

Indenrigs- og Sundhedsministeriet

Dato: 1. juli 2005
Kontor: 4.s.kt.
J.nr.: 2005-13009-240
Sagsbeh.: TBA
Fil-navn: Dokument 2

Besvarelse af spørgsmål nr. 135 (Alm. del), som Folketingets Sundhedsudvalg har stillet til indenrigs- og sundhedsministeren den 15. juni 2005

Spørgsmål 135:

"Vil ministeren oplyse, hvor mange forgiftninger/dødsfald med smertestillende håndkøbsmedicin, der er blevet indberettet over de seneste ti år?"

Svar:

Jeg har til brug for min besvarelse af det stillede spørgsmål indhentet følgende udtalelse i Sundhedsstyrelsen, hvortil jeg kan henholde mig:

"På baggrund af data fra Landspatientregisteret (LPR) kan antallet af indlæggelser med aktionsdiagnosen forgiftning med svage analgetika: acetylsalicylater og paracetamol opgøres. På samme måde kan antallet af selvmord med præparater indenfor samme gruppe identificeres.

Antallet af indlæggelser samt indlæggeshyppighed (indlæggelser/100.000 indbyggere) på grund af forgiftning fremgår af tabel 1. En person kan godt være indlagt flere gange.

Tabel 1

Indlæggelser ved somatiske sygehuse med forgiftninger af lægemidler indeholdende acetylsalicylsyre eller paracetamol, LPR juni 2005

Antal indlæggelser										
Køn / år	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Mænd	292	233	320	391	339	419	528	493	545	571
Kvinder	594	623	713	899	925	1028	1278	1336	1452	1613
Total	886	856	1033	1290	1264	1447	1806	1829	1997	2184

Indlæggelser/100.000 indbyggere										
Køn / år	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
Mænd	11,32	9,03	12,26	14,93	12,90	15,88	19,97	18,57	20,47	21,37
Kvinder	22,43	23,39	26,66	33,51	34,38	38,08	47,25	49,22	53,36	59,10
Total	16,95	16,33	19,55	24,33	23,76	27,11	33,76	34,07	37,10	40,44

Som det fremgår af tabel 1 er der registreret et stigende antal indlæggelser, både absolut og relateret til befolkningens størrelse, over den sidste 10-års periode, specielt har antallet af indlæggelser været stigende blandt kvinder. Hovedparten af stigningen og hovedparten (ca. 75 pct.) af det samlede indlæggelsesantal skyldes indlæggelser af yngre personer i alderen 15-29 år.

Tallene i tabel 1 vedrører kun indlæggelser på somatiske sygehus afdelinger. Akutte indlæggelser på psykiatriske afdelinger med forgiftningsdiagnoser er relativt sjældne, og indlæggeshyppigheden har i perioden 1997-2002 været stabil på omkring 3/100.000. Dette kan forklares ud fra det forhold, at en patient med en forgiftning typisk indlægges og primært behandles på en medicinsk afdeling, og først når det akutte forgiftningsforløb er overstået overflyttes til viderebehandling i psykiatrisk regi.

I tabel 2 er alle dødsfald og heraf selvmord som følge af forgiftning med svage analgetika: acetylsalicylater og paracetamol, opgjort. For perspektiveringens skyld er udviklingen i selvmordshyppigheden medtaget. Dødsårsagsregistret er senest opgjort med tal fra 2001.

Tabel 2

Samlede antal dødsfald samt heraf antal selvmord som følge af forgiftninger med lægemidler indeholdende acetylsalicylsyre eller paracetamol. Samlet antal selvmord. Dødsårsagsregistret, juni 2005.

År	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001
Alle dødsfald pga. forgiftning							
Mænd	11	11	5	12	13	18	12
Kvinder	16	24	18	21	25	18	24
Alle dødsfald pga. forgiftning (antal/100.000 indbyggere)							
Mænd	0,43	0,43	0,19	0,46	0,49	0,68	0,45
Kvinder	0,52	0,67	0,44	0,62	0,71	0,67	0,67
Selv mord pga. forgiftning							
Mænd	6	9	2	6	10	4	3
Kvinder	6	15	10	8	14	4	15
Selv mord pga. forgiftning (antal/100.000 indbyggere)							
Mænd	0,23	0,35	0,08	0,23	0,38	0,15	0,11
Kvinder	0,23	0,56	0,37	0,30	0,52	0,15	0,55
Samlet antal selvmord	922	892	817	760	762	729	727

Det ses af tabel 2 at antal dødsfald pga. forgiftning med svage analgetika er stabilt gennem de sidste år, og at selvmord pga. forgiftning med svage

analgetika ligeledes er stabilt og kun udgør en lille andel af det samlede antal selvmord.

Der er i Danmark, ligesom i andre lande, mangel på pålidelig statistik der kan dokumentere hyppigheden af selvmordsforsøg i befolkningen. Data fra Fyns Amt tyder på at selvmordsforsøg forekommer cirka ti gange så hyppigt som selvmord, og at alders- og kønsfordelingen ligesom fordelingen af metoder er meget anderledes end for fuldbyrdede selvmord. Selvmordsforsøg forekommer hyppigere blandt yngre og kvinder, mens fuldbyrdede selvmord oftere ses i ældre aldersgrupper og blandt mænd. Forgiftning anvendes i forbindelse med tre fjerdedele af alle selvmordsforsøg. Kvinder bruger i højere grad end mænd medikamenter i forbindelse med selvmordsforsøg. Mænd og ældre bruger oftere såkaldte determinante metoder, dvs. metoder hvor sandsynligheden for overlevelse er lille (fx skydning eller hængning).

Sammenfattende er der registreret et stigende antal indlæggelser som følge af forgiftning med acetylsalicylsyre og paracetamol over den sidste 10-års periode, specielt blandt kvinder og yngre. Antallet af forgiftningsdødsfald med de samme medikamenter, herunder selvmord, har derimod været stabilt inden for samme periode. Data for selvmordsforsøg ved hjælp af acetylsalicylsyre og paracetamol er ikke tilgængelige, men opgørelser tyder på en generel stigning i selvmordsforsøg blandt yngre kvinder, en gruppe der ofte anvender medikamenter i forbindelse med selvmordsforsøg.”