



Anafylaktiske reaksjoner på vaksine skal meldes som bivirkning

KOMMENTAR

GRO EVENSEN

E-post: gro.evensen@fhi.no

Gro Evensen er seniorrådgiver i Folkehelseinstituttet.

PERNILLE HARG

Ingen av forfatterne har oppgitt noen interessekonflikter.

Takk for et fint og viktig innlegg fra Alnæs og medarbeidere om covid-19-vaksiner og anafylaksi (1).

Anafylaktisk reaksjon er en livstruende bivirkning, og klassifiseres alltid som alvorlig. Helsepersonell har meldeplikt for alvorlige bivirkninger etter vaksinasjon. Melding skjer elektronisk via melde.no. Folkehelseinstituttet og RELIS behandler meldinger om anafylaksi etter vaksinasjon mot covid-19 og koder de i Bivirkningsregisteret som Legemiddelverket har ansvar for (2).

Ifølge nyeste oppsummering av anafylaksi meldt etter mRNA-vaksinasjon i USA (3) er slike reaksjoner fortsatt svært sjeldne. I Storbritannia er det også rapportert om anafylaktiske reaksjoner etter AstraZeneca-vaksinen, men risikoen ser ut til å være noe lavere enn for mRNA-vaksinene (4). Så langt er det meldt 4 anafylaktiske reaksjoner etter mRNA-vaksinasjon i Norge (5). Folkehelseinstituttet anbefaler at personer med kjent allergi mot PEG-forbindelser henvises til allergologisk utredning før vaksinasjon med mRNA-vaksine. Det samme gjelder de som har fått en straksallergisk systemisk reaksjon etter mRNA-vaksine (6).

LITTERATUR:

1. Alnæs M, Storaas T, Sørensen M et al. Covid-19-vaksiner gir økt risiko for anafylaksi. Tidsskr Nor Legeforen 2021; 141. doi: 10.4045/tidsskr.21.0109. [CrossRef]
2. Legemiddelverket. Bivirkningsregisteret. <https://legemiddelverket.no/bivirkninger-og-sikkerhet/meld-bivirkninger/bivirkningsregisteret> Lest 19.2.2021.
3. Shimabukuro TT, Cole M, Su JR. Reports of Anaphylaxis After Receipt of mRNA COVID-19 Vaccines in the US—December 14, 2020–January 18, 2021. JAMA 2021; 70. doi: 10.1001/jama.2021.1967. [PubMed][CrossRef]
4. Medicines and Healthcare products Regulatory Agency (MHRA). Coronavirus (COVID-19) vaccine

adverse reactions.

<https://www.gov.uk/government/publications/coronavirus-covid-19-vaccine-adverse-reactions> Lest 19.2.2021.

5. Legemiddelverket. Meldte mistenkte bivirkninger av koronavaksiner.

<https://legemiddelverket.no/godkjenning/koronavaksiner/meldte-mistenkte-bivirkninger-av-koronavaksiner> Lest 19.2.2021.

6. Folkehelseinstituttet. Vaksinasjonsveilederen.

<https://www.fhi.no/nettpub/vaksinasjonsveilederen-for-helsepersonell/vaksiner-mot-de-enkelte-sykdommene/koronavaksine/#kontraindikasjoner-og-forsiktighetshensyn-koronavaksiner-generelt> Lest 19.2.2021.

Publisert: 22. mars 2021. Tidsskr Nor Legeforen. DOI: 10.4045/tidsskr.21.0154

© Tidsskrift for Den norske legeforening 2020. Lastet ned fra tidsskriftet.no