



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	POP.UNC.021 - Página 1/6	
Título do Documento	HIGIENIZAÇÃO DE MAMADEIRAS E BICOS NO SERVIÇO DE TERAPIA NUTRICIONAL	Emissão:07/06/2021	Próxima revisão: 07/06/2023
		Versão: 1	

1. OBJETIVO

Estabelecer procedimentos para a correta higienização de mamadeiras no âmbito do Serviço de Terapia Nutricional (STN).

2. MATERIAL

- Água tratada;
- Detergente;
- Esponja e escovas de mamadeira;
- Solução de hipoclorito de sódio a 1%;
- Recipiente para preparo da solução de cloro a 200ppm;
- Medidor volumétrico.

3. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

- Retirar o excesso de sujidades com água corrente;
- Remover as identificações com água, detergente e esponja;
- Preparar uma solução de com água fervida e detergente neutro em um recipiente ou pia de cuba funda. Emergir as partes das mamadeiras, por alguns minutos, até que as sujidades se desprendam da superfície das mamadeiras;
 - Com auxílio de uma escova de lavar mamadeira, retirar as sujidades das partes internas e externas;
 - Para bicos, virá-los do avesso e com auxílio de uma escova própria, retirar as sujidades;
 - Enxaguar cada parte das mamadeiras e os bicos na pia com água corrente até tirar todo excesso do produto;
 - Realizar a desinfecção química em solução de hipoclorito a 200ppm (Quadro 1 Quadro 2) por uma hora.
 - Registrar em formulário específico o horário de início e final da desinfecção (Anexo 1);
 - Enxaguar com água filtrada e fervida;
 - Deixar escorrer em superfície limpa: suporte exclusivo para as mamadeiras e os

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	POP.UNC.021 - Página 2/6	
Título do Documento	HIGIENIZAÇÃO DE MAMADEIRAS E BICOS NO SERVIÇO DE TERAPIA NUTRICIONAL	Emissão:07/06/2021	Próxima revisão: 07/06/2023
		Versão: 1	

bicos em depósito plástico.

Quadro 1. Procedimento para preparo da solução clorada.

Frequência	Material utilizado	Procedimento
Diariamente	Hipoclorito de sódio a 1%	<p>Para preparar a solução clorada a 200ppm:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medir em medidor volumétrico o volume de hipoclorito de sódio a 1% indicado (quadro 2); • Colocar no recipiente que será utilizado para a higienização; • Acrescentar água até completar o volume final da solução clorada desejada (Quadro 2). • Esta solução deve ser preparada ao início de cada turno de lavagem, devendo ser mantida fechada e identificada com etiqueta específica (responsável, data e horário do hipoclorito) e preenchido formulário específico para controle de troca de solução clorada (Anexo 2).

Quadro 2. Diluição do hipoclorito de sódio a 1% para preparo de solução clorada a 200ppm.

Volume final da solução clorada (litros)	Hipoclorito de sódio a 1% (mL)
1L	20mL
2L	40mL
3L	60mL
4L	80mL
5L	100mL



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	POP.UNC.021 - Página 3/6	
Título do Documento	HIGIENIZAÇÃO DE MAMADEIRAS E BICOS NO SERVIÇO DE TERAPIA NUTRICIONAL	Emissão:07/06/2021	Próxima revisão: 07/06/2023
		Versão: 1	

4. REFERÊNCIAS

BRASIL. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. **Resolução nº 216**. Dispõe sobre Regulamento Técnico de Boas Práticas para Serviços de Alimentação. Brasília, 2004.

BRASIL. International Life Sciences Institute do Brasil. **Manual de lactários: lactário nos estabelecimentos assistenciais de saúde e creches**. São Paulo-SP, 2017.

BRASIL. Ministério da Saúde. Coordenação de Controle de Infecção Hospitalar. **Processamento de Artigos e Superfícies em Estabelecimentos de Saúde**. -- 2. ed. -- Brasília,1994. 50 p.

EBSERH, Hospital Universitário Lauro Wanderley. NO.SGQVS.001- **Elaboração e Aprovação de Documentos**. v.1, 03/01/2020. João Pessoa, 2020. 5p.

EMPRESA BRASILEIRA DE SERVIÇOS HOSPITALARES. NO.SGQVS.001- **Elaboração e controle de documentos institucionais**. v.2, 30/07/2019. Brasília, 2019. 30p.

5. HISTÓRICO DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA ATUALIZAÇÃO
01	07/06/2021	Elaboração do POP



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	POP.UNC.021 - Página 4/6	
Título do Documento	HIGIENIZAÇÃO DE MAMADEIRAS E BICOS NO SERVIÇO DE TERAPIA NUTRICIONAL	Emissão:07/06/2021	Próxima revisão: 07/06/2023
		Versão: 1	

Elaboração Caroline Sousa Cabral Débora Silva Cavalcanti Flávia Nunes de Lima Barroso Edcleide Oliveira dos Santos Olinto Geovanna Torres de Paiva Gina Araújo Martins Feitosa Isabel Carolina Pinto Cavalcanti Janine Maciel Barbosa Pollyana Paula Almeida de Araújo Raquel Bezerra Barbosa de Moura Renan Gondim Araújo	Data: 07/06/2021
Revisão Maria Betânia Vale	Data: 18/07/2021
Validação Larycia Vicente Rodrigues – Setor de Gestão da Qualidade e Vigilância em Saúde	Data: 19/07/2021
Aprovação Adriana Gomes Cézar Carvalho Adriana G. C. Carvalho Chefe da Unid. Nut. Clínica HULWUFPB SBSEH - CRN 2380	Data: 22/07/2021

