

# Huvudrutin - vaccination mot covid-19 och influensa 2024-2025 - Smittskydd, Region Gävleborg

## Innehåll

1.	Syfte och omfattning .....	2
2.	Allmänt .....	2
3.	Ansvar och roller .....	2
3.1.	Smittskyddsläkaren .....	2
3.2.	Vaccinsamordnare.....	2
4.	Beskrivning .....	2
4.1.	Aktuellt.....	2
4.1.1.	Webbsidor med all samlad information .....	3
4.1.2.	Vaccination – Start .....	3
4.1.3.	Vaccination ska genomföras enligt nedan.....	3
4.1.4.	Påminn era patienter om vaccinations skydd.....	3
4.1.5.	Datum att komma ihåg .....	4
4.2.	Marknadsföring och informationsmaterial.....	4
4.3.	Riskgrupper – influensa- och covid-19 vaccination .....	5
4.4.	Samvaccination .....	6
4.5.	Kompetens vid vaccinering.....	6
4.6.	Vaccin och komponenter i vaccinet.....	6
4.7.	Dosering .....	8
4.8.	Hälsodeklaration till patient inför vaccination mot covid-19 och influensa .....	8
4.9.	Kontraindikationer och biverkningar .....	8
4.10.	Anafylaktisk reaktion.....	8
4.11.	Patienter med immunbrist.....	9
4.12.	Vaccination av patienter med blödningsbenägenhet.....	9
4.13.	Övervakning efter vaccination mot covid-19.....	9
4.14.	Vaccination av person som hör till riskgrupp, folkbokförd i annat län .....	9
4.15.	Personalvaccination .....	10
4.16.	Beställning av vaccin .....	10
4.17.	Registrering sker i MittVaccin .....	11
4.18.	Registreringar i PMO .....	11
4.19.	Registreringar i IVAR.....	11
4.20.	Utlämning av vaccindoser till SÄBO .....	11
4.21.	Ekonomisk ersättning och avgift vid vaccination .....	11
4.22.	Kontaktuppgifter vid frågor .....	13
5.	Plan för kommunikation och implementering .....	13
6.	Dokumentinformation .....	13
7.	Referenser och länkar.....	13

## 1. Syfte och omfattning

Detta dokument beskriver rutiner och planering kring hösten och vinterns vaccinationskampanj mot covid-19 och influensa. Dokumentet gäller för all hälso- och sjukvård Region Gävleborg inom länet inklusive privata vårdgivare med avtal och den kommunala hemsjukvården. Dokumentet omfattar också vaccination av personal samt allmänheten vid utsedda vaccinationsplatser.

Syftet med rutinen är att uppnå en effektiv och säker hantering där det säkerställs att vaccinet bibehåller sin kvalitet hela vägen fram till det administreras och där processer för bokning, ordination, iordningställande, vaccination och dokumentation finns fastställda och är kända i berörda verksamheter.

## 2. Allmänt

Vaccination mot covid-19 och influensa planeras och utförs i enlighet med Folkhälsomyndighetens rekommendationer och prioriteringsordning. All information kring vaccinationer publiceras på samverkanswebben:

[Vaccination - Region Gävleborg \(regiongavleborg.se\)](https://regiongavleborg.se)

## 3. Ansvar och roller

### 3.1. Smittskyddsläkaren

Inom Region Gävleborg har Smittskyddsläkaren det övergripande ansvaret för vaccination. Smittskyddsläkaren delegerar arbetsuppgifter till vaccinsamordnaren.

### 3.2. Vaccinsamordnare

Ansvarar för att planera, organisera, utveckla, kvalitetssäkra och kommunicera vaccinationerna i samarbete med Smittskyddsläkaren i Region Gävleborg.

## 4. Beskrivning

### 4.1. Aktuellt

Årets vaccinationskampanj pågår vecka 42-46 med start den 15 oktober. Vaccination mot covid-19 och influensa administreras vid samma tillfälle i så stor utsträckning som möjligt. Vaccin mot covid-19 och influensa ska även kunna administreras efter vecka 46. Observera att vaccination mot pneumokocker kan administreras året runt, läs mer om pneumokockvaccinationerna [här](#).

Nytt för i år är att Region Gävleborg (liksom utförare inom primärvårdsavtalet) tar ut en avgift om 250 kr av personer som önskar vaccin mot covid-19 utanför rekommendationen.

