

PLANO DE ENSINO	
Semestre	Nome do Componente Curricular
05	PRÁTICA FISIOTERAPÊUTICA NA SAÚDE DO HOMEM
a Semestral	Núcleo/Módulo/Eixo
	Fisioterapia: Bases e Práticas
	Semestre

Componentes Correlacionados

Recursos Fisioterapêuticos, Laboratório de Habilidades e Prática de Interação

Docente

ANA LÚCIA BARBOSA GÓES e FLEURY NETO

Ementa

Prática fisioterapêutica em cuidado na atenção à saúde do homem considerando o contexto psicossocial com foco nos níveis de atenção primária, secundária e terciária.

COMPETÊNCIA

Conhecimentos

- * Apropriar-se de referencial teórico/prático capaz de instrumentalizar a intervenção no campo da Saúde do Homem, na perspectiva interdisciplinar;
- * Comparar os recursos fisioterapêuticos adequados na intervenção das diversas disfunções que acometem o homem/ser humano:
- * Associar os conteúdos relacionados às disfunções dos sistemas neuro musculoesquelético, cardiovascular e respiratório e suas especificidades como parte de um todo complexo, que é o homem/ser humano;
- * Compreender os objetivos e a finalidade de cada técnica ou recurso apresentado para o tratamento das diversas alterações funcionais;

Habilidades

- * Saber se expressar corretamente em língua materna falada e na linguagem corporal (não verbal);
- * Saber aplicar adequadamente os termos técnicos relacionados à saúde e à fisioterapia;
- * Elaborar criticamente o diagnóstico Fisioterapêutico, utilizando a CIF como abordagem complementar;
- * Elaborar objetivos para a resolução de problemas e a intervenção fisioterapêutica;

Atitudes

- * Agir de acordo com os princípios éticos que regem a profissão na relação interpessoal com colegas, professores, funcionários e com o cliente/ paciente;
- * Respeitar as diferentes opiniões, valores, crenças, orientação sexual, religiosa e étnica na relação interpessoal;
- * Mostrar autonomia de estudo e pesquisa;
- * Zelar pelos materiais utilizados em laboratórios
- * Colaborar com o colega na construção do conhecimento;
- * Compartilhar material de aprendizagem com os colegas;
- * Mostrar interesse na construção coletiva do conhecimento.



Conteúdo Programatico

MÓDULO I

Introdução/ Regras gerais/Identidade Profissional do Fisioterapeuta: o que isso quer dizer?

Aplicabilidade e interpretação das escalas de avaliação da funcionalidade utilizadas em ambulatório - Parte I Disfunções Pulmonares (DPOC)

Aplicabilidade e interpretação das escalas de avaliação da funcionalidade utilizadas em ambulatório - Parte II Disfunções Cardiovasculares (Coronariopatia/IAM)

Prescrição de Exercício para pessoas com disfunção cardiorrespiratória

Fisioterapia na pessoa com disfunção cardiorrespiratória: Plano terapêutico/ Prescrição do Exercício Físico na Reabilitação Cardiorrespiratória (TMR)

MÓDULO II

ESPORTE I - Lesão Muscular

Diagnóstico Fisioterapeutico baseado na CIF: da estrutura à participação.

ESPORTE II - Lesão Ligamentar (ENTORSES) e Miotendíneas

Avaliação com foco nos sistemas: principais escalas ESPORTE III - lesões ósseas (FRATURA TRAUMÁTICA)

O que o Fisioterapeuta precisa saber para tratar lesões ligamentares e miotendíneas: do diagnóstico Fisioterapeutico à prescrição de condutas

Amputação

Conferência: Fraturas e osteossíntese (Imagem)

Conferencia Amputação

Amputação como sequela de acidentes por causas externas: relação entre nível de amputação e funcionalidade/ Visita

AltaForma - Prescrição de Prótese

AVALIAÇÃO 2

MÓDULO III

Principais escalas de avaliação neurológica

AVC

Interação indivíduo X ambiente x tarefa

TCE (violência transgênero)

