



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

CÓDIGO:	COMPONENTE CURRICULAR: ESTÁGIO SUPERVISIONADO II- Fisioterapia em Terapia Intensiva	
UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE: FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA		SIGLA: FAEFI
CH TOTAL TEÓRICA: -	CH TOTAL PRÁTICA: 90 HORAS	CH TOTAL: 90 HORAS

OBJETIVOS

Propiciar ao aluno a atuar na prevenção e tratamento em diversas doenças como: Choque, Insuficiência Respiratória, Insuficiência Cardíaca, Insuficiência Renal, Insuficiência Hepática, Infarto Agudo do Miocárdio, Pós-operatórios diversos em crianças e adultos. Prática supervisionada em Unidade de Terapia Intensiva.

EMENTA

Esta disciplina/estágio tem por finalidade proporcionar vivência prática profissional na área da Fisioterapia em Terapia Intensiva, sob supervisão direta de fisioterapeuta. Aborda promoção, prevenção, tratamento e reabilitação de pacientes adultos e pediátricos internados em UTI adulto, visando à atenção integral à saúde.

PROGRAMA

- Apresentação da ementa, objetivos, conteúdos programáticos e referências bibliográficas; formas de avaliação e interlocução entre aluno e professor no transcorrer do semestre.
- Propedêutica e avaliação do paciente criticamente enfermo

- Diferentes tipos de Choque
- Insuficiência de múltiplos órgãos
- Infarto Agudo do Miocárdio
- Morte encefálica
- Noções de Ventilação Mecânica Invasiva
- Noções de Ventilação Mecânica não Invasiva
- Ventilação mecânica em diferentes condições clínicas ou cirúrgicas
- Interação entre a equipe multi e interdisciplinar na assistência ao paciente crítico
- Estudo de casos clínicos com diferentes tipos de intervenções terapêuticas.
- Discussão de artigo científico sobre o conteúdo pertinente.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

- 1- SCANLAN, C. L.; et. al. Fundamentos da terapia respiratória de Egan. Barueri: Manole, 2000.
- 2- KNOBEL, E. Condutas no paciente grave. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2006.
- 3- KNOBEL, E. Terapia intensiva: pneumologia e fisioterapia respiratória. São Paulo: Atheneu, 2005.
- 4- CARVALHO C.R.R. Ventilação mecânica. V. 1 e 2. São Paulo: Atheneu, 2000.
- 5- SARMENTO, G.J.V. Fisioterapia respiratória no paciente crítico: rotinas clínicas. São Paulo: Manole, 2005.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

- 1- AULER JUNIOR, J. O. C.; AMARAL, R. V. G. Assistência ventilatória mecânica. São Paulo: Atheneu, 1998.
- 2- MACKENZIE, C. F. Fisioterapia respiratória em unidade de terapia intensiva. São Paulo: Panamericana, 1988.
- 3- PRESTO, B; PRESTO, L.D.N. Fisioterapia na UTI. Rio de Janeiro: Bruno Presto, 2006.
- 4- PRYOR, J. A.; WEBBER, B. A. Fisioterapia para problemas respiratórios e cardíacos. Rio de Janeiro:

Guanabara Koogan, 2 ed, 2002.

Sítios especializados em busca de artigos científicos:

Periódicos CAPES: <http://www.periodicos.capes.gov.br>

Google Acadêmico: <http://scholar.google.com.br>

SciELO - Scientific Electronic Library Online: <http://www.scielo.br>

Biblioteca Virtual em Saúde: <http://www.bireme.br/php/index.php>

APROVAÇÃO

3 / 7 / 2012

Universidade Federal de Uberlândia
Eliane Dornas de Carvalho
Coordenadora do Curso de Graduação em Física

Carimbo e assinatura do Coordenador do Curso
Portaria R nº 406/11

3 / 7 / 2012

Universidade Federal de Uberlândia
Patrícia Silvestre de Freitas
Diretora da Faculdade de Ciências Físicas
Portaria R nº 115/09