



Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro

MANUAL DE BIOSSEGURANÇA DA

CLÍNICA ESCOLA DEPUTADO

SEBASTIÃO HELVÉCIO

2009

Praça Laroça, nº 29 – Vila Laroça - Além Paraíba - MG - CEP 36.660.000 - Tel: (32)3462-2999
www.feap.edu.br



Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro

Mantenedora

Fundação Educacional de Além Paraíba

Mantida

Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro

Prof^a. Karime Augusta Baranda Fortes Zanardi

Diretora da Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro

Prof^a. Mônica Madeira Sydio

Vice Diretora da Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro

Prof^o José Domingos Cassiano

Secretário Geral



Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro

Regula o Manual do Discente da Faculdade de
Ciências da Saúde Archimedes Theodoro.

A Direção da Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro, no uso de suas atribuições regimentais, em especial no art. 12, XXI, torna público o presente manual.

Justificativa

Esta Instituição zela pela biossegurança e visa o preparo técnico e científico de profissionais aptos ao ato biosseguro. Por estes motivos a Instituição segue as medidas de segurança citadas neste manual de biossegurança como forma de proteção e prevenção contra os riscos de infecção cruzadas que podem ocorrer no intercurso do atendimento fisioterapêutico.

Todos os alunos e profissionais que lotam o ambulatório da clínica escola da Fundação Educacional de Além Paraíba deverão tomar ciência das normas contidas neste manual, tendo como compreensão o cumprimento das mesmas, não se expondo os riscos desnecessários.

Objetivos

- Assegurar uma assistência fisioterapêutica de forma segura e eficaz a todos os alunos, professores e pacientes que procuram atendimento de fisioterapia no ambulatório da clínica escola da Fundação Educacional de Além Paraíba.
- Implantar normas e rotinas que visam minimizar os riscos de contaminação de doenças ocupacionais aos profissionais, alunos e pacientes expostos, estabelecendo medidas preventivas.

Praça Laroça, nº 29 – Vila Laroça - Além Paraíba - MG - CEP 36.660.000 - Tel: (32)3462-2999

www.feap.edu.br



Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro

- Criar uma consciência preventiva entre alunos e profissionais de saúde da clínica escola, traduzindo-se em posturas voltadas para a biossegurança.
- Garantir a limpeza e os processos de desinfecção adequados para os pisos, equipamentos e aparelhos utilizados no ambulatório da clínica escola da Fundação Educacional de Além Paraíba de forma segura e eficaz.

Terminologia

ASSEPSIA: é um conjunto de medidas empregadas para impedir que determinado local, superfície, equipamento ou instrumento de uso seja contaminado.

ARTIGOS: são instrumentos de diversas naturezas que podem ser veículos de contaminação.

ARTIGOS NÃO CRÍTICOS: são aqueles que entram em contato direto ou indireto com a pele íntima do paciente, como eletrodos, macas, cadeiras, pisos, aparelhos e mobiliários em geral. Estes materiais exigem limpeza e desinfecção de atividade biocida intermediária.

DESCONTAMINAÇÃO: é o método de eliminação parcial ou total de microorganismos dos artigos e superfícies.

DESINFECÇÃO: processo físico ou químico que elimina as formas vegetativas de microorganismos, exceto os esporulados, com o uso de desinfetantes.

LIMPEZA: é a remoção mecânica ou química de resíduos orgânicos, realizada anteriormente à desinfecção.



Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro

MONITORIZAÇÃO: é o controle periódico da eficiência do processo do manual de biossegurança estabelecido pela Instituição.

Orientações Gerais

A Clínica Escola da Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro é provida de:

- Sabão líquido, de preferência germicida, com mecanismo dispensador para evitar o refluxo da solução. Estes dispensadores são limpo semanalmente com água, sabão ou sabonete em barras.
- Contém papel toalha com suporte próprio, sendo proibido o uso de toalhas de pano.
- Algodão em pote com tampa para limpeza de equipamentos.
- Dispensador com álcool a 70% para limpeza de equipamentos.
- É realizada a varredura a seco das dependências físicas e o uso de desinfetantes e álcool 70% com fricção do piso de todo o ambulatório da clínica escola.
- É realizada a coleta de lixo diariamente no final de cada expediente. O lixo é colhido separadamente em recipientes recicláveis, sendo as lixeiras com tampa e pedal.
- Os profissionais e alunos que lotam o ambulatório da clínica escola serão providos de roupas adequadas como jalecos e roupas brancas mantendo um padrão de higienização.



Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro

Limpeza e desinfecção de pisos, superfícies e equipamentos

MATERIAL	PROCEDIMENTO	PERIODICIDADE
Escrivaninha, cadeira e armário	Limpeza com água e sabão neutro e fricção com álcool 70%	Diária, após cada turno de trabalho.
Macas, escadas, cadeiras para avaliação	Limpeza com água e sabão neutro e fricção com álcool 70%	Após atendimento de cada paciente e limpeza semanal.
Escadas	Limpeza com água e sabão neutro.	Diária
Telefone	Fricção com álcool 70%	Diária
Janelas, luminárias e paredes	Limpeza com água e sabão neutro.	Diária
Piso	Limpeza com água e sabão neutro. Desinfecção com hipoclorito de sódio a 1% com fricção	Diária
Cadeira de rodas	Fricção com álcool 70%	Após cada paciente.
Pias	Limpeza com água e sabão neutro. Desinfecção com hipoclorito de sódio a 1% com fricção	Diária
Suporte de bolas suíças	Fricção com álcool 70 %	Diária



Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro

Limpeza de superfícies com matéria orgânica

No ambulatório da Clínica Escola da Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro é realizada a limpeza das superfícies com presença de matéria orgânica da seguinte forma:

- 1-O primeiro passo é realizado com desinfecção da superfície.
- 2-Em seguida é realizada a retirada da matéria orgânica com um pano ou papel toalha.
- 3-Logo após a retirada da matéria orgânica é aplicado op desinfetante com o seu tempo de ação.
- 4-Depois o tempo de ação é removido o desinfetante da área.
- 5-E por fim é realizada a limpeza com água e sabão neutro do restante da área.
- 6-Secagem da superfície.

Desinfecção dos aparelhos e instrumentos

MATERIAL	PROCEDIMENTO	PERIODICIDADE
ELETRODOS DE ELETROTERAPIA	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente e diariamente
CABEÇOTE DE ELETROTERAPIA	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente e diariamente
TURBILHÃO	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente e diariamente
DISCO PROPRIOCEPÇÃO	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente.
BOLAS SUÍCAS	Fricção com álcool 70%	Após cada paciente.



Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro

	em papel toalha	
PARALELAS COM PISO	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente e diariamente
CAMA ELÁSTICA	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente.
BARRA DE ESPALDAR	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente.
TRIÂNGULOS	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente e diariamente
ROLOS	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente.
BASTÕES	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente.
APARELHOS DE ELETROTHERAPIA	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Diariamente
APARELHOS DE TERMOTERAPIA	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Diariamente
APARELHOS DE ELETROESTIMULAÇÃO	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Diariamente
APARELHOS DE CINESIOTERAPIA	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente e diariamente
PESOS LIVRES	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente.
ALTERES LIVRES	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente.
THERA-BANDES	Fricção com álcool 70% em papel toalha	Após cada paciente.
PLACAS (ONDAS	Troca da capa protetora	Após cada paciente.



Faculdade de Ciências da Saúde Archimedes Theodoro

CURTAS)		
---------	--	--

Além Paraíba-MG, 09 de Abril de 2009.