



PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO DO CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

POP CME 021 LAVAGEM DE MATERIAIS ESPECIAIS ELÉTRICOS: DRILL



POP CME 021 - PÁG.: 1/4 EMISSÃO: 05/07/2014 REVISÃO Nº 03 : 29/06/2023

1. OBJETIVO:

Realizar a limpeza e Higienização do Drill através de processo manual.

2. ABRANGÊNCIA:

Equipe de enfermagem CME que atua no expurgo.

3. MATERIAL E RECURSOS NECESSÁRIOS:

3.1. Equipamentos de Proteção Individual (E.P.I's): touca descartável, óculos de proteção, protetor facial (viseira), máscara de carvão ativado (PFF2), protetor auricular, avental impermeável de manga longa, luvas de borracha de cano longo e botas de PVC.

3.2. Outros Materiais: Esponja macia, Detergente enzimático, Água, Compressas, Óleo lubrificante específico para cada equipamento.

4. PROCEDIMENTOS:

4.1. Realizar a higienização das mãos com água e sabão antisséptico (mínimo 30 segundos) ou álcool gel (mínimo 15 segundos);

4.2. Paramentar-se para manipulação adequada dos instrumentais a serem recebidos: touca descartável, óculos de proteção, protetor facial (viseira), máscara de carvão ativado (PFF2), protetor auricular, avental impermeável de manga longa, luvas de borracha de cano longo e botas de PVC.

4.3. Receber e conferir o material de acordo com normas e rotinas do CME;

4.4. Desconectar todas as peças que devem ser desmontadas antes de serem submetidas à limpeza;

4.5. Limpar as peças do reto com compressa umedecida com solução enzimática;

4.6. Repetir a limpeza para o angular;

4.7. Limpar também o angular multiplicador, usando a mesma compressa;

4.8. Escovar toda a superfície externa do Instrumental com uma esponja de nylon macia umedecida com solução enzimática;

4.9. Movimentar delicadamente as partes móveis, sem que haja danos e que a solução limpe a peça por completo;

4.10. Enxaguar o Instrumental em água corrente, fechando apenas seu orifício para que não entre água;

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



PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO DO CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

POP CME 021 LAVAGEM DE MATERIAIS ESPECIAIS ELÉTRICOS: DRILL



POP CME 021 - PÁG.: 2/4 EMISSÃO: 05/07/2014 REVISÃO Nº 03 : 29/06/2023

- 4.11. Secar o Instrumental com compressa limpa e ar comprimido quando a secagem for inadequada;
- 4.12. Lubrificar parte traseira da peça, pressionando por 3 minutos, retirar o excesso de lubrificante com compressa seca e limpa;
- 4.13. Inserir o Instrumental na caixa própria;
- 4.14. Realizar a desparamentação;
- 4.15. Realizar a higienização das mãos com água e sabão antisséptico (mínimo 30 segundos) ou álcool gel (mínimo 15 segundos);
- 4.16. Seguir com a higienização dos óculos, conforme a orientação do Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho (SESMT);
- 4.17. Realizar higienização das mãos com água e sabão antisséptico (mínimo 30 segundos) ou álcool gel (mínimo 15 segundos).

5. CONTINGÊNCIA:

- 5.1. Na falta de Solução Enzimática, utilizar detergente neutro hospitalar.
- 5.2. Não efetuar retiradas e/ou desmonte de instrumentais que sejam de responsabilidade da equipe médica, buscando pelo responsável para fazê-lo.

6. OBSERVAÇÕES:

- 6.1. Se após enxágue não houver eficácia na limpeza, repetir todo o processo;
- 6.2. Não realizar nenhum procedimento de limpeza de materiais no expurgo sem a devida paramentação.
- 6.3. Funcionários que fazem uso de óculos de grau, na ausência de óculos de sobrepor, fazer uso de viseiras de proteção facial.
- 6.4. 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.
- 6.5. Retirar os óculos de segurança, SOMENTE, ao término de todo procedimento, inclusive descarte e lavagem de materiais utilizados, devendo este ser higienizado separadamente.



PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO DO CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

POP CME 021 LAVAGEM DE MATERIAIS ESPECIAIS ELÉTRICOS: DRILL



POP CME 021 - PÁG.: 3/4 EMISSÃO: 05/07/2014 REVISÃO Nº 03 : 29/06/2023

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, 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 021 LAVAGEM DE MATERIAIS ESPECIAIS ELÉTRICOS: DRILL



POP CME 021 - PÁG.: 4/4 EMISSÃO: 05/07/2014 REVISÃO Nº 03 : 29/06/2023

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

	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) 3811-6215 – E-mail qualidade.hcfmb@unesp.br	
TERMO DE AUTORIZAÇÃO DE DIVULGAÇÃO ELETRÔNICA E APROVAÇÃO DE DOCUMENTO		

1. IDENTIFICAÇÃO DO DOCUMENTO		
1.1. Título: POP CME 021 – LAVAGEM DE MATERIAIS ESPECIAIS ELÉTRICOS: DRILL		
1.2. Área Responsável: CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO		
1.3. Data da Elaboração: 05/07/2014 Total de páginas: 04 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 021 – LAVAGEM DE MATERIAIS ESPECIAIS ELÉTRICOS: DRILL		
Também autorizo a exposição do meu nome completo.		
Data: 19/01/2024	Assinatura: Aprovação da Gerência do NPDT: Enf. ^a Tatiane Roberta Fernandes Teixeira	
Data: 19/01/2024	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