



Tipo do Documento	<b>PLANO</b>	PL.UMUL.IMUNO.01- Página 1/7	
Título do Documento	<b>PLANO DE CONTINGÊNCIA NA IMPOSSIBILIDADE DE MANTER OS IMUNOBIOLOGICOS NA TEMPERATURA RECOMENDADA</b>	Emissão: 05/06/2022	Próxima revisão: 05/06/2024
		Versão: 01	

## 1. OBJETIVO

Padronizar os procedimentos de emergência a serem adotados nas intercorrências ocasionadas aos equipamentos por falhas no fornecimento de energia elétrica, desastres naturais ou outras emergências que possam submeter os produtos a condições de riscos e eventuais perdas (BRASIL, 2017).

## 2. PLANO DE AÇÃO PARA ATENDIMENTO DOS OBJETIVOS

- Havendo interrupção no fornecimento de energia elétrica, manter o equipamento fechado e monitorar, rigorosamente, a temperatura interna;
- Se NÃO houver o restabelecimento da energia, ou quando a temperatura estiver próxima a +7°C, proceder imediatamente a transferência dos imunobiológicos para outro equipamento com temperatura recomendada (refrigerador ou caixa térmica);
- O mesmo procedimento deve ser adotado em situação de quebra/falha do equipamento;
- Na impossibilidade de transferir as vacinas para uma geladeira, utilizar bobinas reutilizáveis congeladas para o acondicionamento dos imunobiológicos em caixas térmicas. Manter as caixas vedadas e monitoradas através de termômetros;
- Quando não for possível manter as vacinas na geladeira, acionar o setor de transportes para transferir todo estoque para a Rede de Frio do Município, utilizando caixas térmicas com bobinas de gelo reciclável, sempre levando em consideração o horário de funcionamento do setor que irá receber os imunobiológicos;
- Preencher o formulário: **Formulário de Registro de Ocorrência de Alterações Diversas (Desvio de Qualidade) no(s) imunobiológico(s)**, o qual deverá ser encaminhado à Rede de Frios da Secretaria de Saúde do Município, juntamente como os imunobiológicos sob suspeita (Anexo 1);
- Identificar no quadro de distribuição de energia a chave específica da sala de imunização colocando aviso em destaque “NÃO DESLIGAR”;
- Estabelecer parceria com o setor de manutenção elétrica, a fim de ter informação prévia sobre as interrupções programadas no fornecimento;
- Nas situações de emergência, comunicar a ocorrência à instância superior imediata para as devidas providências;



Tipo do Documento	<b>PLANO</b>	PL.UMUL.IMUNO.01- Página 2/7	
Título do Documento	<b>PLANO DE CONTINGÊNCIA NA IMPOSSIBILIDADE DE MANTER OS IMUNOBIOLOGICOS NA TEMPERATURA RECOMENDADA</b>	Emissão: 05/06/2022	Próxima revisão: 05/06/2024
		Versão: 01	

**Observação:**

- Realizar, periodicamente, ou sempre que houver permuta de funcionários, capacitação/treinamento dos agentes responsáveis pela vigilância e segurança da rede elétrica para a identificação adequada de problemas que possam comprometer a qualidade dos imunobiológicos, comunicando imediatamente ao técnico responsável, principalmente durante os finais de semana e feriados;
- Na vigência de alguma intercorrência durante o transporte, como acidentes, incidentes ou outras intercorrências com o veículo, com o condutor ou com o imunobiológico transportado durante o percurso, entrar em contato imediato com o setor para que o resgate das caixas térmicas seja feito de imediato e as vacinas sejam transportadas, com segurança, até o destino final.

**3. RESULTADOS ESPERADOS**

- Garantir que os profissionais envolvidos no processo estejam capacitados para seguir as recomendações deste plano, com o objetivo de evitar qualquer tipo de perda dos imunobiológicos.

**4. REFERÊNCIAS**

BRASIL. **Manual de Normas e Procedimentos para Vacinação** / Ministério da Saúde, Secretaria de Vigilância em Saúde, Departamento de Vigilância das Doenças Transmissíveis. – Brasília, DF, 2014.

EBSERH. **NORMA OPERACIONAL.NO.SGQVS.001**. Trata da elaboração e Controle de Documentos Institucionais. 3ª versão. Brasília, 2021.



