



INDENRIGS- OG SUNDHEDSMINISTERIET

Sundhedsudvalget 2024-25
SUU Alm.del - endeligt svar på spørgsmål 65
Offentligt

Slotsholmsgade 10-12
DK-1216 København K

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

Dato: 26-11-2024
Enhed: Sygehuspolitik
Sagsbeh: maj
Sagsnr.:2024 - 13208
Dok. nr.: 247093

Folketingets Sundhedsudvalg

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 65 (Alm. del), som Folketingets Sundhedsudvalg har stillet til indenrigs- og sundhedsministeren den 29. oktober 2024. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kirsten Normann Andersen (SF).

Spørgsmål nr. 65:

"Kan ministeren svare på, hvorvidt der er en sammenhæng mellem alder og graden af alvorlige følgevirkninger og hospitalsindlæggelser, som følge af smitte med skoldkopper?"

Svar:

Til brug for besvarelsen er der indhentet bidrag fra Sundhedsstyrelsen, som oplyser følgende:

"I Danmark og andre lande med tempereret klima og i fravær af vaccination er skoldkopper en typisk børnesygdom, som langt de fleste har haft inden de når teenagealderen, hvorfor indlæggelser med komplikationer til skoldkopper ses langt hyppigst blandt børn. Voksne, der rammes af skoldkopper, er dog i øget risiko for alvorlige komplikationer, der kan føre til hospitalsindlæggelse fx lungebetændelse eller hjernebetændelse¹. Hvis gravide rammes af skoldkopper, er der risiko for alvorlig sygdom hos den gravide selv, særligt er der risiko for lungebetændelse. Rammes den gravide af skoldkopper i første halvdel af graviditeten, er der ifølge en litteraturgennemgang ca. 1 % risiko for, at det ufødte barn udvikler medfødt varicella syndrom, der kan vise sig ved ardannelse, underudvikling af arme og ben, hjerne og øjne. Medfødt varicella syndrom er forbundet med høj dødelighed.

Efter skoldkoppeinfektion forbliver virus i kroppen i dvale i nerveceller og kan senere i livet give anledning til helvedesild (herpes zoster) typisk hos ældre, personer med nedsat immunforsvar og personer med kronisk sygdom. Helvedesild er et smertefuldt udslæt, der typisk udvikler sig på den del af huden, som forsynes af den nerve, hvor virus har ligget i dvale. Ca. 10-30 % af befolkningen rammes på et tidspunkt af herpes zoster. Helvedesild er også forbundet med komplikationer, og en del patienter udvikler langvarige smerter. Risikoen for udvikling af langvarige smerter stiger med alderen og opstår hos ca. 35 % af ældre over 80 år, der har haft helvedesild."

Jeg henholder mig til Sundhedsstyrelsens oplysninger.

Med venlig hilsen

Sophie Løhde