UF MG UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	COBIO FO UFMG
AÇÃO	ABASTECIMENTO DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA DO EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	POP Nº
RESPONSÁVEL TÉCNICO	COMISSÃO DE BIOSSEGURANÇA	COBIO

Quem: Estudantes de Graduação e Pós Graduação do curso de Odontologia.

Quando: Antes do atendimento de pacientes no equipamento odontológico.

Onde: Clínicas Odontológicas.

Materiais necessários:

- EPIs (máscara ou respirador, luvas emborrachadas para limpeza de superfícies, gorro, óculos de proteção, protetor facial e avental impermeável de manga longa);
- Água filtrada;
- Álcool 70% ou solução quaternário de amônia e biguanida (pronto uso);
- 01 Pano semi descartável;
- Papel toalha.

Resultado esperado: Promover a higienização do recipiente de água, evitando formação de biofilme e contaminação cruzada.

Descrição do trabalho:

- 1. Higienizar as mãos, conforme POP específico;
- 2. Utilizar EPIs, conforme POP específico;
- 3. Retirar a garrafa do reservatório de água do equipo odontológico;
- 4. Desprezar água residual, caso haja, na pia do expurgo;
- 5. Passar água corrente no interior do frasco;
- 6. Remover o excesso de água;
- 7. Secar superficie externa da garrafa com papel toalha;
- 8. Aplicar álcool 70% ou solução de quaternário de amônia no pano semi descartável limpo e friccionar a superfície de todo o frasco, até a secagem total do produto;
- 9. Preencher a garrafa com água filtrada, disponível em filtro próprio e identificado, nas clínicas odontológicas;
- 10. Recolocar a garrafa no equipo odontológico, atentando-se para não rosquear excessivamente;
- 11. Desprezar resíduos em local apropriado, conforme orientação da Gestão de Resíduos;
- 12. Higienizar as luvas de borracha (com álcool 70% ou quaternário de amônio) e deixá-las secar, antes de retirá-las

UF MG UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	COBIO FO UFMG
AÇÃO	ABASTECIMENTO DO RESERVATÓRIO DE ÁGUA DO EQUIPAMENTO ODONTOLÓGICO	POP Nº
RESPONSÁVEL TÉCNICO	COMISSÃO DE BIOSSEGURANÇA	СОВІО

e guardá-las;

- 13. Retirar os demais EPIs, conforme POP específico;
- 14. Higienizar as mãos, conforme POP específico.

Observações:

- Utilizar somente água filtrada no recipiente de água.

Data	Atividade	Nome	Cargo/função	Rubrica
10/09/2019	Elaborado por	Ana Carolina M. Medeiros Viani	Enfermeira	
03/11/2019	Revisado por	Bárbara da Silva M. Matoso Luciana Guilherme Gonzaga Carmo	Enfermeira Aux. Enfermagem	

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.

LABNEWS. **Ficha Técnica Labseptic**. São Paulo. 2020. Disponível em: http://www.labnews.ind.br/produtos/limpeza-e-desinfeccao-de-superficies/detergente-desinfetante-. Acesso em: 26/07/2020.

INDALABOR. **Ficha Técnica Indagerm 5G.** Dores do Indaiá. 2020. Disponível em: http://www.indalabor.com.br/produto/saneantes/indagerm-5g/5/36. Acesso em: 26/07/2020.