



Holbergsgade 6  
DK-1057 København K

T +45 7226 9000  
F +45 7226 9001  
M [sum@sum.dk](mailto:sum@sum.dk)  
W [sum.dk](http://sum.dk)

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg

Dato: 11. december 2012  
Enhed: Sundhedsjura og læ-  
gemiddelpolitik  
Sagsbeh.: DEPGST  
Sags nr.: 1211557  
Dok nr.: 1112002

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 21. november 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 138 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Jane Heitmann (V).

Spørgsmål nr. 138:

"Ministeren bedes oplyse udviklingen i antibiotikaforbruget de seneste 5 år fordelt på regioner. "

Svar:

Til brug for besvarelsen har jeg indhentet bidrag fra Statens Serum Institut, der har fremsendt nedenstående tabeller over antibiotikaforbruget i regionerne for perioden 2007 - 2011.

Statens Serum Institut oplyser at: "Tabellerne viser en opgørelse over det totale forbrug af antibiotika og forbruget af antibiotika i henholdsvis hospitalssektoren og praksissektoren.

Internationalt opgøres antibiotikaforbrug i definerede døgndoser (DDD).

Forbruget i tabellerne er opgivet som DDD per 1000 indbyggere (DID). Desuden er forbruget i hospitalssektoren opgivet som DDD/1000 sengedage (DBD) for derved at afspejle antibiotiketrykket på sygehuse.

Tabel1: Total forbrug DID = DDD/1000 indbyggere

	2007	2008	2009	2010	2011
Hovedstaden	19,3	19,1	19,1	20,0	20,5
Sjælland	18,3	18,3	18,2	19,3	19,8
Syddanmark	17,9	17,7	17,7	18,7	19,4
Midtjylland	16,6	16,4	16,5	17,4	17,7
Nordjylland	17,3	17,0	17,0	17,7	18,5

Tabel 2: Forbrug i primærsektoren DID = DDD/1000 indbyggere

	2007	2008	2009	2010	2011
Hovedstaden	17,0	16,8	16,8	17,7	18,2
Sjælland	16,8	16,6	16,5	17,7	18,2
Syddanmark	16,4	16,1	16,1	17,1	17,8
Midtjylland	15,1	15,0	15,0	16,0	16,3
Nordjylland	15,7	15,2	15,3	16,0	16,9

Tabel 3: Forbrug i hospitalssektoren DID = DDD/1000 indbyggere

	2007	2008	2009	2010	2011
Hovedstaden	2,4	2,4	2,4	2,3	2,3
Sjælland	1,6	1,7	1,7	1,6	1,6
Syddanmark	1,6	1,6	1,6	1,5	1,6
Midtjylland	1,5	1,5	1,5	1,5	1,4
Nordjylland	1,7	1,8	1,8	1,7	1,6

Tabel 4: Forbrug i hospitalssektoren DBD = DDD/1000 sengedage

	2007	2008	2009	2010	2011
Hovedstaden	80,3	84,6	93,6	94,8	101
Sjælland	65,8	69,6	79,8	82,3	84,7
Syddanmark	65,0	72,7	81,7	90,4	88,2
Midtjylland	61,5	67,4	80,8	80,4	97,8
Nordjylland	66,3	71,8	77,4	80,2	79,9

Tabel 1 viser, at det totale forbrug af antibiotika er steget med 1.1 – 1.5 DID i perioden 2007 - 2011. Forbruget af antibiotika i primærsektoren udgør ca. 90 % af det totale antibiotikaforbrug i Danmark jf. tabel 1 og tabel 2.

Fra 2007 til 2011 er forbruget af antibiotika i primærsektoren steget med 1.2 – 1.4 DID. De største stigninger blev observeret i Region Sjælland og Region Syddanmark (1.4 DID). I Region Hovedstaden, Region Midtjylland og Region Nordjylland er der observeret en stigning på 1.2 DID.

Fra 2007 til 2011 blev der ikke observeret stigninger i forbruget af antibiotika i hospitalssektoren målt som DDD/1000 indbyggere (Tabel 3). Derimod viser opgørelsen, at der er sket en stigning i forbruget af antibiotika for alle regioner opgjort som DDD/1000 sengedage (Tabel 4). Dette skyldes bl.a. det øgede aktivitetsniveau i hospitalssektoren, der har medvirket til, at antallet af sengedage er faldet i løbet af perioden.

Antibiotikaforbruget for 2012 endnu ikke er opgjort. Opgørelsen vil fremgå af den årlige Danmap-rapport, der forventes at foreligge i efteråret 2013.”

Med venlig hilsen

Astrid Krag / Grith Strøbæk