

### HOSPITAL DAS CLÍNICAS FACULDADE DE MEDICINA DE BOTUCATU SERVIÇO DE CARDIOLOGIA DIAGNÓSTICA

Av. Professor Mário Rubens Guimarães Montenegro, s/n
UNESP Campus de Botucatu – CEP 18618-687 – Botucatu/SP
Tel. (14) 3811-6335 / (14) 3811-6135 / (14) 3811-6100. E-mail: lucas.cornetta@unesp.br

POP SCD 009 – Pág.: 1 / 4

Emissão: 26/09/2015

**CHC** FMB

# PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO SERVIÇO DE CARDIOLOGIA DIAGNÓSTICA – SCD

Revisão nº: 03

30/03/2021

POP SCD 009 – REPROCESSAMENTO DE ENDOSCÓPIOS PARA EXAMES DE ECOCARDIOGRAFIA

- OBJETIVO: Assegurar a limpeza e desinfecção de alto nível do endoscópio utilizado durante a Ecocardiografia Transesofágica.
- 2. ABRANGÊNCIA: Médico cardiologista, Enfermeiro, técnico ou auxiliar de enfermagem
- 3. MATERIAL E RECURSOS NECESSÁRIOS:
- **3.1. Equipamento de proteção individual (EPIs):** Luvas de procedimento, óculos de proteção, avental descartável, máscara descartável e óculos de proteção.
- **3.2. Materiais e Equipamentos:** 01 sabão líquido padronizado pela instituição, 01 pano multiuso apropriado para endoscópio, 01 cuba para imergir o endoscópio em solução, solução de ácido peracético 0,09%,01 lençol, 01 caixa para armazenar o endoscópio na posição indicada pelo fabricante, 01 relógio.

## 4. PROCEDIMENTOS:

- Realizar a higienização das mãos com água e sabão antisséptico (mínimo 30 segundos) ou Álcool Gel (mínimo 15 segundos);
- Colocar as luvas de procedimento, avental descartável, máscara descartável e óculos de proteção;
- 3. Transportar o endoscópio até a pia, ao término do exame o médico;
- 4. Preparar a solução de ácido peracético em cuba específica para esse fim conforme diluição;
- 5. Realizar a lavagem do mesmo com água corrente;
- Aplicar sabão padronizado, com movimentos de cima para baixo para a remoção de material orgânico presente na sonda;
- 7. Remover todo o sabão existente no equipamento;
- 8. Imergir o endoscópio em solução de ácido peracético na cuba previamente preparada;
- 9. Contar no relógio 10 minutos de imersão;
- 10. Retirar o endoscópio da solução ao término de 10 minutos;
- 11. Lavar abundantemente o endoscópio em água corrente;
- 12. Realizar a secagem com lençol;
- 13. Transportar para o local definitivo (maleta) dos endoscópio;
- 14. Acondicionar em caixa apropriada para o próximo exame;
- 15. Retirar as luvas, avental, máscara e óculos de proteção;
- 16. Realizar a higienização das mãos com água e sabão antisséptico (mínimo 30 segundos) ou



### HOSPITAL DAS CLÍNICAS FACULDADE DE MEDICINA DE BOTUCATU SERVICO DE CARDIOLOGIA DIAGNÓSTICA

Av. Professor Mário Rubens Guimarães Montenegro, s/n
UNESP Campus de Botucatu – CEP 18618-687 – Botucatu/SP
Tel. (14) 3811-6335 / (14) 3811-6135 / (14) 3811-6100. E-mail: lucas.cornetta@unesp.br

POP SCD 009 – Pág.: 2 / 4

Emissão: 26/09/2015



# PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO SERVIÇO DE CARDIOLOGIA DIAGNÓSTICA – SCD

Revisão nº: 03

30/03/2021

POP SCD 009 – REPROCESSAMENTO DE ENDOSCÓPIOS PARA EXAMES DE ECOCARDIOGRAFIA

Álcool Gel (mínimo 15 segundos);

- 17. Seguir com a higienização dos óculos, conforme a orientação do Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho (SESMT);
- 18. Realizar higienização das mãos com água e sabão antisséptico (mínimo 30 segundos) ou álcool gel (mínimo 15 segundos).
- 5. **CONTINGÊNCIA**: Na falta do Ácido Peracético 0,09%, remarcar o exame.

# 6. OBSERVAÇÕES:

- Durante a manipulação ter o cuidado para que o endoscópio não se choque com superfície alguma e não seja dobrado.
- 2. Seguir criteriosamente a diluição do Ácido Peracético antes de imergir o equipamento em solução.
- 3. Em casos de pacientes com alguma precaução: contato, gotículas ou aerossóis, o profissional de saúde deve seguir orientações do Protocolo da CCIRAS PRC CCIRAS 012 PROTOCOLO DE MEDIDAS DE PRECAUÇÃO DE CONTATO, disponível na intranet do HC: <a href="http://testesite.hcfmb.unesp.br/wp-content/uploads/2020/04/PRC-CCIRAS-012-Protocolo-de-Medidas-de-Precaução-de-Contato.pdf">http://testesite.hcfmb.unesp.br/wp-content/uploads/2020/04/PRC-CCIRAS-012-Protocolo-de-Medidas-de-Precaução-de-Contato.pdf</a>.
- **4.** Em caso de pacientes internados registrar o RG, Nome, na planilha dos indicadores de qualidade, especificando a presença ou não da pulseira de identificação.
- **5.** Os óculos de proteção 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° ou 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.** 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 Regina Célia Coneglian e Sibele Aparecida Della Coletta.
- 7.2. Revisores Amanda dos Santos Cecílio e Lucas Cornetta.



### HOSPITAL DAS CLÍNICAS FACULDADE DE MEDICINA DE BOTUCATU SERVICO DE CARDIOLOGIA DIAGNÓSTICA

Av. Professor Mário Rubens Guimarães Montenegro, s/n
UNESP Campus de Botucatu – CEP 18618-687 – Botucatu/SP
Tel. (14) 3811-6335 / (14) 3811-6135 / (14) 3811-6100. E-mail: lucas.cornetta@unesp.br

POP SCD 009 – Pág.: 3 / 4

Emissão: 26/09/2015



# PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO SERVIÇO DE CARDIOLOGIA DIAGNÓSTICA – SCD

Revisão nº: 03

30/03/2021

POP SCD 009 – REPROCESSAMENTO DE ENDOSCÓPIOS PARA EXAMES DE ECOCARDIOGRAFIA

# 8. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- HENDRICKS, H. Planejamento e Organização do Serviço de Enfermagem. Manual de Normas e Rotinas. Apostila. São Paulo. CEDAS. Centro Universitário São Camilo. 1998. 87p.
- FELIPPE; M.J.D.B; SILVA, N.A.M; GARCIA, V.C. MB. Manual de Procedimentos Operacionais Padrão da Unidade de Internação – Terceiro Andar Esquerdo. Hospital Estadual Bauru. 2006. R 03, 32p.
- **3.** SERRANO JUNIOR, C.V.; TIMERMAN, A; STEFANINI E. <u>Tratado de Cardiologia.</u> Manole. Barueri: 2ª ed.2009.

# 9. <u>TERMO DE AUTORIZAÇÃO DE DIVULGAÇÃO ELETRÔNICA E APROVAÇÃO DE DOCUMENTO</u>