



PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO DO CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

POP CME 047 REPROCESSAMENTO DE RESSUSCITADORES (AMBUS) PROCEDENTES DO CENTRO CIRÚRGICO



POP CME 047 - PÁG.: 1/6 EMISSÃO: 30/07/2014 REVISÃO Nº 03 : 29/06/2023

1. OBJETIVO:

Reprocessar os ressuscitadores (AMBUs) permitindo entrada do agente desinfetante e impedindo penetração de agentes microbianos no processo de artigos “termodesinfetados” durante o manuseio, armazenamento e transporte dos mesmos.

2. ABRANGÊNCIA:

Auxiliares e Técnicos de Enfermagem e Enfermeiros do CME que atuam na Área de Preparo.

3. MATERIAL E RECURSOS NECESSÁRIOS:

3.1. Equipamentos de Proteção Individual (EPI's): touca descartável, óculos de proteção, protetor facial (viseira), protetor auricular, avental descartável de manga longa (roupa privativa do setor), luvas de procedimento, luvas térmicas impermeáveis e calçado fechado.

3.2. Materiais Reprocessáveis: Ressuscitadores.

3.3. Equipamentos para Processamento: termodesinfetadora; secadora de produtos para saúde; seladora de embalagens;

3.4. Outros materiais: campos limpos, cestas aramadas específicas para autoclave, sacos plásticos (vários tamanhos).

4. PROCEDIMENTOS:

4.1. Retirada do Material da Termodesinfetadora

4.1.1. Realizar a higienização das mãos com água e sabão antisséptico (mínimo 30 segundos) ou álcool gel (mínimo 15 segundos) conforme orientação da CCIRAS;

4.1.2. Paramentar-se com os EPIs necessários: touca descartável, óculos de proteção, protetor facial (viseira), protetor auricular, avental descartável de manga longa (roupa privativa do setor), luvas térmicas impermeáveis e calçado fechado.

4.1.3. Separar cesta aramada para autoclave;

4.1.4. Colocar a cesta aramada em cima da bancada do preparo;

4.1.5. Forrar a cesta aramada com campo limpo e claro;

4.1.6. Abrir a porta da termodesinfetadora.



PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO DO CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

POP CME 047 REPROCESSAMENTO DE RESSUSCITADORES (AMBUS) PROCEDENTES DO CENTRO CIRÚRGICO



POP CME 047 - PÁG.: 2/6 EMISSÃO: 30/07/2014 REVISÃO Nº 03 : 29/06/2023

4.2. Acondicionamento do Material em Cesto Aramado para Secagem

- 4.2.1. Retirar primeiramente os materiais que estão soltos: máscaras, frascos de aspiração;
- 4.2.2. Separar os Ressuscitadores de outros acessórios respiratórios, das barakas, máscaras, tubulações;
- 4.2.3. Verificar a presença de sujidade ou qualquer tipo de anormalidade com os Ressuscitadores;
- 4.2.4. Colocar todos os acessórios respiratórios e os Ressuscitadores dentro dos cestos aramados;
- 4.2.5. Separar os materiais que não estiverem devidamente limpos;
- 4.2.6. Inserir o material adequado na secadora;
- 4.2.7. Distribuir as cestas de acordo com a capacidade da secadora;
- 4.2.8. Programar o processo de secagem dos materiais respiratórios.

4.3. Separação do Material Seco

- 4.3.1. Desligar a secadora;
- 4.3.2. Aguardar resfriamento;
- 4.3.3. Retirar as cestas aramadas da secadora, uma a uma;
- 4.3.4. Verificar se os Ressuscitadores estão completamente seco;
- 4.3.5. Repetir a secagem caso o material não esteja devidamente seco;
- 4.3.6. Retirar as luvas térmicas impermeáveis;
- 4.3.7. Realizar a higienização das mãos com água e sabão antisséptico (mínimo 30 segundos) ou álcool gel (mínimo 15 segundos) conforme orientação da CCIRAS;
- 4.3.8. Calçar as luvas de procedimento;
- 4.3.9. Montar os Ressuscitadores (AMBUS) conforme sequência lógica apresentada na figura abaixo;
- 4.3.10. Verificar as conexões e encaixes, a fim de que não haja troca de peças entre os Ressuscitadores;
- 4.3.11. Montar todas as conexões e encaixes conforme especificação do fabricante;
- 4.3.12. Realizar teste funcional do ressuscitador manual (Ambu);



PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO DO CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

POP CME **047** REPROCESSAMENTO DE RESSUSCITADORES (AMBUS) PROCEDENTES DO CENTRO CIRÚRGICO



POP CME **047** - PÁG.: **3/6** EMISSÃO: **30/07/2014** REVISÃO Nº **03** : **29/06/2023**

4.3.13. Retirar as luvas de procedimento;

4.3.14. Realizar a desparamentação;

4.3.15. Realizar a higienização das mãos com água e sabão antisséptico (mínimo 30 segundos) ou álcool gel (mínimo 15 segundos) conforme orientação da CCIRAS;

4.3.16. Seguir com a higienização dos óculos, conforme a orientação do Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho (SESMT);

4.3.17. Realizar higienização das mãos com água e sabão antisséptico (mínimo 30 segundos) ou álcool gel (mínimo 15 segundos) conforme orientação da CCIRAS.

4.4. Identificação do Material Respiratório

4.4.1. Contar o número de Ressuscitadores reprocessados para empacotamento;

4.4.2. Dirigir-se até a área do preparo;

4.4.3. Imprimir etiquetas com o nome do Material (Ressuscitadores), Setor, Data de Preparo, data de validade de 15 dias e responsável pelo preparo;

4.4.4. Colar uma etiqueta em cima de cada material.

4.4.5. Colocar as embalagens identificadas dentro do hamper.

4.4.6. Fechar o hamper;

4.4.7. Encaminhar os Ressuscitadores embalados às Unidades de Origem.

5. CONTINGÊNCIA:

Na impossibilidade de usar a secadora por problemas técnicos, o material deverá ser seco com compressas secas e limpas e com ar comprimido.

6. OBSERVAÇÕES:

6.1. Identificar ausência de acessórios no recebimento do material e comunicar o enfermeiro de plantão.

6.2. Reprocessar os Ressuscitadores observando os setores aos quais pertencem e fazendo testes de encaixe.



PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO DO CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

POP CME **047** REPROCESSAMENTO DE RESSUSCITADORES (AMBUS) PROCEDENTES DO CENTRO CIRÚRGICO



POP CME **047** - PÁG.: **4/6** EMISSÃO: **30/07/2014** REVISÃO Nº **03** : **29/06/2023**

6.3. O manuseio de máquinas e equipamentos devem ser realizados apenas por trabalhadores qualificados e habilitados com treinamento certificado.

6.4. Funcionários que fazem uso de óculos de grau, na ausência de óculos de sobrepor, fazer uso de viseiras de proteção facial.

6.5. Os óculos de segurança devem ser lavados com água e sabão neutro e secado com papel macio e, apenas em casos de procedimentos de assistência com pacientes de isolamento e/ou projeção de secreções e líquidos biológicos, após a secagem, deve ser utilizado álcool 70°, (até que seja liberada a utilização de quaternário de amônia). Em ambos os casos, após a lavagem, evitar friccionar o papel para secagem nas lentes, de maneira a prevenir riscos.

6.6. Retirar os óculos de segurança, SOMENTE, ao término de todo procedimento, inclusive descarte e lavagem de materiais utilizados, devendo este ser higienizado separadamente.

7. AUTORES E REVISORES

7.1. Autores / Colaboradores: Ana Lúcia G. Tavares, Bruna Bueno T. Lemos, Fabiana Regina C. D'Império, Viviana Carolina O. Moraes e Williany Dark Serafim.

7.2. Revisores: Priscila Eburneo Laposta Spadotto.

8. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- FELIPPE MJDB, MENDONÇA AM, PRANUVI, MB. Manual de Procedimentos Operacionais Padrão do Centro de Materiais e Esterilização. Hospital Estadual Bauru. 2004. 24p.

