

Infusion av HyQvia® med en (mekanisk eller batteridrivnen) sprutpump

En guide för hälso- och sjukvårdspersonal, patienter och vårdare

Ytterligare information efter utbildning från ditt sjukvårdsteam

Indikationer

Substitutionsterapi till vuxna, barn och ungdomar (0–18 år) vid:

- Primära immunbristsjukdomar med försämrad antikroppsproduktion.
- Sekundära immunbristsjukdomar (SID) hos patienter som lider av svåra eller återkommande infektioner, ineffektiv antimikrobiell behandling och antingen visad specifik antikroppsbrist (PSAF)* eller en IgG serumnivå på < 4 g/l.

Immunmodulerande behandling till vuxna, barn och ungdomar (0–18 år) vid:

- Kronisk inflammatorisk demyeliniserande polyneuropati (CIDP) som underhållsbehandling (efter initiering med IVIG).

*PSAF = oförmåga att uppbbringa åtminstone en 2-faldig ökning av IgG-antikroppstiter för pneumokockpolysackarid- och polypeptidantigenvacciner

Denna guide är avsedd att användas efter att en patient har ordinerats **HyQvia**



Hur man använder den här guiden

Den här guiden har tagits fram för att hjälpa dig att utbilda patienter och vårdare att själv-administrera HyQvia-behandling. Innan du använder den här guiden bör du tänka på följande:

- De första infusionerna ska ske under medicinsk övervakning. Se produktresumén för mer information om potentiella komplikationer och övervakning av biverkningar.
- Börja med att bekanta dig med innehållet i och funktionen av denna guide och bipacksedeln innan du instruerar patienter
- Se den här guiden som ett hjälpmedel för dialog, inte ett manus. Använd guiden för att underlätta instruktion
- Hoppa inte över avsnitt eller steg. Se de extra punkterna ('Punkter att betona') som förslag till att komplettera dina instruktioner

Genom att göra den här guiden till en integrerad del av utbildningen kan du hjälpa till att ge dina patienter en positiv upplevelse av HyQvia-infusionen.

Att tänka på kring patienter

Att bedöma dina patienters kunskap om HyQvia-behandling och hur bekväm patienten är med infusionsprocessen är en viktig del av utbildningen. De flesta patienter du utbildar kommer från någon av kategorierna nedan.

Om du utbildar den här typen av patient...

...ha dessa punkter i åtanke.

Byte från intravenös IG-behandling

- Kan vara obekant med subkutan administrering
- Kan ha oro för självinfusion (till exempel förberedelse av produkt och nålinsättning)
- Kan vara ovan vid aseptisk teknik
- Kan vara obekant med att använda en pump

Byte från subkutan IG-behandling

- Kan vara van vid mindre volymer som infunderas per område
- Kan vara obekant med de högre infusionshastigheterna av HyQvia
- Kan vara obekant med pumpar som uppfyller kriterierna för användning med HyQvia (inklusive sprutpumpar)

Sidan vänd mot dig



Sidan vänd mot patienten



När du har blivit bekant med översikten av den här guiden och hur den fungerar, så är du redo att använda de återstående sidorna för att utbilda dina patienter och deras vårdare.

5 steg för att infundera HyQvia-behandling

Infusionsöversikt

Du har fått denna steg-för-steg-guide eftersom din läkare har ordinerat **HyQvia**-behandling till dig eller den du vårdar. Den här guiden är utformad för att hjälpa dig att infundera **HyQvia** med hjälp av en sprutpump. Om du har några frågor eller funderingar om hur man infunderar **HyQvia**, diskutera med hälso- och sjukvårdspersonalen.

Infundera **HyQvia** först efter att du eller din vårdare har fått instruktioner av hälso- och sjukvårdspersonal och har läst informationen i bipacksedeln.



Presentationen kan variera från marknad till marknad

HY = rekombinant humant hyaluronidas

IG = humant normalt immunglobulin (IG 10 %)

1.

Förbered dig

- Inspektera injektionsflaskorna
- Ta fram det du behöver
- Tvätta händerna

2.

Förbered HY

- Dra upp **HY** i sprutan/sprutorna
- Anslut till nålsetet
- Fyll nålsetet

3.

Förbered IG

- Dra upp **IG** i sprutan/sprutorna

4.

Infundera HyQvia

- För in och säkra nålen
- Infundera **HY** manuellt (först)
- Infundera **IG** med pump (därefter)

5.

Avsluta

- Ta bort nålen
- Registrera infusionen

Infundera **HyQvia** först efter att du har instruerats av hälso- och sjukvårdspersonal och har läst informationen i **HyQvias** bipacksedel.

5 steg för att infundera HyQvia-behandling

Utbilda dina patienter och deras vårdare i stegen nedan, inklusive "Punkter att betona."

5 steg för att infundera HyQvia-behandling

Infusionsöversikt

Du har fått denna steg-för-steg-guide eftersom din läkare har ordinerat HyQvia-behandling till dig eller den du vårdar. Den här guiden är utformad för att hjälpa dig att infundera HyQvia med hjälp av en sprutpump. Om du har några frågor eller funderingar om hur man infunderar HyQvia, diskutera med hälso- och sjukvårdspersonalen.

Infundera HyQvia först efter att du eller din vårdare har fått instruktioner av hälso- och sjukvårdspersonal och har läst informationen i bipacksedeln.



Presentationen kan variera från marknad till marknad

HY = rekombinant humant hyaluronidas
IG = humant normalt immunglobulin (IG 10 %)



Infundera HyQvia först efter att du har instruerats av hälso- och sjukvårdspersonal och har läst informationen i HyQvias bipacksedel.

Punkter att betona

- **Se till att patienterna har tagit ut HyQvia-behandlingen ur kylskåpet.** HyQvia ska vara rumstempererad vid infusionen (det kan ta upp till 60 minuter). Använd inte uppvärmningsanordningar, såsom mikrovågsugnar.
- **Bedöm patienternas kunskap om HyQvia och hur bekväma de är med infusionsprocessen.**
- **Betona att det är 5 steg i processen.** Uppmuntra patienterna att lära sig infusionsprocessen med hjälp av utbildningen som tillhandahålls.

- **Betona att HY infunderas före IG. Förklara att HyQvia består av två injektionsflaskor; en med HY och en med IG. De två flaskorna ska inte blandas före administrering. HY ska infunderas före IG. IG-infusionen ska startas direkt efter att HY-infusionen är klar (inom 10 minuter). HY hjälper till så att mer IG absorberas av kroppen. IG hjälper kroppen att bekämpa infektioner.**

5 steg för att infundera HyQvia-behandling

Infusionsöversikt

Du har fått denna steg-för-steg-guide eftersom din läkare har ordinerat HyQvia-behandling till dig eller den du vårdar. Den här guiden är utformad för att hjälpa dig att infundera HyQvia med hjälp av en sprutpump. Om du har några frågor eller funderingar om hur man infunderar HyQvia, diskutera med hälso- och sjukvårdspersonalen.

Infundera HyQvia först efter att du eller din vårdare har fått instruktioner av hälso- och sjukvårdspersonal och har läst informationen i bipacksedeln.



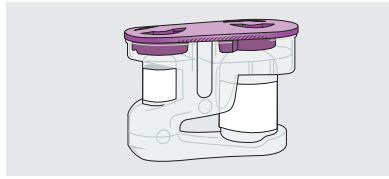
Presentationen kan variera från marknad till marknad

HY = rekombinant humant hyaluronidas
IG = humant normalt immunglobulin (IG 10 %)

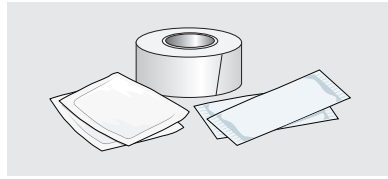


Vad du behöver

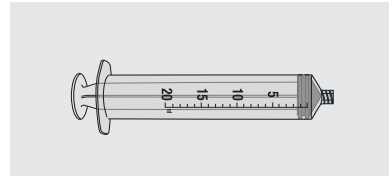
Nedan är de tillbehör du behöver för att infundera HyQvia.
Dina tillbehör kan se något annorlunda ut.



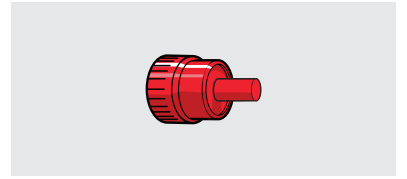
- HyQvia injektionsflaska/
injektionsflaskor



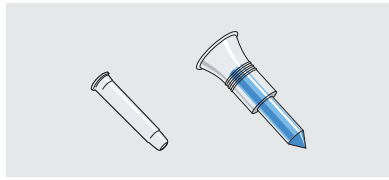
- Alkoholtork, tejp och rent, sterilt
bandage*



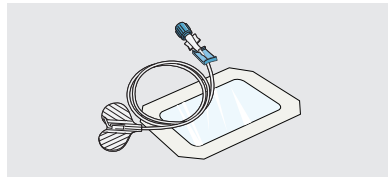
- 20 ml spruta/sprutor†



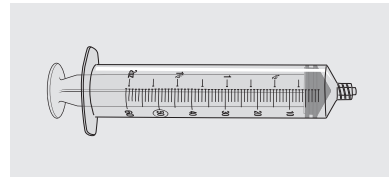
- Vid behov: sterila skyddslock
(en per spruta)



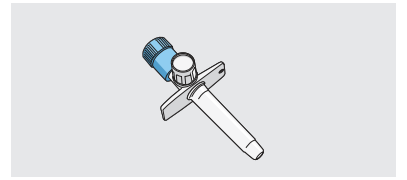
- Uppdragningskanyl eller nål (en per
HY-injektionsflaska)



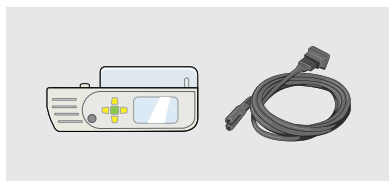
- Subkutant nålset med sterilt förband
(ett per infusionsställe)



- 50 eller 60 ml spruta/sprutor†



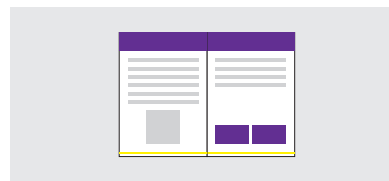
- Luftad(e) spike(s)



- Sprutpump (med/utan
strömförsörjning) och bruksanvisning



- Riskavfallsbehållare



- Infusionsdagbok

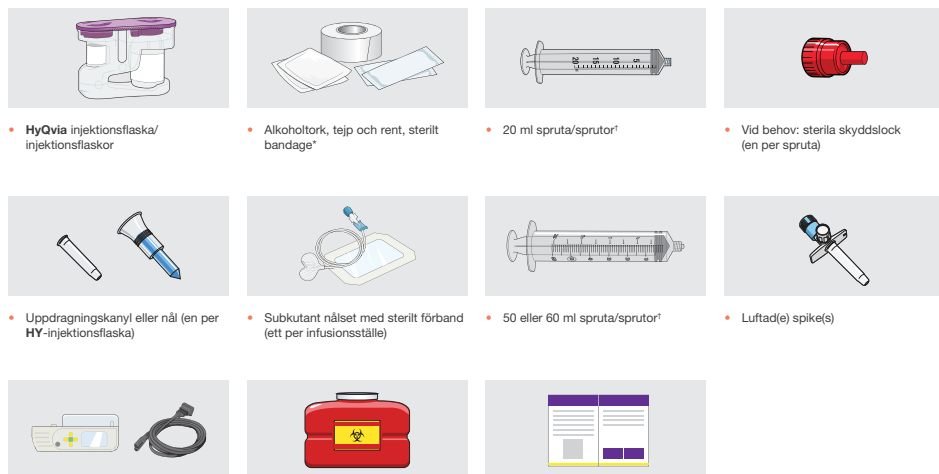
*Använd handskar om hälso- och sjukvårdspersonalen sagt det.
†Detta är de rekommenderade sprutvolymerna.

Vad du behöver

Utbilda dina patienter och deras vårdare i stegen nedan. Täck också "Punkter att betona."

Vad du behöver

Nedan är de tillbehör du behöver för att infundera HyQvia. Dina tillbehör kan se något annorlunda ut.



