

| PLANO DE ENSINO   |          |   |
|---|----------|---|
| Vigência do Plano   | Semestre | Nome do Componente Curricular                                 |
| 2016.2  | 08       | PRÁTICA FISIOTERAPÊUTICA NA ATENÇÃO A SAÚDE DO DOENTE CRÍTICO |
| Carga Horária Semestral   |          | Núcleo/Módulo/Eixo  |
| 72  |          | Fisioterapia Bases e Práticas                                 |
| Componentes Correlacionados   |          |   |
|   |          |   |
| Docente   |          |   |
| Francisco Oliveira  |          |   |
| Ementa  |          |   |
| Estudo da atuação do fisioterapeuta em pacientes críticos assistidos em ambiente hospitalar e domiciliar. |          |   |

## COMPETÊNCIA

### Conhecimentos

1. Conhecer os aspectos fisiológicos e patológicos do paciente crítico e de alta complexidade.
2. Entender os recursos fisioterapêuticos empregados para avaliação e assistência do paciente crítico e de alta complexidade.
3. Conhecer os aspectos fisiológicos das disfunções respiratórias e motoras do paciente crítico e de alta complexidade.

### Habilidades

1. Ajustar parâmetros básicos da ventilação mecânica invasiva e não invasiva
2. Ter postura crítica em relação a avaliação assistência fisioterapêutica do paciente crítico e alta complexidade.
3. Desenvolver um programa de reabilitação funcional do paciente crítico e funcional

### Atitudes

1. Agir de acordo com os princípios éticos que regem a profissão na relação interpessoal e com o cliente/paciente;
2. Respeitar as diferentes opiniões, valores e crenças na relação interpessoal;
3. Mostrar autonomia de estudo e pesquisa;
4. Zelar pelos materiais utilizados em laboratórios evitando possíveis danos;
5. Colaborar com o colega na construção do conhecimento;
6. Compartilhar material de aprendizagem com os colegas;
7. Cumprir as regras determinadas pelo componente e/ou as que forem estabelecidas em comum acordo com o grupo;
8. Mostrar interesse na construção coletiva do conhecimento.

## Conteúdo Programático

Módulo I  
 AVALIAÇÃO DO PACIENTE CRÍTICO  
 VENTILAÇÃO MECÂNICA E ASSISTÊNCIA VENTILATÓRIA  
 Módulo II  
 SUPORTE VENTILATÓRIO NÃO INVASIVO  
 RECURSOS RESPIRATÓRIOS  
 PRESCRIÇÃO DE EXERCÍCIOS NO PACIENTE DE ALTA COMPLEXIDADE  
 MODOLO III  
 ABORDAGEM FISIOTERAPÊUTICA NA UTI CARDIOLÓGICA  
 APRESENTAÇÃO DE SEMINARIOS RELACIONADOS AO PACIENTE CRÍTICO

### 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:

Construção de contextos de construção do conhecimento

Discussões de artigos

Dinâmicas de Grupo

Aula Práticas

Discussões de casos clínicos e problemáticas relacionadas à prática da vivência do fisioterapeuta

### Crítérios e Instrumento de Avaliação - Datas

Avaliação / modalidade

Diagnóstica/processual/somativa

Módulo 1

Avaliação escrita Teórica 26/08/16 : peso 10

2a. chamada avaliação escrita: 03/09/2016

Módulo 2

Avaliação escrita teórica 30/09/16 peso 10

2a. chamada 2o. módulo: 15/10/2016

Módulo 3

Apresentação de seminário 04/11/16: peso 10

Prova Final : 22/11/16

### Recursos

Datashow, espaço físico da sala, área externa da faculdade

### Referências Básicas

KNOBEL, Elias. Condutas no paciente grave: V.1. 3 ed. São Paulo: Atheneu, 2007.

KNOBEL, Elias. Terapia intensiva pneumologia e fisioterapia respiratória. 1 ed. São Paulo: Atheneu, 2004.

ULTRA, Rogério Brito. Fisioterapia intensiva. 2 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2009.

### Referências Complementares

REGENGA, MARISA DE MORAES. fisioterapia em cardiologia da UTI a reabilitação . 2 ed. ROCA.

REGENGA, Marisa De Moraes. Fisioterapia em cardiologia. 1 ed. São Paulo: Roca, 2000.

SARMENTO, George Jerre Vieira. Fisioterapia em cirurgia cardíaca: fase hospitalar. 1 ed. Barueri: Manole, 2013.

SARMENTO, George Jerre Vieira. Fisioterapia hospitalar: Pré e pós-operatórios. 1 ed. Barueri: Manole, 2009.

SARMENTO, George Jerre Vieira. Fisioterapia respiratória no paciente crítico. 3 ed. Rio de Janeiro: Manole, 2010.

UMEDA, Iracema Ioco Kikuchi. Manual de fisioterapia na reabilitação cardiovascular. 1 ed. Rio de Janeiro: Manole Editora Ltda, 2006.

UMEDA, Iracema Ioco Kikuchi. Manual de fisioterapia na reabilitação cardiovascular. 2 ed. Barueri: Manole Editora Ltda, 2014.