

**PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO – POP
ORGANIZAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS NA CÂMARA DE
VACINA****POP Nº 028
VERSÃO Nº 01**Data da Emissão:
14/11/2019Próxima revisão:
___/___/___**MUNICÍPIO DE
ITAJAÍ****Atividade: Organização de Imunobiológicos na Câmara de Vacina**
Executante: Técnica (o) de enfermagem e/ou Enfermeiro(a)**Resultados Esperados:** Otimizar o uso dos imunobiológicos com data de vencimento mais próxima para que sejam utilizados primeiro, evitar administração trocada de imunobiológicos devido semelhança entre os frascos, correto registro do lote no sistema de informação e no cartão de vacina do usuário .**Materiais necessários:** Imunobiológicos, recipiente tipo porta talheres, caneta permanente AZUL, etiquetas e fita (tipo durex), ou outros artifícios que permitam a separação dos imunobiológicos.**Principais atividades:****Limpeza Terminal Programada Câmara de Vacina**

Técnico de enfermagem e/ou enfermeiro (a) deve:

- Organizar os imunobiológicos em bandejas, colocando os imunobiológicos com a mesma composição juntos;
- Manter sempre que possível os lotes do mesmo imunobiológico, que não estão sendo utilizados, nas caixas de origem, ou usar outro recurso de separação, garantindo assim, que não haverá divergência de lote administrado e lote registrado;
- Identificar com etiqueta, cada divisória com os respectivos nomes dos imunobiológicos;
- Dispor na frente os produtos com prazo de validade mais curto, para serem utilizados primeiro, facilitando sua otimização;
- Identificar no início do mês com caneta permanente azul as vacinas que irão vencer durante o mês corrente, facilitando a visualização dos imunobiológicos com prazo de validade próxima;
- Avaliar se o quantitativo a vencer é excedente para sua rotina mensal; se for, encaminhar e-mail para o Programa de Imunização para que seja avaliado possível remanejamento.

Cuidados com a Câmara de Vacina:

- Devem ficar distantes da fonte de calor (raios solares);
- Devem ficar niveladas e pelo menos 20 cm distante da parede (permitir circulação de ar do motor);
- A tomada com a fonte de energia deve ser exclusiva (não usar T);
- Estabelecer rotina diária ao final do expediente para verificação do perfeito funcionamento do equipamento de refrigeração (fechamento da porta, funcionamento dos alarmes, alimentação elétrica, entre outros).
- As câmaras de vacina devem ser exclusivas para acondicionamento de imunobiológicos, com objetivo de evitar possíveis erros de imunização e contaminação dos imunobiológicos.

Ações em caso de Inconformidade:

1. Perda /Descarte evitável de vacina vencida, pois houve otimização de lote com vencimento posterior;
2. Registro de lote e vencimento diferente da administrada;
3. Troca de imunobiológico pela semelhança dos frascos;
4. Administração de imunobiológicos vencidos.

No caso dos itens 2, 3 e 4 é necessário Notificação de Procedimento Inadequado em Vacinação.

- Em todos os casos a enfermeira deverá desenvolver Atividade Educativa provendo a correção e aplicação deste POP.