- HyQvia injektionsflaska/ injektionsflaskor
- Alkoholtork, tejp och rent, sterilt bandage*
- 20 ml spruta/sprutor†
- Vid behov: sterila skyddslock (en per spruta)
- Uppdragningskanyl eller nål (en per HY-injektionsflaska)
- Subkutan nåset med sterilt förband (ett per infusionsställe)
- 50 eller 60 ml spruta/sprutor†
- Luftad(e) spike(s)
- Sprutpump (med/utan strömförsörjning) och bruksanvisning
- Riskavfallsbehållare
- Infusionsdagbok

*Använd handskar om hälso- och sjukvårdspersonalen sagt det.
†Detta är de rekommenderade sprutvolymerna.

Punkter att betona

- Förklara att de tillbehör som patienterna får kan se annorlunda ut jämfört med dessa bilder.
- Se till att patienterna vet hur många injektionsflaskor de ska få baserat på deras recept.
- Förklara att patienter bör ha en luftad spike per IG-injektionsflaska.
- Följ tillbehörens tillverkares instruktioner.

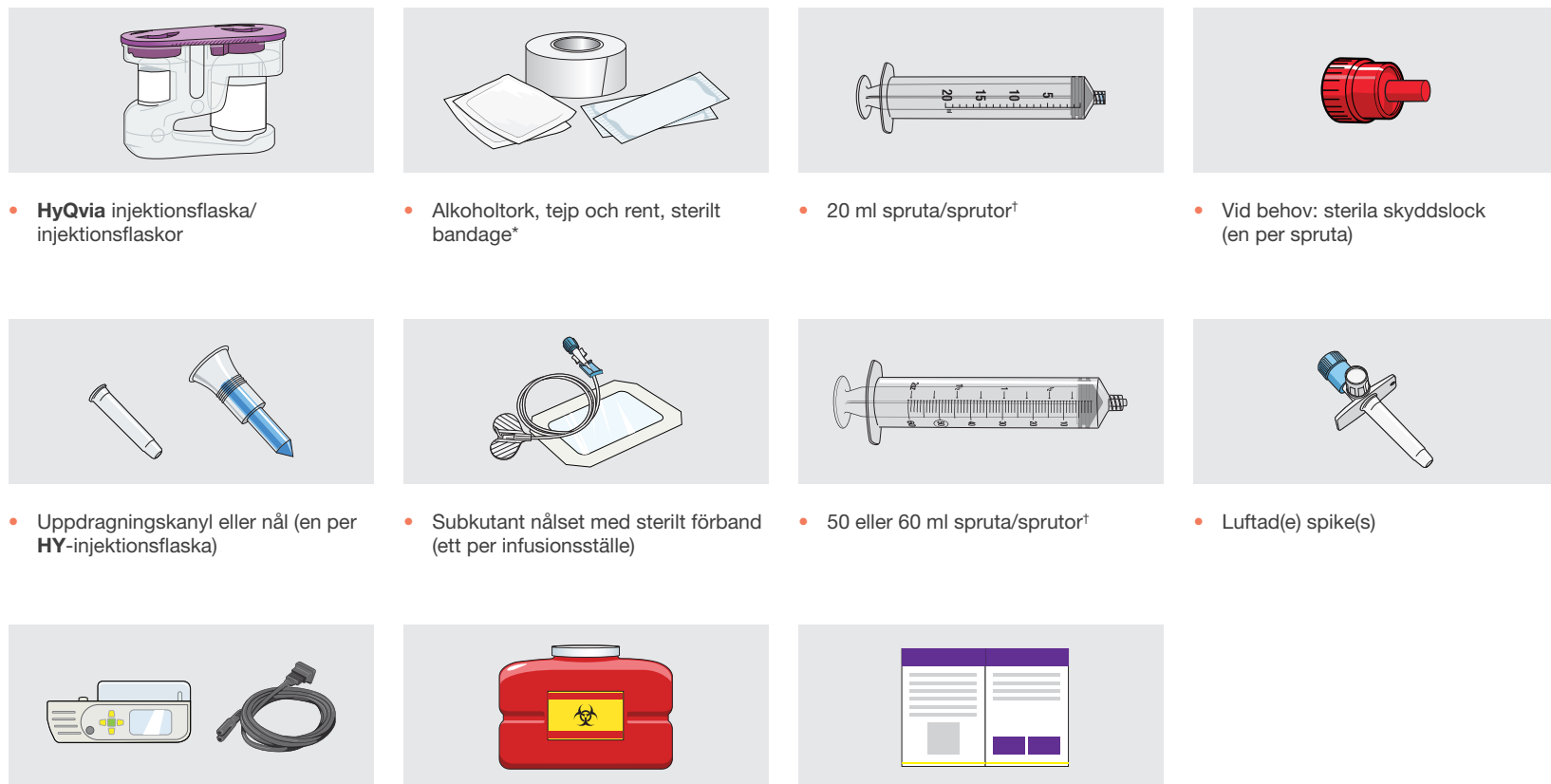


Bedöm patientens kunskaper

Se till att patienterna är bekanta och bekväma med tillbehören.

Vad du behöver

Nedan är de tillbehör du behöver för att infundera HyQvia. Dina tillbehör kan se något annorlunda ut.

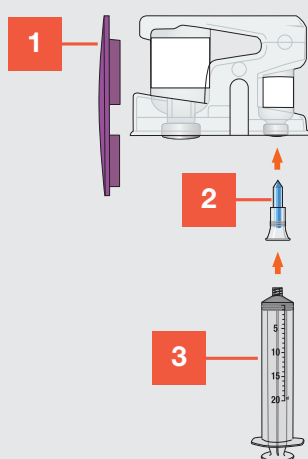


- HyQvia injektionsflaska/ injektionsflaskor
- Alkoholtork, tejp och rent, sterilt bandage*
- 20 ml spruta/sprutor†
- Vid behov: sterila skyddslock (en per spruta)
- Uppdragningskanyl eller nål (en per HY-injektionsflaska)
- Subkutan nåset med sterilt förband (ett per infusionsställe)
- 50 eller 60 ml spruta/sprutor†
- Luftad(e) spike(s)
- Sprutpump (med/utan strömförsörjning) och bruksanvisning
- Riskavfallsbehållare
- Infusionsdagbok

*Använd handskar om hälso- och sjukvårdspersonalen sagt det.
†Detta är de rekommenderade sprutvolymerna.

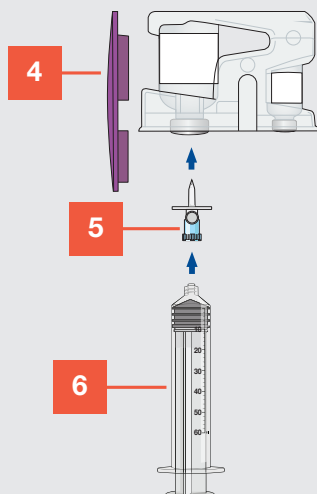
Hur de passar ihop

A Dra upp HY till sprutan/sprutorna



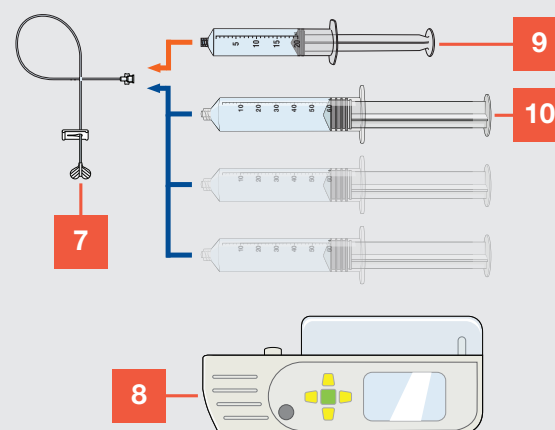
1. HyQvia injektionsflaska/
injektionsflaskor
2. Uppdragningskanyl (spike) eller nål
3. 20 ml spruta/sprutor

B Dra upp IG till sprutan/sprutorna



4. HyQvia injektionsflaska/
injektionsflaskor
5. Luftad(e) spike
6. 50 eller 60 ml spruta/sprutor

C Först: infundera HY manuellt Därefter: infundera IG med hjälp av en sprutpump



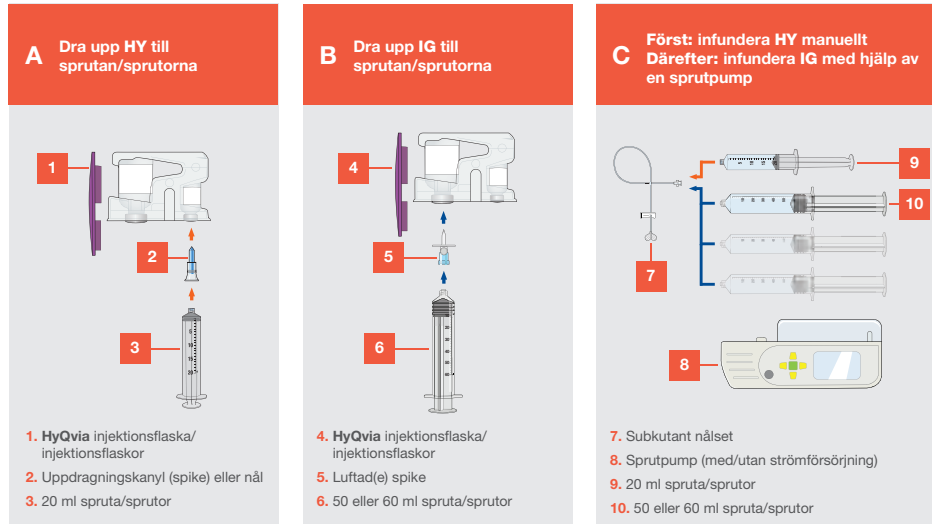
7. Subkutant nålset
8. Sprutpump (med/utan strömförsörjning)
9. 20 ml spruta/sprutor
10. 50 eller 60 ml spruta/sprutor

*Detta diagram är ett exempel. Antalet sprutor som krävs beror på din ordinerade dos.

Hur de passar ihop

Utbilda dina patienter och deras vårdare i stegen nedan. Täck också "Punkter att betona."

Hur de passar ihop



*Detta diagram är ett exempel. Antalet sprutor som krävs beror på din ordinerade dos.

Punkter att betona

Förklara att dessa diagram visar hur tillbehören **passar ihop** som en förhandsvisning av de kommande 5 stegen. Antalet sprutor som krävs beror på den ordinerade dosen. Diagrammet till höger på sidan är ett exempel.

Använd dessa diagram för att betona ordningen i processen: först överföring, sedan infusion.

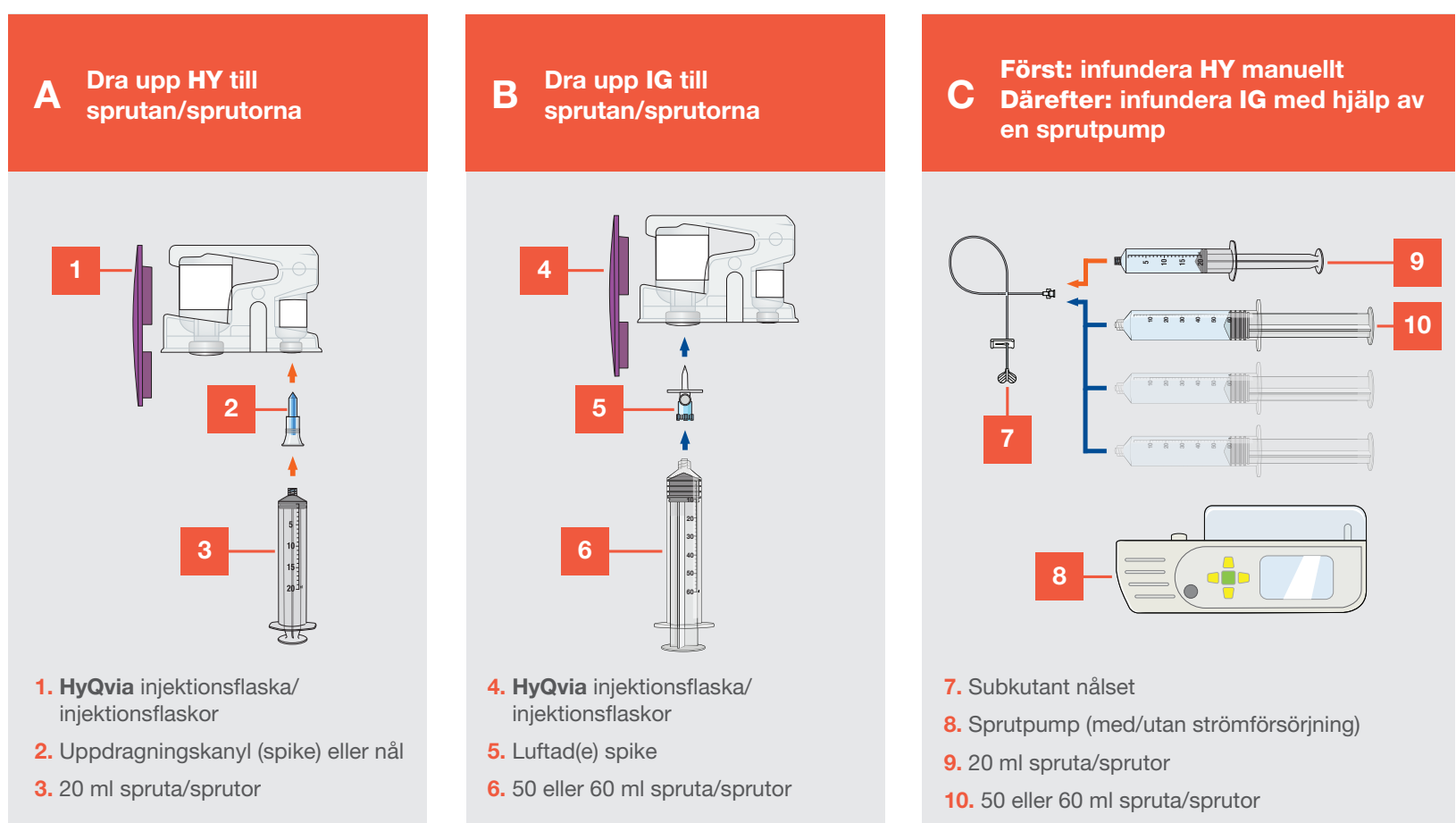
Betona att **HY går före IG**. Förklara att **HyQvia** består av två injektionsflaskor; en med **HY** och en med **IG**. De två flaskorna ska inte blandas före administrering. **HY** ska infunderas före **IG**. **IG**-infusionen ska startas direkt efter att **HY**-infusionen är klar (inom 10 minuter).

