


<b>Region Skåne</b> <b>Område Läkemedel</b> <b>Avdelningen för Hälso- och sjukvårdsstyrning, Koncernkontoret</b>			
<b>Iordningställande av administrerings-  sprutor för Pfizer COVID-19 Vaccin  Comirnaty - Barnformulering</b>	<b>Dokumenttyp</b> Vägledande		<b>Gäller fr.o.m</b> 2022-06-13
	<b>Dokumentnr.</b> BI815	<b>Utgåva</b> 2	<b>Sida 1 av 3</b>
<b>Utfärdat av/Reviderad av</b>		<b>Godkänt av</b>	

### Förberedelser

Hur många doser man erhåller per varje färdigspädd flaska (se "BI816 Spädningsinstruktion Pfizer COVID-19 vaccin Comirnaty-Barnformulering") med Pfizer COVID-19 Vaccin Comirnaty varierar beroende på vilket material man använder sig av när man ska dra upp vaccinet i administreringssprutor. På denna sida beskrivs materielbehov samt de inledande stegen vid användning av sprutor med integrerad kanyl som har väldigt reducerad "Dead Space" (RDS-sprutor). Vid användning av RDS sprutor utan integrerad kanyl – se sid 2.

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


Antal	Produkt
1	Pfizer COVID-19 Vaccin Comirnaty 10 µg/dos - färdigspätt
Minst 1	Injektionstork sprit 70% IPA, 30x30 mm
Minst 10	Sprutor Art.nr: SYL12525) centrerad, 1 ml gradering 0,01ml, integrerad kanyl (25G) samt stickskydd.
Minst 10	Sprutetikett – Obs! Finns ej förtryckta till Barnformuleringen
1	Etikett till Zip-loc påse
1	Zip-Loc påse till sprutorna

*Tillämpa basala hygienrutiner och klädregler samt arbeta aseptiskt.*

### Färdigställande av administreringssprutor – RDS med integrerad kanyl.

1. Rengör och desinfektera arbetsytan med alkoholbaserat ytdesinfektionsmedel med tensid.
2. Kontrollera den spädda vaccinelösningen som ska var benvit till färgen och fri från partiklar. Om innehållet avviker ska produkten reklameras.
3. Med aseptisk teknik, torka med injektionstork av gummimembranet på flaskan.  
*Observera att kanylens skyddshylsa ska återanvändas. Hantera så att aseptik bevaras under uppdrag.*
4. Dra upp **0,2** ml av vaccinelösningen. För att undvika förlust av vaccinelösning, avlägsna luftbubblorna med nålen fortfarande i flaskan.
5. Sätt tillbaka skyddshylsan på injektionskanylen.
6. För varje ny dos, tag en ny spruta och upprepa steg 4 till 5 ovan. I det fall alla sprutor inte dras upp vid samma tillfälle börja på steg 1.
7. **Obs! Vaccin från flera injektionsflaskor ska inte blandas för att få ytterligare doser.**

För vidare hantering, följ steg 8 och framåt på sid 2.

<b>Region Skåne</b> <b>Område Läkemedel</b> <b>Avdelningen för Hälso- och sjukvårdsstyrning, Koncernkontoret</b>			
<b>Iordningställande av administrerings-sprutor för Pfizer COVID-19 Vaccin Comirnaty - Barnformulering</b>	<b>Dokumenttyp</b> Vägledande		<b>Gäller fr.o.m</b> 2022-06-13 <b>Sida 2 av 3</b>
	<b>Dokumentnr.</b> BI815	<b>Utgåva</b> 2	

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

Antal	Produkt
1	Pfizer COVID-19 Vaccin Comirnaty 10 µg/dos - färdigspätt
Minst 1	Injektionstork sprit 70% IPA, 30x30 mm
10	Injektionskanyler för im bruk
10	Sprutor Art.nr: 870648, 1 ml gradering 0,01ml, centrerad
10	Sprutetikett – Obs! Finns ej förtryckta till Barnformuleringen
1	Etikett till Zip-loc påse för COVID-19 Vaccin Comirnaty
1	Zip-Loc påse till sprutorna

*Tillämpa basala hygienrutiner och klädregler samt arbeta aseptiskt.*

#### Färdigställande av administreringsprutor

1. Rengör och desinfektera arbetsytan med alkoholbaserat ytdesinfektionsmedel med tensid.
2. Kontrollera den spädda vaccinelösningen som ska var benvit till färgen och fri från partiklar. Om innehållet avviker ska produkten reklameras.
3. Med aseptisk teknik, torka med injektionstork av gummimembranet på flaskan.  
*Observera att kanylens skyddshylsa ska återanvändas. Hantera så att aseptik bevaras vid brytande av kanylförpackningen.*
4. Sätt injektionskanylen på en spruta och dra upp **0,2** ml av vaccinelösningen. För att undvika förlust av vaccinelösning, avlägsna luftbubblorna med nålen fortfarande i flaskan.
5. Sätt tillbaka skyddshylsan på injektionskanylen.
6. För varje ny dos, tag en ny spruta samt kanyl och upprepa steg 4 till 5 ovan. I det fall alla sprutor inte dras upp vid samma tillfälle börja på steg 1.
7. **Obs! Vaccin från flera injektionsflaskor ska inte blandas för att få ytterligare doser.**
8. Ange hållbarhetsdatum, klockslag (*vaccinet är hållbart i 12 timmar från spädningstillfället, se information på vaccinflaska, hållbarhet i uppdragen spruta: 6 timmar*) och signera på sprutetiketterna. Fäst därefter en etikett på respektive färdigställd spruta.
9. 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.
10. 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.
11. Förbrukade vaccinflaskor ska destrueras som riskavfall.

**Hantera därefter administreringsprutorna efter lokal rutin på enheten.**

**Iordningställande av administrerings-  
sprutor för Pfizer COVID-19 Vaccin  
Comirnaty - Barnformulering**

**Dokumenttyp**  
Vägledande

**Dokumentnr.**  
BI815

**Utgåva**  
2

**Gäller fr.o.m**  
2022-06-13

**Sida 3 av 3**

Historik

Dokument id	Ersätter dokument id	Ändringar/Revisionsorsak
BI815-01	Nytt dokument	Nytt dokument
BI815-02	BI815-01	Uppdatering angående hållbarhet i uppdragen spruta (anpassning till övriga vaccin).