

Samvaccination mot covid-19, influensa och pneumokocker, Hälso- och sjukvård Region Gävleborg

Innehåll

1. Syfte och omfattning	1
2. Allmänt	1
3. Ansvar och roller	1
4. Beskrivning	1
5. Plan för kommunikation och implementering	2
6. Dokumentinformation	2
7. Referenser	2

1. Syfte och omfattning

Denna rutin beskriver samvaccination hos vuxna mot covid-19, influensa och pneumokocker inom Hälso- och sjukvård Region Gävleborg. Syftet med rutinen är att uppnå en effektiv och patientsäker hantering där det säkerställs att vaccinet bibehåller sin kvalitet hela vägen fram till det administreras och där processer för ordination, iordningställande, vaccination och dokumentation finns fastställda och är kända i berörda verksamheter.

2. Allmänt

All information kring vaccinationer mot covid-19, influensa och pneumokocker publiceras på [samverkanswebben](#). Här finns rutiner, blanketter och information om respektive vaccin.

3. Ansvar och roller

Vaccinatörer och ordinatorer ansvarar för att nedanstående beskrivning följs.

4. Beskrivning

Standarddos influensavaccin kan ges samtidigt med ett eller flera andra inaktiverade och levande försvagade vacciner, inklusive vaccin mot covid-19 och pneumokocker. Detta gäller både för barn och vuxna. Vaccin mot influensa, covid-19 och pneumokocker kan alltså ges i tid oberoende av varandra, förutsatt att patienten känner sig pigg och inte har pågående biverkningar från (eventuell) föregående dos. Vaccinationerna med adjuvnerat influensavaccin (Fluad Tetra) och det proteinbaserade covid-19 vaccinet (Nuvaxovid) rekommenderas att ges vid olika tillfällen.

Om två eller flera vacciner administreras vid samma tillfälle bör dessa ges i olika extremiteter.

Vid en situation där vaccinatören överväger att ge två eller fler vacciner samtidigt bör de individuella konsekvenserna av ökade biverkningar för den vaccinerade beaktas. Detta är en individuell bedömning som är särskilt viktig vid vaccination av sköra personer och vid vaccination av gravida. Samtidig (eller inom en veckas) administration av flera vacciner kan ge ökade främst lokala biverkningar, men även risk för ökad feberreaktion. Detta skall alltid beaktas av vaccinator vid bedömning om eventuell samvaccination.

	Cominarty	Nuvaxovid	Vaxigrip Tetra	Fluad Tetra	PPV	PCV
Cominarty	X	Ej aktuellt	Ja	Ja	Ja	Ja
Nuvaxovid	Ej aktuellt	X	Ja	Nej	Ja	bör undvikas
Vaxigrip Tetra	Ja	Ja	X	Ej aktuellt	Ja	Ja
Fluad Tetra	Ja	Nej	Ej aktuellt	X	Ja	Ja
PPV	Ja	Ja	Ja	Ja	X	X
PCV	Ja	bör undvikas	Ja	Ja	X	X

- För barn 12-17 år rekommenderas 7 dagars mellanrum mellan vaccination mot covid-19 och andra vaccinationer – inklusive säsongsinfluensa
- Samtidig vaccination har inte visat någon negativ påverkan på vaccinationseffekten men vissa biverkningar kan öka, såsom ont i armen, feber eller musklevärk.

5. Plan för kommunikation och implementering

Regionens vaccinsamordnare ansvarar för att rutinen når vaccinatörer och ordnatörer i kommuner och hälsocentraler. Rutinen läggs på samverkanswebbens sida för [vaccinationer](#) och återfinns under respektive sjukdom.

6. Dokumentinformation

Dokumentet har tagits fram av Maria Larsson, granskats av Jessica Eriksson och Robin Razmi.

7. Referenser

Dokumentnamn	Plats
Informationsmaterial samt rutiner vid vaccination	regiongavleborg.se
Covidvaccination - Lathund för dosintervall och vaccinsort.	Platina