Betona möjligheten att använda sprutpumpen för att infundera **HY**.

Bedöm patientens kunskaper

Utvärdera hur bekväm patienten är med att sätta ihop tillbehören

Hur de passar ihop



*Detta diagram är ett exempel. Antalet sprutor som krävs beror på din ordinerade dos.

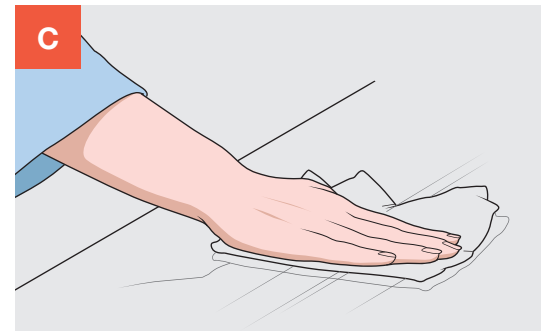
STEG 1 Förbered dig



Ta ut **HyQvia** ur förpackningen och inspektera. Låt **HyQvia** nå rumstemperatur (det kan ta upp till 60 minuter). Kontrollera färg och utgångsdatum. Se till att vätskan inte är grumlig och inte innehåller partiklar. Använd inte uppvärmningsanordningar, såsom mikrovågsugnar. Skaka inte **HyQvia**.



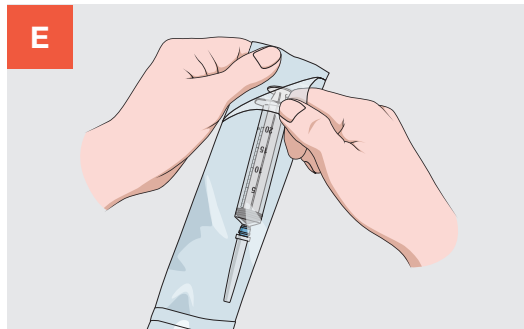
Ta fram tillbehören.



Rengör arbetsytan.



Tvätta händerna noggrant.



Öppna tillbehören enligt instruktioner från hälso- och sjukvårdspersonalen.

1 Förbered dig

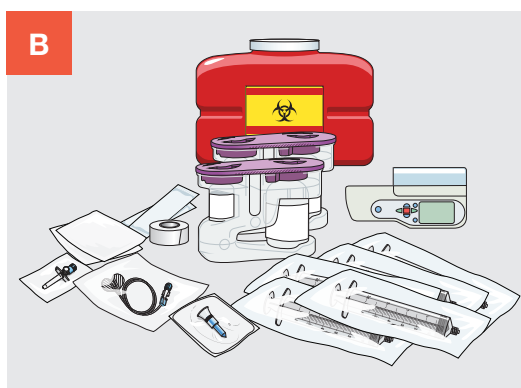


- Ta ut **HyQvia** ur förpackningen och inspektera
- Låt **HyQvia** nå rumstemperatur (det kan ta upp till 60 minuter). Kontrollera färg och utgångsdatum
- Se till att vätskan inte är grumlig och inte innehåller partiklar. Använd inte uppvärmningsanordningar, såsom mikrovågsugnar
- Skaka inte **HyQvia**

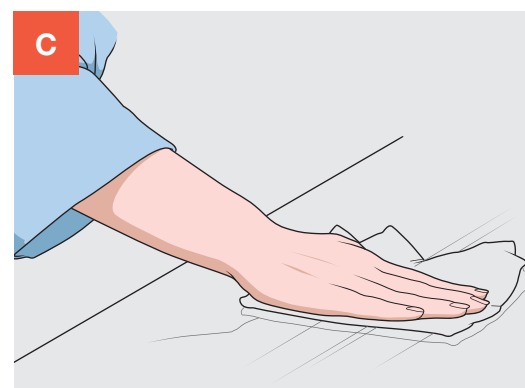
Punkter att betona

Se till att **HyQvia** är rumstempererad – använd inte uppvärmningsanordningar för att uppnå detta.

Kontrollera injektionsflaskorna med avseende på klarhet och färg. **HY** ska vara klart och färglöst. **IG** ska vara klart och färglöst eller ljusgult. Visa den avtagbara etiketten med utgångsdatum, tillverkningsnummer och tillverkningsdatum som ska sättas in i infusionsdagboken.



- Ta fram tillbehören



- Rengör arbetsytan

Punkter att betona

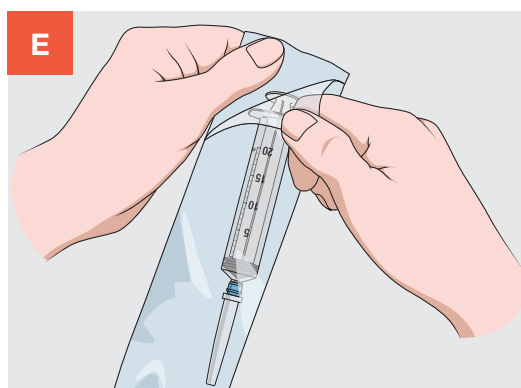
Förbered arbetsytan. Instruera patienterna att hitta en lugn plats med tillräckligt utrymme.



- Tvätta händerna noggrant

Punkter att betona

Överväg att använda handskar. Följ din kliniks riktlinjer för användning av handskar.



- Öppna tillbehören enligt instruktioner från hälso- och sjukvårdspersonalen

Punkter att betona

Förklara aseptisk teknik.

Förvara sterila tillbehör i öppna förpackningar nära arbetsytan.

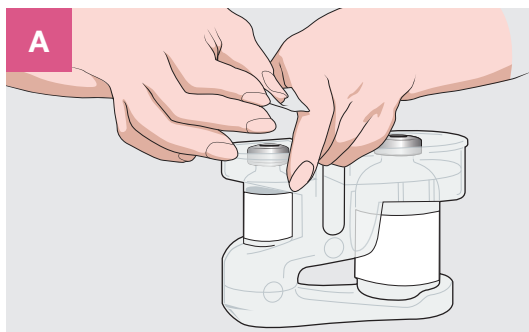
Red ut nålsetet innan du använder sprutorna.



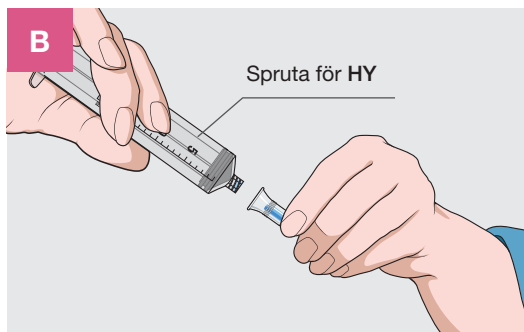
Bedöm patientens kunskaper

Be patienterna förklara "Steg 1: Gör dig redo" med sina egna ord. Uppmuntra och rätta till eventuella missförstånd innan du går vidare till nästa steg.

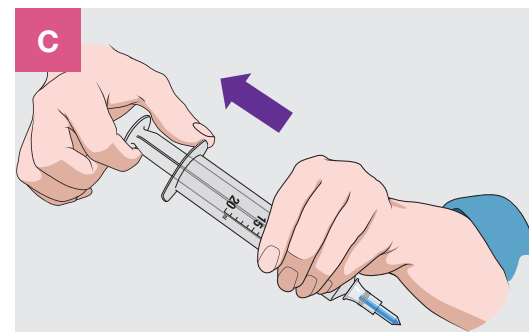
STEG 2 Förbered **HY**



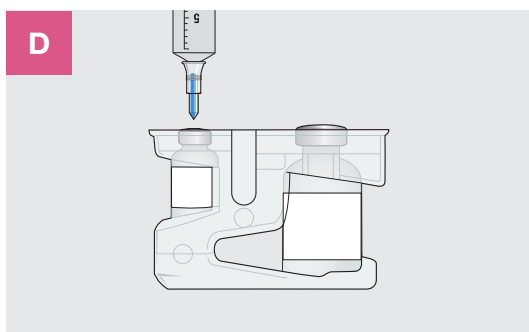
A Ta bort locket. Rengör varje **HY**-injektionsflaska genom att torka av proppen med alkoholtork och låt torka i minst 30 sekunder.



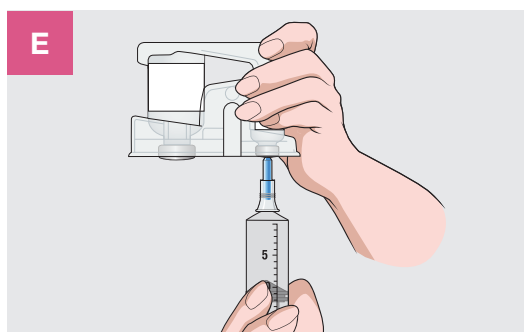
B Ta ut den sterila 20 ml-sprutan ur sin förpackning.* Anslut en uppdragningskanyl (spike) eller nål till sprutan.



C Dra tillbaka sprutkolven för att fylla sprutan med lika mycket luft som mängden **HY**.



D För in uppdragningskanylen (spiken) eller nålen i mitten av **HY**-injektionsflaskans propp. Tryck in luften i injektionsflaskan.



E Vänd injektionsflaskan upp och ner. Dra tillbaka sprutkolven för att dra upp all **HY** i sprutan. Upprepa steg C till E om mer än en injektionsflaska **HY** behövs för din dos. **Använd samma spruta om möjligt.**

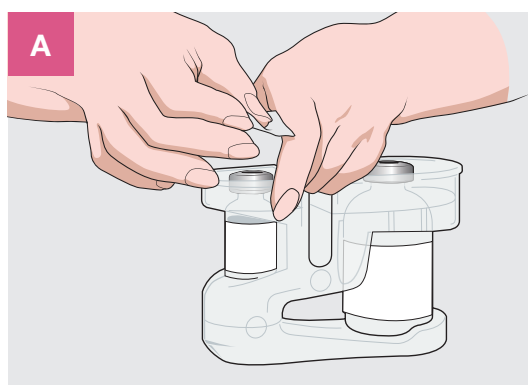
TIPS

Täck varje spruta med ett sterilt skyddslock när du drar upp flera sprutor.