All personal inom Region Gävleborg erbjuds kostnadsfri vaccination mot influensa, tid och plats kommuniceras på Plexus i september.

Ytterligare information om syfte och målsättning gällande höstens vaccinationer mot covid-19 och influensa finns i [vaccinationsplanen \(ID 09-811722\)](#).

#### 4.1.1. Webbsidor med all samlad information

[Samvaccinationer covid-19 och influensa](#) -Samverkanswebben Region Gävleborg  
[Vaccinera dig mot covid-19 och influensa](#) - 1177  
[Valbara hälsocentraler](#) -1177

#### 4.1.2. Vaccination – Start

Den 15 oktober startar höstens vaccinationer mot covid-19 och influensa.

Influensasäsongen avslutas under våren och influensavaccin till riskgrupper ska erbjudas under hela influensasäsongen.

Covid-19 vaccinationerna pågår fram till 31 december 2024 men ska fortsatt också finnas tillgängligt för vissa patientgrupper exempelvis immunsupprimerade patienter eller gravida.

Förstärkt influensavaccin **Efluelda Tetra** ges till personer på SÄBO, 3200 doser fördelas via MAS. Startdatum på SÄBO är 7 oktober. Efluelda Tetra kommer att tillhandahållas i en förpackning med 10 förfyllda sprutor utan medföljande nålar. Förpackningen kommer att ha en tysk märkning.

#### 4.1.3. Vaccination ska genomföras enligt nedan

- Vecka 41: 7 oktober påbörjas vaccinationerna på SÄBO.
- Vecka 42-46: Den 15 oktober påbörjas vaccinationerna mot covid-19 och influensa. Under dessa veckor genomförs höstens vaccinationskampanj med kommunikation ut till befolkningen.
- Vecka 43: vaccination mot influensa för personal inom Region Gävleborg (kostnadsfritt).
- Vecka 45 och framåt: Från och med den 4 november kan övriga grupper vaccinera sig i mån av tillgång till vaccin. Även personal inom Region Gävleborg har möjlighet att vaccinera sig samt Folk tandvården och personal inom kommun, se punkt 4.15.
- Vecka 47-52 covid-19 vaccin finns fortsatt tillgängligt även fast vaccinationskampanjen är över. Likaså gäller för influensavaccinationerna.
- Efter årsskiftet får de allra flesta i befolkningen som önskar att vaccinera sig mot covid-19 vänta till nästa vaccinationsperiod, dock kan särskilda patientgrupper såsom immunsupprimerade patienter fortsatt få vaccin mot covid-19 när behov finns. För influensa så ska det finnas tillgängligt tills influensasäsongen är över, vanligtvis i slutet av mars/april.

#### 4.1.4. Påminn era patienter om vaccinations skydd

- Påminn dina patienter (i riskgrupp eller riskålder) om covid-19 och influensa-vaccination. Påminn även om besöket beror på andra orsaker än vaccinationer.

Ni som arbetar närmast patienterna gör det viktigaste jobbet, nämligen i mötet och i samtal med patienterna.

- Informera era patienter om möjligheten att få en sms-påminnelse med information om covid-19 och influensavaccinationerna. Invånaren skickar då ett SMS med texten VACCIN till 71370 vilken gör att registrerad person i samband med vaccinationsstart får ett sms med påminnelse om vaccinstart.
- Affischer finns att skriva ut [här](#).

#### 4.1.5. Datum att komma ihåg

##### Clinic24

Bokningsbara tider ska användas i första hand - kontrollera att ni har tillräckligt med bokningsbara tider i clinic24. Lägg ut era bokningsbara tider senast 16 september.

##### Kallelser

Ni som önskar att skicka kallelse till de som är 80 år och äldre använder clinic24 för att lägga ut tider som telefonsupporten använder för arbetet med kallelser. Lägg ut era bokningsbara tider för kallelsearbetet senast den 30 juni. Kallelser skickas ut vecka 40.

##### Drop-in

Ni som önskar drop-in anmäler era drop-in tider senast 16 september till [webbredaktionen@regiongavleborg.se](mailto:webbredaktionen@regiongavleborg.se)

##### Registrering för utbetalningar

Registrera vaccinationerna i samband med – eller så snabbt som möjligt efter administrerad dos. För att få utbetalning för 2024, registrera vaccinationerna senast 1 december 2024. För att få utbetalning för 2025 ska vaccinationerna vara registrerade senast 10 maj.

