

handles med en kombination af steroidbehandling og korttidsvirkende beta₂-agonist, men ved meget mild astma kan en behandling udelukkende med beta₂-agonist anvendes. Undersøgelsen viste, at de fleste børn kun fik en type astma-medicin (primært korttidsvirkende beta₂-agonister), og at andelen, der blev behandlet med både et inhalationssteroid og korttidsvirkende beta₂-agonist, steg med stigende alder. Det er dog ikke muligt at fastslå, hvilken indikation medicinen er givet til.

Herudover er børns forbrug af psykofarmaka (sove- og nervemedicin), psykostimulantia (Ritalin®) og antidepressiva belyst i en undersøgelse fra 1999. Undersøgelsen – der er offentliggjort på Lægemiddelstyrelsens hjemmeside (www.dkma.dk/publikationer) viser, at omkring 4 promille af alle danske børn og unge (0-18 år) var i behandling med disse midler i 1998. Undersøgelsen viste desuden en stigning i antallet af behandlede børn og unge på 13% fra 1997 til 1998. Stigningen skal dog tolkes under hensyn til de forbedrede muligheder for at registrere børns CPR-numre, der blev indført i 1997 og 1998. Endvidere viste undersøgelsen, at antidepressiva udgjorde knap halvdelen af mængdeforbruget (45%). Forbruget af Ritalin® er belyst i en separat undersøgelse ligeledes fra 1999. Her er det bl.a. opgjort, at 720 børn og unge i alderen 0-18 år i 1998 var i behandling med dette lægemiddel. Der skønnes at være en stigning på 30% i antallet af børn og unge, der indløste recept på dette lægemiddel fra 1997 til 1998.

Endelig kan jeg oplyse, at Lægemiddelstyrelsen planlægger at udarbejde en køns- og aldersfordelt statistik, der vil indeholde oplysninger om børns forbrug af medicin.

Jeg kan afslutningsvis oplyse, at Statens Institut for Folkesundhed (SIF) netop har udgivet publikationen »Børns sundhed ved slutningen af skolealderen«. Publikationen indeholder en repræsentativ undersøgelse af sundhedsforholdene for godt 3400 børn i 8. og 9. klasse over hele landet, som SIF gennemførte i 1996-97. Ifølge undersøgelsen angiver 14% af børnene, at de har taget medicin mod akut sygdom i de sidste 14 dage før undersøgelsestidspunktet. Af de nævnte 14% af børnene har 27% taget medicin mod hovedpine, 12% mod forkølelse, 10% mod mavesmerter, 3% mod rygsmerter og 4% mod andre smerter.

Spm. nr. S 644

Til trafikministeren (28/11 2000) af:

Eva Kjer Hansen (V):

»Er ministeren enig i, at en samkørselsplads ved statsveje, som for eksempel ved tilslutningsanlæg nr. 65, Kolding Syd (motorvej E45), principielt skal finansieres af staten?«

Svar (12/12 2000)

Trafikministeren (Jacob Buksti):

I forbindelse med anlæg af nye motorveje indarbejdes sideanlæg, samkørselspladser og andre lignende anlæg som et element i den service, som en moderne vej tilbyder de rejsende. Afhængigt af sideanlæggets type sker finansieringen via anlægsbevillingen eller i samarbejde med andre myndigheder eller private.

Ved det eksisterende vejnet er der også behov for samkørselspladser, som kan bidrage til at reducere CO₂ udslippet fra vejsektoren. Den statslige finansiering sker via rådighedspuljerne, og Vejdirektoratet er netop i år begyndt at løfte denne opgave.

Vejdirektoratet har arbejdet med en prioritering af mulige fremtidige samkørselspladser, der ofte vil være placeret med adgang fra skærende amts- eller kommuneveje, og derfor indgår i en løsning af transportproblemerne i et større område. Det er derfor også rimeligt, at der sker en lokal medfinansiering, hvorved bemærkes, at Vejdirektoratets rådighedspuljer til dette formål er begrænsede.

På nuværende tidspunkt er der realiseret en enkelt samkørselsplads via rådighedspuljerne. Vejdirektoratet og Storstrøms Amt har ligeligt delt finansieringen af en samkørselsplads ved Gundslev på Falster.

Der er desuden indgået aftale med Hillerød Kommune, Århus Amt, samt Nordjyllands Amt om medfinansiering af et antal pladser.

Der er efter en foreløbig vurdering også behov for en samkørselsplads ved Kolding Syd i Vejle Amt, men spørgsmålet om medfinansiering er ikke afklaret med de lokale myndigheder, hvorfor det ikke er muligt at oplyse, hvornår denne plads vil kunne etableres.