Tipo do Documento	<b>PLANO</b>	PL.UMUL.IMUNO.01- Página 3/7	
Título do Documento	<b>PLANO DE CONTINGÊNCIA NA IMPOSSIBILIDADE DE MANTER OS IMUNOBIOLOGICOS NA TEMPERATURA RECOMENDADA</b>	Emissão: 05/06/2022	Próxima revisão: 05/06/2024
		Versão: 01	

**ANEXO 1 - FORMULÁRIO DE REGISTRO DE OCORRÊNCIA DE ALTERAÇÕES DIVERSAS (DESVIO DE QUALIDADE) NO (S) IMUNOBIOLOGICO (S)**



**GERÊNCIA DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA  
SEÇÃO DE IMUNIZAÇÃO  
FORMULÁRIO DE REGISTRO DE OCORRÊNCIA DE ALTERAÇÕES DIVERSAS  
(DESVIO DE QUALIDADE) NO (S) IMUNOBIOLOGICO (S)**

Solicitante: \_\_\_\_\_ Cidade: João Pessoa / UF: Paraíba  
 Data da solicitação da avaliação: \_\_\_\_\_  
 Telefone de Contato: \_\_\_\_\_  
 E-mail: \_\_\_\_\_

**A ocorrência foi em que instância:**

- ( ) Local ( ) Regional ( ) Central  
 ( ) Outra: Especifique:

**Instrumento de medição de temperatura:**

- ( ) Termômetro de momento, máximo e mínima digital com cabo extensor  
 ( ) Termômetro de infravermelho com mira a laser  
 ( ) Termômetro analógico de momento, máximo e mínima  
 ( ) Termômetro de registro gráfico  
 ( ) *Data loggers*  
 ( ) Registro eletrônico frigorífico  
 ( ) Indicador de congelamento  
 ( ) Outro. Especifique:

**Identificação do (s) imunobiológico (s) (favor não utilizar sigla para identificar o imunobiológico):**

	Imunobiológico	Apresentação	Laboratório	Lote	Data do Recebimento	Validade	Doses
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							



Tipo do Documento	<b>PLANO</b>	PL.UMUL.IMUNO.01- Página 4/7	
Título do Documento	<b>PLANO DE CONTINGÊNCIA NA IMPOSSIBILIDADE DE MANTER OS IMUNOBIOLOGICOS NA TEMPERATURA RECOMENDADA</b>	Emissão: 05/06/2022	Próxima revisão: 05/06/2024
		Versão: 01	

8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

**Descrição Detalhada da ocorrência:**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Houve alteração de temperatura?**

( ) Sim ( ) Não

**Os produtos já haviam sofrido alterações de temperatura anteriores (fora do recomendado)?**

( ) Sim ( ) Não ( ) Desconhecido

**Caso sim, especificar a temperatura e data:** \_\_\_\_\_

**Último dia em que se verificou a temperatura recomendada foi em:** \_\_\_\_\_ às \_\_\_\_\_ horas

Temperatura mínima: \_\_\_\_\_ °C;

Temperatura máxima: \_\_\_\_\_ °C; temperatura de momento: \_\_\_\_\_ °C

**Período de ocorrência:** \_\_\_\_\_

**Dados do momento em que foi detectada a ocorrência:**

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Temperatura Máxima: \_\_\_\_\_ °C

Temperatura Mínima: \_\_\_\_\_







Tipo do Documento	<b>PLANO</b>	PL.UMUL.IMUNO.01- Página 7/7	
Título do Documento	<b>PLANO DE CONTINGÊNCIA NA IMPOSSIBILIDADE DE MANTER OS IMUNOBIOLOGICOS NA TEMPERATURA RECOMENDADA</b>	Emissão: 05/06/2022	Próxima revisão: 05/06/2024
		Versão: 01	

## 5. HISTÓRICO DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO
1	05/06/2022	Elaboração do Plano de Contingência na impossibilidade de manter os imunobiológicos na temperatura recomendada

<b>Elaboração:</b> Rosângela Xavier da Silva Joséria Muniz de Melo Raquel de Oliveira Lima	Data: 05/06/2022
<b>Revisão:</b> Cláudia de Lourdes Henriques de Lima	Data: 07/06/2022
<b>Validação:</b> Viviane Cristina Vieira da Silva (Unidade de Gestão da Qualidade e Segurança do Paciente)	Documento assinado digitalmente  VIVIANE CRISTINA VIEIRA DA SILVA Data: 10/08/2022 08:47:33-0300 Verifique em <a href="https://verificador.iti.br">https://verificador.iti.br</a>
<b>Aprovação (Nome, Função, Assinatura)</b>  José Eymard Medeiros Filho Gerente de Atenção à Saúde CRM-PB 4375 - CPF 839.197.754-49 SIAPE 1449263 HULW-UFPB	Data: 13/10/22

Permitida a reprodução parcial ou total, desde que indicada a fonte