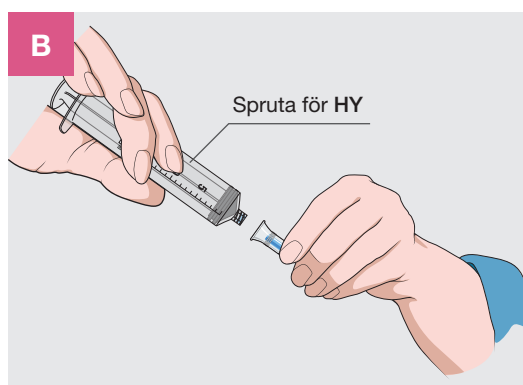
*Detta är den rekommenderade sprutvolymen.

STEG 2 fortsättning

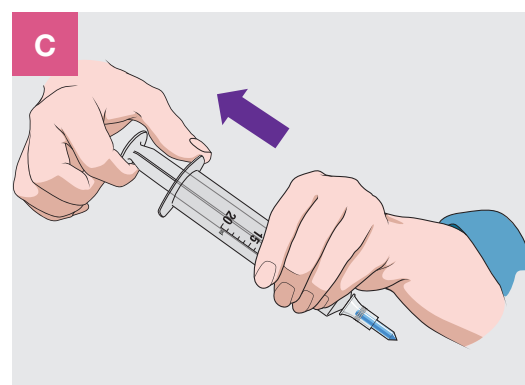
2 Förbered **HY**



- Ta bort locket
- Rengör varje **HY**-injektionsflaska genom att torka av proppen med alkoholtork och låt torka i minst 30 sekunder



- Ta ut den sterila 20 ml-sprutan ur sin förpackning*
- Anslut en uppdragningskanyl (spike) eller nål till sprutan



- Dra tillbaka sprutkolven för att fylla sprutan med lika mycket luft som mängden **HY**

Punkter att betona

Hjälp till att identifiera injektionsflaskorna. Förutom skillnaderna i injektionsflaskornas storlek, påpeka att **HY-injektionsflaskan är silverfärgad på toppen och att IG-injektionsflaskan är veckad.**

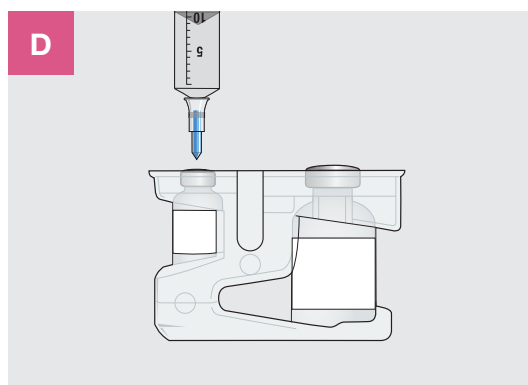
Betona att det kan ta 30 sekunder för alkoholen att torka.

Punkter att betona

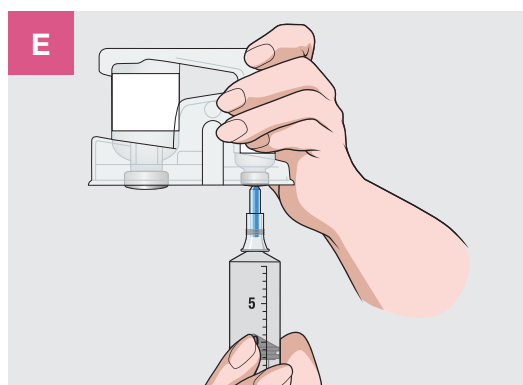
Betona aseptisk teknik, särskilt till patienter som är ovana vid subkutan infusion.

Använd endast rätt typ av uppdragningskanyl eller nål. En luftad spike kan orsaka att proppen trycks igenom.

*Detta är den rekommenderade sprutvolymen.



- För in uppdragningskanylen (spiken) eller nålen i mitten av **HY**-injektionsflaskans propp
- Tryck in luften i injektionsflaskan



- Vänd injektionsflaskan upp och ner
- Dra tillbaka sprutkolven för att dra upp all **HY** i sprutan
- Upprepa steg C till E om mer än en injektionsflaska **HY** behövs för din dos. **Använd samma spruta om möjligt**

Punkter att betona

För in uppdragningskanylen (spiken) eller nålen i mitten av injektionsflaskan för att förhindra att proppen trycks in.

Punkter att betona

Dra upp allt innehåll i injektionsflaskan med **HY i sprutan.**

TIPS

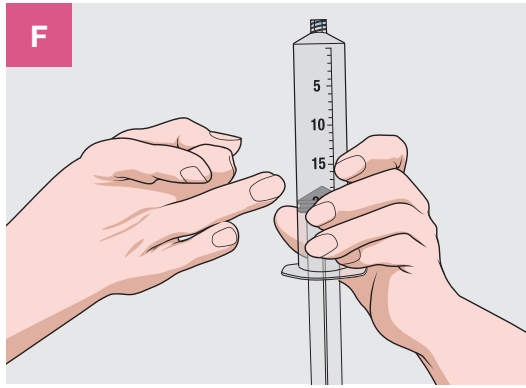
Täck varje spruta med ett sterilt skyddslock när du drar upp flera sprutor.



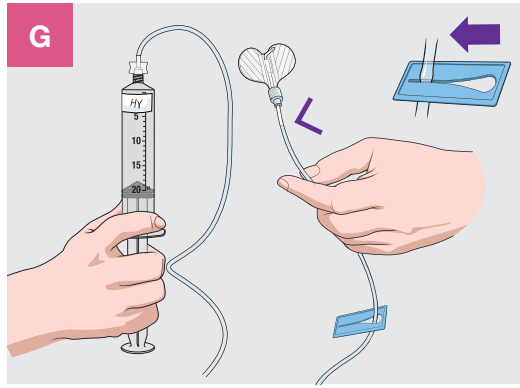
Bedöm patientens kunskaper

Be patienterna förklara "**Steg 2: Förbered HY**" med sina egna ord. Uppmuntra och rätta till eventuella missförstånd innan du går vidare till nästa steg.

STEG 2 Förbered **HY**



F Knacka försiktigt på sprutan för att ta bort luftbubblor. Tryck sedan långsamt på sprutkolven tills **HY** når sprutans spets.

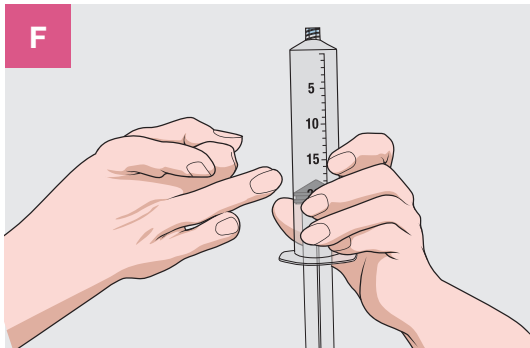


G Anslut det subkutana nålsetet till **HY**-sprutan. Tryck långsamt på sprutkolven för att fylla nålsetets slang till nålens vingar. Stäng klämman på slangen till nålsetet. **Märk sprutan HY.**

2 Förbered **HY**

STEG 2 Förbered HY

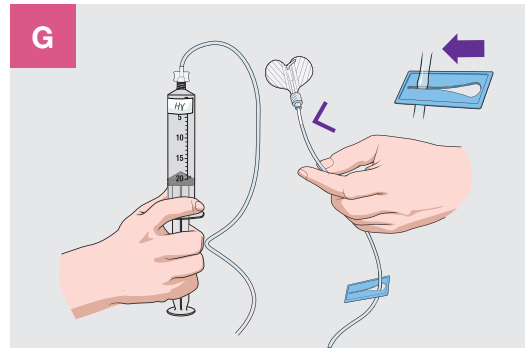
Utbilda dina patienter och deras vårdare i stegen nedan.
Täck också "Punkter att betona."



- **Knacka försiktigt på sprutan för att ta bort luftbubblor**
- Tryck sedan långsamt på sprutkolven tills **HY** når sprutans spets

Punkter att betona

Ta bort luftbubblor. Betona vikten av att knacka på sprutan för att ta bort luftbubblor.



- Anslut det subkutana nålsetet till **HY**-sprutan
- Tryck långsamt på sprutkolven för att fylla nålsetets slang till nålens vingar
- Stäng klämman på slangen till nålsetet
- **Märk sprutan HY**

Punkter att betona

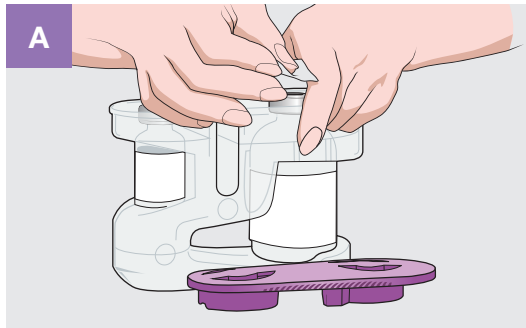
Diskutera viskositet. Påminn patienter som har erfarenhet av subkutan infusion att de kanske inte är vana vid den låga viskositeten av **HY**. Om du trycker på sprutkolven för hårt kan **HY** spruta ut ur nålen.

Stanna vid nålnavet. Påminn patienter om att fylla nålsetets slang med **HY** endast till nålnavet.

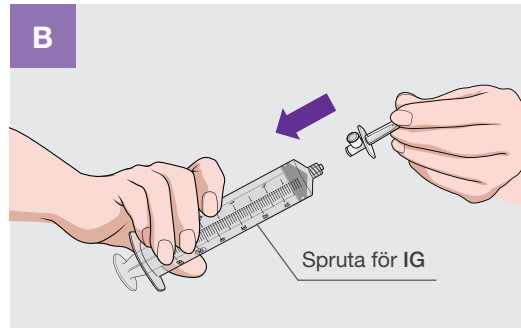
När överföringen av **HY** är klar, stäng klämman, som visas.

Märk sprutan. Betona att patienterna ska märka sprutan **HY** efter att nålsetets slangklämma stängts.

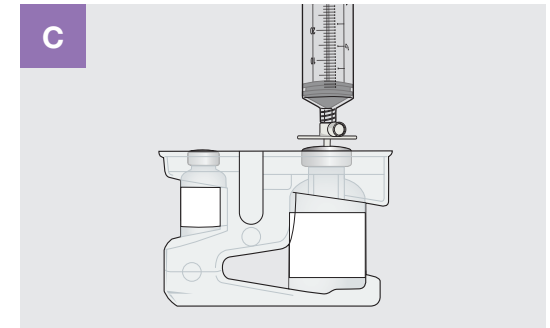
STEG 3 Förbered IG



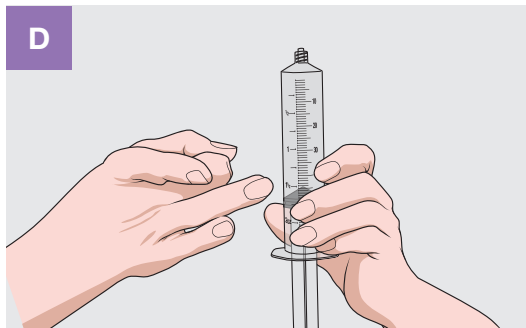
Rengör varje injektionsflaska med **IG** genom att torka av proppen med en alkoholtork och låt torka i minst 30 sekunder.



Öppna den större 50 eller 60 ml sterila sprutan från förpackningen.* Anslut sprutan till en luftad spike.



För in den luftade spiken rakt ner i **IG**-injektionsflaskans propp. Vänd sedan upp och ner på injektionsflaskan och dra i sprutkolven för att dra upp önskad dos av **IG**. Upprepa steg A till C om du behöver flera injektionsflaskor för din dos.

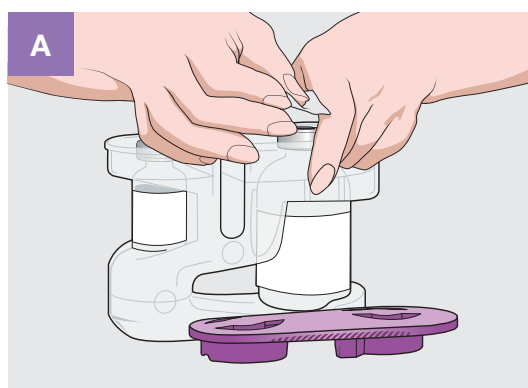


Knacka försiktigt på sprutan för att ta bort luftbubblor. Tryck långsamt på sprutkolven tills **IG** når sprutans spets.