##### Kontaktkort

Kontrollera att de uppgifter ni har på kontaktkortet är korrekt.

##### Gula rutan på 1177.se

Ingen information om vaccinationerna mot covid-19, influensa eller pneumokocker får finnas i den ”gula rutan” på kontaktkorten. Har ni information där, se till att det rensas. Se rutin [Tillfällig information på kontaktkort \(ID 09-457980\)](#) för att se hur tillfällig information (gula rutan) får användas.

Observera att information om vaccinationerna förmedlas enligt ovan med clinic24, kallelser och via webbredaktionen. Uppdatera senast 16 september.

#### 4.2. Marknadsföring och informationsmaterial

- Information till allmänheten förmedlas främst via [1177.se/gavleborg](https://1177.se/gavleborg)

- Förbokade tider skickas ut med brev till de som är listade på de hälsocentraler som bekräftat att detta arbetssätt ska användas. Hälsodeklarationen inkluderas i brevet.
- Brev på svenska skickas till alla personer i Gävleborg som fyller 65 år i år eller är äldre, med information om vaccinationskampanjen. Hälsodeklarationen inkluderas i brevutskicket. Breven skickas ut vecka 40. De personer som får brev med förbokad tid exkluderas i brevutskicket.
- Hälsodeklarationen har uppdaterats för att stämma överens med både covid-19 och influensa, den översätts och finns tillgänglig på fem olika språk.
- Annonser publiceras i lokaltidningar, gratistidningar samt i sociala medier.
- Hälsocentralerna har möjlighet att lokalt eller i samverkan välja att annonsera. De hälsocentraler som väljer att annonsera lokalt ansvarar själva för bokning av annons, och att underlag för utformning skickas in i tid. Kommunikationsavdelningen har tagit fram en enhetlig annonsmall och den finns hos NOWA (Region Gävleborgs mediebyrå) och deras annonsavdelning, som står för utförandet. Du kan boka ditt annonsinförande med start tidigast 7 oktober. OBS! Om du och din hälsocentral har behov att annonsera tidigare än 7 oktober så rådgör med vaccinsamordnaren först. Skicka din annonsbokning och ert textunderlag med e-post till: [rg@nowa.se](mailto:rg@nowa.se) Kom ihåg att bifoga er fakturaadress direkt i annonsbokningen.
- Information om vaccinationerna skickas till en mängd föreningar och enheter, dessa finns också på olika språk, informationen kan också skrivas ut och distribueras av mottagningarna.
- Affisch-kit skickas ut direkt till verksamheterna cirka tre veckor innan kampanjen startar. Ta ner gammalt affischmaterial.
- Möjlighet finns att skriva ut sina egna affischer med exempelvis öppettider, utskriftsvänliga mallar finns [här](#).
- Informera aktivt i vårdmöten med patienter om vikten av vaccinationerna.
- Informera patienter och anhöriga om SMS-påminnelser. [Information om SMS-påminnelse finns också på 1177](#)
- Informationsmaterial för utskrift finns på [smittskyddets webbplats](#).

### 4.3. Riskgrupper – influensa- och covid-19 vaccination

#### Riskgrupper/målgrupper

Vaccin mot covid-19 rekommenderas till alla personer 65 år och äldre samt medicinska riskgrupper 18-64 år. [Läs mer här](#). För att skyddet ska kvarstå hela året rekommenderas personer 80 år och äldre, samt personer med omsorgsinsatser i hemmet, ytterligare en dos vaccin mot covid-19 efter ca 6 månader.

Årlig vaccination mot influensa rekommenderas till personer som löper högre risk för allvarlig influensasjukdom: personer över 65 år, vuxna och barn som tillhör vissa medicinska riskgrupper och gravida kvinnor under senare delen av

graviditeten. [Läs mer på Folkhälsomyndighetens webbsida om vilka som rekommenderas vaccin.](#)

Folkhälsomyndigheten har sett över riskgrupperna för både [covid-19](#) och [influensa](#) för att de ska vara så samstämmiga som möjligt, dock finns några skillnader kvar.