- SOBECC. Sociedade Brasileira de Enfermeiros de Centro Cirúrgico, Recuperação Anestésica e Centro de Material e Esterilização. Diretrizes de Práticas em Enfermagem Perioperatória e Processamento de Produtos para Saúde. 8ª ed. São Paulo: SOBECC, 2021.

- BRASIL Ministério do Trabalho e Emprego. Norma Regulamentadora nº 32 (Segurança e Saúde no Trabalho em Estabelecimentos de Saúde). Portaria MTB 3.214 de 08 de junho de 1978.



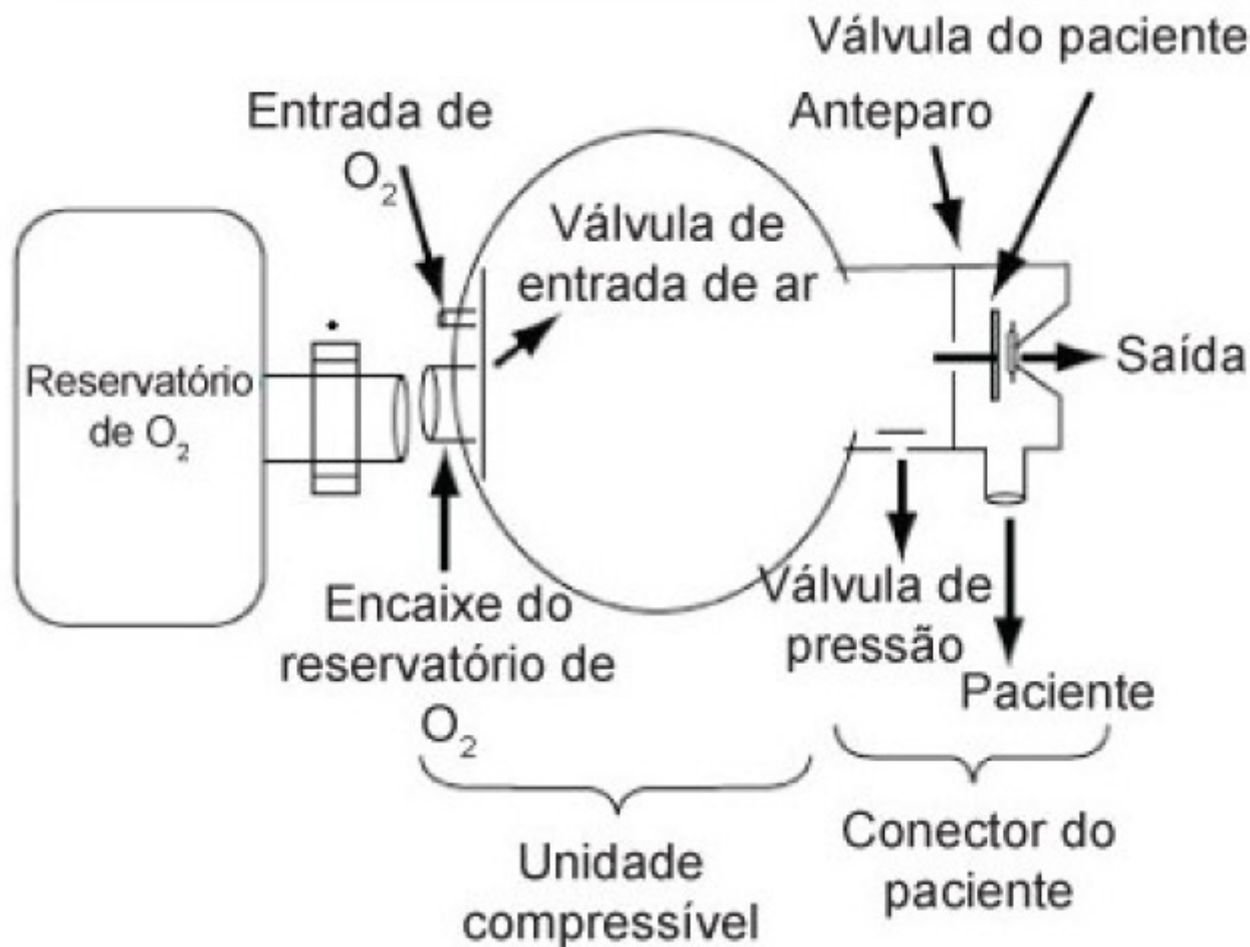
PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO DO CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