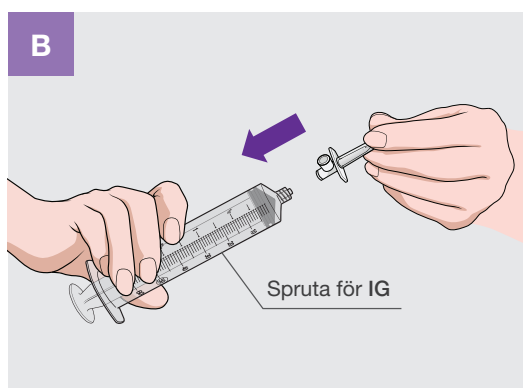
*Dessa är de rekommenderade sprutvolymerna.

TIPS

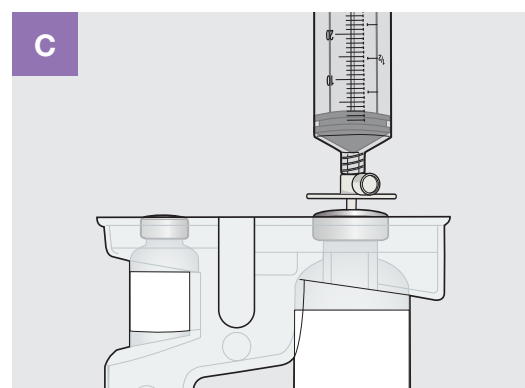
- Täck varje spruta med ett sterilt skyddslock när du drar upp flera sprutor.
- Om du använder en uppdragningskanyl eller nål för att dra upp **IG**, anslut en större 50 ml- eller 60 ml-spruta till uppdragningskanylen eller nålen.
- Dra tillbaka sprutkolven för att fylla sprutan med lika mycket luft som mängden **IG** du ska ta från injektionsflaskan.
- För in uppdragningskanylen eller nålen i mitten av **IG**-injektionsflaskans propp.
- Tryck in luften i injektionsflaskan. Vänd sedan injektionsflaskan upp och ner och dra i sprutkolven för att dra upp önskad mängd **IG** i sprutan.



- Rengör varje injektionsflaska med IG genom att torka av proppen med en alkoholtork och låt torka i minst 30 sekunder



- Öppna den större 50 eller 60 ml sterila sprutan från förpackningen.* Anslut sprutan till en luftad spike



- För in den luftade spiken rakt ner i IG-injektionsflaskans propp
- Vänd sedan upp och ner på injektionsflaskan och dra i sprutkolven för att dra upp önskad dos av IG
- Upprepa steg A till C om du behöver flera injektionsflaskor för din dos

Punkter att betona

Betona att det kan ta 30 sekunder för alkoholen att torka.

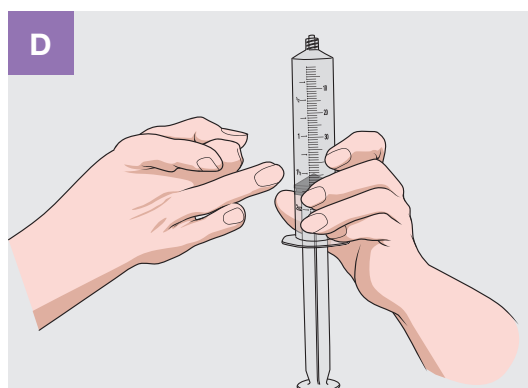
Punkter att betona

Betona att patienter ska använda den större sprutan för detta steg.

Punkter att betona

För in den luftade spiken ordentligt. Förklara att den luftade spiken ska föras rakt ner i mitten av IG-injektionsflaskans propp.

*Dessa är de rekommenderade sprutvolymerna.



- Knacka försiktigt på sprutan för att ta bort luftbubblor. Tryck långsamt på sprutkolven tills IG når sprutans spets

TIPS

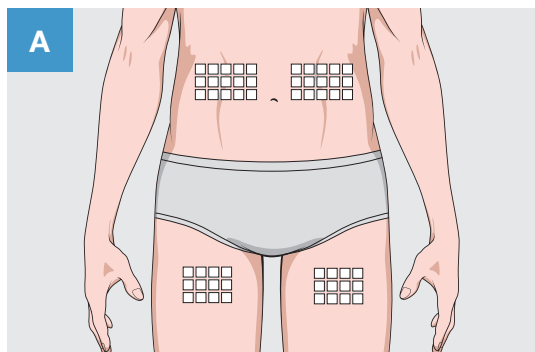
- Täck varje spruta med ett sterilt skyddslock när du drar upp flera sprutor
- Om du använder en uppdragningskanyl eller nål för att dra upp IG, anslut en större 50 ml- eller 60 ml-spruta till uppdragningskanylen eller nålen
- Dra tillbaka sprutkolven för att fylla sprutan med lika mycket luft som mängden IG du ska ta från injektionsflaskan
- För in uppdragningskanylen eller nålen i mitten av IG-injektionsflaskans propp
- Tryck in luften i injektionsflaskan. Vänd sedan injektionsflaskan upp och ner och dra i sprutkolven för att dra upp önskad mängd IG i sprutan



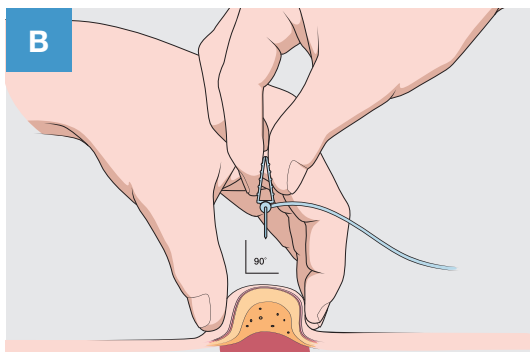
Bedöm patientens kunskaper

Be patienterna förklara "Steg 3: Förbered IG" med sina egna ord. Uppmuntra och rätta till eventuella missförstånd innan du går vidare till nästa steg.

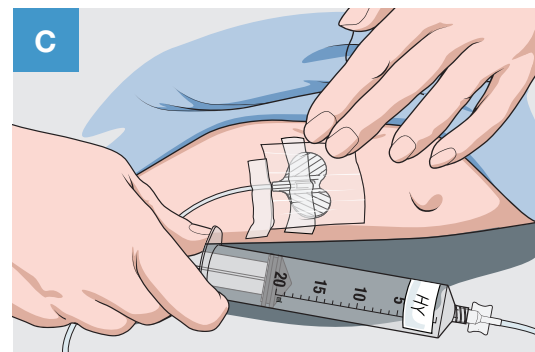
STEG 4 Infundera HyQvia



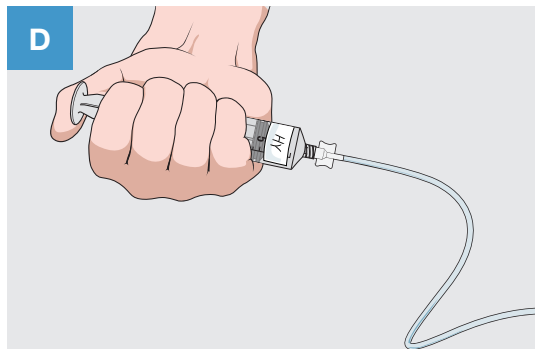
Välj ett infusionsställe (eller ställen) i antingen buken eller låret. Undvik beniga områden, synliga blodkärl, ärr och områden som är inflammerade eller infekterade. Variera infusionsställe från gång till gång genom att byta till motsatt sida av kroppen.*
Rengör infusionsstället/infusionsställena med en alkoholtork enligt hälso- och sjukvårdspersonalens instruktion. Låt torka i minst 30 sekunder.



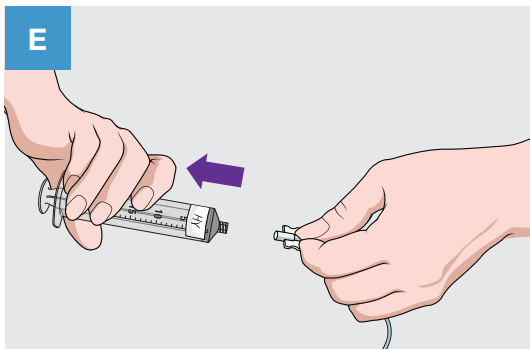
Ta bort det subkutana nålskyddet. Nyp tag i minst 2 till 2,5 cm av huden. För in nålen med en snabb rörelse, rakt in i huden i 90 graders vinkel. Öppna nålsetets vingar och säkra nålen med ett sterilt förband så att nålen sitter på plats.



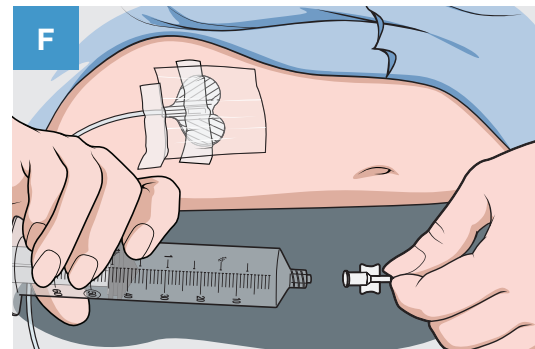
Om mer än ett infusionsställe används, upprepa steg A till C. Öppna klämman på nålsetet. Kontrollera att nålen sitter korrekt innan du startar infusionen, enligt instruktioner från hälso- och sjukvårdspersonalen.



Tryck sakta in sprutkolven i den mindre sprutan med rekombinant **HY** med en inledande hastighet på 1 till 2 ml per minut och öka vartefter det tolereras. Om mer än ett ställe används, fördela **HY** lika mellan ställena.



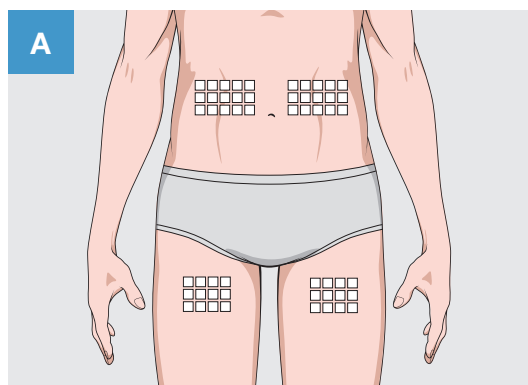
När all **HY** har infunderats, ta bort sprutan. Ta inte bort nålen från infusionsstället/infusionsställena.



Anslut **IG**-sprutan till samma subkutana nålset.

*För patienter med en kroppsvikt på <40 kg; vid doser över 300 ml och instruktion att infundera på två ställen, välj ställen på motsatta sidor av kroppen. För patienter med en kroppsvikt på >40 kg; vid doser över 600 ml och instruktion att infundera på två ställen, välj ställen på motsatta sidor av kroppen.

STEG 4 fortsättning



- Välj ett infusionsställe (eller ställen) i antingen buken eller låret
- Undvik beniga områden, synliga blodkärl, ärr och områden som är inflammerade eller infekterade
- Variera infusionsställe från gång till gång genom att byta till motsatt sida av kroppen*
- Rengör infusionsstället/infusionsställena med en alkoholtork enligt hälso- och sjukvårdspersonalens instruktion
- Låt torka i minst 30 sekunder

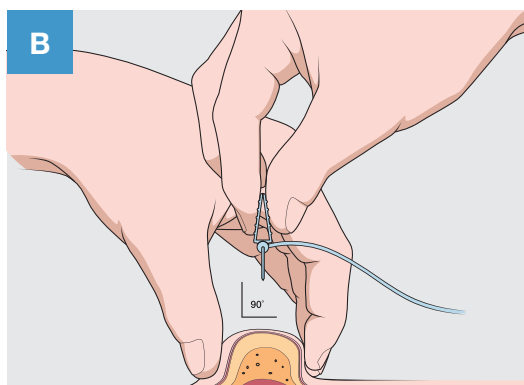
Punkter att betona

Kom ihåg: HY före IG.

Använd motsatta sidor av kroppen om flera infusionsställen behövs.

Undvik vissa områden. HyQvia-behandling ska inte infunderas i eller runt ett infekterat eller rött, svullet område på grund av potentiell risk för spridning av en lokal infektion.

Rengör infusionsstället. Börja i mitten av infusionsstället och arbeta utåt i en cirkulär rörelse. Låt torka i minst 30 sekunder.

