


| | | | |
|--|----------------------------------|---------------------|--|
| Region Skåne Område Läkemedel Avdelningen för Hälso- och sjukvårdsstyrning, Koncernkontoret | | |  |
| Iordningställande av administreringsprutor Moderna Spikevax - Boosterdos | Dokumenttyp Vägledande | | Gäller fr.o.m 2022-01-03 |
| | Dokumentnr. BI814 | Utgåva 02 | Sida 1 av 3 |
| Utfärdat av/Reviderad av | Godkänt av | | |

Förberedelser

Denna instruktion är avsedd att användas vid iordningställande av administreringsprutor till boosterdos (påfyllnadsdos efter andra dosen).

Hur många sprutor man erhåller från varje flaska med Moderna Spikevax, suspension för injektion varierar beroende på vilket material man använder sig av när man ska dra upp vaccinet i administreringsprutor. På denna sida beskrivs materielbehov samt de inledande stegen vid användning av sprutor med integrerad kanyl som har "Reduced Dead Space" (RDS). Vid användning av sprutor utan integrerad kanyl – se sid 2.

För varje flaska man ska iordningställa doseringsprutor med integrerad kanyl behövs följande material:

| Antal | Produkt |
|----------|--|
| 1 | Moderna Spikevax, suspension för injektion |
| Minst 1 | Injektionstork sprit 70% IPA, 30x30 mm |
| Minst 20 | Sprutor Art.nr: SYL12525 centrerad, 1 ml gradering 0,01ml, integrerad kanyl (25G) samt stickskydd. |
| Minst 20 | Sprutetikett Moderna-ETK-4 |
| 1 | Etikett till Zip-loc påse för Moderna COVID-19 Vaccin |
| 1 | Zip-Loc påse till sprutorna |

Tillämpa basala hygienrutiner och klädregler samt arbeta aseptiskt.

Färdigställande av administreringsprutor - Boosterdos

Rumstemperering innan iordningsställande: Om Moderna COVID-19 vaccin är fryst tinas flaskan en timme i rumstemperatur. Tas tinad flaska från kyl ska flaskan rumstempereras 15 minuter efter uttag från kyl.

1. Rengör och desinfektera arbetsytan med alkoholbaserat ytdesinfektionsmedel med tensid.
2. Kontrollera injektionsvätskan i vaccinflaskan är vit till benvit i färgen, kan innehålla vita eller genomskinliga partiklar. Om innehållet avviker ska produkten reklameras.
3. Med aseptisk teknik, torka med injektionstork av gummimembranet på flaskan.
4. Vänd försiktigt flaskan efter upptining och före varje uppdragning. **OBS! Får ej skakas!**
Observera att kanylens skyddshylsa ska återanvändas. Hantera så att aseptik bevaras vid brytande av kanylförpackningen.
5. Dra upp **0,25 ml** av injektionsvätskan.
6. Sätt tillbaka skyddshylsan på injektionskanylen.
7. För varje ny dos, tag en ny spruta och upprepa steg 4 till 6 ovan. I det fall alla sprutor inte dras upp vid samma tillfälle börja på steg 1.

8. Obs! Vaccin från flera injektionsflaskor ska inte blandas för att få ytterligare doser.

För vidare hantering, följ steg 9 och framåt på sid 2.

Iordningställande av
administreringssprutor för
Moderna Spikevax - Boosterdos

Dokumenttyp
Vägledande

Dokumentnr.
BI814

Utgåva
02

Gäller fr.o.m
2022-01-03

Sida 2 av 3

För varje flaska man ska iordningställa doseringssprutor utan integrerad kanyl behövs följande material:

| Antal | Produkt |
|----------|--|
| 1 | Moderna Spikevax, suspension för injektion |
| Minst 1 | Injektionstork sprit 70% IPA, 30x30 mm |
| Minst 20 | Injektionskanyl 23Gx25 mm, blå, med stickskydd och/eller Injektionskanyl 23Gx30 mm, blå, med stickskydd |
| Minst 20 | Sprutor LDS <0,035 ml, 1 ml gradering 0,01ml, centrerad (artikelnummer 870648S) |
| Minst 20 | Sprutetikett Moderna-ETK-4 |
| 1 | Etikett till Zip-loc påse för Moderna COVID-19 Vaccin |
| 1 | Zip-Loc påse till sprutorna |

Tillämpa basala hygienrutiner och klädregler samt arbeta aseptiskt.

Färdigställande av administreringsprutor - Boosterdos

Rumstemperering innan iordningsställande: Om Moderna COVID-19 vaccin är fryst tinas flaskan en timme i rumstemperatur. Tas tinad flaska från kyl ska flaskan rumstempereras 15 minuter efter uttag från kyl.

1. Rengör och desinfektera arbetsytan med alkoholbaserat ytdesinfektionsmedel med tensid.
2. Kontrollera injektionsvätskan i vaccinflaskan är vit till benvit i färgen, kan innehålla vita eller genomskinliga partiklar. Om innehållet avviker ska produkten reklameras.
3. Med aseptisk teknik, torka med injektionstork av gummimembranet på flaskan.
4. Vänd försiktigt flaskan efter upptining och före varje uppdragning. **OBS! Får ej skakas!**
Observera att kanylens skyddshylsa ska återanvändas. Hantera så att aseptik bevaras vid brytande av kanylförpackningen.
5. Sätt injektionskanylen på en spruta och drag upp **0,25** ml av injektionsvätskan.
6. Sätt tillbaka skyddshylsan på injektionskanylen.
7. För varje ny dos, tag en ny spruta och upprepa steg 4 till 6 ovan. I det fall alla sprutor inte dras upp vid samma tillfälle börja på steg 1.
8. **Obs! Vaccin från flera injektionsflaskor ska inte blandas för att få ytterligare doser.**
9. Ange hållbarhetsdatum, klockslag (**12 timmar från första punktering av membranet**) på vaccinflaskan vid första punkteringen samt på sprutetiketten (**max 6 timmar från uppdrag i spruta**) och signera. Fäst därefter en etikett på respektive färdigställd spruta. **Obs! Om sprutan dras från en flaska som punkterats vid ett tidigare tillfälle måste hänsyn tas till angiven hållbarhetstid på flaskan.**
10. Där administrering och registrering sker i samma lokaler som iordningsställande ska använd vaccinflaska skickas med på sprutfatet för att batchnumret ska vara tillgängligt vid registrering.
11. I de fall administrering och registrering inte sker i samma lokaler som iordningsställande ska de färdigställda sprutorna läggas i en Zip-loc påse. Fyll i de efterfrågade uppgifterna på etiketten avsedd för Zip-Loc påsen och fäst den på påsen. Lägg sprutorna i påsen.
12. Förbrukade vaccinflaskor ska destrueras som riskavfall.

Hantera därefter administreringsprutorna efter lokal rutin på enheten.

**Iordningställande av
administreringssprutor för
Moderna Spikevax - Boosterdos**

Dokumenttyp
Vägledande

Dokumentnr.
BI814

Utgåva
02

Gäller fr.o.m
2022-01-03

Sida 3 av 3

Historik

| Dokument id | Ersätter dokument id | Ändringar/Revisionsorsak |
|--------------------|-----------------------------|--|
| BI814-01 | Nytt dokument | Nytt dokument |
| BI814-02 | BI814-01 | Tillägg om användning av RDS-sprutor med fast kanyl. |
| | | |
| | | |