

LAVAGEM DE BROCAS

CENTRO CIRÚRGICO

POT CC Nº: 008

Edição: 14/10/2013

Data Versão: 10/10/2017

Versão: 001

Página 1 de 2

1. OBJETIVO

Realizar a lavagem das brocas de maneira adequada.

2. ABRANGÊNCIA

Centro de Materiais e Esterilização

3. RESPONSÁVEL PELA ATIVIDADE

Técnico de enfermagem escalado para área de lavagem.

4. MATERIAL

- 4.1 Utilizar EPIs adequados:
- 4.2 Detergente enzimático;
- 4.3 Água corrente;
- 4.4 Escova específica de diversos tamanhos;
- 4.5 Ar comprimido.

5. DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES/AÇÃO

- 5.1 Receber as brocas sujas e colocá-las dentro de bandeja com solução de detergente enzimático já diluído;
- 5.2 Realizar fricção com escova apropriada até remoção completa da sujidade;
- 5.3 Lavar em água corrente;
- 5.4 Secar com ar comprimido.

6. INDICAÇÕES/CONTRA-INDICAÇÕES

Em todas as brocas passiveis de reprocesso.

7. ORIENTAÇÃO PACIENTE/FAMILIAR ANTES E APÓS O PROCEDIMENTO

Não se aplica.

8. REGISTROS

No livro de relatório quando a broca não estiver em condições de uso.

9. PONTOS CRÍTICOS/RISCOS

Encaminhar ao CC brocas sem condições de uso, colocando em risco o procedimento cirúrgico.



LAVAGEM DE BROCAS

CENTRO CIRÚRGICO

POT CC Nº: 008

Edição: 14/10/2013

Versão: 001

Data Versão: 10/10/2017

Página 2 de 2

10. AÇÕES DE CONTRA-MEDIDA

Treinar a limpeza e detectar brocas não passíveis de uso.

11. REFERÊNCIAS

"Guia elaborado por Enfermeiros Brasileiros", recomendações práticas para processos de Esterilização em estabelecimentos de Saúde. – Campinas – SP – 2000;

SOBECC, Práticas Recomendadas – SOBECC – 5ª Ed. – São Paulo – SP – 2009.

12. ATUALIZAÇÃO DA VERSÃO

Revisão	Data	Elaborado/revisado por	Descrição das alterações	
000	14/10/2013	Enfa Roberta Macedo	Emissão do documento	
001	10/10/2017	Enfa Liliani Mireider Mendonça	Revisão sem alterações	

Data de Emissão Disponibilizado por Setor de Qualidade		Aprovado por			
10/11/2017	Priscila de Souza Ávila Pereira	Gerente do Setor Liliani Mireider Mendonça	Diretor da Área Vitor Alves	Gerente de Enfermagem Angélica Bellinaso	