

Actioncard – Praktiserende læger – 5-11 år

Comirnaty® fra Pfizer/BioNtech

Koncentrat til injektionsvæske	Generisk navn: <i>Tozinameran</i>
Hætteglas á 0,45 ml, Opblandet 2,25 ml (21 doser)	ATC-kode: J07BX Varenr: 488024
Opblanding (hvis klinik selv skal stå for opblanding)	
<ol style="list-style-type: none"> Vaccinen skal opblandes inden indgift. Vaccinen skal håndteres forsigtigt Udtag vaccine fra køleskab og opnå stuetemperatur inden opblanding - tager ca. 15 min. pr. hætteglas. Find materiale frem til opblanding – Natriumklorid skal have stuetemperatur Tjek at hætteglas ikke føles koldt før opblanding. Vend forsigtigt koncentratet 10 gange inden fortynding. Må ikke rystes! Kontrollér at koncentratet er en hvid (off-white) dispersion. Kan indeholde små hvidlige partikler Kassér koncentratet ved misfarvning eller andre synlige urenheder Anvend aseptisk teknik Udtræk 1,8 ml isotonisk natriumklorid 0,9% af medfølgende opløsningsmiddel ved hjælp af en 2 ml sprøjte og en 21G kanyle eller tyndere. Kasser resten af opløsningsmidlet Tilsæt de 1,8 ml isotonisk natriumklorid 0,9% forsigtigt til koncentratet Udlign trykforskel ved at suge 1,8 ml luft op i den tomme sprøjte - før sprøjten fjernes fra hætteglas. Kassér sprøjte og kanyle Vend forsigtigt hætteglasset 10 gange. Må ikke rystes! Kontrollér at den opblandede vaccine er en hvid (off-white) dispersion og fri for synlige partikler Kassér vaccinen ved misfarvning eller andre synlige urenheder Angiv straks dato og tidspunkt for opblanding på hætteglas (holdbarhed 6 timer ved 2-30 °C) Ikke anvendt vaccine kasseres efter 6 timer og ved dagens afslutning som klinisk risikoaffald 	



2 ml hætteglas med lilla låg


Administration

Til optræk af vaccine skal der anvendes de 1 ml sprøjter og én blå (23G) kanyle, der er medsendt vaccinen.

- Anvend blå (23G) kanyle som optrækskanyle – anvend aseptisk teknik
- Afsprit hætteglassets gummimembran med spritswaps før indstik af optrækskanyle
- Samme optrækskanyle** anvendes til alle optræk fra et hætteglas for at minimere spild (OBS: Region Nordjylland afviger fra Sundhedsstyrelsens anbefaling om at anvende samme kanyle til optræk og injektion)
- Afsprit kanyleoverflade før hver påsætning af ny optrækssprøjte med ny spritswaps
- Vend** hætteglas 2 gange forsigtigt mellem hver udtrækning. **Må ikke rystes!**
- Udtræk **0,1 ml** vaccine efter følgende fremgangsmåde:
 - Der trækkes 0,05 mL ekstra vaccine op.
 - Sprøjten løsnes fra kanylen. Kanylen efterlades i hætteglasset.
 - Injektionskanyle åbnes og påsættes.
 - Overskydende vaccine sprøjtes ud i kanylens hætte, så dosis passer.
- Anvend passende huddesinfektion før injektion
- Injicer 0,1 ml intramuskulært i deltoidmusklen straks efter udtrækning
- Gentag punkterne 21 til 25 indtil det ikke er muligt at udtage 0,1 ml.

27. Rest kasseres som **klinisk risikoaffald**. Pap destrueres forsvarligt
 28. Der må **ikke** samles én dosis af flere deldoser
 29. Opblandet vaccine kasseres efter 6 timer og ved dagens afslutning

HUSK:

- At registrere batch/LOT nr. i **DDV** (Det danske Vaccinationsregister) – Se  på billede
- At **journalføre** i eget journalsystem

OBS: Der skal være adgang til genoplivningsudstyr i tilfælde af anafylaktiske reaktioner!



Tidsinterval mellem 1. og 2. dosis: 21 dage	Mindste interval mellem 1. og 2. dosis: 19 dage
Holdbarhed - koncentrat efter udtagning fra frost 2-8°C: 1 måned – se udløb på pakning 8-30°C: 2 timer Vaccinen må ikke udsættes for frost	Holdbarhed – opblandet dispersion Ved 2-30°C: 6 timer (i hætteglas og sprøjter) Bør anvendes straks, men kan inden for de 6 timer transporteres ved 2-30°C
Andre oplysninger <ul style="list-style-type: none"> • Koncentrat må kun fortyndes med isot. Natrium-klorid 0,9% • Vaccinen må ikke blandes med andre lægemidler 	Konserveringsmiddel Nej <hr/> Skal beskyttes mod sollys og ultraviolet lys