



# INDENRIGS- OG SUNDHEDSMINISTERIET

Sundhedsudvalget 2023-24  
SUU Alm.del - endeligt svar på spørgsmål 707  
Offentligt

Slotsholmsgade 10-12  
DK-1216 København K

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

Dato: 03-10-2024  
Enhed: Beredskab og Smitsomme  
Sygdomme  
Sagsbeh: asla  
Sagsnr.:2024 - 11018  
Dok. nr.: 222329

Folketingets Sundhedsudvalg

Hermed sendes besvarelse af spørgsmål nr. 707 (Alm. del), som Folketingets Sundhedsudvalg har stillet til indenrigs- og sundhedsministeren den 5. september. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Kirsten Normann Andersen (SF).

Spørgsmål nr. 707:

”Hvad vil det koste at tilbyde skoldkoppevaccination som en del af de generelle vaccinationsprogrammer til alle danske børn?”

Svar:

Udgifter forbundet med tilføjelse af vacciner til offentlige vaccinationsprogrammer afhænger bl.a. af sundhedsmyndighedernes indstilling til vaccintype og organisering af udrulningen. Statens Serum Institut hjemtager i dag kun én type skoldkoppevaccine. Tager man udgangspunkt i denne vaccines pris og administration, kan de årlige udgifter ved selvstændig skoldkoppevaccination estimeres til mellem 50 og 60 mio. kr. årligt. Estimatet tager udgangspunkt i den gennemsnitlige tilslutning til børnevaccinationsprogrammet, og at børn modtager to vaccinationer. Estimatet er behæftet med betragtelig usikkerhed grundet en række forudsatte faktorer.

Det skal dog bemærkes, at hvis det blev besluttet, at vaccination mod skoldkopper skulle tilbydes i børnevaccinationsprogrammet, ville det kunne medføre behov for, at Statens Serum Institut igangsatte et udbud for at hjemtage en anden vaccine, hvilket kunne have betydning for vaccinsens pris, idet der findes andre vaccintyper på markedet. De faktiske årlige udgifter til et vaccinationsprogram mod skoldkopper er derfor forbundet med betragtelig usikkerhed og kan variere fra det ovennævnte estimat.

Med venlig hilsen

Sophie Løhde