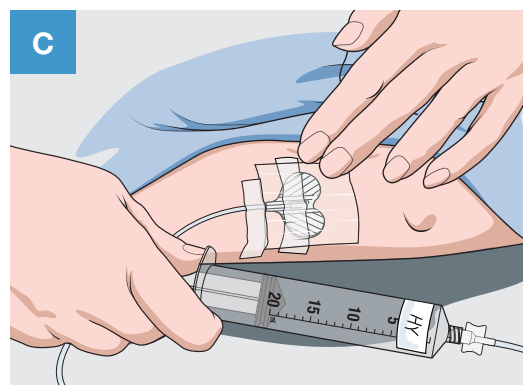


- Ta bort det subkutana nålskyddet
- Nyp tag i minst 2 till 2,5 cm av huden
- För in nålen med en snabb rörelse, rakt in i huden i 90 graders vinkel
- Öppna nålsetets vingar och säkra nålen med ett sterilt förband så att nålen sitter på plats

Punkter att betona

Bedöm patientens kunskaper. Be patienterna visa vad 90 graders vinkel betyder.

Visa den sterila tejp. Visa patienterna den sterila tejp på förbandet som medföljer nålsetet.



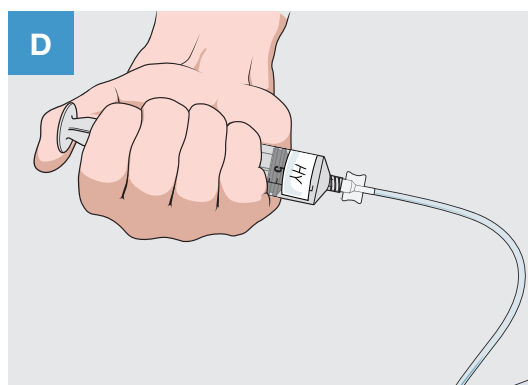
- Om mer än ett infusionsställe används, upprepa steg A till C
- Öppna klämman på nålsetet
- Kontrollera att nålen sitter korrekt innan du startar infusionen, enligt instruktioner från hälso- och sjukvårdspersonalen

Punkter att betona

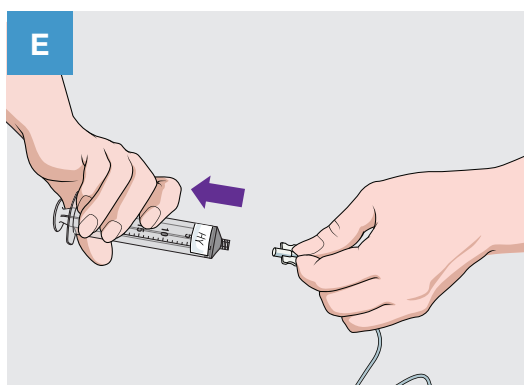
Upprepa stegen om det behövs. Påminn patienterna om att upprepa steg A till C om de använder mer än ett infusionsställe.

Visa patienterna hur man kontrollerar om det finns blod i slangen och poängtera att nålen ska tas bort och bytas ut.

*För patienter med en kroppsvikt på <40 kg; vid doser över 300 ml och instruktion att infundera på två ställen, välj ställen på motsatta sidor av kroppen. För patienter med en kroppsvikt på >40 kg; vid doser över 600 ml och instruktion att infundera på två ställen, välj ställen på motsatta sidor av kroppen.



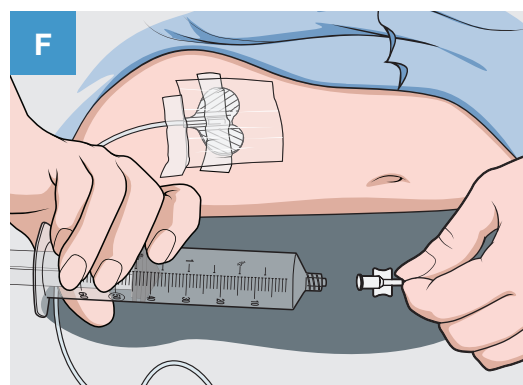
- Tryck sakta in sprutkolven i den mindre sprutan med rekombinant HY med en inledande hastighet på 1 till 2 ml per minut och öka vartefter det tolereras
- Om mer än ett ställe används, fördela HY lika mellan ställena



- När all HY har infunderats, ta bort sprutan
- Ta inte bort nålen från infusionsstället/infusionsställena

Punkter att betona

Lämna nålen i. Betona att nålen inte ska tas bort från infusionsstället efter HY-infusionen.

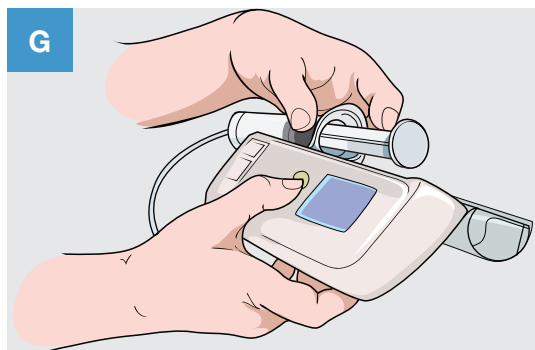


- Anslut IG-sprutan till samma subkutana nålset

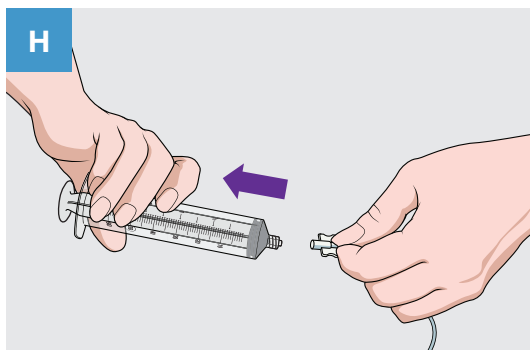
Punkter att betona

Betona att spetsen på sprutan måste förbli steril när du byter spruta.

STEG 4 Infundera HyQvia



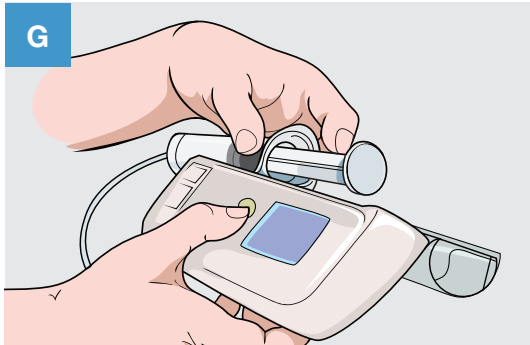
Sätt **IG**-sprutan i pumpen och starta pumpen med den hastighet som hälso- och sjukvårdspersonalen ordinerat. Följ pumptillverkarens instruktioner för att förbereda pumpen. **IG-infusionen ska startas inom 10 minuter efter avslutad HY-infusion.**



När sprutan är tom, ta bort sprutan från pumpen och lossa den från det subkutana nålsetet. Upprepa steg F till H för varje ytterligare spruta med **IG**.

STEG 4 Infundera HyQvia

Utbilda dina patienter och deras vårdare i stegen nedan.
Täck också "Punkter att betona."



- Sätt IG-sprutan i pumpen och starta pumpen med den hastighet som hälso- och sjukvårdspersonalen ordinerat. Följ pumptillverkarens instruktioner för att förbereda pumpen
- **IG-infusionen ska startas inom 10 minuter efter avslutad HY-infusion**

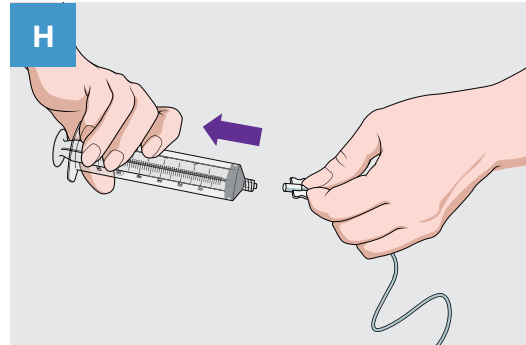
Punkter att betona

Diskutera saker att tänka på med pumpen. Hänvisa vårdare till pumptillverkarens instruktioner eller apotek.

Dra fördel av nedvarningstiden under IG-infusion. Diskutera tillgänglig information. Betona när och hur nödkittet ska användas. Bedöm patientens säkerhet kring infusionsprocessen och avgör hur nästa infusionsupplevelse kan förbättras.

Kontrollera om det läcker vid infusionsstället. Om läckage uppstår, uppmana vårdare att kontrollera om nålen är felaktigt säkrad, nålen är för kort, för stor volym har infunderats eller om nålen placerats i felaktig vinkel.

Betona att HY kommer före IG. Påminn om att starta IG-infusionen inom 10 minuter efter avslutad HY-infusion.



- När sprutan är tom, ta bort sprutan från pumpen och lossa den från det subkutana nålsetet
- Upprepa steg F till H för varje ytterligare spruta med IG

Punkter att betona

Betona att spetsen på sprutan måste förbli steril när du byter spruta.

Hantering av infusionen: att tänka på

Kontrollera pumptillverkarens instruktioner, men vid ocklusionslarm eller problemsituation, överväg att råda patienter och vårdare att:

- Verifiera att ocklusionslarmet är inställt på max
- Bekräfta att den subkutana nålen är 24 gauge och märkt för höga flödes hastigheter
- Kontrollera att pumpen är kvalificerad att användas med HyQvia-behandling

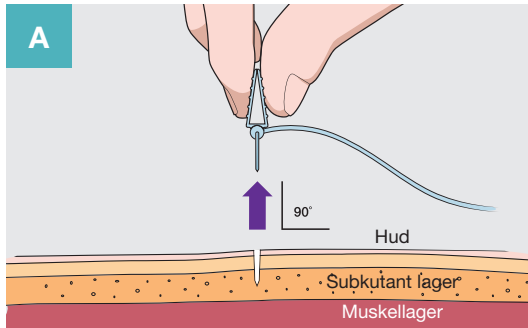
Om ocklusionslarmet kvarstår, minska flödes hastigheten för att slutföra infusionen.



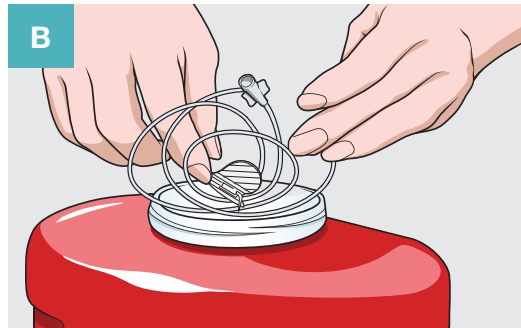
Bedöm patientens kunskaper

Be patienterna förklara "Steg 4: Infundera HyQvia" med sina egna ord. Uppmuntra och rätta till eventuella missförstånd innan du går vidare till nästa steg.

STEG 5 Avsluta



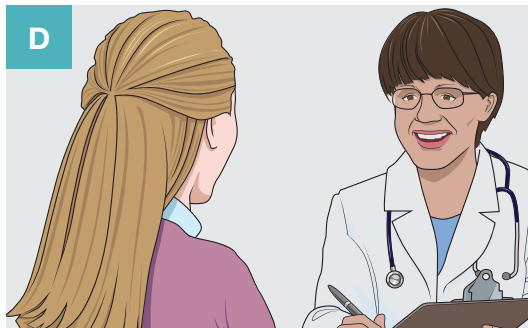
Om hälso- och sjukvårdspersonalen har instruerat dig, gör följande: När infusionen är klar, anslut en spruta med natriumklorid-lösning (NaCl 0,9 %) till nålsetet för att spola det och trycka upp **IG** till nålens vingar. Ta bort det subkutana nålsetet genom att lossa på det sterila förbandet i alla kanter. Dra nålens vingar rakt uppåt. Placera försiktigt det rena, sterila bandaget över infusionsstället.



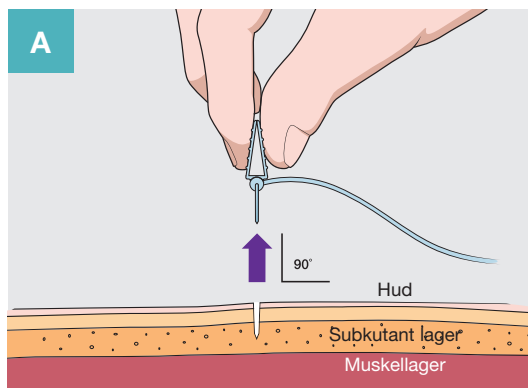
Kassera nålen i riskavfallsbehållaren och släng all oanvänd produkt i injektionsflaskan och engångsartiklarna enligt rekommendationer från hälso- och sjukvårdspersonalen.



