



Holbergsgade 6  
DK-1057 København K

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

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg

Dato: 9. marts 2017  
Enhed: AELSAM  
Sagsbeh.: DEPLCT  
Sagsnr.: 1701324  
Dok. nr.: 315495

Folketingets Sundheds- og Ældreudvalg har den 13. februar 2017 stillet følgende spørgsmål nr. 510 (Alm. del) til sundhedsministeren, som hermed besvares.

Spørgsmål nr. 510:

”Ministeren bedes oplyse, hvilke erfaringer andre nordiske lande og New Zealand har med at generere data fra sundhedsplejerske, som det er tilfældet med Databasen Børns Sundhed.”

Svar:

Jeg kan oplyse, at den danske sundhedsplejerskeordning er særegen på den måde, at sundhedsplejersketitlen ikke findes i andre lande end Danmark. Erfaringer fra andre lande kan derfor ikke direkte overføres til en dansk kontekst.

Statens Institut for Folkesundhed på Syddansk Universitet, som administrerer Databasen Børns Sundhed, har dog til ministeriet oplyst, at der findes eksempler på lignende datainitiativer i Island, Sverige og Australien:

”På Island har alle sundhedscentre siden 2003 anvendt den samme elektroniske journal. Journalen anvendes både af sygeplejersker og læger. På småbørnsområdet anvendes journalen fx til at dokumentere børnenes helbred, vækst, udvikling, ernæring, amning, vaccinationer, synstest, diagnoser, behandlinger, tandlæge besøg samt en række oplysninger om forældrene fx rygning, herkomst, religion, uddannelse, profession samt screening for fødselsdepression. Det lille barn følges op til fire års alderen af sygeplejersken. Familien har kontakt med sygeplejersken og/eller lægen ved i alt 13 hjemmebesøg/besøg i de første fire leveår. På skoleområdet anvender skolesundhedsplejersken det samme elektroniske journalsystem. Her registreres kronisk sygdom hos barnet, dato for vaccinationer, brug af medicin, vækst, syn, hørelse, livsstil og trivsel. Skolesundhedsplejersken ser eleverne fire gange igennem skolealderen (6 år, 9 år, 12 år og 15 år). Direktoratet for Sundhed betaler for anvendelsen af journalen og arbejdet med denne.

I Sverige har det Svenska Barnhälsovårdsregistret registeret en række forhold omkring 0-5 årige børn siden 2013. Registeret indeholder oplysninger om fødslen, deltagelse i forældregrupper, hjemmebesøg, screening for fødselsdepression, forældres rygning, barnets sygehusbesøg, besøg hos børnelæger, speciallæger og hos egen læge, vækst, sprogscreening ved tre årsalderen, syn og hørelse screening ved fire årsalderen, brug af antibiotika, henvisninger til psykolog eller speciallæger, vaccinationer, eksem og ulykker. Registeret indeholder i modsætning til Databasen Børns Sundhed ikke oplysninger om barnets trivsel, motoriske udvikling samt forholdet mellem forældre og barn. Registeret er beskrevet nærmere på hjemmesiden <http://plus.rjl.se/infopage.jsf?nodeId=42745> og i denne registerbeskrivelse [http://plus.rjl.se/info\\_files/infosida42944/registerbeskrivning\\_16\\_11.pdf](http://plus.rjl.se/info_files/infosida42944/registerbeskrivning_16_11.pdf)

I Australien er et arbejde igangsat, som forsøger at udnytte sundhedsplejerskedata på lignende vis. Projektet er under etablering i delstaten South Australia, hvor forskere, som professor John Lynch fra Adelaide University, har opnået støtte til at udvikle systemet og tilknyttede indsatser.”

Med venlig hilsen

Karen Ellemann / Laura Thordahl