



ANEXO 1

Quadro Resumo NT nº 351/2025-CGGI/DPNI/SVSA/MS - NT-PB/INCQS/FIOCRUZ - Orientação para avaliação das ocorrências de excursão de temperatura em vacinas, soros hiperimunes e diluentes

Imunobiológicos	SITUAÇÕES QUE PERMITEM O USO:		SITUAÇÕES QUE SE ORIENTA O DESCARTE:	
	Temperaturas Positivas	Temperaturas Negativas	Temperaturas Positivas	Temperaturas Negativas
COVID-19 PFIZER - COMIRNATY	Temperaturas maiores que 8 °C até temperaturas menores ou iguais a 25 °C, por até 12 horas	Temperaturas de - 25°C até temperaturas menores ou iguais a -15 °C, por até 14 dias	Temperaturas maiores que 25 °C, por qualquer período	*
COVID-19 PFIZER - COMIRNATY PEDIÁTRICA MENOR DE 5 ANOS	Temperaturas maiores que 8°C até temperaturas menores ou iguais a 25°C, por até 12 horas	*	Temperaturas maiores que 25°C, por qualquer período	Temperaturas maiores que - 25°C até temperaturas menores ou iguais a -15°C, por qualquer período
COVID-19 PFIZER - COMIRNATY PEDIÁTRICA	Temperaturas maiores que 8°C até temperaturas menores ou iguais a 25°C, por até 12 horas	*	Temperaturas maiores que 25°C, por qualquer período	Temperaturas maiores que - 25°C até temperaturas menores ou iguais a -15°C, por qualquer período
COVID-19 MODERNA - SPIKEVAX	Temperaturas maiores que 8 °C até até temperaturas menores ou iguais a 30 °C, por até 24 horas	*	Temperaturas maiores que 30 °C, por qualquer período	Temperaturas menores que 0 °C, por qualquer período
COVID-19 SERUM/ZALIKA	Temperaturas maiores que 8 °C até temperaturas menores ou iguais a 25 °C, por até 12 horas	*	Temperaturas maiores que 25 °C, por qualquer período	Temperaturas menores que 0 °C, por qualquer período
Vacina dengue 1, 2, 3 e 4 (atenuada)	Temperaturas maiores que 8 °C até temperaturas menores ou iguais a 27 °C, por até 12 horas	*	Temperaturas maiores que 27 °C, por qualquer período	*
Vacina varicela (atenuada) do Instituto Butantan/Merck Sharp&Dohme	Temperaturas de 0 °C até 2 °C, por qualquer período e em temperaturas maiores que 8 °C até temperaturas menores ou iguais a 25 °C, por até 10 horas	*	Temperaturas maiores que 25 °C, por qualquer período	*
Vacina hepatite A da Sinovac Biotech CO. LTD	*	*	*	*
Vacina Mpox	*	*	*	Temperaturas menores que 0 °C, por qualquer período

Demais vacinas LÍQUIDAS	Temperaturas maiores que 8 °C até temperaturas menores ou iguais a 25 °C, por até 48 horas; temperaturas maiores ou iguais a 1 °C até temperaturas menores que 2 °C, por até 48 horas	*	Temperaturas maiores que 25 °C, por qualquer período	Temperaturas menores que 0°C, por qualquer período
Demais vacinas LIOFILIZADAS	Temperaturas maiores que 8 °C até temperaturas menores ou iguais a 25 °C, por até 48 horas; temperaturas maiores ou iguais a 0 °C até temperaturas menores ou iguais a 2°C, por qualquer período	Temperaturas maiores ou iguais a -18 °C até temperaturas menores 0 °C, por qualquer período	Temperaturas maiores que 25 °C, por qualquer período	*
Vacinas com adjuvante de alumínio	Temperaturas maiores que 8 °C até temperaturas menores ou iguais a 25 °C, por até 48 horas; temperaturas maiores ou iguais a 1 °C até temperaturas menores que 2 °C, por até 48 horas	*	Temperaturas maiores que 25 °C, por qualquer período	Temperaturas menores que 0 °C, por qualquer período
Soros hiperimunes	Temperaturas maiores que 8°C até temperaturas menores ou iguais a 25 °C, por até 48 horas	*	Temperaturas maiores que 25 °C, por qualquer período	Temperaturas menores que 0 °C, por qualquer período
Diluentes armazenados de 2 °C a 8 °C	Temperatura ambiente até 25 °C, ou conforme limite de temperatura recomendada em bula, por qualquer período	*	*	Temperaturas menores que 0 °C, por qualquer período
Diluentes armazenados em temperatura ambiente até 25 °C	Temperaturas maiores ou iguais a 2 °C até temperaturas menores ou iguais a 8 °C, ou conforme limite de temperatura recomendada em bula, por qualquer período	*	*	Temperaturas menores que 0 °C, por qualquer período
Solução de cloreto de sódio 0, 22% (Diluyente para vacina dengue 1, 2, 3 e 4 (atenuada) - armazenados em temperatura de 2 °C a 8 °C	Temperatura ambiente até 25 °C, ou conforme limite de temperatura recomendada em bula, por qualquer período	*	*	*
Solução de cloreto de sódio 0, 22% (Diluyente para vacina dengue 1, 2, 3 e 4 (atenuada) - armazenados em temperatura ambiente até 25 °C	Temperaturas maiores ou iguais a 2 °C até temperaturas menores ou iguais a 8 °C, ou conforme limite de temperatura recomendada em bula, por qualquer período	*	*	*

*** Todas as situações de excursão de temperatura não citados neste quadro, devem ser encaminhadas para análise do INCQS, via formulários do REDCap.**