

Actioncard – Praktiserende læger – 12 år og derover

Comirnaty® fra Pfizer/BioNtech

Koncentrat til injektionsvæske	Generisk navn: <i>Tozinameran</i>
Hætteglas á 0,45 ml, Opblandet 2,25 ml (6-7 doser)	ATC-kode: J07BX Varenr: 488024

Opblanding (hvis klinik selv skal stå for opblanding)

- Vaccinen **skal** opblandes inden indgift.
- Vaccinen **skal** håndteres forsigtigt
- Udtag vaccinen fra køleskab og lad den **opná** stuetemperatur inden opblanding - tager ca. 15 min. pr. hætteglas.
- Find materiale frem til opblanding – Natriumklorid skal have stuetemperatur
- Tjek at hætteglasset **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
- Afsprit kanyleoverflade før hver påsætning af ny optræksprøjte med ny spritswaps
- Vend** hætteglas 2 gange forsigtigt mellem hver udtrækning. **Må ikke rystes!**
- Udtræk **0,3 ml** vaccine. Fjern evt. bobler med nålen i hætteglasset for at undgå spild
- Fjern sprøjten fra optrækskanyle og påsæt injektionskanyle
- Anvend passende huddesinfektion før injektion
- Injicer 0,3 ml intramuskulært i deltoidmusklen straks efter udtrækning
- Gentag punkterne 21 til 26 indtil det ikke er muligt at udtage 0,3 ml.
- Der kan **udtages 6-7 doser pr. hætteglas**.
- Rest kasseres som **klinisk risikoaffald**. Pap destrueres forsvarligt
- Der må **ikke** samles én dosis af flere deldoser
- Opblandet vaccine kasseres efter 6 timer og ved dagens afslutning som **klinisk risikoaffald**.

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 – 35 dage Mindste interval mellem 1. og 2. dosis: 19 dage	Tidsinterval mellem 2. og 3. dosis - <u>18 år og derover</u> : mindst 6 måneder - dog anvendes vaccinen off label med et interval på 4½ måned (140 dage) fra grundvaccination - <u>Svært immunkompromit. på 12 år og derover</u> : Mindst 1 måned
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 – opløst 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
	Skal beskyttes mod sollys og ultraviolet lys