



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	Página 1 de 5	
Título do Documento	LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO	Emissão: 21/07/2025	Próxima revisão:
		Versão: 02	21/07/2026

1. CONCEITO:

1.1 Responsáveis pela execução: Enfermeiro, Téc. De Enfermagem, Biomédico.

1.2 Finalidades: Disciplinar a rotina de higienização e descontaminação do setor, manter higienizadas as caixas térmicas para transporte de hemocomponentes, maletas de coleta, bancadas, piso e equipamentos de acordo com as normas de biossegurança em serviços de saúde

1.3 Indicações: Periodicidade: Semanalmente aos domingos ou quando necessário.

2. MATERIAIS

- ❖ EPI's;
- ❖ Luvas de procedimento;
- ❖ Pano descartável;
- ❖ Álcool a 70%;
- ❖ Sabão Neutro;
- ❖ Hipoclorito a 1%;
- ❖ Água destilada;
- ❖ Papel toalha.

3. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

1. Higienizar as caixas das térmicas para transporte de hemocomponentes:

Periodicidade: Semanalmente aos domingos ou quando necessário.

Materiais necessários: Luvas de procedimento, pano descartável, álcool a 70%, sabão neutro.

Procedimento: Calçar luvas de procedimento; limpar com água e sabão neutro a superfície interna da caixa térmica; passar com auxílio de um pano descartável, álcool a 70% (interna e externamente).

Registrar no **CRONOGRAMA DE HIGENIZAÇÃO DE AMBIENTE FÍSICO E EQUIPAMENTOS!**

Atenção: Observar se a caixa térmica se encontra limpa antes de cada transporte.

2. Higienizar as maletas de coleta:

Periodicidade: Semanalmente aos domingos ou quando necessário.

Materiais necessários: Luvas de procedimento, pano descartável, álcool a 70%, sabão neutro.

Procedimento: Calçar luvas de procedimento; retirar todo o material de dentro da maleta; friccionar com auxílio de um pano descartável o álcool por toda a superfície interna e externa da maleta; Reabastecer a maleta, obedecendo as divisões da mesma, com todo material necessário à coleta de amostras de sangue. Caso necessário, utilizar sabão neutro para retirada da sujeira.

Registrar no **CRONOGRAMA DE HIGENIZAÇÃO DE AMBIENTE FÍSICO E EQUIPAMENTOS!**

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	Página 2 de 5	
Título do Documento	LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO	Emissão: 21/07/2025	Próxima revisão:
		Versão: 02	21/07/2026

3. Higienizar bancadas e equipamentos:

Periodicidade: Bancadas (diariamente e após o uso, derramamento de substâncias ou contaminação) e equipamentos (semanalmente, após o uso ou derramamento de substâncias ou contaminação).

Bancadas: Calçar luvas de procedimento; Jaleco; Limpar as superfícies das bancadas com pano descartável ou papel absorvente com álcool a 70%. Em caso de derramamento de material biológico, deve-se despejar hipoclorito a 1%, deixar agir por 20 minutos; recolher o material com papel toalha e desprezar no lixo biológico.

Banho-Maria: Calçar luvas de procedimento; Jaleco; esvaziar o equipamento; limpar usando esponja com água e sabão neutro; Descontaminar com Hipoclorito a 1%.; colocar água destilada no nível adequado; aguardar atingir a temperatura ideal de 37°C.

Centrifuga: Calçar luvas de procedimento, Jaleco; Friccionar com pano descartável o hipoclorito a 1% interna e externamente; Colocar as caçapas em contato com hipoclorito a 1% por 20 minutos; Enxaguar com água corrente; Aguardar secar e repor no equipamento.

Registrar no **CRONOGRAMA DE HIGENIZAÇÃO DE AMBIENTE FÍSICO E EQUIPAMENTOS!**

4. Higienizar os recipientes plásticos:

Periodicidade: Semanalmente

Procedimento: Calçar luvas de procedimento; Jaleco; Retirar o material do recipientes; Lavar com água e sabão neutro; Friccionar com pano descartável o álcool a 70%; aguardar secar e reorganizar o material em seu interior.

Registrar no **CRONOGRAMA DE HIGENIZAÇÃO DE AMBIENTE FÍSICO E EQUIPAMENTOS!**

5. Descontaminar o piso, bancadas e equipamentos no caso de derramamento de material biológico:

Bancada, piso: Despejar o hipoclorito de sódio a 1% sobre o material biológico derramado; deixar agir por 20 minutos; recolher todo o material com papel toalha e descartar no lixo infectante (saco branco leitoso); lavar com água e sabão e secar com pano limpo e seco.

