

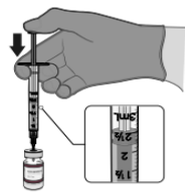
POP 39 – Vacina contra COVID-19 PFIZER COMIRNATY® 3 microgramas/dose, Tampa Vinho	Data Elaboração: Novembro/2022
Responsável Enfermeiro e Técnico de Enfermagem.	
Objetivo Possibilitar aos profissionais de saúde orientação e segurança durante todo o processo de armazenamento, diluição e aplicação da vacina PFIZER COMIRNATY® 3 microgramas/dose, tampa vinho.	
Material Necessário <ul style="list-style-type: none">• Frasco ampola da vacina;• Cloreto de sódio Solução injetável de 9 mg/ml (0,9%);• Algodão;• Seringa de 1mL, com agulha 25 x 7;• Seringa de 3 ml, com agulha 25X8 para diluição;• Caixa coletora para material perfurocortantes;• Máscara descartável;• Luvas descartáveis;• Jaleco;• Óculos de proteção.	
Indicação <ul style="list-style-type: none">• De acordo com o Programa Nacional de Imunizações (PNI) esta vacina está indicada para crianças de 6 meses a menores de 3 anos (2 anos, 11 meses e 29 dias).	
Esquema <ul style="list-style-type: none">• Três doses de 0,2ml, sendo 2 doses iniciais com 4 semanas de intervalo, seguidas por uma terceira dose administrada pelo menos 8 semanas após a segunda dose.	
Conservação: <ul style="list-style-type: none">• Se o frasco multidose for conservado congelado, deve ser descongelado antes da utilização. Os frascos congelados devem ser transferidos para um ambiente entre 2 °C a 8 °C para descongelar. Certifique-se de que os frascos estão completamente descongelados antes de usar.• Ao armazenar frascos à temperatura de 2 °C a 8 °C, atualizar a data de validade na embalagem;• Os frascos fechados podem ser armazenados por até 10 semanas à temperatura de 2 °C a 8 °C dentro do prazo de validade de 12 meses.• Alternativamente, os frascos individuais congelados podem ser descongelados durante 30 minutos a temperaturas até 30 °C para utilização imediata.	
Descrição da Atividade <ul style="list-style-type: none">• Higienize as mãos;• Antes da diluição realizar a inversão do frasco por 10 vezes NÃO AGITE• Usando técnica asséptica, limpe o batoque de borracha do frasco com algodão seco;• Introduza no frasco da vacina 2,2 ml de cloreto de sódio solução injetável de 9 mg/ml (0,9%);• É necessário que iguale a pressão do frasco, ou seja, depois de ser administrada 2,2 ml de solução 0,9%, retirando 2,2 ml de ar igualando a pressão do frasco.• Após a diluição realize novamente a inversão do frasco por 10 vezes, NÃO AGITE.• Observe se a vacina apresenta-se como uma solução esbranquiçada sem partículas visíveis, CASO	

APRESENTE partículas esse frasco deverá ser reservado e notificado ao departamento de imunização do município de Canoas. Não utilize e não descarte.

- Após a diluição, identifique o frasco com data e hora. (norma de boas práticas)

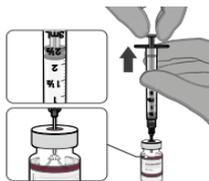
VIA DE ADMINISTRAÇÃO: INTRAMUSCULAR

VASTO LATERAL DA COXA (6 MESES ATÉ 1 ANO) / DELTOIDE (1 ANO A 2 ANOS) OBS: AVALIAR MUSCULO



2,2 ml de solução injetável de cloreto de sódio a 0,9%

- A vacina descongelada deve ser diluída em seu frasco original com 2,2 ml de solução injetável de cloreto de sódio a 9 mg/ml (0,9%), utilizando uma agulha calibre 21 gauge ou mais estreita e técnicas assépticas.



Puxe o êmbolo para trás até a marca de 2,2 ml para remover o ar do frasco.

- Iguale a pressão do frasco antes de retirar a agulha do batoque de borracha do frasco, retirando 2,2ml de ar para dentro da seringa de diluição vazia.



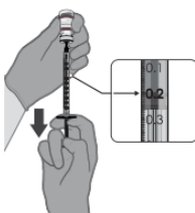
Inverter suavemente 10X

- Inverta suavemente a dispersão diluída 10 vezes. Não agite.
- A vacina diluída deve apresentar-se como uma dispersão esbranquiçada sem partículas visíveis.
- Descarte a vacina diluída se observar a presença de partículas ou descoloração



Registrar a data e horário corretos. Usar em até 12 horas após a diluição.

- Os frascos diluídos devem ser marcados com a data e hora apropriada.
- Após a diluição, conservar a uma temperatura entre 2 °C e 25 °C e utilizar dentro de 12 horas. É fortemente recomendado que o produto diluído seja mantido entre 2°C e 8 °C, considerando as possíveis variações climáticas.
- Não congelar e nem agitar a dispersão diluída. Se for refrigerada, permitir que a dispersão diluída atinja a temperatura ambiente antes de ser utilizada.



0,2 ml de vacina diluída

Observações

- Após a diluição, o frasco contém 2,6 ml dos quais podem ser extraídas 10 doses de 0,2 ml.
- Retire a dose necessária de 0,2 ml de vacina diluída.
- Devem ser utilizadas seringas e/ou agulhas de baixo volume morto para extrair 10 doses de um único frasco.
- Descarte qualquer vacina não utilizada dentro de 12 horas após a diluição.

Referências

Bula Vacina Comirnaty™ – Pfizer. Disponível em: https://www.pfizer.com.br/sites/default/files/inline-files/Comirnaty_Paciente_06.pdf. Disponível em: 26/05/2021.

Ministério da Saúde. Plano Nacional de Imunizações. Informe Técnico Nº 07/2021 – Campanha Nacional de Vacinação Contra COVID-19.

Elaboração

Janaína Zatti
COREN-RS 233736

Shirlei Centeno Correia
COREN-RS 155128

Revisão

Luciane Godoi Brum
COREN-RS 297948

Aprovação

Janaína Zatti
COREN-RS 233736