

**PROCEDIMENTO
LIMPEZA E
DESINFECÇÃO DOS
MATERIAS DO
LABORATÓRIO DE
HABILIDADES E
SIMULAÇÃO**

POP.SEGE.002

V.1



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.SEGE.002 – Página 2/6	
Título do Documento	LIMPEZA E DESINFECÇÃO DOS MATERIAIS DO LABORATÓRIO DE HABILIDADES E SIMULAÇÃO	Emissão: 27/05/2024	Próxima revisão: 27/05/2024
		Versão: 1	

1 OBJETIVO

Promover a padronização das atividades de limpeza e desinfecção dos materiais utilizados no laboratório de habilidade e simulação do HUIB.

1.1 Responsável

Técnico de enfermagem do laboratório de habilidades e simulação.

2 MATERIAIS

- ✓ Sabão neutro;
- ✓ Espuma desinfetante;
- ✓ Quaternário de amônio;
- ✓ Álcool a 70%;
- ✓ Detergente enzimático;
- ✓ Talco;
- ✓ Compressa;
- ✓ Recipiente de plástico para limpeza.

3 DESCRIÇÃO DO PROCEDIMENTO

3.1 Limpeza dos manequins de habilidades básicas:

- a) deverá ser feita semanalmente e após o uso dentro do laboratório;
- b) higienizar as mãos;
- c) reunir o material e paramentar com os EPI's;
- d) a limpeza externa dos manequins deverá ser feita com água e sabão neutro, quando necessário utilizar espuma desinfetante à base de quaternário de amônio;
- e) entalcar os manequins após a limpeza externa;
- f) remover fluidos internos e outros líquidos de acordo com as normas específicas de cada manequim;

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.SEGE.002 – Página 3/6	
Título do Documento	LIMPEZA E DESINFECÇÃO DOS MATERIAIS DO LABORATÓRIO DE HABILIDADES E SIMULAÇÃO	Emissão: 27/05/2024	Próxima revisão: 27/05/2024
		Versão: 1	

- g) as peças desmontáveis dos manequins devem ser limpas e desinfectadas;
- h) retirar os EPI's;
- i) higienizar as mãos;
- j) deixar o setor limpo e organizado.

3.2 Limpeza do esfigmomanômetro e estetoscópio

- a) higienizar as mãos;
- b) reunir o material;
- c) paramentar-se com os EPI's;
- d) para desinfecção, usar um pano umedecido em álcool a 70 %, conforme o POP de limpeza e desinfecção de artigos não-críticos (POP.UCPC.004);
- e) retirar os EPI's;
- f) higienizar as mãos;
- g) guardar em local adequado.

3.3 Limpeza do Desfibrilador Automático Externo (DEA)

- a) Higienizar as mãos
- b) Reunir o material;
- c) Paramentar-se com os EPI's;
- d) Utilize um pano macio e levemente umedecido com quaternário de amônio, passe-o levemente sobre o aparelho;
- e) Retirar os EPI's;
- f) Higienizar as mãos;

3.4 Limpeza e desinfecção dos produtos para saúde-PPS

- a) Higienizar as mãos conforme protocolo da CCIH;
- b) Paramentar-se com os EPI's, conforme POP de Paramentação e Desparamentação da CME (POP.UCPC.013) ;
- c) No recipiente plástico, não transparente, colocar a água na quantidade necessária para imersão de todos os PPS para o processo de limpeza e desinfecção;

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.SEGE.002 – Página 4/6	
Título do Documento	LIMPEZA E DESINFEÇÃO DOS MATERIAIS DO LABORATÓRIO DE HABILIDADES E SIMULAÇÃO	Emissão: 27/05/2024	Próxima revisão:
		Versão: 1	27/05/2024

- d) Para diluir o detergente enzimático seguir instruções do fabricante (proporção de ml/L de água) que está no rótulo da embalagem do detergente;
- e) Usar o medidor ou seringa de 20 ml para realizar a diluição com as proporções corretas;
- f) Identificar com o nome do produto, data, horário do preparo e nome do funcionário que preparou;
- g) Imergir os PPS separados no recipiente com detergente enzimático por 5 minutos;
- h) Manter a solução em uso em recipiente plástico tampado;
- i) Enxaguar os PPS;
- j) Secar com compressa seca;
- k) Retirar os EPI's;
- l) Higienizar as mãos;

Observações

- Iniciar o uso logo após a diluição;
- Verificar o prazo de validade após a diluição, o tempo de imersão e o método de utilização do produto, conforme recomendações do fabricante;
- Verificar se o detergente enzimático diluído se encontra em condições de uso;
- Identificar alterações nas características físico-químicas do produto;
- Trocar a solução após cada uso, ou na presença de sujidade visível, odor, espuma ou temperatura abaixo do recomendado;
- Deixar ambiente organizado.

3.5 Secagem e embalagem dos produtos para saúde -PPS

- a) Higienizar as mãos, conforme protocolo de higienização das mãos da CCIH (PRT.STGQ.005);
- b) Paramentar-se com os EPI's citados, conforme protocolo de paramentação e desparamentação (POP.UCPC.013);
- c) Dispor os campos na bancada;
- d) Retirar e organizar os produtos para saúde do recipiente de plástico na bancada;

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.SEGE.002 – Página 5/6	
Título do Documento	LIMPEZA E DESINFEÇÃO DOS MATERIAIS DO LABORATÓRIO DE HABILIDADES E SIMULAÇÃO	Emissão: 27/05/2024	Próxima revisão: 27/05/2024
		Versão: 1	

- e) Secar a superfície de cada PPS com compressa, observando a presença e/ou de danos ou sujidade aparente;
- f) Retirar as luvas, desprezando em local adequado de acordo com a segregação dos resíduos;
- g) Higienizar as mãos, conforme protocolo de higienização das mãos da CCIH;
- h) Realizar o empacotamento e a identificação dos produtos para saúde em sacos plásticos e acondicionar em local adequado.

