIDADE II

Diária /TUTORIA.....Avaliação:Processual/Instrumento:Tutoria/Peso:4,0

12/04/Estudo Dirigido.....Avaliação: Diagnóstica/Instrumento/Peso:1,0

03.05/PROVA.....Avaliação:Diagnostica/Instrumento: Prova/ Peso:5,0

UNIDADE III

Diária/TUTORIA.....Avaliação:Processual/Instrumento:Tutoria/Peso:5,0

14/06-PROVA.....Avaliação:Diagnostica/Instrumento: Prova/ Peso:3,0

07/06-SEMINÁRIOS.....Avaliação:Processual/Instrumento: Seminários/ Peso:2,0

05/07-PROVA FINAL..... Avaliação:Diagnostica/Instrumento: Prova/ Peso:10,0

Recursos

Computador, textos, artigos científicos , sala de aula virtual.

Referências Básicas

BRASILEIRO FILHO, Geraldo. Bogliolo patologia geral. 3 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2004.

MITCHEL, Richard N.; KUMAR, Vinay; ABBAS, Abul K.. Robbins & Cotran fundamentos de patologia. 9 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2017. E-book.

PORTH, Carol Mattson; MATFIN, Glenn. Fisiopatologia. 8 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2010.

SILVERTHORN, Dee Unglaub. Fisiologia humana: uma abordagem integrada. 2 ed. Barueri: Manole Editora Ltda, 2003.

Referências Complementares

GOLDMAN, Lee. Cecil Tratado de Medicina Interna. 22 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2005.

GROSSMAN, Sheila C.; PORTH, Carol Mattson. Fisiopatologia. 9 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2016.

HOFF, Paulo Marcelo Gehm. Tratado de oncologia. 1 ed. São Paulo: Atheneu, 2013.

JOHNSON, Leonard R.. FUNDAMENTOS DE FISIOLOGIA MÉDICA. 2 ed. RIO DE JANEIRO: Guanabara Koogan, 2000.

MITCHEL, Richard N.. Robbins & Cotran fundamentos de patologia. 7 ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2006.