### Vaccinbrist

Vid brist på vaccin sker prioritering av vissa grupper. Prioritering kommuniceras separat vid eventuell bristsituation.

## 4.4. Samvaccination

Under vaccinationskampanjen säsongen 2024/2025 ges covid-19 och influensavaccin vid samma tillfälle. Det går också bra att ta enbart ett vaccin vid önskemål om detta. Möjlighet finns att ge pneumokockvaccin samtidigt, detta kan även administreras året om. Se dokument om [samvaccination \(ID 09-746057\)](#).

## 4.5. Kompetens vid vaccinering

### Ordination

Bestämmelser om vilken utbildning en sjuksköterska ska ha genomgått för att vara behörig att ordinera läkemedel för vaccinationer finns i Socialstyrelsens föreskrift ([HSLF-FS 2018:43](#)). Gällande ordination för vaccination mot covid-19 finns också föreskriften [HSLF-FS 2020:81](#)

### Vaccination

Injektionstekniken är en viktig del i vaccinationsprocessen, läs om [injektionsteknik](#) på vårdhandbokens webbplats. Möjlighet att självständigt öva praktiskt finns inom Region Gävleborg. Besök KTC för att öva eller kontakta KTC via [ktc@regiongavleborg.se](mailto:ktc@regiongavleborg.se)

Rätt injektionsteknik har stor betydelse i samband med vaccination av flera skäl. En korrekt injektionsteknik säkerställer att vaccinet injiceras på rätt plats som möjliggör en effektiv absorption av vaccinet. En felaktig injektion kan öka risken för biverkningar såsom smärta, svullnad och irritation. Rätt injektionsteknik minskar risken för skador som kan uppstå om nålen träffar nerver, blodkärl eller ben.

## 4.6. Vaccin och komponenter i vaccinet

Komponenterna i vaccinerna mot covid-19 och influensa uppdateras inför höstens vaccinationer. Det är viktigt att vaccinet från föregående vaccinationsperiod kasseras och de senaste uppdaterade vaccinerna används.

### **Influensavaccin**

Influensavirus förändras ständigt och därför anpassas vaccinet årligen för att ge skydd mot de typer av influensa som förväntas få störst spridning under säsongen. Det tar ungefär två veckor att få full effekt av vaccinet.

Skyddseffekten är störst under de första månaderna, men avtar med tiden, vaccination mot influensa måste därför upprepas varje år. Personer med nedsatt immunförsvar, till exempel på grund av hög ålder, har sämre och kortvarigare effekt av vaccinet än unga, friska.

### **Stammarna som ingår i influensavaccinet**

Årets vaccin mot influensa (säsongen 2024/2025) innehåller fyra olika influensastammar. Vaccinet är framställt ur befruktade hönsägg och innehåller hemagglutinin.

Vaccinationseffekten varierar mellan olika säsonger och påverkas bland annat av matchningen mellan vaccinet och de cirkulerande stammarna.

Influensavaccinet är inaktiverat och spjälkat av följande stammar:

A/Victoria (H1N1)

A/Thailand (H3N2)

B/Austria

B/Phuket

Information om stammar är hämtat från [WHO](#) (norra hemisfären) och är beslutat inom EU för säsongen 2024/2025.

### **Vaxigrip Tetra**

Vaxigrip Tetra är det vaccin som används i störst utsträckning under hösten och vintern 2024-2025 och innehåller ovan nämnda stammar.

### **Efluelda Tetra**

Efluelda Tetra är ett förstärkt vaccin som kan administreras till personer från 60 års ålder och erbjuds personer på särskilt boende för äldre.

Efluelda Tetra innehåller ovan stammar, läs mer [här](#).

### **Fluenz Tetra**

Detta vaccin används till barn i form av nässpray och innehåller ovan stammar.

### **Covid-19 vaccin**

Till hösten används anpassat vaccin med täckning för den dominerande virusvarianten. mRNA-vaccinet Comirnaty JN.1 från Pfizer levereras till Region Gävleborg inför vaccinationsstarten. Det proteinbaserade vaccinet Bimervax från Hipra kommer att levereras under hösten.

