



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	POP CME- 035-Página 1 de 4	
Título do Documento	LIMPEZA E DESINFECÇÃO DO BRONCOSCOPIO	Emissão: 01/06/2025	Próxima revisão: 01/06/2027 Versão: 02

1. CONCEITO: Ato de preparar o broncoscópio para utilizar no procedimento**1.1 Responsáveis pela execução**

Tecnico de enfermagem

1.2 Finalidades

- Processamento de materiais respeitando as boas práticas de preparação de materiais para saúde.

1.3 Indicações

- Orientar o colaborador quanto a limpeza e desinfecção do broncoscópio enviados a CME.

2. MATERIAIS

- Roupa privativa;
- EPI do setor conforme POP nº08(EPI utilizado nos setores da CME)
- Bacia, balde ou cuba de plástico de tamanho compatível com a quantidade de material
- Escova de cerdas duras e finas
- Compressas ou panos limpos e macios
- Soluções de detergente enzimático conforme POP Nº09 e recipientes que serão usados para limpeza do material
- Soluções de desinfecção de alto nível recomendado
- Copo medidor ou seringa
- Recipiente com tampa
- Embalagem Tecido algodão; Grau cirúrgico ou Manta (SMS);
- Fita zebra e hospitalar;
- Etiqueta de identificação;

3. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

1. Lavar as mãos e friccionar álcool glicerinado a 70% antes e após as atividades;
2. Paramentar-se devidamente utilizando os equipamentos de proteção individual necessário para o desenvolvimento seguro desta atividade
3. Receber o material vindo do BC, setor específico ou diretamente do médico/instrumentador e registrar no relatório de Controle de Registro de Entrada no Expurgo Materiais Sujo;
4. Realizar a limpeza conforme POP Nº 10(limpeza manual), imergindo o material na solução de água e detergente, limpando com a esponja (não deixar de molho);



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	POP CME- 035-Página 2 de 4	
Título do Documento	LIMPEZA E DESINFECÇÃO DO BRONCOSCOPIO	Emissão: 01/06/2025	Próxima revisão: 01/06/2027 Versão: 02

5. Remover as válvulas, imergir em solução enzimática e proceder a escovação das mesmas;
6. Lavar externamente o aparelho, comando e tubo com compressas ou esponjas;
7. Introduzir a escova de limpeza no canal, até a saída na porção distal e escovar a escova de limpeza ao sair na extremidade, antes de tracioná-la de volta;
8. Escovar o local das válvulas com escova própria;
9. Enxaguar os canais, utilizando os acessórios abundantemente em água corrente e secar com pano limpo;
10. Encaminhar dentro da bandeja para sala desinfecção química;
11. Imergir todas as peças em solução de Arposept conforme recomendações do fabricante e POP Nº09(produtos padronizados);
12. Retirar as peças da solução com luvas de procedimento e/ou pinça longa;
13. Enxaguar as peças rigorosamente em água corrente;
14. Secar e colocar em bandeja ou campo estéril quando o material for utilizado no BC, senão armazenar na caixa(maleta) do próprio material e guardar no armário do BC;
15. Manter área limpa e organizada.

4. INTERVENÇÕES/OBSERVAÇÕES

- BRONCOSCÓPIO: É um aparelho utilizado para exames ópticos dos brônquios, traqueia, laringe, fossas nasais e nasofaringe.
- Produtos para saúde semi-críticos: produtos que entram em contato com pele não íntegra ou mucosas íntegras colonizadas
- Desinfecção de alto nível: processo físico ou químico que destrói a maioria dos microrganismos de artigos semicríticos, inclusive micobactérias e fungos, exceto um número elevado de esporos bacterianos;

5. ILUSTRAÇÕES / ANEXOS

- NÃO



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	POP CME- 035-Página 3 de 4	
Título do Documento	LIMPEZA E DESINFECÇÃO DO BRONCOSCOPIO	Emissão: 01/06/2025	Próxima revisão: 01/06/2027 Versão: 02

6. REFERÊNCIAS

1. Brasil. Ministério da Saúde. Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA). Resolução RDC Nº 15, de 15 de março de 2012. Dispõe sobre requisitos de boas práticas para o processamento de produtos para saúde e dá outras providências. Diário Oficial da União: Brasília.
2. GRAZIANO, K.U; SILVA, A; PSALTIKIDIS, E.M. Enfermagem em Centro de Material e esterilização. Barueri, SP: Manole, 2011.
3. SOCIEDADE BRASILEIRA DE ENFERMEIROS DE CENTRO CIRÚRGICO, RECUPERAÇÃO ANESTÉSICA E CENTRO DE MATERIAL E ESTERILIZAÇÃO (SOBECC). Práticas Recomendadas, 7 ed. São Paulo: SOBECC, 2017.
4. EBSERH. Norma 001: Trata da Elaboração e Controle de Documentos Institucionais. Empresa Brasileira de Serviços Hospitalares, V.2, 2019.
5. FRANÇA. C. R. et al. Procedimento Operacional Padrão (POP). Central de Material e Esterilização do Hospital Universitário Lauro Wanderley. João Pessoa, PB: 2013.
6. POZZER, Carmem Eulália. Desinfecção térmica de produtos para saúde e sua prevenção em sistema de barreira. Dissertação (Mestrado). Universidade Federal de Ciências de Porto Alegre, 2017.
7. Manual de Normas e Rotinas para o Processamento de Materiais de Enfermagem/Médico/Odontológico,2014. Prefeitura Municipal de Campinas, Secretaria Municipal de Saúde. www.saude.campinas.sp.gov.br/Manual Esterilização SMS Campinas versão final rev2015.pdf. Acesso em 12/07/2024.
8. SAUDE, Ministério. Manual de Processamento de Produtos para Saúde: Diretoria de Enfermagem. Brasília, 2020. Disponível em: <https://www.saude.df.gov.br/documents>. Acesso em 12/07/2024.
9. STORZ, Karl. Limpeza, desinfecção, conservação e esterilização de instrumentos da Karl Storz. Versão 3.1. Janeiro, 2019.



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	POP CME- 035-Página 4 de 4	
Título do Documento	LIMPEZA E DESINFECÇÃO DO BRONCOSCOPIO	Emissão: 01/06/2025	Próxima revisão: 01/06/2027
		Versão: 02	

7. HISTÓRICO DE ELABORAÇÃO/REVISÃO

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA AÇÃO/ALTERAÇÃO
1	01/09/19	Elaboração inicial do documento
2	01/09/21	Acrescimo do objetivo, alteração na descrição das atividades e tema
2	01/08/23	Alteração na formatação do documento
2	01/08/24	Alteração na formatação do documento
2	01/06/25	Alteração na formatação do documento

Versão 1 – Elaboração Giulianna Carla Marçal Lourenço Gerente de Enfermagem Maria Helena Alves Coutinho Gerente de Enfermagem	Data: 01/09/19
Versão 2 – Revisão Rogéria Araújo do Amaral Coordenadora da CME COREN-74168-ENF	Data: 01/06/25

Validação Sônia da Silva Delgado Divisão Assistencial	
Registro, análise e revisão final Nayanne Ingrid F.M. Guerra NASP-COREN 489616-ENF	

Aprovação Giulianna Carla Marçal Lourenço Gerente de Enfermagem COREN 315611-ENF	
--	--