



Holbergsgade 6
DK-1057 København K

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

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg

Dato: 3. marts 2015
Enhed: Sundhedsøkonomi
Sagsbeh.: DEPMBHO
Sags nr.: 1501232
Dok nr.: 1653750

Folketingets Sundheds- og Forebyggelsesudvalg har den 3. februar stillet følgende spørgsmål nr. 461 (Alm. del) til ministeren for sundhed og forebyggelse, som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Sophie Løhde (V).

Spørgsmål nr. 461:

"I svar på Suu alm. del - spørgsmål 89 oplyser ministeren ikke sygefraværet på de enkelte sygehuse i årene 2011-2013. Ministeren bedes sende udvalget en oversigt der - for de enkelte sygehuse - viser forskellen i sygefraværet i forhold til den region med det laveste sygefravær, både i antal fuldtidsansatte og kroner de enkelte år, sådan som ministerens forgænger gjorde det i svaret på SUU alm. del - spørgsmål 981 (folketingsåret 2012-13)."

Svar:

Sygefraværet og potentialer ved udbredelse af den region med lavest sygefravær for regioner og sygehuse i årene 2011-2013 ses hhv. i nedenstående tabel 1, 2 og 3. Beregninger bygger på det opstillede regneeksempel i spørgsmålet og giver ikke nødvendigvis et retvisende billede af reelle potentialer, idet nedbringelse af sygefravær ikke kan antages realiseret på samme vis i alle regioner og på alle sygehuse. Dette bl.a. pga. forskelle i personalesammensætning samt geografiske og strukturelle forskelle. Der er således med tabellerne alene tale om et simpelt regneeksempel.

Værdien af sygefraværet er en teknisk beregning, der bygger på antagelse om et vejlet gennemsnit af lønudgifter for hele sygehusvæsenet, og at et årsværk består af 1.924 arbejdstimer. Denne metode adskiller sig i forhold til tidligere besparelse af SUU alm. del spørgsmål nr. 981-985 2012-13, hvor et årsværk opgjort til 365 dage. Nærværende valg af metode, medtager således ikke weekender i beregningen. Det betyder, at potentialerne for 2011 er ca. 30 pct. større i forhold til tidligere svar. Denne tekniske beregningsmetode vurderes at være mere retvisende.

Tabel 1
Gennemsnitlig årligt antal sygedage per ansat og estimeret potentiale ved udbredelse af sygefravær som i Region Nordjylland på sygehuse og i regioner i årsværk og mio. kr., 2011

	Gennemsnitligt antal sygedage pr. ansat, dagsværk	Estimeret potentiale ved udbredelse af sygefravær som i Region Nordjylland, årsværk	Estimeret potentiale ved udbredelse af sygefravær som i Region Nordjylland, mio. kr.
Aalborg	10,01	3	1
Himmerland	7,99	-4	-2
Thy-Mors	10,70	2	1
Vendsyssel	9,80	-1	-0
Region Nordjylland	9,90	-	-
Aarhus Universitetshospital	10,93	36	16
Hospitalsenheden Vest	9,99	1	1
Hospitalsenheden Midt	11,04	18	8
Regionshospitalet Horsens og Brændstrup	9,78	-1	0
Regionshospitalet Randers og Grenaa	10,14	2	1
Region Midtjylland	10,64	55	25
Odense Universitetshospital	11,88	66	30
Sydvestjysk sygehus Esbjerg	10,26	4	2
Sygehus Lillebælt	11,02	19	9
Sygehus Sønderjylland	11,03	12	5
Region Syddanmark	11,32	101	45
Amager hospital	12,59	5	2
Bispebjerg hospital	11,94	26	12
Bornholms hospital	9,74	0	0
Frederiksberg hospital	10,80	3	1
Frederikssund hospital	12,79	4	2
Gentofte hospital	10,15	2	1
Glostrup hospital	10,72	8	3
Helsingør hospital	13,18	4	2
Herlev hospital	11,76	31	14
Hvidovre hospital	11,58	21	10
Nordsjællands hospital	12,33	27	12
Rigshospitalet	10,39	14	6
Region Hovedstaden	11,22	143	65
Sygehus Nord	11,04	21	10
Sygehus Syd	11,87	38	17
Region Sjælland	11,46	60	27
Hele landet	11,00	352	159

Anm.: Værdien af sygefraværet er en teknisk beregning, der kun er vejledende. Sygefraværstal er ikke korrigerede i forhold til eksempelvis køn, alder og uddannelse. De samlede værdier for hele regionen er vægtet i forhold antal fuldtidsansatte i regionens sygehusvæsen. Det bemærkes, at de estimerede potentialer for sygehuse med lavere antal sygedage end benchmark-regionen er negative og sygehuset har derfor i det pågældende år har realiseret et større potentiale end det anspurgte beregningsmæssige benchmark.