## 4.7. Dosering

	<b>Influensa standardvaccin</b>	<b>Influensa förstärkt vaccin</b>	<b>Covid mRNA-vaccin</b>
Vaccinbenämning	Vaxigrip Tetra	Efluelda Tetra	Comirnaty JN.1
Förpackning	Förfylld spruta (endos)	Förfylld spruta (endos)	Injektionsflaska med flera doser
Dos	0,5 ml	0,7 ml	0,3 ml

## 4.8. Hälsodeklaration till patient inför vaccination mot covid-19 och influensa

Hälsodeklarationen ska användas och patienterna kan fylla i det självständigt i så stor utsträckning som möjligt. [Hälsodeklarationen finns här \(ID 09-786604\)](#).

## 4.9. Kontraindikationer och biverkningar

Gemensamt för vaccination mot covid-19 och influensa är att vaccination ska senareläggas vid pågående feber eller infektionssjukdom med feber. Personer med överkänslighet mot någon beståndsdel i vaccinerna bör inte vaccineras alternativt bör noga överväga om vaccination är aktuellt. Vid tidigare anafylaktisk reaktion avrådes vaccination mot covid-19 och influensa helt.

<b>Vaccin namn</b>	<b>Sjukdomsskydd</b>	<b>Kontraindikation</b>
Vaxigrip Tetra	Influensa	Grav äggallergi
Fluenz Tetra	Försvagat influensavaccin	Grav äggallergi
Efluelda Tetra	Förstärkt influensavaccin.	Grav äggallergi
Comirnaty JN.1	Covid-19	Tidigare anafylaktisk reaktion i samband med vaccination

Läs om kontraindikationer på [FASS](#).

Mer information om kontraindikationer i samband med [samvaccination \(ID 09-746057\)](#).

## 4.10. Anafylaktisk reaktion

Risken för anafylaktisk reaktion är ytterst ovanlig i samband med vaccination mot covid-19 och influensa.

De personer som i hälsodeklarationen angivit tidigare reaktioner/allvarlig allergi skall dock observeras i minst 15 minuter. Här hittar du [remissblankett \(ID 09-542315\)](#) för vaccination mot covid-19 vid tillfällen då narkosberedskap kan behövas.

### Överkänslighetsreaktioner

Vid vaccination krävs att det finns resurser för att förebygga överkänslighetsreaktioner samt beredskap för att behandla överkänslighetsreaktioner. Detta beskrivs i Socialstyrelsen [föreskrifter och allmänna råd \(SOSFS 1999:26\)](#) som du kan hitta på socialstyrelsens webbplats.



### Biverkningsrapportering

Enligt läkemedelsverket ska den som bedriver verksamhet inom hälso- och sjukvården snarast rapportera in misstänkta biverkningar av läkemedel. Den vaccinerade, eller någon närstående, har också möjlighet att rapportera in biverkningar till [Läkemedelsverket](#).

## 4.11. Patienter med immunbrist

### Svår immunbrist, influensa

Personer med svår immunbrist (exempelvis vid nyligen genomgången benmärgstransplantation) har ingen eller mycket bristfällig effekt av influensavaccin.

### Immunbrist covid-19

Personer med immunbrist kan behöva vaccin mot covid-19 i andra intervall än resterande befolkning, se [Folkhälsomyndighetens vägledning](#).

## 4.12. Vaccination av patienter med blödningsbenägenhet

Vaccination av patienter med ökad blödningsbenägenhet på grund av sjukdom eller läkemedelsbehandling kan kräva särskild handläggning.

Vid stor blödningsrisk ska indikationen för vaccination alltid ställas i relation till risken för allvarlig blödning. För både influensa och covid-19 ska administration i första hand genomföras intramuskulärt.

Det är viktigt att komprimera över stickstället i cirka 10 minuter efter given injektion. Kontrollera efter 10 minuter om svullnad eller atypisk smärta har uppstått vid stickstället.

## 4.13. Övervakning efter vaccination mot covid-19

Om behov finns av övervakning efter vaccinationen ska patienten övervakas minst 15 minuter. Det gäller patienter som tar sin första vaccindos mot covid-19. Det gäller även patienter med risk att utveckla allergi, med blödningsbenägenhet eller har behov av övervakning av annan anledning.

## 4.14. Vaccination av person som hör till riskgrupp, folkbokförd i annat län

Vaccination mot covid-19 och influensa är kostnadsfritt för personer som rekommenderas vaccination. Det gäller den som är folkbokförd i Gävleborg, men även den som är folkbokförd i ett annat län och som rekommenderas vaccination.