4 REFERÊNCIAS

Kaneko, R. M. U., & Lopes, M. H. B. de M. (2019). Realistic health care simulation scenario: what is relevant for its design?. *Revista Da Escola De Enfermagem Da USP*, 53, e03453. Disponível em: <https://doi.org/10.1590/S1980-220X2018015703453>. Acesso em: 05 de fev. de 2024 .

Manual. Direção Técnica de Ensino e Pesquisa – DTEP LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO REALÍSTICA. Disponível em: https://www.gov.br/hfa/pt-br/noticias/centro-de-simulacao-realistica-do-hfa/Manual_Laboratorio_de_Simulacao_Realistica_v3_atualizada3.pdf. Acesso em: 22 de jan. de 2024.

Manual da utilização do Laboratório de Habilidades e simulação do HUIB/MA.SEGE.001.V.1,2024. <https://www.gov.br/ebserh/pt-br/hospitais-universitarios/regiao-nordeste/huib-ufcg/aceso-a-informacao/gestao-documental/gerencia-de-ensino-e-pesquisa/MA.SEGE.002UTILIZAODOLABORATRIODEHABILIDADESESIMULAO.pdf>

Procedimento Operacional Padrão. 2020 *Laboratório de Habilidades e Simulação* <https://s3.us-east-1.amazonaws.com/assets.fmit.edu.br/arquivos/biblioteca/pop/simulador-smartmom.pdf>. Acesso em: 02 de abr. de 2024.

BRASIL. Hospital das Forças Armadas. **Manual de normas e rotinas operacionais do centro de habilidades e simulações realísticas**. Disponível em: <https://s3.us-east-1.amazonaws.com/assets.univaco.edu.br/resources/files/censim/manual-de-pop-do-centro-de-habilidades-e-simulacoes-realisticas-versao-2.pdf>. Acesso em: 02 de abr. de 2024.

EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES. EBSERH. **Protocolo de higienização das mãos** PRT/SVSSP/005/2020. Cajazeiras-PB: Hospital Universitário Júlio Bandeira. Disponível em:

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO/ROTINA	POP.SEGE.002 – Página 6/6	
Título do Documento	LIMPEZA E DESINFEÇÃO DOS MATERIAIS DO LABORATÓRIO DE HABILIDADES E SIMULAÇÃO	Emissão: 27/05/2024	Próxima revisão: 27/05/2024
		Versão: 1	

<http://www2.ebserh.gov.br/documents/1132097/4926566/PRT+SVSSP+005+Higienização+das+mãos.pdf/95fa4b35-f929-46b7-a44f-4573401ccad8>. Acesso em: 02/04/2024.

SOBECC. Sociedade Brasileira de Enfermeiros de Centro Cirúrgico, Recuperação Anestésica e **Centro de Material e Esterilização. Práticas Recomendadas**, 6 ed. São Paulo: SOBECC; 2013.

BRASIL. **RESOLUÇÃO - RDC Nº 15, de março de 2012**. Agência nacional de vigilância sanitária. Brasília: Ministério da saúde, 2012.

Procedimento Operacional Padrão ,2022. [POP.UCPC.004LimpezaeDesinfecodeArtigosNoCrticos.pdf \(www.gov.br\)](http://www.gov.br/POP.UCPC.004LimpezaeDesinfecodeArtigosNoCrticos.pdf) . Acesso em: 02 de abr. de 2024.

Procedimento Operacional Padrão ,2022.[POP.UCPC.013ParamentaoEDesparamentaoNaCME.pdf \(www.gov.br\)](http://www.gov.br/POP.UCPC.013ParamentaoEDesparamentaoNaCME.pdf). Acesso em: 02 de abr. de 2024.

Procedimento Operacional Padrão,2020

[http://www2.ebserh.gov.br/documents/1132097/4926566/PRT+SVSSP+005+Higieniza%C3%A7%C3%A3o+das+m%C3%A3os.pdf/95fa4b35-f929-46b7-a44f-4573401ccad8 \(ebserh.gov.br\)](http://www2.ebserh.gov.br/documents/1132097/4926566/PRT+SVSSP+005+Higieniza%C3%A7%C3%A3o+das+m%C3%A3os.pdf/95fa4b35-f929-46b7-a44f-4573401ccad8). Acesso em: 02 de maio. de 2024

5 HISTÓRICO DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO
01	02/04/2024	Versão Inicial

Elaboração Thaise de Abreu Brasileiro Sarmento - Chefe do Setor de Gestão do Ensino Tereza Raquel Fernandes Tôrres Gonçalves - Chefe da Unidade de E saúde Marcia Maria de Sousa de lima - Técnica em Enfermagem - Setor de Gestão do Ensino Ana Maria Franco- Técnica em Enfermagem UBCME Renata da Silva Adonias Nunes – Enfermeira UBCME	Data: 02/04/2024 Conforme Processo SEI: 23771.007157/2023-35
Validação Maria Helena Pinto Goncalves – Assistente Administrativo - STGQ	Data: 16/05/2024 Conforme Processo SEI: 23771.007157/2023-35
Aprovação Francisco José Gonçalves Figueiredo – Gerente de Ensino e Pesquisa	Data: 27/05/2024 Conforme Processo SEI: 23771.007157/2023-35