

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.UTIN.010 – Página 1/4	
Título do Documento	LIMPEZA TERMINAL DE INCUBADORA	Emissão: 16/09/2025	Próxima revisão: 16/09/2027
		Versão: 02	

1. OBJETIVO(S)

- Padronizar os procedimentos de limpeza e desinfecção terminal de incubadoras nas unidades neonatais;
- Promover a prevenção e controle de infecção hospitalar;
- Evitar a disseminação de microrganismos, responsáveis pelas infecções relacionadas à assistência à saúde nas unidades neonatais;
- Promover a oferta de equipamento seguro e funcional aos pacientes, profissionais e familiares nos serviços de saúde.

2. MATERIAL

- Luvas de procedimentos;
- Compressas não estéreis;
- Água e Detergente neutro;
- Biguanida.

3. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

Procedimentos para Incubadora modelos VISION 2286 E HIBRIDA DUETTO.

1. Reunir material;
2. Realizar higiene das mãos (*PRT.CCIRAS.001*);
3. Retirar roupa de cama e desprezar no hamper;
4. Retirar os insumos individuais (estetoscópio, bandejas pequenas, termômetro) do leito e encaminhar ao expurgo;
5. Calçar luvas;
6. Encaminhar a incubadora para local de lavagem;
7. Retirar colchão e encaminhar ao expurgo;
8. Desconectar o cabo de força e os sensores da incubadora se Vision 2286 e se Híbrida Duetto manter cabo de força para elevação de cúpula;



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.UTIN.010 – Página 2/4	
Título do Documento	LIMPEZA TERMINAL DE INCUBADORA	Emissão: 16/09/2025	Próxima revisão: 16/09/2027
		Versão: 02	

9. Retirar as borrachas das portinholas, reservatório de água, manga íris e as membranas para passagem de tubos e encaminhá-las ao expurgo, separá-las em um saco plástico e separar na caixa para CME;
10. Se Incubadora VISION 2286 liberar a trava em cada lado do controlador e elevar a cúpula; Se Incubadora Híbrida DUETTO elevar cúpula em botão de conversão para modo Berço aquecido,
11. Desconectar e remover o cabo da balança e encaminhar ao expurgo;
12. Retirar as paredes dupla da cúpula;
13. Verificar se a ventoinha e resistência estão frias, retirar e encaminhar ao expurgo;
14. Iniciar a limpeza pela parte externa da incubadora com compressa úmida com sabão neutro, com atenção para não permitir entrada de água nos conectores;
15. Na presença de alguma sujidade oriunda de matéria orgânica (sangue, efluentes e secreções), aplicar uma maior fricção com uma compressa mais úmida até a sua completa remoção;
16. Retirar sabão com compressa umedecida com água;
17. Limpar a parte interna da incubadora com movimento único, de cima para baixo e da esquerda para a direita;
18. Higienizar o local de fixação da ventoinha e resistência apenas com compressa pouco úmida, e com pouco sabão para que não ocorra a entrada de água no motor da incubadora;
19. Retirar sabão com compressa umedecida com água;
20. Secar com compressa limpa;
21. Aplicar compressa umedecida com biguanida em toda a incubadora;
22. Aguardar a secagem por **10 minutos** e passar compressa seca no acrílico para retirar manchas;
23. Lavar as peças móveis e o colchão com água e sabão e retirar com água corrente. Secar o excesso e aplicar compressa umedecida com biguanida, deixando secar naturalmente. **NUNCA** espirrar biguanida diretamente nos equipamentos;
24. Os sensores e cabos de energia não deverão ser lavados, apenas desinfetados com compressa embebida em biguanida. Atenção para não tensionar a fricção de cabos sensores correndo o risco de romper os fios internos (*PRT.CCIRAS.014*);

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.UTIN.010 – Página 3/4	
Título do Documento	LIMPEZA TERMINAL DE INCUBADORA	Emissão: 16/09/2025	Próxima revisão: 16/09/2027
		Versão: 02	

25. A balança **NÃO** deve ser lavada em água corrente, apenas realizar a desinfecção com compressa pouco úmida e com pouco sabão, secar e finalizar com compressa úmida de biguanida;
26. Desinfetar os insumos individuais (estetoscópio, bandejas pequenas, termômetro) com compressa umedecida com biguanida e guardar em local apropriado;
27. Retirar as luvas;
28. Higienizar as mãos (*PRT.CCIRAS.001*);
29. Realizar a montagem das peças móveis da incubadora, bem como dos cabos elétricos e balança;
30. Caso não seja colocado para uso imediato, cobrir a incubadora com a capa de tecido;
31. Identificar com data e nome do profissional responsável pela execução. Nunca usar esparadrapo e micropore para fixar a identificação, e sim USAR fita crepe hospitalar;
32. Guardar o equipamento em local apropriado no momento e conforme orientação da gestão;
33. Registrar o procedimento em relatório de enfermagem.

OBSERVAÇÕES:

- Nunca utilizar álcool 70% no acrílico da incubadora, pois danifica o acrílico;
- A limpeza terminal deverá ser programada pelo enfermeiro responsável pela prescrição de enfermagem do paciente, sendo realizada a cada 7 dias, exceto em bebês em instabilidade clínica;
- O reservatório de água e as borrachas das portinholas, assim como “manga íris” deverão ser encaminhados para a CME para limpeza e desinfecção;
- Caso a incubadora que esteja com capa seja retirada do corredor para uso, aplicar biguanida com uma compressa umedecida em toda a parte interna e externa do equipamento e aguardar a secagem por **10 minutos** e passar compressa seca no acrílico para retirar manchas.
- No caso de DESABASTECIMENTO de Biguanida, usar apenas água e sabão.

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.UTIN.010 – Página 4/4	
Título do Documento	LIMPEZA TERMINAL DE INCUBADORA	Emissão: 16/09/2025	Próxima revisão: 16/09/2027
		Versão: 02	

4. REFERÊNCIAS

BRASIL. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. **Segurança do paciente em serviços de saúde: limpeza e desinfecção de superfícies**. Brasília, 2010.

HU-UFGD/ EBSERH. Hospital Universitário da Universidade Federal da Grande Dourados. Ministério da Educação. EBSERH. **PRT.CCIRAS.014 – Limpeza e Desinfecção de Superfícies**. 11ª edição. Dourados, 2025.

HU-UFGD/ EBSERH. Hospital Universitário da Universidade Federal da Grande Dourados. Ministério da Educação. EBSERH. **PRT.CCIRAS.001– Higiene das Mãos**. 12ª edição. Dourados, 2025.

SOUZA, J. **Desinfetante: informações sobre o uso em estabelecimentos de saúde**. Ouro Preto: Editora UFOP, 2010. 32p. Disponível em:

https://ufop.br/sites/default/files/desinfetante_informacoes_sobre_o_uso_em_estabelecimentos_de_saude.pdf . Acesso em: 24/07/25.

5. HISTÓRICO DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO
01	04/09/2020	Elaboração do procedimento.
02	24/07/2025	Primeira Revisão

Elaboração Márcia Lial Sertão Suellen dos Santos Silva	Data: 04/09/2020
Revisão Franciele Gonçalves dos Santos, UTIN Alexandre Rodrigues Mendonça, UTIN- Responsável Técnico de enfermagem	Data: 24/07/2025
Validação Fuad Fayez Mahmoud - STGQ	Data: 16/09/2025
Aprovação Alexandra Gomes Rossi – Chefe da UTIN Tiago Amador Correia – Gerente de Atenção à Saúde	Data: 11/09/2025 Data: 16/09/2025

Assinado eletronicamente no processo SEI 23529.003585/2023-61