

PLANO DE ENSINO		
Vigência do Plano	Semestre	Nome do Componente Curricular
2018.2	05	PRÁTICA FISIOTERAPÊUTICA NA SAÚDE DO HOMEM
Carga Horária Semestral		Núcleo/Módulo/Eixo
108		Fisioterapia: Bases e Práticas

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;
- * Aplicar os recursos fisioterapêuticos adequados na intervenção das diversas disfunções que acometem o homem/ser humano;
- * Avaliar e diagnosticar funcionalmente o homem dentro do contexto bio-psico-social ao qual está inserido;
- * Aperfeiçoar as técnicas e procedimentos específicos ao desenvolvimento do ser fisioterapeuta;
- * 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;
- 17. Compartilhar material de aprendizagem com os colegas;
- 18. Cumprir as regras determinadas pelo componente e/ou as que forem estabelecidas em comum acordo com o grupo;
- 19. Mostrar interesse na construção coletiva do conhecimento.



Conteúdo Programatico

MÓDULO I

Introdução/ Regras gerais

ESPORTE I - LESÕES DE PARTES MOLES (MÚSCULO, LIGAMENTOS E TENDÕES)/Diagnóstico Fisioterapeutico baseado na CIF: da estrutura à participação;

ESPORTE II - LESÕES ÓSSEAS (FRATURA TRAUMÁTICA) / Conferência : Tratamento Fisioterapeutico nas disfunções musculares

Amputação / Forum Pedagógico

Amputação/ Conferencia: Fraturas e osteossínteses

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

funcionalidade/ Visita AltaForma (Prescrição de Prótese)

DOENÇA OCUPACIONAL - Impacto da doença ocupacional no Brasil

MÓDULO II

Disfunções Pulmonares (DPOC)/ Aplicabilidade de recursos com quadro clínico (THB (Huffing, tosse técnica, Flutter, PEP)/ TEP/ PV's, manuseio das técnicas instrumentais/ TMR);

Disfunções Cardiovasculares (Coronariopatias)/Oxigenioterapia/ VNI;

Interação CardioNeuro/prescrição de exercícios;

MÓDULO III

Avaliação neurofuncional;

AVE/ Conhecendo as políticas de saúde para o deficiente físico/ Aplicabilidade de posicionamento e transferencia;

TCE/ Controle de tronco;

Lesão Medular/ Órteses para LM;

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 Participativas
- 3 Discussões de Artigos/ Atividades desenvolvidas no ambiente virtual (avaliação processual, vídeo conferências, estudo de casos)
- 4 Dinâmicas de Grupo/ construção e apresentação de seminários
- 5 Aulas práticas



Critérios e Instrumento de Avaliação - Datas

MÓDULO I

31/08 -Prova teórica Valor 10,0 (peso 4) Semanal (ABP) -Processual – Barema de Desempenho – Valor 10,0 (peso 4) Participação práticas -Valor 10,0 (peso 2) Processual -- Valor 10,0 (peso 4) 01/09 Pontual Segunda Chamada

MÓDULO II - Avaliação interdisciplinar entre Práticas Fisioterapeuticas em Saúde do Homem e Saúde do Homem Avaliação da Cartilha de Hipertensão + vivência em sala de espera) -Pontual e Processual - Barema específico -

Valor 10,0 (peso 4)

Semanal (ABP) -Processual -Barema de

Desempenho – Valor 10,0 (peso 4)

Participação em práticas/ tarefas/ construção dos trabalhos - Processual -

Valor 10,0 (peso 2)

DATA a combinar entre professores e alunos.

* Atividades desenvolvidas no MÓDULO II não possuem segunda chamada

MÓDULO III - Avaliação interdisciplinar entre Práticas Fisioterapeuticas em Saúde do Homem e Saúde do Homem 16/11 - Avaliação das ações propostas em prevenção da saúde do homem -Pontual e Processual - Barema específico Valor 10,0 (peso 4)

Processual -

Semanal (ABP) -Processual -

Barema de Desempenho – Valor 10,0 (peso 4) Participação em práticas/ construção dos trabalhos -

Valor 10,0 (peso 2)

* Atividades desenvolvidas no MÓDULO III não possuem segunda chamada

03/12 - Prova Final

Recursos

Datashow, ambiente virtual (plataforma moodle), Laboratórios de macas e de mesas, peças anatômicas articuladas e não articuladas, 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, 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, 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, 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.