



SUNDHEDSMINISTERIET

Holbergsgade 6
DK-1057 København K

T +45 7226 9000
F +45 7226 9001
M sum@sum.dk
W sum.dk

Folketingets Epidemiudvalg

Dato: 30-09-2021
Enhed: BESS
Sagsbeh.: DEPKROI
Sagsnr.: 2111764
Dok. nr.: 1900288

Folketingets Epidemiudvalg har den 2. juli 2021 stillet følgende spørgsmål nr. 239 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Liselott Blixt (DF).

Spørgsmål nr. 239:

”Hvis andelen af den voksne tilslutning til covid-vaccinen var lige stor over hele landet, ville det så være muligt at opnå flokimmunitet uden at anbefale at vaccinere børn?”

Svar:

Til brug for endelig besvarelse af spørgsmålet er der indhentet nedenstående bidrag fra Sundhedsstyrelsen, som jeg henholder mig til.

”Immuniteten i befolkningen kan øges ad tre veje: 1) ved målrettet at forsøge at øge tilslutningen til vaccination i befolkningen, 2) ved at udvide populationen der tilbydes vaccination, fx ved at inddrage de 12-15-årige, eller 3) ved en kombination af 1 og 2. Sundhedsstyrelsen har vurderet, at der er behov for at anvende vej 3), dvs. både udvide målgruppen for vaccination, og samtidig arbejde målrettet på, at øge tilslutningen til vaccination.

Det primære formål med udvidelsen af det generelle vaccinationsprogram til at omfatte børn på 12-15 år, er at øge befolkningsimmuniteten og dermed forebygge smittespredning og opnå epidemikontrol. Det øgede behov for befolkningsimmunitet efter deltavarianten er blevet dominerende, underbygger yderligere anbefalingen om vaccination af 12-15 årige. Den i øvrigt høje tilslutning i aldersgrupperne på 16 år og ældre, samt udvidelsen af det generelle vaccinationstilbud til også at omfatte ca. 100.000 kvinder der er gravide eller ammer, ændrer ikke på Sundhedsstyrelsens vurdering af behovet for vaccination af 12-15-årige.”

Med venlig hilsen

Magnus Heunicke / Katja Roitmann