


PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO – POP		POP Nº 029
MANEJO DA CAIXA TÉRMICA		VERSÃO Nº 01
Data da Emissão: 14/11/2019	Próxima revisão: ___/___/___	 MUNICÍPIO DE ITAJAÍ
Atividade: Manejo da Caixa Térmica Executante: Técnica (o) de enfermagem e/ou enfermeiro (a)		
Resultados esperados: Conservação dos imunobiológicos na temperatura padronizada entre 2 ° e 8 ° C, mantendo qualidade potencial imunizante dos imunobiológicos.		
Materiais necessários: Bobinas de gelo reutilizáveis, caixa térmica de poliuretano com capacidade mínima de 12 litros, termômetro de máxima e mínima.		
Principais atividades: Para a organização da caixa térmica de uso diário, proceda conforme o descrito a seguir: <ul style="list-style-type: none"> ● Retirar bobinas reutilizáveis do equipamento de refrigeração, colocando-as sobre pias ou bancadas previamente limpas com álcool 70%, até que desapareça a “névoa” que normalmente cobre a superfície externa da bobina congelada; ● Colocar, simultaneamente, sob uma das bobinas o sensor de um termômetro de cabo extensor, para a indicação de que elas terão alcançado a temperatura de 0°C; ● Colocar as bobinas nas laterais internas das caixas térmicas de uso diário após o desaparecimento da “névoa” e a confirmação da temperatura (aproximadamente +1° C); ● Manter a temperatura interna da caixa por meio de termômetro de cabo extensor, certificando-se de que esteja entre +2° a +8°C (ideal 5°C) antes de colocar as vacinas no seu interior. O Sensor do termômetro deve ser posicionado no centro da caixa; ● Mantenha a caixa térmica fora do alcance da luz solar direta e distante de fontes de calor; ● Após o uso lavar com água e sabão neutro e secar cuidadosamente a caixas e as bobinas; ● Mantenha a caixa aberta até que esteja completamente seca, guardá-la aberta e em local ventilado; ● Retorne as bobinas para congelamento. 		
Cuidados: <ul style="list-style-type: none"> ● Verificar desvios de temperatura; ● Não colocar imunobiológico na caixa antes de atingir a temperatura adequada; ● Realizar a correta higienização da caixa e bobina degelo. 		
Ações em caso de Inconformidade: <ul style="list-style-type: none"> ● Em todos os casos a (o) enfermeira (o) deverá desenvolver Atividade Educativa provendo a correção e aplicação deste POP. 		