

Dokumenttyp Instruktion	Ansvarig verksamhet Vaccination Värmland	Version 9	Antal sidor 3
Dokumentägare Eric Le Brasseur Utvecklingsledare Område öppenvård, Specialist i allmänmedicin	Fastställare Lena Gjevert Hälso- och sjukvårdsdirektör	Giltig fr.o.m. 2022-06-19	Giltig t.o.m. 2024-06-18

Algoritm för bedömning om vaccination mot covid-19 kan ske vid allergi

Gäller för: Hälso- och sjukvård, Kommunal vård och omsorg

Syfte

Denna algoritm utgör ett stöd för läkare att bedöma om vaccination mot covid-19 av personer från 12 år och uppåt kan ske vid allergi. Algoritmen gäller de vaccin mot covid-19 som används idag: Comirnaty (Pfizer-BioNTech), Spikevax (Moderna) och Nuvaxovid (Novavax).

Bakgrund

Det är inte helt klarlagt vad som orsakar svåra allergiska reaktioner hos cirka 0.5 av 100 000 individer som vaccineras mot covid-19. Ett misstänkt ämne är polyetylenglykol (PEG) som finns i de två mRNA-vaccinerna. Nuvaxovid innehåller ett PEG-liknande ämne (Polysorbat 80).

Hälsodeklarationen som fylls i vid bokning av vaccination innehåller två frågor om anafylaxi och allergi som krävt sjukhusvård:

- *Har du någon gång fått en kraftig reaktion efter vaccination och behövt sjukhusvård?*
- *Har du allergier som någon gång gett dig kraftiga reaktioner som du har behövt sjukhusvård för?*

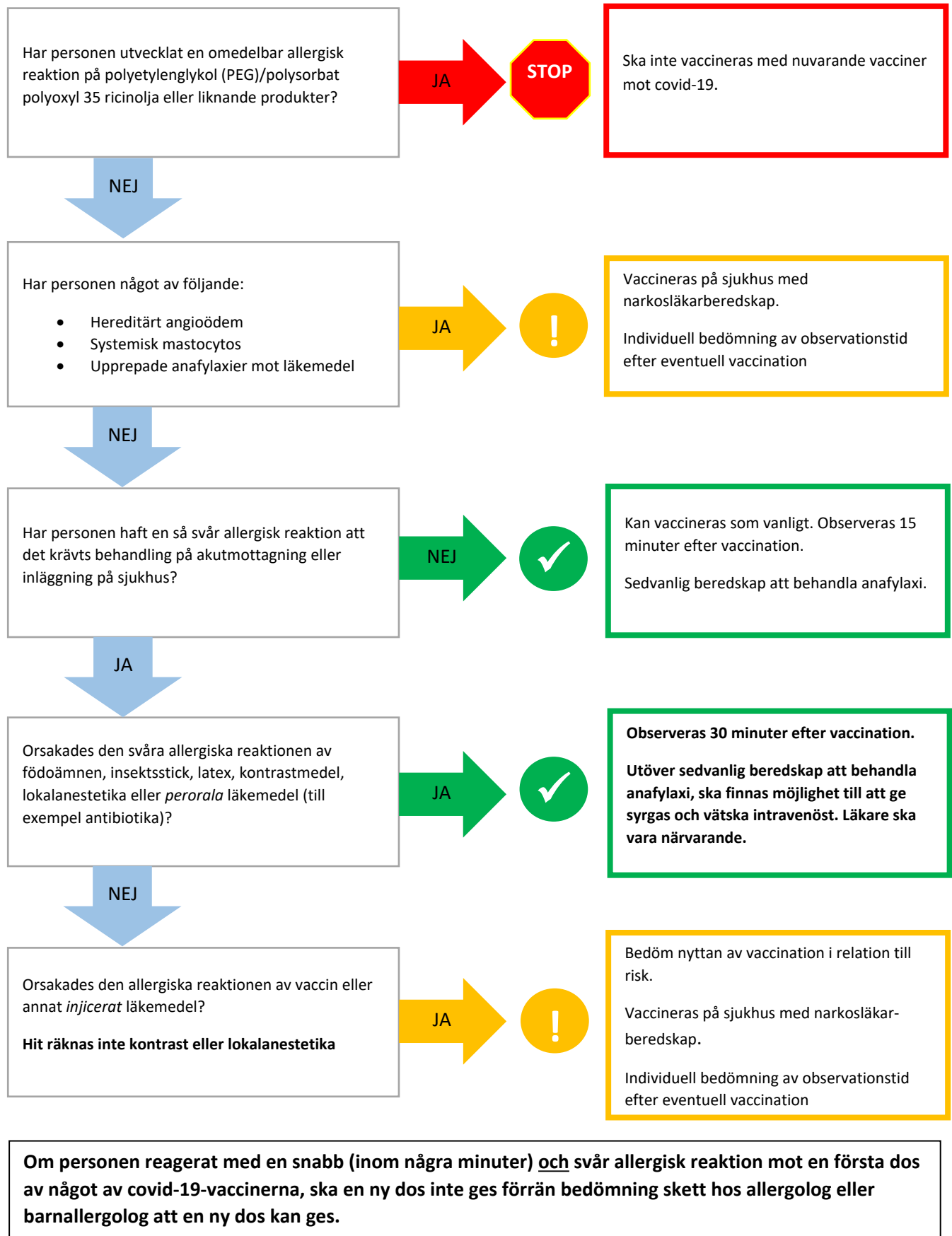
Om någon av dessa frågor besvaras med *Ja* kommer personen att få en telefontid till läkare vid tidsbokningen för bedömning.

Med kraftig allergisk reaktion avses reaktion som är så svår att det krävt behandling på akutmottagning eller inläggning på sjukhus.

Bedömning

Möjliga utfall i algoritmen är

- Att personen kan vaccineras som vanligt
- Att personen kan vaccineras med förlängd observationstid (30 i stället för 15 minuter) och möjlighet till syrgas och intravenös vätskebehandling utöver vanlig anafylaxiberedskap
- Att personen ska vaccineras på sjukhus med narkosläkarberedskap
- Att personen inte ska vaccineras



Bedömning vid upprepad vaccination

Patienter som triagerats till utökad observation 30 minuter enligt ovanstående flödesschema och inte fått någon allergisk reaktion efter två eller fler doser kan efter läkarbedömning vaccineras mot covid-19 med normal observationstid 15 minuter. Samma vaccin som tidigare ska användas och bedömningen ska dokumenteras i patientens journal.

Övrigt

Anafylaxiberedskap ska finnas överallt där vaccinerna ges, se RUT-21816 och RUT-21027.

I vissa fall kan det vara aktuellt att ge antihistamin profylaktiskt inför vaccination, se dokument från Svensk förening för allergologi, [Utredning vid systemreaktion efter vaccination mot covid-19](#)

Algoritmen bygger på [riktlinje från Svensk förening för allergologi 2022-03-29](#).

Dokumentet är utarbetat av: Eric Le Brasseur