

 ULRICEHAMNS KOMMUN	Dokumentnamn:	
	Rutin för vaccination av patienter mot säsongsinfluensa	
	Berörd verksamhet:	
	Sektor Vårld	
Upprättad av:	Godkänd av:	Giltigt från:
MAS	MAS	2020-10-12

Vaccination mot säsongsinfluensa gällande patienter inom hemsjukvården

Influensavirus förändras ständigt, och därför anpassas vaccinet årligen för att ge skydd mot de typer av influensa som förväntas få störst spridning under säsongen. Årets vaccin Vaxigrip Tetra är detsamma som föregående år och innehåller fyra virusstammar. Vaccinet är ett avdödat vaccin, innehåller inte adjuvans och är fritt från kvicksilver.

Det tar ungefär två veckor att få full effekt av vaccinet men alla patienter får inte ett fullgott skydd utan kan drabbas av influensan. Skyddseffekten är störst under de första månaderna, men avtar med tiden.

Det är viktigt att vara uppmärksam på tidiga symtom för ett eventuellt insättande av antivirala läkemedel.

Kommunens patienter som tillhör någon av riskgrupperna erbjuds gratis vaccin.

Riskgrupper som rekommenderas säsongsinfluensavaccin

- Alla personer över 65 års ålder
- Gravida efter graviditetsvecka 16
- Vuxna och barn över 6 månader med följande sjukdomar och tillstånd:
 - Kronisk hjärtsjukdom
 - Kronisk lungsjukdom, så som KOL eller astma
 - Andra tillstånd som leder till nedsatt lungfunktion eller försämrad hostkraft och sekretstagnation (till exempel extrem fetma, neuromuskulära sjukdomar eller flerk Funktionshinder)
 - Diabetes mellitus
 - Kronisk lever- eller njursvikt
 - Tillstånd som innebär kraftigt nedsatt immunförsvar på grund av sjukdom eller behandling.

Ordination och administrering

- Individuell ordination av vaccin mot säsongsinfluensa kan utfärdas av distriktssköterska och läkare.
- Övriga sjuksköterskor kan, efter generellt direktiv från medicinskt ansvarig läkare på ansvarig vårdcentral samt beslutsunderlag administrera vaccination.
- Vid tveksamhet är det alltid patientansvarig läkare som ordinerar vaccin.

[För mer information om dosering till barn, läs mer på smittskyddets hemsida om barn och vaccin](#)

Underlag inför och vid vaccination

Smittskydd Västra Götaland har tagit fram en [blankett](#) med ett antal frågor riktade till patienter som vill vaccinera sig mot influensa. Underlaget ska alltid användas inför ställningstagande till ordination oavsett vem som ordinerar. I underlaget fylls också i uppgifter i samband med vaccineringen som sen ska dokumenteras i patientjournalen.

OBS! Patienter som medicinerar med cellgift eller som har reagerat med svimning, yrsel, andnöd eller utslag vid vaccination ska hänvisas till läkare för enskild ordination. Kontraindikation är överkänslighet mot ägg eller något av vaccinets andra beståndsdelar.

Akutläkemedel,

Injektion Emerade (adrenalin), förfylld spruta, skall finnas tillgänglig vid vaccination. Emerade tas från närmaste akutläkemedelsförråd. Viktigt att det finns den mängd i förrådet som behövs för att flera sjuksköterskor skall kunna vaccinera samtidigt.

Övervakning

Om patienten mår väl finns inget krav på övervakning efter injektionen. Enligt Smittskyddsenshets rekommendationer behöver inte läkare vara närvarande vid vaccination.

Beställning av vaccin

Enhetschef för sjuksköterskeenheten samordnar beställning av aktuellt vaccin. Vaccinet levereras till korttidsenheten där lagring sker för hämtning till resp. område.

Vaccinet ”Vaxigrip Tetra utan nål 10 x 0,5 ml”, beställs via [Vaccinservice](#) och har varunummer **527182**. Vaccin kan beställas från den 1 oktober.

Kom ihåg att beställa kanyler separat. Den blå kanylen (0,6 x 25 mm) rekommenderas.

Dokumentation av vaccination

Dokumentation ska göras i Treserva under sökord Läkemedel-Vaccination. Efter utförd vaccination förs uppgifterna i blanketten ”underlag för vaccination” in i patientjournalen. Blanketten kan därefter malas.

Om en patient avböjer erbjudandet om vaccination skall det dokumenteras i Treserva under sökordet Läkemedel-Vaccination.

[Länk till Smittskyddsenshetens sida för säsongsinfluensa](#)

[Folkhälsomyndighetens rekommendationer om influensavaccination till riskgrupper](#)