## 4.15. Personalvaccination

All personal som är anställd av Region Gävleborg erbjuds kostnadsfri vaccination mot influensa.

Personal får möjlighet att vaccinera sig mot influensa under vecka 43 på de öppna vaccinationstillfällen som erbjuds i Bollnäs, Hudiksvall och Gävle (det gäller även studenter, praktikanter och inhyrd personal). Tid och plats kommuniceras på Plexus och samverkanswebben i oktober. Från den 4 november kan personal boka kostnadsfri vaccination mot influensa på sin hälsocentral.

### Smittskydd bekostar inte influensavaccination av följande:

Omvårdnadspersonal och sjukvårdspersonal i kommunal regi eller privat verksamhet t ex. personal på SÄBO och hemsjukvård. Arbetsgivaren bekostar då vaccinationen och ovan nämnda yrkesgrupper ges möjlighet att vaccinera sig från och med 4 november på sin hälsocentral.

### Registrering av vaccination av personal

MittVaccin används som vaccinationsjournalssystem och används inom primärvård (via PMO), slutenvård och kommunal vård och omsorg.

### Influensa

För personal under 65 år som har rätt till kostnadsfri influensavaccination används registreringen för personal. Kom ihåg att personal som är över 65 år eller ingår i en riskgrupp ska inte registreras som personal.

Vid registrering av personalvaccination i Mitt vaccin och PMO ska ni välja Vaxigrip Tetra- personalvaccin. Ersättning från smittskydd baseras på registreringen. Ersättning ges för vaccin och stick.

### Covid-19

Om vaccination av personal sker ska registrering ske i PMO eller MittVaccin. Se punkt 4.17.

## 4.16. Beställning av vaccin

### Influensavaccin

Information om vilka vaccin som är avtalade och hur dessa beställs finns i [detta dokument \(ID 08-128810\)](#).

Förstärkt influensavaccin till SÄBO beställs samordnat av Läkemedelsenheten i dialog med MAS.

### Covidvaccin

Beställs via mail till [lakemedel.covidvaccin@regiongavleborg.se](mailto:lakemedel.covidvaccin@regiongavleborg.se) på blanketten [Covidvaccination - Vaccinbeställning \(ID 09-532397\)](#).

#### 4.17. Registrering sker i MittVaccin

Alla vaccinationer ska registreras i MittVaccin enligt regionbeslut. Information om behörighet samt [manualer gällande MittVaccin finns på Smittskyddets webbplats.](#)

##### PMO-användare

Registreringar av vaccinationer överförs från PMO till MittVaccin. Om ni byter arbetsplats måste behörighet uppdateras för att registreringen i PMO ska gå över till MittVaccin.

##### MittVaccin-användare (slutenvård och kommunal vård och omsorg)

Registreringarna sker direkt i MittVaccin.

#### 4.18. Registreringar i PMO

Primärvården registrerar vaccinationerna i PMO och åtgärdskod DT30 ska användas vid registrering av vaccination. Ingen otrohetsersättning är aktuell då åtgärdskod DT030 används.

Vid registrering av vaccination mot covid-19 ska även ZV100 användas. Med fördel kan vaccinationsflödet i PMO användas.

Signera alltid registreringarna i PMO.

Om ordinator och vaccinator är olika personer och sätter sina signaturer på hälsodeklarationen i pappersformat, då ska den skannas in i journalsystemet.

#### 4.19. Registreringar i IVAR

Registrera de influensavaccinationer som tillhör riskgrupp som är yngre än 65 år i systemet [IVAR \(ID 09-792146\)](#).

#### 4.20. Utlämning av vaccindoser till SÄBO

Hälsocentralerna rapporterar in antal utlämnade doser till SÄBO och hemsjukvården via detta [webbformulär](#). Det ligger till grund för att ersättning för vaccinkostnaden betalas ut till hälsocentralen. Rapportera in en gång per månad.

Se också SÄBO-dokument gällande covid-19 [här](#).

#### 4.21. Ekonomisk ersättning och avgift vid vaccination

Smittskydd ger ersättning för influensavaccin samt stick till hälso utföraren. Gällande ersättning till SÄBO så ersätter smittskydd stickersättningen och utfärdar ersättning till hälsocentralen för vaccinkostnaden.