POP CME 047 REPROCESSAMENTO DE RESSUSCITADORES (AMBUS) PROCEDENTES DO CENTRO CIRÚRGICO



POP CME 047 - PÁG.: 5/6 EMISSÃO: 30/07/2014 REVISÃO Nº 03 : 29/06/2023

9. ANEXO





PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO DO CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

POP CME **047** REPROCESSAMENTO DE RESSUSCITADORES (AMBUS) PROCEDENTES DO CENTRO CIRÚRGICO



POP CME **047** - PÁG.: **6/6** EMISSÃO: **30/07/2014** REVISÃO Nº **03** : **29/06/2023**

10. TERMO DE AUTORIZAÇÃO DE DIVULGAÇÃO ELETRÔNICA E APROVAÇÃO DE DOCUMENTO

	<p>HOSPITAL DAS CLÍNICAS FACULDADE DE MEDICINA DE BOTUCATU NÚCLEO DE GESTÃO DA QUALIDADE Av. Professor Mário Rubens Guimarães Montenegro, s/n CEP 18618-687 – Botucatu – São Paulo – Brasil Tel. (14) 3811-6218 / (14) 3811-6216 – E-mail qualidade.hcfmb@unesp.br</p>	
TERMO DE AUTORIZAÇÃO DE DIVULGAÇÃO ELETRÔNICA E APROVAÇÃO DE DOCUMENTO		

1. IDENTIFICAÇÃO DO DOCUMENTO

1.1. Título: POP CME 047 – REPROCESSAMENTO DE RESSUSCITADORES (AMBUS) PROCEDENTES DO CENTRO CIRÚRGICO

1.2. Área Responsável: CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

1.3. Data da Elaboração: 30/07/2014 Total de páginas: 06 Data da Revisão: 29/06/2023

Número da Revisão: 03

1.4. Autorização de Divulgação Eletrônica do Documento e Consentimento de Exposição de dados (nome completo e número de registro profissional) durante a vigência do documento:

Eu, como autor e/ou revisor do documento citado, aprovo e autorizo a divulgação eletrônica do mesmo:

NOME	SETOR	ASSINATURA
Priscila Eburneo Laposta Spadotto	CME	

2. DECLARAÇÃO DE CIÊNCIA, APROVAÇÃO DE DOCUMENTO E CONSENTIMENTO DE EXPOSIÇÃO DO NOME COMPLETO (DURANTE O PERÍODO DE VIGÊNCIA DO DOCUMENTO):

Declaro que estou ciente e aprovo o conteúdo do documento: POP CME 047 – REPROCESSAMENTO DE RESSUSCITADORES (AMBUS) PROCEDENTES DO CENTRO CIRÚRGICO.

Também autorizo a exposição do meu nome completo.

Data: <u>19, 01, 2024</u>	Assinatura:
	Núcleo de Procedimento Diagnóstico e Terapêutico: Enfª Tatiane Roberta Fernandes Teixeira
Data: <u>19, 01, 24</u>	Assinatura:
	Aprovação da Presidente da Comissão de Padronização da Assistência de Enfermagem: Monique Antônia Coelho

Aprovação da Gerência do NPDT: Enf.ª Tatiane Roberta Fernandes Teixeira | CCIRAS/SESMT - Gestão 2023
Presidente da Comissão de Padronização da Assistência de Enfermagem: Enf.ª Monique Antônia Coelho

Assessoria do Núcleo de Gestão da Qualidade - Gestão 2023