

---

## Influensavaccination - ordination riskgrupper

### ÅRETS INFLUENSAVACCINER

---

Inför den här säsongen är det samma vaccin som ifjol, Vaxigrip Tetra, som ska ges till de flesta. Det ger skydd mot fyra olika influensastammar, två influensa A- och två influensa B-stammar.

Årets vaccin skyddar mot följande virus:

- A/Brisbane/02/2018 (H1N1)pdm09-likt virus
- A/Kansas/14/2017 (H3N2)-likt virus
- B/Colorado/06/2017-likt virus (B/Victoria/2/87-linjen)
- B/Phuket/3073/2013-likt virus (B/Yamagata/16/88-linjen).

**Vaxigrip Tetra** ska ges till det stora flertalet personer. Vaccinet (52 kr per dos) tillverkas av Sanofi AB.

**Fluenz Tetra**, ett levande försvagat vaccin som ges som näsdroppar, kan användas till "riskbarn" som är 2–6 år gamla (även om det är godkänt till och med 17 år). Det bör inte ges till barn med äggallergi eller med nedsatt immunförsvar. Fluenz Tetra (215,60 kr per dos) tillverkas av AstraZeneca.

Folkhälsomyndigheten har publicerat -> [Rekommendationer om influensavaccination till riskgrupper](#).

Där framgår också de nationella doseringsrekommendationerna för barn.

Information om hur vaccinerna beställs finns i instruktionen -> [Beställning upphandlade vacciner](#).

### RISKGRUPPER SOM BÖR ERBJUDAS VACCINATION ENLIGT FOLKHÄLSOMYNDIGHETEN

---

- Personer över 65 års ålder (personer som fyllt 65 år eller fyller under 2019, det vill säga personer födda år 1954 eller tidigare)
- Gravida kvinnor efter graviditetsvecka 16 (Gravida som även ingår i en annan riskgrupp (se nedan) rekommenderas vaccination även före graviditetsvecka 16.)
- Vuxna och barn över 6 månader med följande sjukdomar eller tillstånd
  - kronisk hjärtsjukdom
  - kronisk lungsjukdom, såsom KOL och svår astma
  - andra tillstånd som leder till nedsatt lungfunktion eller försämrad hostkraft och sekretstagnation (till exempel extrem fetma, neuromuskulära sjukdomar eller flerfunktionshinder).
  - kronisk lever- eller njursvikt
  - diabetes mellitus
  - tillstånd som innebär kraftigt nedsatt immunförsvar på grund av sjukdom eller medicinering)

---

## Influensavaccination - ordination riskgrupper

### **Kringvaccination av hushållskontakter och sjukvårdspersonal runt personer med kraftigt nedsatt infektionsförsvar**

För att minska risken för att personer med kraftigt nedsatt infektionsförsvar smittas av influensa bör hushållskontakter och personal som vårdar dessa patienter erbjudas vaccination. Dessa hushållskontakter ska erbjudas influensavaccination kostnadsfritt.

**Vårdgivare rekommenderas att erbjuda sin vårdpersonal kostnadsfri influensavaccination**, särskilt dem som vårdar äldre och andra riskgrupper. Mest angeläget är det att låta vaccinera den personal som vårdar personer med kraftigt nedsatt infektionsförsvar.

*Rekommendationen motiveras av att en sådan vaccination leder/kan leda till:*

- en minskad risk för äldre och yngre patienter att insjukna i och dö av influensa
- en minskad risk för vårdpersonalen att bli sjuk i influensa
- lägre sjukfrånvaro bland vårdpersonalen
- en minskad risk för vårdpersonalen att smitta sina anhöriga

### **Personer som tillfälligt befinner sig i Västmanland får influensa- och pneumokockvaccinera sig på samma villkor som västmanlänningar**

Den som tillhör någon av de riskgrupper som beskrivit ovan och som inte är västmanlänning utan tillfälligt befinner sig i länet kan kostnadsfritt vaccinera sig mot säsongsinfluensa och pneumokocker på samma sätt som länsborna. OBS att detta även gäller asylsökande och tillståndslösa.

---

## ORDINATION AV VACCIN

Allmänna bestämmelser om ordination av läkemedel finns i -> [Socialstyrelsens föreskrifter och allmänna råd \(HSLF-FS 2017:37\) Ordination och hantering av läkemedel i hälso- och sjukvården.](#)

Bestämmelser om vilken utbildning en sjuksköterska ska ha genomgått för att vara behörig att ordinera vaccin finns i -> [Socialstyrelsens föreskrifter om behörighet för sjuksköterskor att förskriva och ordinera läkemedel \(HSLF-FS 2018:43\).](#)

I ledningssystemet finns blanketten -> [Beslut om behörighet för sjuksköterska att ordinera vaccin mot influensa och/eller pneumokocker.](#) (Det fungerar för tillfället inte att öppna länken men blanketten finns på vår hemsida.)