### Registreringar

Ersättning för vaccinkostnad samt stickersättning betalas ut från Smittskydd två gånger om året och baseras på registreringar i MittVaccin, IVAR och formuläret för utlämning av vaccindoser (se 4.17., 4.19. och 4.20.). Registrering av vaccination sker med fördel i samband med eller så nära vaccinationstillfället som möjligt. [Se även denna rutin \(ID 09-537376\)](#).

- Observera att registreringarna ska vara klara senast den 1 december 2024 samt 10 maj 2025.

### Smittskydd bekostar influensavaccination av följande:

- De som rekommenderas vaccination mot influensa.
- Hushållskontakter, både barn och vuxna, till personer med kraftigt nedsatt immunförsvar samt gravida bekostas av smittskydd om de registreras i [IVAR \(ID 09-792146\)](#).
- Personal som är anställd av Region Gävleborg (se 4.15) bekostas av Smittskydd. Dessa ska då registreras som VaxigripTetra-personalvaccin i MittVaccin (PMO inom primärvården).

### Smittskydd bekostar inte influensavaccination av följande:

- Omvårdnadspersonal och sjukvårdspersonal i kommun eller privat regi. Arbetsgivaren bekostar själv den vaccinationen. Läs mer under 4.15.

### Övrigt om ersättningar

- Om enheter samverkar kring vaccinationsarbetet så är det den enhet som registrerar doserna i MittVaccin som får ersättningen.
- Smittskydd ersätter registrerade doser av FluenzTetra® till barn- och ungdomssjukvården

### Avgift för ej rekommenderade grupper

Vårdgivare ska ta ut en avgift för vaccinationstillfället för ej rekommenderade grupper. Det blir alltså en avgift per tillfälle oavsett om personen önskar en, två eller tre vaccin utanför rekommendationen vid samma tillfälle. Exempel:

Totalpris för patient

Vaccination mot covid-19: **250 kr**

Vaccination mot influensa (standarddos): **ca 300 kr**

Vaccination mot covid-19 och samvaccination mot influensa: **ca 300 kr**

För mer exakt totalpris för influensa, se aktuella system i samband med debitering.

## 4.22. Kontaktuppgifter vid frågor

Smittskydd: [smittskydd@regiongavleborg.se](mailto:smittskydd@regiongavleborg.se)

026-15 53 08

Maria Larsson, vaccinsamordnare: [vaccinsamordning@regiongavleborg.se](mailto:vaccinsamordning@regiongavleborg.se)

026-62 91 91

## 5. Plan för kommunikation och implementering

Regionens vaccinsamordnare ansvarar för att rutinen och tillhörande dokument/instruktioner når verksamhetschefer i kommuner och hälsocentraler. Verksamhetscheferna ansvarar för att rutinen är känd och efterlevs av alla berörda medarbetare. [Rutinen läggs på samverkanswebben.](#)

## 6. Dokumentinformation

Dokumentet är framtaget i samarbete med Shah Jalal, Smittskyddsläkare, Jessica Eriksson, Läkemedelsenheten samt Maria Larsson, Vaccinsamordnare.

## 7. Referenser och länkar

Dokumentnamn	Plats
<a href="#">Vaccination - Region Gävleborg (regiongavleborg.se)</a>	Samvaccinationssida
<a href="#">Avtalade priser och information om beställning</a>	Läkemedelsenheten
<a href="#">Influensa och graviditet – rutin barmorskemottagning</a>	Familjehälsa
<a href="#">Rekommendationer om influensavaccination till riskgrupper</a>	Folkhälsomyndigheten
<a href="#">Vaccination mot influensa</a>	Folkhälsomyndigheten
<a href="#">Influensavaccination av gravida</a>	Folkhälsomyndigheten
<a href="#">Vårdhandboken - Injektionsteknik</a>	Vårdhandboken
<a href="#">Fortsatta rekommendationer för vaccination mot covid-19</a>	Folkhälsomyndigheten
<a href="#">Föreskrifter om behörighet för sjuksköterskor att förskriva och ordinera läkemedel</a>	Socialstyrelsen
<a href="#">Recommended composition of influenza virus vaccines for use in the 2023-2024 northern hemisphere influenza season (who.int)</a>	WHO
<a href="#">1177.se/Gavleborg/</a>	1177