



PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO DO CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

POP CME 015 LAVAGEM E ESCOVAÇÃO DO MATERIAL DE VIDEOSCOPIA



POP CME 015 - PÁG.: 1/4 EMISSÃO: 21/06/2014 REVISÃO Nº 03 : 23/06/2023

1. OBJETIVO:

Realizar a limpeza e Higienização do Material de Videoscopia por meio de processo manual.

2. ABRANGÊNCIA:

Equipe de enfermagem CME.

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), avental impermeável de manga longa, luvas de borracha de cano longo, protetor auricular e botas de PVC.

3.2. Outros Materiais: detergente neutro de uso hospitalar e água corrente, escova de cerdas macias, compressas.

4. PROCEDIMENTOS:

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

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

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

4.4. Conferir a integridade do material;

4.5. Desmontar os encaixes;

4.6. Conferir as peças pequenas como porcas, parafusos, válvulas etc., que podem se soltar por ação do ultrassom;

4.7. Inspeccionar bem o instrumental;

4.8. Desmontar os demais materiais desta natureza que estejam ainda acoplados;

4.9. Colocar em cestas especiais para serem submetidas à limpeza;

4.10. Colocar o Material no Container de Solução de Detergente Enzimático;

4.11. Deixar o Tempo de Contato do Produto/Material especificado pelo representante;



PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO DO CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

POP CME 015 LAVAGEM E ESCOVAÇÃO DO MATERIAL DE VIDEOSCOPIA



POP CME 015 - PÁG.: 2/4 EMISSÃO: 21/06/2014 REVISÃO Nº 03 : 23/06/2023

- 4.12. Retirar o Material da Solução de Detergente Enzimático após 5 (cinco) minutos de Imersão;
- 4.13. Colocar o Instrumental sobre a Bancada para Iniciar a Escovação;
- 4.14. Escolher a escova que melhor se adapte ao material;
- 4.15. Friccionar a superfície externa com uma escova de cerdas firmes e macias, várias vezes até a eliminação de sujidade visível;
- 4.16. Enxaguar o Material em água filtrada corrente;
- 4.17. Secar o material com compressa seca e limpa;
- 4.18. Utilizar ar comprimido quando a secagem for inadequada e quando observado partículas de água ou umidade de material;
- 4.19. Realizar a desparamentação;
- 4.20. Realizar a higienização das mãos com água e sabão antisséptico (mínimo 30 segundos) ou álcool gel (mínimo 15 segundos) conforme recomendação da CCIRAS;
- 4.21. Seguir com a higienização dos óculos, conforme a orientação do Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho (SESMT);
- 4.22. Realizar higienização das mãos com água e sabão antisséptico (mínimo 30 segundos) ou álcool gel (mínimo 15 segundos) conforme recomendação da CCIRAS;
- 4.23. Acondicionar as Ópticas em caixas específicas ou em pacotes de papel grau cirúrgico;
- 4.24. Encaminhar ao preparo.

5. CONTINGÊNCIA:

- 5.1. Realizar a lavagem com detergente neutro na falta de detergente enzimático.
- 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. Endoscópios rígidos e flexíveis, bem como qualquer peça que contenha sistema óptico, nunca devem ser submetidos ao ultrassom (excluindo-se seus respectivos acessórios, tais como: válvulas, pinças, camisas etc.).



PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO DO CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO

POP CME 015 LAVAGEM E ESCOVAÇÃO DO MATERIAL DE VIDEOSCOPIA



POP CME 015 - PÁG.: 3/4 EMISSÃO: 21/06/2014 REVISÃO Nº 03 : 23/06/2023

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

6.3. 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.

6.4. 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, 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 Peri operatória e Processamento de Produtos para Saúde. 8.ª 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 015 LAVAGEM E ESCOVAÇÃO DO MATERIAL DE VIDEOSCOPIA



POP CME 015 - PÁG.: 4/4 EMISSÃO: 21/06/2014 REVISÃO Nº 03 : 23/06/2023

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 015 – LAVAGEM E ESCOVAÇÃO DO MATERIAL DE VIDEOSCOPIA		
1.2. Área Responsável: CENTRO DE MATERIAIS E ESTERILIZAÇÃO		
1.3. Data da Elaboração: 21/06/2014 Total de páginas: 04 Data da Revisão: 23/06/2023 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 015 – LAVAGEM E ESCOVAÇÃO DO MATERIAL DE VIDEOSCOPIA		
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: 19/01/24	Assinatura: Supervisora Técnica Serviço de Terapia Intensiva Aprovação 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