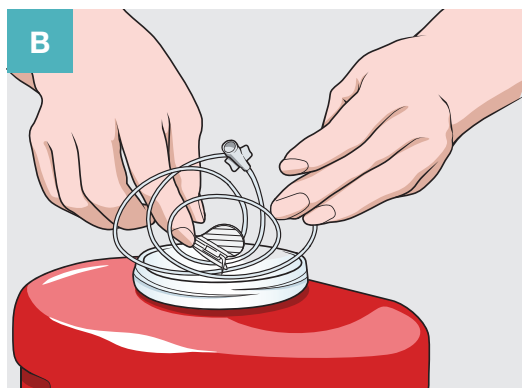
Registrera infusionsdetaljerna i din infusionsdagbok.



Följ upp med hälso- och sjukvårdspersonalen enligt instruktionerna.



- Om hälso- och sjukvårdspersonalen har instruerat dig, gör följande: När infusionen är klar, anslut en spruta med natriumklorid-lösning (NaCl 0,9 %) till nålsetet för att spola det och trycka upp IG till nålens vingar
- Ta bort det subkutana nålsetet genom att lossa på det sterila förbandet i alla kanter
- Dra nålens vingar rakt uppåt
- Placera försiktigt det rena, sterila bandaget över infusionsstället



- Kassera nålen i riskavfallsbehållaren och släng all oanvänd produkt i injektionsflaskan och engångsartiklarna enligt rekommendationer från hälso- och sjukvårdspersonalen



- Registrera infusionsdetaljerna i din infusionsdagbok

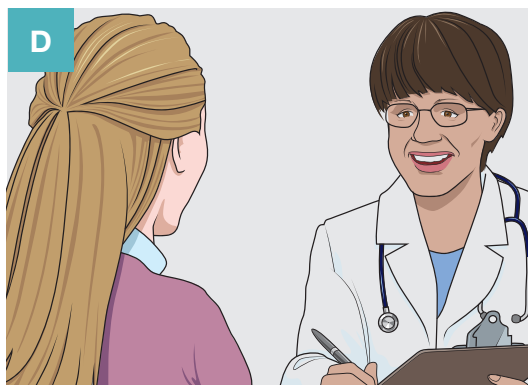
Punkter att betona

Förklara korrekt nålhantering. Var extra försiktig när du hanterar en oskyddad nål. Ha en riskavfallsbehållare redo.

Punkter att betona

Gå igenom infusionsdagboken. Förklara vikten av att fylla i varje avsnitt och registrera datum, tid, dos, infusionsställe/infusionsställen och eventuella biverkningar.

Diskutera hur och var man fäster de avtagbara etiketterna från HyQvia-injektionsflaskan/injektionsflaskorna i loggboken.



- Följ upp med hälso- och sjukvårdspersonalen enligt instruktionerna

Punkter att betona

Uppmuntra och informera. Fråga om vårdarna har frågor och diskutera när de ska kontakta hälso- och sjukvårdspersonal.

Säkerställ tillbehör för nästa infusion. Kontrollera att patienterna förstår hur och när de ska beställa tillbehör igen.



Bedöm patientens kunskaper

Be patienterna förklara "Steg 5: Avsluta" med sina egna ord. Överväg att använda checklistan för patientfärdigheter för att dokumentera deras utbildning. Bedöm hur bekväma de är med infusionsprocessen.

Hur det ser ut när du infunderar HyQvia-behandling

Efter infusionen med HyQvia kan du uppleva svullnad på infusionsstället. Detta beror på mängden vätska som har infunderats och bör endast vara i några dagar.

Före, under och efter HyQvia-behandling

Exempel på en patient som står på HyQvia. Din kropp kan reagera på HyQvia-infusionen på samma sätt eller annorlunda.



Före HyQvia-infusion



Strax efter HyQvia-infusion



24 timmar efter HyQvia-infusion

Infunderad volym HyQvia: 235 ml (infunderad enligt hälso- och sjukvårdspersonalens anvisningar baserat på denna patients specifika kliniska tillstånd; det kan vara annorlunda för dig).

Vilka är de möjliga biverkningarna av HyQvia-behandling?

Lokala reaktioner inträffar på infusionsstället. Dessa reaktioner försvinner i regel inom några dagar. De vanligaste lokala biverkningarna inkluderar: smärta på infusionsstället, inklusive lindrigt till måttligt obehag och ömhet, rodnad, svullnad, klåda, förhårdnad och utslag.

I kliniska studier förekom inga långvariga förändringar i huden. Alla långvariga inflammationer, knutor (knölar) eller inflammation som uppstår på infusionsstället och varar i mer än några dagar ska rapporteras till hälso- och sjukvårdspersonalen.

Allmänna biverkningar är inte begränsade till infusionsstället och kan förekomma i hela kroppen. De vanligaste allmänna biverkningarna inkluderar: huvudvärk, trötthet, illamående, kräkningar, diarré, buksmärta, muskel- eller ledsmärta, bröstsmärta, feber och svaghetskänsla eller sjukdomskänsla.

Allvarliga biverkningar

Infusioner av läkemedel som HyQvia kan ibland leda till allvarliga, men sällsynta, allergiska reaktioner. Du kan uppleva ett plötsligt blodtrycksfall och i enstaka fall, anafylaktisk chock. Hälso- och sjukvårdspersonalen är medvetna om detta och övervakar dig under och efter de inledande infusionerna.

Typiska tecken eller symtom inkluderar: berusningskänsla, yrsel, svimningskänsla, hudutslag och klåda, svullnad i munnen eller halsen, svårighet att andas, väsande andning, onormal hjärtrytm, bröstsmärtor, blå läppar, fingrar eller tår och suddig syn.

Om du märker något av dessa tecken under infusionen ska du omedelbart tala med hälso- och sjukvårdspersonalen.

Hur det ser ut när du infunderar HyQvia-behandling

Utbilda dina patienter och deras vårdare i stegen nedan. Täck också "Punkter att betona."

Hur det ser ut när du infunderar HyQvia-behandling

Efter infusionen med HyQvia kan du uppleva svullnad på infusionsstället. Detta beror på mängden vätska som har infunderats och bör endast vara i några dagar.

Före, under och efter HyQvia-behandling

Exempel på en patient som står på HyQvia. Din kropp kan reagera på HyQvia-infusionen på samma sätt eller annorlunda.



Före HyQvia-infusion



Strax efter HyQvia-infusion



24 timmar efter HyQvia-infusion

Infunderad volym HyQvia: 235 ml (infunderad enligt hälso- och sjukvårdspersonalens anvisningar baserat på denna patients specifika kliniska tillstånd; det kan vara annorlunda för dig).

Vilka är de möjliga biverkningarna av HyQvia-behandling?

Lokala reaktioner inträffar på infusionsstället. Dessa reaktioner försvinner i regel inom några dagar. De vanligaste lokala biverkningarna inkluderar: smärta på infusionsstället, inklusive lindrigt till måttligt obehag och ömhet, rodnad, svullnad, klåda, förhårdnad och utslag.

I kliniska studier förekom inga långvariga förändringar i huden. Alla långvariga inflammationer, knutor (knölar) eller inflammation som uppstår på infusionsstället och varar i mer än några dagar ska rapporteras till hälso- och sjukvårdspersonalen.

Allmänna biverkningar är inte begränsade till infusionsstället och kan förekomma i hela kroppen. De vanligaste allmänna biverkningarna inkluderar: huvudvärk, trötthet, illamående, kräkningar, diarré, buksmärta, muskel- eller ledsmärta, bröstsmärta, feber och svaghetskänsla eller sjukdomskänsla.

Allvarliga biverkningar

Infusioner av läkemedel som HyQvia kan ibland leda till allvarliga, men sällsynta, allergiska reaktioner. Du kan uppleva ett plötsligt blodtrycksfall och i enstaka fall, anafylaktisk chock. Hälso- och sjukvårdspersonalen är medvetna om detta och övervakar dig under och efter de inledande infusionerna.

Typiska tecken eller symtom inkluderar: berusningskänsla, yrsel, svimningskänsla, hudutslag och klåda, svullnad i munnen eller halsen, svårighet att andas, väsende andning, onormal hjärtrytm, bröstsmärtor, blå läppar, fingrar eller tår och suddig syn.

Om du märker något av dessa tecken under infusionen ska du omedelbart tala med hälso- och sjukvårdspersonalen.

Punkter att betona



Förklara varför tillfällig svullnad uppstår vid eller runt infusionsstället.

Se avsnittet "Hantera möjliga biverkningar av HyQvia-behandling" för tips om hur du hanterar lokala reaktioner och andra biverkningar.



Bedöm patientens kunskaper

Se till att patienterna har en allmän förståelse för lokala reaktioner som kan uppstå under behandlingen.

Hur det ser ut när du infunderar HyQvia-behandling

Efter infusionen med HyQvia kan du uppleva svullnad på infusionsstället. Detta beror på mängden vätska som har infunderats och bör endast vara i några dagar.

Före, under och efter HyQvia-behandling

Exempel på en patient som står på HyQvia. Din kropp kan reagera på HyQvia-infusionen på samma sätt eller annorlunda.



Före HyQvia-infusion



Strax efter HyQvia-infusion



24 timmar efter HyQvia-infusion

Infunderad volym HyQvia: 235 ml (infunderad enligt hälso- och sjukvårdspersonalens anvisningar baserat på denna patients specifika kliniska tillstånd; det kan vara annorlunda för dig).

Vilka är de möjliga biverkningarna av HyQvia-behandling?

Lokala reaktioner inträffar på infusionsstället. Dessa reaktioner försvinner i regel inom några dagar. De vanligaste lokala biverkningarna inkluderar: smärta på infusionsstället, inklusive lindrigt till måttligt obehag och ömhet, rodnad, svullnad, klåda, förhårdnad och utslag.

I kliniska studier förekom inga långvariga förändringar i huden. Alla långvariga inflammationer, knutor (knölar) eller inflammation som uppstår på infusionsstället och varar i mer än några dagar ska rapporteras till hälso- och sjukvårdspersonalen.

Allmänna biverkningar är inte begränsade till infusionsstället och kan förekomma i hela kroppen. De vanligaste allmänna biverkningarna inkluderar: huvudvärk, trötthet, illamående, kräkningar, diarré, buksmärta, muskel- eller ledsmärta, bröstsmärta, feber och svaghetskänsla eller sjukdomskänsla.

Allvarliga biverkningar

Infusioner av läkemedel som HyQvia kan ibland leda till allvarliga, men sällsynta, allergiska reaktioner. Du kan uppleva ett plötsligt blodtrycksfall och i enstaka fall, anafylaktisk chock. Hälso- och sjukvårdspersonalen är medvetna om detta och övervakar dig under och efter de inledande infusionerna.

Typiska tecken eller symtom inkluderar: berusningskänsla, yrsel, svimningskänsla, hudutslag och klåda, svullnad i munnen eller halsen, svårighet att andas, väsende andning, onormal hjärtrytm, bröstsmärtor, blå läppar, fingrar eller tår och suddig syn.

Om du märker något av dessa tecken under infusionen ska du omedelbart tala med hälso- och sjukvårdspersonalen.

Hantera möjliga biverkningar av HyQvia-behandling

Lokala biverkningar

Följande lokala reaktioner kan uppstå på infusionsstället och försvinner i regel inom några dagar. Kontakta alltid hälso- och sjukvårdspersonalen för att ta reda på hur du bäst hanterar en lokal reaktion som ökar i svårighetsgrad eller som kvarstår i mer än några dagar.

Obehag eller smärta på infusionsstället när den subkutana nålen förs in

- Ta bort nålen, den kan ha hamnat i en muskel
- Kontakta hälso- och sjukvårdspersonalen om svår smärta inte avtar när du tar bort nålen eller om det händer varje gång du infunderar
- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen eller apoteket om att ändra längden på din nål; den kan vara för lång för dig. Tjockleken på subkutan vävnad varierar från person till person beroende på ålder, kön, vikt och infusionsställe
- Notera i din infusionsdagbok att det här infusionsstället kanske inte passar dig

Obehag, smärta eller rodnad vid infusionsstället under eller efter din infusion

- Tala med hälso- och sjukvårdspersonalen, som kan sakta ner eller stoppa infusionen
- Placera en ren, varm eller kall handduk/tvättlapp på det irriterade stället en kort stund (högst 10 minuter), som hälso- och sjukvårdspersonalen har visat
- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen om du kan vara allergisk mot tejen eller förbandet, eller om du kanske kan använda ett mildt smärtstillande läkemedel

Svullnad vid eller runt infusionsstället

Efter HyQvia-infusion kan en tillfällig svullnad uppstå på grund av volymen vätska som har infunderats.