Kilde: Danske Regioner, KRL's løndatabase

Tabel 2
Gennemsnitlig årligt antal sygedage per ansat og estimeret potentiale ved udbredelse af sygefravær som i Region Nordjylland på sygehuse og i regioner i årsværk og mio. kr, 2012

	Gennemsnitligt antal sygedage pr. ansat, dagsværk	Estimeret potentiale ved udbredelse af sygefravær som i Region Nordjylland, årsværk	Estimeret potentiale ved udbredelse af sygefravær som i Region Nordjylland, mio. kr.
Aalborg	9,73	1	1
Himmerland	8,64	-2	-1
Sygehus Nord Nykøbing-Thisted	10,69	3	1
Vendsyssel	9,41	-2	-1
Region Nordjylland	9,68	-	-
Aarhus Universitetshospital	10,78	39	18
Hospitalsenheden Vest	8,96	-9	-4
Hospitalsenheden Midt	9,43	-4	-2
Regionshospitalet Horsens og Brændstrup	9,16	-3	-1
Regionshospitalet Randers og Grenaa	9,79	1	0
Region Midtjylland	10,00	24	11
Odense Universitetshospital	10,54	29	14
Sydvestjysk Sygehus Esbjerg	9,42	-3	-1
Sygehus Lillebælt	10,88	21	10
Sygehus Sønderjylland	9,90	2	1
Region Syddanmark	10,38	50	23
Amager hospital	11,12	3	1
Bispebjerg hospital	10,66	15	7
Bornholms hospital	8,87	-2	-1
Gentofte hospital	9,24	-3	-1
Glostrup hospital	10,30	6	3
Herlev hospital	11,50	30	14
Hvidovre hospital	10,72	13	6
Nordsjællands hospital	12,11	32	15
Rigshospitalet	9,65	-1	0
Region Hovedstaden	10,55	93	43
Sygehus Nord	10,33	12	5
Sygehus Syd	11,21	26	12
Region Sjælland	10,76	37	17
Hele landet	10,31	201	93

Anm.: Værdien af sygefraværet er en teknisk beregning, der kun er vejledende. Sygefraværstal er ikke korrigerede i forhold til eksempelvis køn, alder og uddannelse. De samlede værdier for hele regionen er vægтет i forhold antal fuldtidsansatte i regionens sygehusvæsen. Det bemærkes, at de estimerede potentialer for sygehuse med lavere antal sygedage end benchmark-regionen er negative og sygehuset har derfor i det pågældende år har realiseret et større potentiale end det anspurgte beregningsmæssige benchmark.

Kilde: Danske Regioner, KRL's løndatabase

Tabel 3
Gennemsnitlig årligt antal sygedage per ansat og estimeret potentiale ved udbredelse af sygefravær som i Region Nordjylland på sygehuse og i regioner i årsværk og mio. kr, 2013

	Gennemsnitligt antal sygedage pr. ansat, dagsværk	Estimeret potentiale ved udbredelse af sygefravær som i Region Nordjylland, årsværk	Estimeret potentiale ved udbredelse af sygefravær som i Region Nordjylland, mio. kr.
Aalborg	9,83	2	1
Himmerland	9,01	-2	-1
Sygehus Nord Nykøbing-Thisted	10,52	2	1
Vendsyssel	9,28	-3	-1
Region Nordjylland	9,73	-	-
Aarhus Universitetshospital	10,58	30	14
Hospitalsenheden Vest	9,77	1	0
Hospitalsenheden Midt	9,35	-6	-3
Regionshospitalet Horsens og Brændstrup	9,52	-1	-1
Regionshospitalet Randers og Grenaa	9,56	-1	0
Region Midtjylland	10,03	23	11
Odense Universitetshospital	10,07	12	6
Sydvestjysk sygehus Esbjerg	9,10	-6	-3
Sygehus Lillebælt	10,24	9	4
Sygehus Sønderjylland	9,97	2	1
Region Syddanmark	9,96	17	8
Amager hospital	10,80	2	1
Bispebjerg hospital	10,85	17	8
Bornholms hospital	11,13	3	1
Gentofte hospital	9,12	-4	-2
Glostrup hospital	10,04	3	1
Herlev hospital	11,27	26	12
Hvidovre hospital	10,37	8	4
Nordsjællands hospital	12,54	37	17
Rigshospitalet	9,78	2	1
Region Hovedstaden	10,59	94	44
Sygehus Nord	10,30	11	5
Sygehus Syd	10,90	20	9
Region Sjælland	10,58	30	14
Hele landet	10,23	160	75

Anm.: Værdien af sygefraværet er en teknisk beregning, der kun er vejledende. Sygefraværstal er ikke korrigerede i forhold til eksempelvis køn, alder og uddannelse. De samlede værdier for hele regionen er vægtet i forhold antal fuldtidsansatte i regionens sygehusvæsen. Det bemærkes, at de estimerede potentialer for sygehuse med lavere antal sygedage end benchmark-regionen er negative og sygehuset har derfor i det pågældende år har realiseret et større potentiale end det anspurgte beregningsmæssige benchmark.

Kilde: Danske Regioner, KRL's Løndatabase

Med venlig hilsen

Nick Hækkerup / Mads Bager Hoffmann