



De 6 a 59 meses

Vía I.M. vasto externo o deltoides
 Dosis 0,2 ml
 Edad 6 - 59 meses



CONSERVACIÓN



-60° /-90° 18 meses
 2°/8° 10 semanas
 Tª ambiente 8°-30° 12 horas
 Vial perforado 2°-30° 12 horas

SEGURIDAD Y VACUNAS



los 5+2 correctos
 Persona correcta
 Vacuna correcta
 Intervalo correcto
 Dosis correcta
 Vía correcta
 Lugar anatómico correcto
 Documentación correcta

1 Registrar Módulo Vacunas DIRAYA



2 Vacunar



Junta de Andalucía
 Consejería de Salud y Consumo

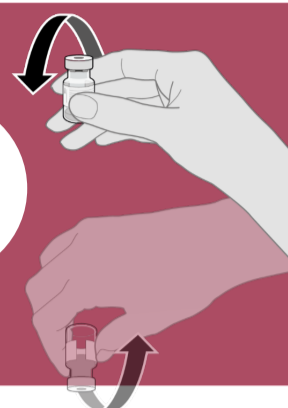
CONSERVACIÓN, PREPARACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE VACUNAS COVID-19 COMIRNATY® OMICRON XBB.1.5 - 3 MICROGRAMOS/DOSIS (PFIZER - BIONTECH)

1



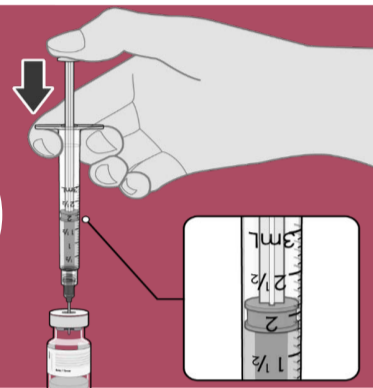
Viales multidosis
 Cada vial contiene 0.4 cc de líquido vacunal sin diluir, para preparar 10 dosis* después de la dilución.

2



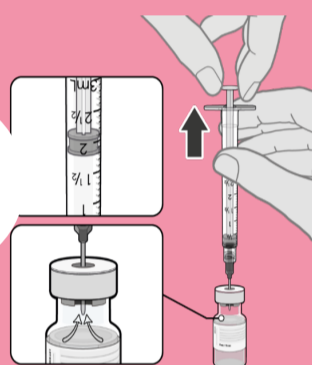
Atemperar el vial fuera del frigorífico. Antes de la dilución, invertir el vial de la vacuna suavemente 10 veces. Desinfectar el tapón del vial con alcohol 70° o clorhexidina 2% y dejar secar.

3



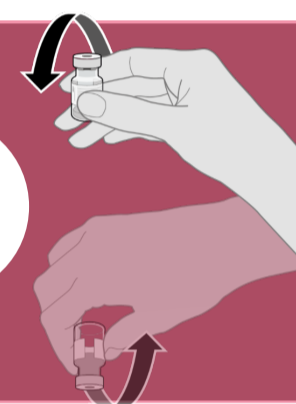
Antes de la dilución, la dispersión descongelada puede contener partículas amorfas opacas de color entre blanco y blanquecino. DILUIR añadiendo al vial 2,2 ml de cloruro sódico 0,9% (suero fisiológico) con aguja 216 (verde) o más fina.

4



Antes de retirar la aguja, equilibrar la presión del vial extrayendo los 2,2 ml de aire con la jeringa.

5



Mezclar suavemente, sin agitar, invirtiendo el vial suavemente 10 veces.

7

Desinfectar el tapón del vial. Extraer 10 jeringas* de 0,2 ml cada una.

6

La vacuna diluida se presenta como una dispersión entre blanca y blanquecina sin partículas visibles. Si la vacuna presenta partículas visibles o un color alterado debe desecharse.

8



Anotar la hora de la dilución. La vacuna diluida debe mantenerse entre 2°C y 30°C de temperatura, y debe desecharse a las 12 horas de la dilución.

9

Administrar vía intramuscular. En lactantes menores de 12 meses se administrará en la zona superior y anterolateral del muslo (músculo vasto externo) y en población infantil de 12 meses y mayores en la zona del deltoides. En niños y niñas con muy poca masa muscular en el deltoides, u otra razón que impida la inyección en esa zona, la vacunación puede realizarse en el muslo, en el tercio medio del músculo vasto lateral externo.



* Si después de extraer las 10 dosis del vial se pueden extraer dosis adicionales de 0,2 ml, emplearlas. Permite transporte de hasta 6 horas, evitando sacudidas y vibraciones. Idealmente, se deben usar en el sitio donde se preparen.
 Muy recomendable el empleo de jeringas de bajo espacio muerto para extraer las dosis. Se recomienda usar la misma aguja para extraer y administrar cada dosis. Si se cambia de aguja para la inyección, introducir pequeña cantidad de aire antes de retirar, la primera aguja para evitar pérdidas de producto por cambio de aguja.
 Desechar viales, jeringas y agujas en contenedor de residuos sanitarios.