- Placera en ren, varm handduk/tvättlapp en kort stund (högst 5 till 10 minuter) på svullnaden
- Hälso- och sjukvårdspersonalen kan råda dig att gå runt eller att försiktigt massera svullnaden

Klåda eller utslag vid eller runt infusionsstället

- Sakta ner eller stoppa infusionen
- Placera en ren, kall handduk/tvättlapp en kort stund (högst 10 minuter) på det kliande området
- Undvik att droppa HyQvia på nålen när du förbereder den subkutana nålen
- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen om du kanske kan använda ett antihistamin

- Om du upplever okontrollerbar klåda eller utslag/nässelutslag, avbryt infusionen omedelbart och kontakta hälso- och sjukvårdspersonalen eller räddningstjänsten; detta kan vara tecken på en allvarlig allergisk reaktion

Allmänna (systemiska) biverkningar

Allmänna biverkningar påverkar hela kroppen snarare än en specifik del. De vanligaste allmänna biverkningarna inkluderar:

Huvudvärk

- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen om du kanske kan använda ett receptfritt smärtstillande läkemedel
- Kontakta hälso- och sjukvårdspersonal om huvudvärken kvarstår eller förvärras

Trötthet

- Vila på ett tyst ställe efter infusionen
- Gå och lägg dig tidigt på infusionsdagen

Feber

- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen om att använda ett receptfritt läkemedel för att minska febern
- Kontakta hälso- och sjukvårdspersonal om febern kvarstår eller förvärras

Andra mindre vanliga biverkningar listas i HyQvias bipacksedel inklusive allvarliga men sällsynta allergiska reaktioner. Det är också möjligt att du kan uppleva biverkningar som inte nämns i HyQvias bipacksedel. Tala med hälso- och sjukvårdspersonalen om du upplever några biverkningar, särskilt de som inte anges i bipacksedeln, är allvarliga eller varar längre än ett par dagar.

Observera: förslagen ovan ersätter inte hälso- och sjukvårdspersonalens direktiv/råd.

Du kan också rapportera biverkningar direkt till Takeda eller Läkemedelsverket:

AE.SWE@takeda.com

**Läkemedelsverket
Box 26
751 03 Uppsala
www.lakemedelsverket.se**

Genom att rapportera biverkningar kan du bidra till att öka informationen om läkemedels säkerhet.

Hantera möjliga biverkningar av HyQvia-behandling

Utbilda dina patienter och deras vårdare i stegen nedan. Täck också "Punkter att betona."

Hantera möjliga biverkningar av HyQvia-behandling

Lokala biverkningar

Följande lokala reaktioner kan uppstå på infusionsstället och försvinner i regel inom några dagar. Kontakta alltid hälso- och sjukvårdspersonalen för att ta reda på hur du bäst hanterar en lokal reaktion som ökar i svårighetsgrad eller som kvarstår i mer än några dagar.

Obehag eller smärta på infusionsstället när den subkutana nålen förs in

- Ta bort nålen, den kan ha hamnat i en muskel
- Kontakta hälso- och sjukvårdspersonalen om svår smärta inte avtar när du tar bort nålen eller om det händer varje gång du infunderar
- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen eller apoteket om att ändra längden på din nål; den kan vara för lång för dig. Tjockleken på subkutan vävnad varierar från person till person beroende på ålder, kön, vikt och infusionsställe
- Notera i din infusionsdagbok att det här infusionsstället kanske inte passar dig

Obehag, smärta eller rodnad vid infusionsstället under eller efter din infusion

- Tala med hälso- och sjukvårdspersonalen, som kan sakta ner eller stoppa infusionen
- Placera en ren, varm eller kall handduk/tvättlapp på det irriterade stället en kort stund (högst 10 minuter), som hälso- och sjukvårdspersonalen har visat
- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen om du kan vara allergisk mot tejen eller förbandet, eller om du kanske kan använda ett mildt smärtstillande läkemedel

Svullnad vid eller runt infusionsstället

Efter HyQvia-infusion kan en tillfällig svullnad uppstå på grund av volymen vätska som har infunderats.

- Placera en ren, varm handduk/tvättlapp en kort stund (högst 5 till 10 minuter) på svullnaden
- Hälso- och sjukvårdspersonalen kan råda dig att gå runt eller att försiktigt massera svullnaden

Klåda eller utslag vid eller runt infusionsstället

- Sakta ner eller stoppa infusionen
- Placera en ren, kall handduk/tvättlapp en kort stund (högst 10 minuter) på det kliande området
- Undvik att droppa HyQvia på nålen när du förbereder den subkutana nålen
- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen om du kanske kan använda ett antihistamin

- Om du upplever okontrollerbar klåda eller utslag/nässelutslag, avbryt infusionen omedelbart och kontakta hälso- och sjukvårdspersonalen eller räddningstjänsten; detta kan vara tecken på en allvarig allergisk reaktion

Allmänna (systemiska) biverkningar

Allmänna biverkningar påverkar hela kroppen snarare än en specifik del. De vanligaste allmänna biverkningarna inkluderar:

Huvudvärk

- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen om du kanske kan använda ett receptfritt smärtstillande läkemedel
- Kontakta hälso- och sjukvårdspersonal om huvudvärken kvarstår eller förvärras

Trötthet

- Vila på ett tyst ställe efter infusionen
- Gå och lägg dig tidigt på infusionsdagen

Feber

- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen om att använda ett receptfritt läkemedel för att minska febern
- Kontakta hälso- och sjukvårdspersonal om febern kvarstår eller förvärras

Andra mindre vanliga biverkningar listas i HyQvias bipacksedel inklusive allvarliga men sällsynta allergiska reaktioner. Det är också möjligt att du kan uppleva biverkningar som inte nämns i HyQvias bipacksedel. Tala med hälso- och sjukvårdspersonalen om du upplever några biverkningar, särskilt de som inte anges i bipacksedeln, är allvarliga eller varar längre än ett par dagar.

Observera: förslagen ovan ersätter inte hälso- och sjukvårdspersonalens direktiv/råd.

Du kan också rapportera biverkningar direkt till Takeda eller Läkemedelsverket:

AE.SWE@takeda.com

Läkemedelsverket
Box 26
751 03 Uppsala
www.lakemedelsverket.se

Genom att rapportera biverkningar kan du bidra till att öka informationen om läkemedels säkerhet.

Punkter att betona

Överväg att läsa den här sidan tillsammans med dina patienter för att säkerställa att de har en bred förståelse för potentiella lokala och allmänna biverkningar.



Bedöm patientens kunskaper

Säkerställ att patienterna har en bred förståelse för potentiella lokala och allmänna biverkningar.

Hantera möjliga biverkningar av HyQvia-behandling

Lokala biverkningar

Följande lokala reaktioner kan uppstå på infusionsstället och försvinner i regel inom några dagar. Kontakta alltid hälso- och sjukvårdspersonalen för att ta reda på hur du bäst hanterar en lokal reaktion som ökar i svårighetsgrad eller som kvarstår i mer än några dagar.

Obehag eller smärta på infusionsstället när den subkutana nålen förs in

- Ta bort nålen, den kan ha hamnat i en muskel
- Kontakta hälso- och sjukvårdspersonalen om svår smärta inte avtar när du tar bort nålen eller om det händer varje gång du infunderar
- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen eller apoteket om att ändra längden på din nål; den kan vara för lång för dig. Tjockleken på subkutan vävnad varierar från person till person beroende på ålder, kön, vikt och infusionsställe
- Notera i din infusionsdagbok att det här infusionsstället kanske inte passar dig

Obehag, smärta eller rodnad vid infusionsstället under eller efter din infusion

- Tala med hälso- och sjukvårdspersonalen, som kan sakta ner eller stoppa infusionen
- Placera en ren, varm eller kall handduk/tvättlapp på det irriterade stället en kort stund (högst 10 minuter), som hälso- och sjukvårdspersonalen har visat
- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen om du kan vara allergisk mot tejen eller förbandet, eller om du kanske kan använda ett mildt smärtstillande läkemedel

Svullnad vid eller runt infusionsstället

Efter HyQvia-infusion kan en tillfällig svullnad uppstå på grund av volymen vätska som har infunderats.

- Placera en ren, varm handduk/tvättlapp en kort stund (högst 5 till 10 minuter) på svullnaden
- Hälso- och sjukvårdspersonalen kan råda dig att gå runt eller att försiktigt massera svullnaden

Klåda eller utslag vid eller runt infusionsstället

- Sakta ner eller stoppa infusionen
- Placera en ren, kall handduk/tvättlapp en kort stund (högst 10 minuter) på det kliande området
- Undvik att droppa HyQvia på nålen när du förbereder den subkutana nålen
- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen om du kanske kan använda ett antihistamin

- Om du upplever okontrollerbar klåda eller utslag/nässelutslag, avbryt infusionen omedelbart och kontakta hälso- och sjukvårdspersonalen eller räddningstjänsten; detta kan vara tecken på en allvarig allergisk reaktion

Allmänna (systemiska) biverkningar

Allmänna biverkningar påverkar hela kroppen snarare än en specifik del. De vanligaste allmänna biverkningarna inkluderar:

Huvudvärk

- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen om du kanske kan använda ett receptfritt smärtstillande läkemedel
- Kontakta hälso- och sjukvårdspersonal om huvudvärken kvarstår eller förvärras

Trötthet

- Vila på ett tyst ställe efter infusionen
- Gå och lägg dig tidigt på infusionsdagen

Feber

- Prata med hälso- och sjukvårdspersonalen om att använda ett receptfritt läkemedel för att minska febern
- Kontakta hälso- och sjukvårdspersonal om febern kvarstår eller förvärras

Andra mindre vanliga biverkningar listas i HyQvias bipacksedel inklusive allvarliga men sällsynta allergiska reaktioner. Det är också möjligt att du kan uppleva biverkningar som inte nämns i HyQvias bipacksedel. Tala med hälso- och sjukvårdspersonalen om du upplever några biverkningar, särskilt de som inte anges i bipacksedeln, är allvarliga eller varar längre än ett par dagar.

Observera: förslagen ovan ersätter inte hälso- och sjukvårdspersonalens direktiv/råd.

Du kan också rapportera biverkningar direkt till Takeda eller Läkemedelsverket:

AE.SWE@takeda.com

Läkemedelsverket
Box 26
751 03 Uppsala
www.lakemedelsverket.se

Genom att rapportera biverkningar kan du bidra till att öka informationen om läkemedels säkerhet.

Information

PID-grupper och stödorganisationer som kan vara till hjälp

Att gå med i grupper och patientförespråkande organisationer är ett annat sätt att ta kontroll över din primära immunbrist (PID). Du kanske tycker att dessa organisationer är till hjälp.

International Patient Organisation for Primary Immunodeficiencies (IPOP)

<http://www.ipopi.org/>

Jeffrey Modell Foundation

<http://info4pi.org/>

European Society for Immunodeficiencies (ESID)

<http://esid.org/>

PID-grupper och stödorganisationer som kan vara till hjälp

Att gå med i grupper och patientförespråkande organisationer är ett annat sätt att ta kontroll över din primära immunbrist (PID). Du kanske tycker att dessa organisationer är till hjälp.

International Patient Organisation for Primary Immunodeficiencies (IPOP)

<http://www.ipopi.org/>

Jeffrey Modell Foundation

<http://info4pi.org/>

European Society for Immunodeficiencies (ESID)

<http://esid.org/>

Referenser

1. HyQvia Produktresumé på svenska. Tillgänglig på: https://www.ema.europa.eu/sv/documents/product-information/hyqvia-epar-product-information_sv.pdf
2. Takeda Data på fil, VV-MED-8865.
3. CarepathRx. PATIENT EDUCATION HyQvia Continuous Subcutaneous Infusion Via CADD Solis Pump (på engelska). Tillgänglig på: <https://carepathrxllc.com/wp-content/uploads/2021/06/30.-HYQVIA-Continuous-Subcutaneous-Infusion-via-CADD-Solis.pdf>. Hämtat november 2021.
4. National Prescribing Service Limited MEDICINEWISE. Consumer medicine information (på engelska). Tillgänglig på: <https://www.nps.org.au/medicine-finder/hyqvia-solution-for-infusion>. Hämtat november 2021.

Takeda Pharma AB
Box 30143
104 25 Stockholm
Tel: 020-795 079
E-post: medinfoEMEA@takeda.com

www.takeda.com

SE/HYQ/001/02.2024 – 1.0