

Handläggning Covid-19 vaccination vid svår allergi som kräver narkosberedskap, Hälso- och sjukvård

Innehåll

1.	Syfte och omfattning	1
2.	Bakgrund.....	1
3.	Ansvar och roller	1
4.	Beskrivning	2
4.1.	Ansvarsfördelning för vaccinationen.....	2
4.1.1.	Ordinator.....	2
4.1.2.	Ansvarig läkare.....	2
4.1.3.	Remissmottagare	2
4.1.4.	Medicinsksekreterare	2
4.1.5.	Sjuksköterska på mottagning	2
5.	Plan för kommunikation och implementering	3
6.	Dokumentinformation.....	3
7.	Referenser	3

1. Syfte och omfattning

Dokumentet är en rutin som beskriver handläggning av patienter i behov av narkosberedskap vid vaccination med vaccin mot Covid-19.

2. Bakgrund

Svåra allergiska reaktioner har rapporterats hos ca 1 på 100 000 individer som vaccineras mot covid-19. Risken för allvarliga allergiska biverkningar vid vaccination mot Covid-19 är således låg, men förekommer liksom vid vaccination med andra vacciner. För att säkerställa ett säkert förfarande vid vaccinationer bygger denna rutin på [SFFA:s \(Svenska Föreningen För Allergologi\) riktlinjer](#).

3. Ansvar och roller

Verksamhetschef är ytterst ansvarig för att det finns rutiner som säkerställer att det finns tillgång till adekvat personal, utrustning och läkemedel för omhändertagande av patienter med behov av narkosberedskap inom den verksamhet som berörs.

Vårdenhetschef ansvarar för det finns rutiner som säkerställer personal, utrustning och läkemedel för omhändertagande av patienter med behov av narkosberedskap inom sin enhet. Vederbörande ansvarar även för att det finns ansvarig personal för underhåll av akutvagn.

Ordinator ansvarar för att [hälsodeklaration](#) är ifylld och om Ja på frågorna 1-2 kontakta HC alternativt utsedd läkare på vaccinerande enhet.

Läkare på hälsocentral, eller utsedd läkare på vaccinerande enhet, bedömer allergins allvarlighetsgrad med hjälp av [utökade Hälsodeklarationen](#). Vid behov skrivs [remiss](#) till Infektionskliniken enligt mall.

Remissmottagare på Infektionskliniken ansvarar för att avgöra om patient ska bokas in på vaccinationscentrum i Bollnäs, Hudiksvall eller Gävle med tillgång till narkosläkare.

Narkosläkare ansvarar för att finnas tillgänglig med kort varsel under bokad mottagningsbesök.

Sjuksköterska ansvarar för att patienten omhändertas på ett patientsäkert sätt. Det innebär kontroll av vitalparametrar vid ankomst, och sättande av PVK.

Undersköterska ansvarar för att bevaka patienten kontinuerligt i minst 15 minuter efter vaccinationen.

Sekreterare ansvarar för att bokningar av mottagningsbesök för vaccinationer sker.

4. Beskrivning

4.1. Ansvarsfördelning för vaccinationen

4.1.1. Ordinator

Ordinatören bedömer svaren [hälsodeklarationen](#).

Om svar ja på någon av frågorna 1-2 ska kontakt tas med husläkare alternativt utsedd läkare på vaccinerande enhet.

4.1.2. Ansvarig läkare

Ansvarig läkare går igenom [utökade hälsodeklarationen](#).

Om ja på någon av frågorna 2-4 skickas remiss enligt [remissmall](#) till läkare på Infektionsmottagningen i Gävle. **Ifylld utökad hälsodeklaration bifogas remissen.**

4.1.3. Remissmottagare

Remissmottagare, läkare på Infektionskliniken i Gävle, bedömer indikation för Covid-19-vaccination. Möjlighet till konsultation med allergolog. Patienten bokas enligt närhetsprincip antingen till Infektionsmottagningen i Gävle, Bollnäs sjukhus eller dagsjukvården Hudiksvalls sjukhus för vaccination med anafylaxiberedskap och tillgång till narkos.

4.1.4. Medicinsksekreterare

Sekreterare vid Infektionsmottagningen i Gävle ombesörjer att patienten bokas in på respektive vaccinationscentrum.

4.1.5. Sjuksköterska på mottagning

Vaccinationen sker vid ett bokad mottagningsbesök på respektive vaccinationscentrum.

Sjuksköterska tar vitalparametrar, temp, puls och blodtryck samt sätter PVK.

Patienten erhåller vaccination och övervakas kontinuerligt i minst 15 minuter med anafylaxiberedskap. Övervakningen kan ske av undersköterska. Därefter kvarstannar patienten ytterligare 30 min på undersökningsrummet. Patienten har tillgång till larmknapp.

Läkare finns tillgänglig och i närheten. Narkosläkare vet om mottagningsbesöket och kan tillkallas med kort varsel.

Sjuksköterska dokumenterar givet vaccin (namn och batchnummer) på ordinationsblanketten. Ifyllda blanketter samlas ihop och lämnas till den funktion som utsetts att registrera vaccinationen i PMO.

Enligt rutin [Covidvaccination – Dokumentation och registrering](#)

Ev reaktion dokumenteras i patientensjournal.

5. Plan för kommunikation och implementering

Verksamhetschef ansvarar att rutinen är känd och efterlevs av alla berörda medarbetare som utför det praktiska arbetet.

Rutinen läggs på [samverkanswebben](#)

6. Dokumentinformation

Inläggare i Platina Linda Ackerot

Framtaget i samråd med:

Christian Ehrenborg	Överläkare samt VEC på Infektionsmottagningen
Johnny Hillgren	Verksamhetschef, VO Anestesi
Roger Westerlund	Verksamhetschef, VO Internmedicin
Eva Hellman	Verksamhetschef, VO Medicin Bollnäs
Tommy Lundmark	Chefsläkare Primärvård
Per Melander	Chefsläkare Primärvård
Johanna Roos	ST-läkare i allergologi, överläkare intern- och lungmedicin
Sara Schildt	Specialistläkare Primärvård
Ida Kedling	Utvecklingsamordnare plattform 24
Tina Mansson-Söderlund	Bitr HSD, ordf. vaccinationsgruppen för Covid-19

Fastställare

Annika Hillgren-Mattsson Verksamhetschef, VO Specialmedicin

7. Referenser

Dokumentnamn	Plats
Anafylaxi - Behandling vid allvarlig överkänslighetsreaktion hos vuxna - hälso- och sjukvård Region Gävleborg	Platina

Rutin**Dokumentnamn:** Handläggning Covid-19 vaccination vid svår allergi som kräver narkosberedskap,
Hälsa- och sjukvård

4(4)

Dokument ID: 09-542313**Giltigt t.o.m.:** 2025-03-15**Revisionsnr:** 3

Dokumentnamn	Plats
Riktlinjer om vaccination mot covid-19 från Svenska Föreningen För Allergologi	SFFA
Vaccination mot covid-19	Samverkanswebb
Vaccination mot covid-19	FHM
Coronavaccin, vaccin mot coronaviruset	Läkemedelsverket
Remiss bedömning av Covid-19 vaccination av personer med förhöjd risk för allvarlig allergisk reaktion	09-542315
Covidvaccination – Dokumentation och registrering	Platina

Kopians giltighet garanteras endast utskriftsdatumet