NUEVA VACUNA COVID CAMPAÑA 2023-2024



1 Dosis de 5 a 11 años



Vía I.M en deltoides

Dosis 0,3 ml

Edad de 5 a 11 años

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

SEGURIDAD DEL PACIENTE Y VACUNAS

los 5+2 correctos
Paciente correcto
Vacuna correcta
Intervalo correcto
Dosis correcta
Vía correcta

Lugar anatómico correcto

Documentación correcta

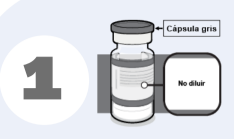
REGISTRAR
Cartilla vacunal
Diraya

2 VACUNAR





CONSERVACIÓN, PREPARACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE VACUNAS COVID-19 COMIRNATY® OMICRON XBB.1.5 - 10 MICROGRAMOS/DOSIS (PFIZER - BIONTECH)



Viales multidosis *
Cada vial tiene un volumen
de 2,25 ml para extraer 6
dosis de 0,3 ml
SIN DILUIR

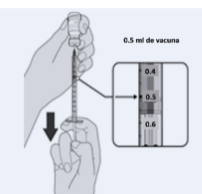


Atemperar el vial fuera del frigorífico. Mezclar suavemente los viales invirtiéndolos 10 veces antes de su uso. NO AGITAR



La vacuna debe tener el aspecto de una dispersión entre blanca y blanquecina sin partículas visibles. No utilice la vacuna si presenta partículas visibles o un cambio de color





Desinfectar el tapón del vial con alcohol de 70° o clorhexidina 2% y dejar secar





Extraer 6 jeringas de 0,3ml SIN DILUIR



Anotar la hora de la apertura del vial. Administar vía intramuscular, con aguja 23G



*Si después de extraer las 6 dosis del vial, se pueden extraer dosis adicionales de 0,3 ml, emplearlas todas.

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.