

	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	
AÇÃO	LIMPEZA E DESINFECÇÃO DIÁRIA DOS SUGADORES COM ÁCIDO PERACÉTICO	POP N°
RESPONSÁVEL TÉCNICO	COMISSÃO DE BIOSSEGURANÇA	COBIO

Quem: Aux/Técnico de enfermagem, ASB e TSB.

Quando: 1 vez ao dia, quando em uso da clínica.

Onde: Clínicas Odontológicas e Núcleo de Cirurgia.

Condições necessárias:

- EPI completo (gorro, máscara ou respirador tipo N95/PFF2, protetor facial, óculos, avental descartável e impermeável manga longa, luvas emborrachadas e sapato fechado);
- Solução de ácido peracético 0,2%, pronto uso ou diluída conforme orientação do fabricante;
- Pano semi descartável;
- Bandeja ou cuba;
- Sabão neutro (para lavar as conexões);
- Copinho de café (50 ml) descartável;
- Pinça ou espátula limpas;
- Galão de 5 L de água (opcional).

Resultado esperado: desinfecção do sistema de sugadores, evitando contaminação, infecções e entupimentos dos condutos.

Descrição do trabalho:

- 1- Higienizar as mãos, conforme POP específico;
- 2- Colocar os EPIs;
- 3- Sugar 50 mL (copinho de café) da solução de ácido peracético em cada sugador (saliva e cirúrgico) e deixar agir por 10 minutos;
- 4- Retirar os filtros, fazer a limpeza com auxílio de uma pinça ou espátula e enxaguar com água corrente, caso necessário;
- 5- Remover o excesso do produto de cada sistema (vácuo e saliva) com 1 L de água corrente, acionando o sistema de água por 2 minutos (5 jatos) para cada sugador OU sugando o mesmo volume (1 L) de água do galão;

	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	
AÇÃO	LIMPEZA E DESINFECÇÃO DIÁRIA DOS SUGADORES COM ÁCIDO PERACÉTICO	POP N°
RESPONSÁVEL TÉCNICO	COMISSÃO DE BIOSSEGURANÇA	COBIO

- 6- Verificar a regularidade da sucção. Se o fluxo estiver diminuído, comunicar a equipe técnica de manutenção para verificação do sistema;
- 7- Friccionar, com pano limpo embebido na solução de ácido peracético, as conexões de entrada do sistema;
- 8- Higienizar as conexões (com água e sabão) no expurgo, utilizando um recipiente plástico próprio (bandeja ou cuba) para o transporte das mesmas;
- 9- Higienizar (com água e sabão) e secar o frasco de água e a bandeja ou cuba utilizados;
- 10- Desprezar os resíduos em local apropriado, conforme orientação da Gestão de Resíduos;
- 11- Higienizar as luvas de borracha (com álcool 70%) e deixá-las secar, antes de retirá-las;
- 12- Retirar os demais EPIs, higienizando-os ou descartando-os, conforme POP específico;
- 13- Higienizar as mãos, conforme POP específico;
- 14- Guardar os materiais e EPIs reutilizáveis, nos locais apropriados.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BRASIL. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. **Segurança do paciente em serviços de saúde: limpeza e desinfecção de superfície**. Brasília: Anvisa, 2012. Disponível em: <<https://www20.anvisa.gov.br/segurancadopaciente/index.php/publicacoes/category/manuais>>.

Acesso em: 13/02/2019.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS. Hospital das Clínicas. Protocolo Unidade de Vigilância em Saúde e Qualidade Hospitalar/11/17. **Limpeza e Desinfecção de superfícies**. Belo Horizonte. 2017.

PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO. **Controle de Infecção e Biossegurança**. CRO – Conselho Regional de Odontologia – Seção Paraná. Curitiba, 2012.

<<http://www.cropr.org.br/uploads/arquivo/42cd1c7049af88dca8f9135d8c04b274.pdf>>

ASSOCIAÇÃO DE MEDICINA INTENSIVA BRASILEIRA. **Recomendações AMIB/CFO para atendimento**

	<p align="center">PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO</p>	
AÇÃO	LIMPEZA E DESINFECÇÃO DIÁRIA DOS SUGADORES COM ÁCIDO PERACÉTICO	POP N°
RESPONSÁVEL TÉCNICO	COMISSÃO DE BIOSSEGURANÇA	COBIO

odontológico COVID- 19: Comitê de Odontologia AMIB/CFO de enfrentamento ao COVID-19. Departamento de Odontologia AMIB – 1º Atualização 25/03/2020. Disponível em: https://www.amib.org.br/fileadmin/user_upload/amib/2020/marco/26/2603Recomendacoes_AMIB-CFO_para_atendimento_odontologico_COVID19_atualizada.pdf. Acesso em: 26/07/2020.

BRASIL. Ministério da Saúde. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Nota Técnica N° 04/2020. Orientações para Serviços de Saúde: medidas de prevenção e controle que devem ser adotadas durante a assistência aos casos suspeitos ou confirmados de infecção pelo Novo Corona vírus (SARS-CoV-2). Atualizada em 31/03/2020. Disponível em: <http://portal.anvisa.gov.br/documents/33852/271858/Nota+T%C3%A9cnica+n+04-2020+GVIMS-GGTES-ANVISA/ab598660-3de4-4f14-8e6f-b9341c196b28>. Acesso em: 26/07/2020

Serviços Odontológicos: **Prevenção e Controle de Riscos**. Ministério da Saúde. ANVISA – Agência Nacional de Vigilância Sanitária. Brasília, 2006. Disponível em: http://www.anvisa.gov.br/servicosaude/manuais/manual_odonto.pdf

-	Atividade	Nome	Cargo/função	Rubrica
10/01/2018	Elaborado por	Maria Cristina Ayres	Técnico Enfermagem	
08/05/2018	Revisado por	Ana Cristina Roma	Enfermeira	
14/10/2019	Revisado por	Ana Cristina Roma Barbara Silva M. Matoso Ana Carolina M. Medeiros Viani	Enfermeiras	
18/01/2021	Revisado	Ana Cristina Roma Barbara Silva M. Matoso	Enfermeiras	