

|   |   |                            |                         |
|---|---|----------------------------|-------------------------|
|    | <b>PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO PARA SALA DE IMUNIZAÇÕES</b> |                            |                         |
| <b>Data Emissão:</b><br>30/07/2019  | <b>Próxima Revisão:</b><br>30/06/2020                           | <b>Páginas:</b><br>01 a 03 | <b>Versão:</b><br>Nº 01 |
| <b>Atividade: Administração da vacina sarampo, caxumba, rubéola e varicela (atenuada) (Tetra viral).</b><br>Executante: Enfermeiros e Técnicos de Enfermagem.   |   |                            |                         |
| <b>Apresentação:</b><br>A vacina sarampo, caxumba, rubéola e varicela é apresentada sob a forma liofilizada, em frasco unidose ou multidose, acompanhada do respectivo diluente.  |   |                            |                         |
| <b>Composição:</b><br>É composta por vírus vivos (atenuados) das cepas Schwarz do sarampo, RIT 4385 (derivada de Jeryl Lynn, da caxumba), RA 27/3 (do vírus da rubéola) e OKA (da varicela). Deve ser conservada entre +2°C e +8°C, não podendo ser congelada.  |   |                            |                         |
| <b>Indicação:</b><br>A vacina protege contra o sarampo, a caxumba, a rubéola e a varicela.  |   |                            |                         |
| <b>Contraindicação:</b><br>A ocorrência de hipersensibilidade (reação anafilática) confirmada após o recebimento de dose anterior historia de hipersensibilidade a qualquer componente do imunobiológico; anafilaxia após dose anterior; usuários com imunodeficiência clínica ou laboratorial grave. |   |                            |                         |
| <b>Via de administração:</b><br>A vacina é administrada por via subcutânea.   |   |                            |                         |
| <b>Resultados esperados:</b><br>Possibilitar aos profissionais de saúde orientação e segurança na aplicação do produto e promoção do uso racional dos imunizantes, assim como, a diminuição dos Eventos Adversos Pós Vacinação (EAPV).  |   |                            |                         |

**Principais atividades:**

- Higienize as mãos;
- Cheque o imunobiológico a ser administrado, assim como o usuário que irá recebê-lo;
- Reconstitua a vacina;
- Aspire o volume a ser administrado, verificando na graduação da seringa se a dosagem está correta;
- Prepare o usuário a ser vacinado;
- Faça a assepsia do local da administração, com água e sabão, se necessário;
- Introduza a agulha e injete a solução lentamente;
- Retire a seringa e a agulha com um movimento firme e único;
- Faça suave compressão no local de administração da vacina com algodão seco;
- Despreze a seringa e a agulha na caixa coletora de perfurocortante;
- Higienize as mãos.

**Observações:**

- Em situação de bloqueio vacinal em surto de sarampo ou rubéola para crianças menores de 12 meses, administre uma dose da vacina tríplice viral entre 6 meses e 11 meses de idade e mantenha o esquema vacinal, ou seja, uma dose de tríplice viral aos 12 meses de idade e uma dose de tetra viral aos 15 meses de idade;
- Em surto de varicela em ambiente hospitalar ou em área indígena, utilize a vacina varicela (atenuada) a partir dos 9 meses de idade;
- Não administre tal vacina simultaneamente com a vacina febre amarela (atenuada) e estabeleça o intervalo mínimo de 30 dias, salvo em situações especiais que impossibilitem manter o intervalo indicado;
- Quando utilizar o frasco multidose, ao aspirar cada dose, perfure a borracha em locais diferentes, evitando a parte central da tampa;
- Antes de aspirar cada dose, faça movimentos rotatórios em sentido único com o frasco da vacina para sua homogeneização, evitando, assim, reações locais mais intensas, principalmente em razão da presença do

hidróxido de alumínio como adjuvante;

- Os eventos adversos após a administração da vacina, quando ocorrem, são geralmente benignos;
- Os vacinados podem apresentar hipertermia entre o 4º e o 12º dia.

**Preparado por:**

Nair Olivia Dieckel e  
Núbia Toniazzo dos Santos.

**Revisado por:**

Nair Olivia Dieckel e  
Núbia Toniazzo dos Santos.

**Aprovado:**

Samantha Larissa  
Torres.