

Motion av Cecilia Carpelan m fl (fp) om vaccinationsfrekvensen för barn

I årsrapporten för år 2003 från det medicinska programarbetet om barnsjukvården framgår att vaccinationsfrekvensen för barn varierar i olika delar av länet. Det avser det vaccinationsprogram, som barnhälsovården erbjuder innan barnet fyller ett år. Exempel på vaccinationer är difteri, stelkramp, polio, mässling, påssjuka och röda hund.

Vaccinationsgränsen i Stockholms län ligger nu runt den kritiska gränsen på 90 %. År 2002 vaccinerades i genomsnitt 97,5 % av barnen. Variationerna är stora i olika delar av länet. I flera områden ligger vaccinationsfrekvensen på cirka 60 %.

Vaccinationstäckningen är nu så låg att det finns risk för framtida fall av enskilda sjukdomsfall eller utbrott av epidemier. I London har vaccinationsfrekvensen sjunkit under senare år och det har fått till följd att ett antal sjukdomsfall inträffat. För de drabbade barnen har det inneburit svår sjukdom och vissa fall en lång tids lidande.

Vi anser att det är allvarligt att vaccinationsfrekvensen sjunker. Det är angeläget att kraftfulla åtgärder sätts in så att vaccinationsfrekvensen ökar. Framför allt är det information till föräldrarna som behövs. Informationen måste ha ett starkt medicinskt och vetenskapligt innehåll.

Vi föreslår landstingsfullmäktige besluta

att vidta kraftfulla åtgärder för att öka vaccinationsfrekvensen för barn,

att genomföra informationsinsatser för att öka vaccinationsfrekvensen.

Stockholm den 13 april 2004

Cecilia Carpelan (fp)

Anita Hagelbeck (fp)

Margaretha Herthelius (fp)

Margareta Blombäck (fp)

Karin Ekdahl Wästberg (fp)