Equipamento: Limpar o aparelho com um pano úmido com hipoclorito de sódio; retirar o excesso com um pano umedecido somente com água; aplicar a solução de hipoclorito de sódio a 1% e deixar agir por 20 minutos; secar com pano limpo ou papel absorvente.

Registrar no **CRONOGRAMA DE HIGENIZAÇÃO DE AMBIENTE FÍSICO E EQUIPAMENTOS!**

6. Geladeiras e freezers:

Periodicidade: mensalmente ou quando necessário.

Geladeira com Concentrado de hemácias (CH): Calçar luvas de procedimento; Jaleco; retirar os CHs com cuidado e colocar na geladeira de contingência (verificar temperatura, tem que estar entre 2 a 6°C); desligar a geladeira de estoque que será limpa; retirar as gavetas e lavar com água e sabão; limpar a parte interna e externa com pano úmido com água e sabão; secar; ligar a geladeira; aguardar atingir a temperatura para armazenamento dos CHs (2 a 6°C) e reorganizá-los em seu interior.

Freezer com Plasma fresco congelado (PFC): Retirar os PFC e colocar na freezer de contingência (verificar a



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	Página 3 de 5	
Título do Documento	LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO	Emissão: 21/07/2025	Próxima revisão:
		Versão: 02	21/07/2026

temperatura -20°C ou inferior); desligar o freezer de estoque que será limpo; retirar as gavetas e lavar com água e sabão; aguardar descongelar; limpar a parte interna e externa com pano úmido com água e sabão; secar; ligar o freezer; aguardar atingir a temperatura para armazenamento dos PFC (- 20°C ou inferior) e reorganizá-los em seu interior.

Geladeira das amostras e reagentes: Desligar a geladeira; retirar as amostras e acondicionar em caixa-térmica com gelox até o término da limpeza e resfriamento correto da geladeira; limpar a parte interna e externa com água e sabão; secar; ligar a geladeira e quando atingir a temperatura de armazenamento (2 a 8°C), recolocar as amostras e reorganizá-las em seu interior.

Registrar no **CRONOGRAMA DE HIGIENIZAÇÃO DE AMBIENTE FÍSICO E EQUIPAMENTOS!**

7. Limpeza geral:

A limpeza do piso, porta, vidraçaria, paredes, teto é realizada pelo setor de Limpeza do Hospital. pela organização do serviço. É realizada diariamente em 2 períodos, diurno e noturno. A limpeza terminal é realizada uma vez por semana, aos sábados.

4. INTERVENÇÕES/OBSERVAÇÕES

Não há

5. REFERÊNCIAS

Manual de Biossegurança em Unidades Hemoterápicas e Laboratórios de Saúde Pública-MS.



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	Página 4 de 5	
Título do Documento	LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO	Emissão: 21/07/2025	Próxima revisão:
		Versão: 02	21/07/2026

6. HISTÓRICO DE ELABORAÇÃO/REVISÃO		
VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA AÇÃO/ALTERAÇÃO
1	01/08/21	Elaboração inicial do documento
2	22/04/24	Alteração na formatação do documento
	21/07/25	Revisão periódica- sem modificação de conteúdo

Versão 1 – Elaboração Leonardo Marinho Machado – CRBM. 3031 Priscilla Maria de Hollanda C. Q. Clerot – CRBM 2066	Data: 01/08/21
Versão 2 – Revisão Jonathan Batista dos Santos - CRBM 10259 Juliana Pereira de Souza – CRBM 16903 Mariana Caetano de Araújo – CRBM. 4542 Priscilla Maria de Hollanda C. Q. Clerot – CRBM 2066 Rodrigo Mendes Maciel- CRBM 11398 Validação Nayanne Ingrid F.M. Guerra CCIH/NSP COREN 489616-ENF Registro, análise e revisão final Patrícia Abrantes Fernandes Amorim Coren-PB: 202746PB Aprovação Sônia da Silva Delgado Divisão Assistencial	Data: 21/07/25

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO	Página 5 de 5	
Título do Documento	LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO	Emissão: 21/07/2025	Próxima revisão: 21/07/2026
		Versão: 02	

REGISTRO DE TREINAMENTO EM PO

Declaro que recebi o treinamento para realização dos procedimentos descritos neste PO e me comprometo a realizá-los conforme as instruções recebidas.

[illegible]