



Sundhedsstyrelsen
Att.: Direktør Søren Brostrøm
Islands Brygge 67
2300 København S

01-03-21

CC: SUM, Sundhedsudvalget, Lægemiddelstyrelsen, Styrelsen for patientsikkerhed, Statens Serum Institut, Sundhedsudvalget, samt foreningens medlemmer.

Alvorlig sikkerhedsbrist i det danske sundhedssystem.

Covid-19 pandemien er en alvorlig udfordring for vores samfund, det hersker der ingen tvivl om. Der er oprettet centre for dem, der bliver ramt af "senfølger" efter Covid-19 sygdom. Virus muterer, så vacciners effekt vil formodentlig falde markant over tid. At virus muterer bør ikke være en overraskelse, det er en naturlig og kendt udvikling for alle vira. Af samme årsag ses også stor varians i influenzavacciners effekt, år for år.

Sikkert er, alle vacciner har bivirkninger.

Uønskede påvirkninger, der opstår hos nogen og ikke hos andre. Fakta der ikke kan afvises. Efter godkendelsen af en vaccine, ser man typisk, at der tilføjes meget alvorlige bivirkninger i produkt informationen. Et eksempel er HPV vaccinen hvor, der efter godkendelsen, er tilføjet nervebetændelse (Guillain-Barré Syndrom) og hjernebetændelse (Acute Disseminated Encephalomyelitis).

Sundhedsstyrelsen gøres opmærksom på advarslen fra de amerikanske sundhedsmyndigheder. CDC oplyser, at personer der har haft uønsket reaktion på en tidligere vaccine, der indeholder Polyethylene glycol (PEG), eller Polysorbate IKKE må modtage Covid vaccine.

Netop den personkreds er repræsenteret i Landsforeningen HPV-Bivirkningsramte. HPV vaccinerne Gardasil og Gardasil9, der anvendes i Danmark, indeholder begge Polysorbate.

Who should not get vaccinated

- If you have had a severe allergic reaction (anaphylaxis) or an immediate allergic reaction—even if it was not severe—to any ingredient in an mRNA COVID-19 vaccine, you should not get an mRNA COVID-19 vaccine.*
- If you have had a severe allergic reaction (anaphylaxis) or an immediate allergic reaction—even if it was not severe—after getting the first dose of the vaccine, you should not get another dose of an mRNA COVID-19 vaccine.*
- An immediate allergic reaction means a reaction within 4 hours of getting vaccinated, including symptoms such as hives, swelling, or wheezing (respiratory distress).
- This includes allergic reactions to polyethylene glycol (PEG) and polysorbate. Polysorbate is not an ingredient in either mRNA COVID-19 vaccine but is closely related to PEG, which is in the vaccines. People who are allergic to PEG or polysorbate should not get an mRNA COVID-19 vaccine.

Learn more about [COVID-19 vaccines and allergic reactions](#).

<https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/vaccines/different-vaccines/Pfizer-BioNTech.html>

En afslappet holdning til bivirkninger og kontraindikationer, kan medføre at vi uberettiget kommer til at indgive Covid vacciner i personer, der aldrig skulle have modtaget den.

Alle håber selvfølgelig at Covid-19 vaccinerne ikke giver alvorlige bivirkninger. Tal fra Norge, Kina og USA viser desværre noget andet. Der er mange bivirkninger, også meget alvorlige. Lægemiddelstyrelsens Direktør, der er ansvarlig for overvågningen af sikkerheden, påstår gang på gang, at en sammenhæng mellem alvorlige sygdomsforløb efter vaccination er mindre sandsynlig. Direktøren for Lægemiddelstyrelsen påstår der kun er lette og forbigående bivirkninger. En påstand der savner evidens. Flere dødsfald, umiddelbart efter modtagelse af Covid-19 vaccine, burde få en statslig styrelse til at reagere. Blot ikke Lægemiddelstyrelsen. Deres ”vurdering” er, at der ALDRIG er en sammenhæng mellem nyudviklet sygdom eller død og en nylig vaccination. Alternativt, at ”alt er som vi har forventet”

Og forventningerne til forekomsten af bivirkninger er høje...

Systemic adverse reactions were more commonly reported after the second dose than after the first dose and were generally more frequent and severe in persons aged 18–55 years than in those aged >55 years. Systemic adverse reactions had a median onset of 1–2 days after vaccine receipt and resolved in a median of 1 day. Severe local and systemic adverse reactions (grade ≥ 3 , defined as interfering with daily activity) occurred more commonly in vaccine recipients than in placebo recipients. Among vaccine recipients, **8.8% reported any grade ≥ 3 reaction**; the most common symptoms were fatigue (4.2%), headache (2.4%), muscle pain (1.8%), chills (1.7%), and injection site pain (1.4%). Generally, grade ≥ 3 reactions were more commonly reported after the second dose than after the first dose and were less prevalent in older than in

<https://www.cdc.gov/mmwr/volumes/69/wr/mm6950e2.htm>

Bivirkninger er, som navnet siger, ikke tilsigtede reaktioner. De mange kendte bivirkninger er udelukkende registreret 7 dage efter vaccinationstidspunktet. Der er ikke taget højde for potentielle autoimmune eller genetiske påvirkninger, da det vil tage flere år at kortlægge skader af den karakter. Producenterne af Covid vacciner ønsker alle forsøgsdeltagere vaccineret, senest to år efter deltagelse. Det gælder også de personer, der har fået placebo. Hvis det sker, har man ikke længere en kontrolgruppe for autoimmune og genetiske skader. Det er en "marketing strategi" der også er anvendt ved tidligere vaccineforsøg.

Vores medlemmer vil, Covid vaccineret eller ej, aldrig udgøre en risiko for andre, idet Covid vaccinerne ikke forhindrer smitte, men virker ved at reducere alvorligheden af symptomerne hos den enkelte, der har modtaget vaccine og efterfølgende får en covid infektion.

Hvis Sundhedsministeriet, Statens Serum Institut, Sundhedsstyrelsen, Lægemiddelstyrelsen og Styrelsen for Patientsikkerhed, alle vælger at ignorere denne markante udmelding fra de Amerikanske sundhedsmyndigheder, vil det blive betragtet som bevidst legemsbeskadigelse.

Vores medlemmer tåler ikke flere vaccineskader end dem de allerede dagligt lider under.

Landsforeningen HPV-Bivirkningsramte følger udviklingen tæt, for at sikre at alle retningslinjer følges. Det til gavn for vores medlemmer og borgerne i Danmark.

Må vi høre fra Sundhedsstyrelsen.

På bestyrelsens vegne

Formand Karsten Viborg

Næstformand H. C. Hansen

Landsforeningen HPV-Bivirkningsramte

www.hpv-bivirkningsramte.dk