Lesão Medular

Gerador de Padrão Central

Confecção de trabalho: Órteses para lesados medulares

Prática: Controle de Tronco

Apresentação: Órteses para lesados medulares

Saúde do Homem - trabalho sobre ações preventivas em S do Homem

Vivência de prevenção em saúde do homem

Avaliação 3

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:

- 1 Aprendizagem baseada em problemas
- 2 Conferências telepresenciais e videoconferências Participativas
- 3 Construção e apresentação de seminários

NOTA



Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

Módulo 1 – Disfunção Musculoesquelética

O QUE lise de avaliações feitas no ann PHAST

29/03 Apresentação e análise de avaliações feitas no app PHAST 10,0 (Peso 4,0)
Processual (Sextas-feiras)ABP: Abertura e Fechamento de Problemas 1 ao 4 10,0 (Peso 4,0)
Processual (Segunda-feiras)Participação e interação com a turma 10,0 (Peso 2,0)

Módulo 2 – Disfunção Cardiovascular e Respiratória

DATA O OUE NOTA

16/04 e 30/04 Apresentação: Repercussões da HAS, do DPOC e CA de próstata 10,0 (Peso 4,0)

Processual (Sextas-feiras)ABP: Abertura e Fechamento de Problemas 5 ao 7 10 (Peso 4,0)
Processual (Segunda-feiras)Participação e interação com a turma 10 (Peso 2,0)

Módulo 3 – Disfunção Neurofuncional

DATA O QUE NOTA

11/06 e 18/06 Apresentações do Seminário Interdisciplinar 10,0 (Peso 4,0)

Processual (Sextas-feiras)ABP: Abertura e Fechamento de Problemas 8 ao 10 10 (Peso 4,0)
Processual (Segunda-feiras)Participação e interação com a turma 10 (Peso 2,0)

07/06 e 11/06 Apresentação trabalho de órtese para LM 0,5 (Ponto-extra na

média)

05 a 07/07 - Prova Final

Recursos

Encontros sincronos em sala telepresencial, demonstração com peças anatômicas articuladas e não articuladas, demonstração com instrumentos de reabilitação respiratória (PEP, EPAP, CPAP, Incentivadores respiratórios, Flutter, Peak-Flow, máscaras), instrumentos para aspiração (aspirador, sondas, tubos, máscaras, óculos), vídeos, instrumentos de avaliação física, entre outros, pois variam de acordo com o planejamento de cada aula.

Referências Básicas

DAVIES, Patricia M.. Hemiplegia: tratamento para pacientes após AVC e outras lesões cerebrais. 2 ed. Barueri: Manole Ltda., 2008.

MAREGA, Marcio; CARVALHO, José Antonio Maluf de. Manual de atividades físicas para prevenção de doençasRio de Janeiro: Elsevier, 2012.

MENSE, Siegfried. Dor muscular: natureza, diagnóstico e tratamento. 1 ed. Barueri: Manole Ltda., 2008.

Referências Complementares

BIENFAIT, Marcel. As bases da fisiologia da terapia manual. 1 ed. São Paulo: Summus Editora Ltda, 2000.

KANDEL, Eric R.. FUNDAMENTOS DA NEUROCIÊNCIA E DO COMPORTAMENTO. 1 ed. RIO DE JANEIRO: Guanabara Koogan, 1997.

NEGRÃO, Carlos Eduardo; PEREIRA, Antonio Carlos. Cardiologia do exercício: do atleta ao cardiopata. 2 ed. Barueri: Manole Ltda., 2006.

PITANGA, Francisco José Gondim. Epidemiologia da atividade física, do exercício físico e da saúde. 3 ed. São Paulo: Phorte Editora, 2010.

RODRIGUES, Sérgio Leite. Reabilitação pulmonar: conceitos básicos. 1 ed. Barueri: Manole Editora Ltda, 2003.