

Finansiering af fællesregionale projekter m.v.**Regionernes bidrag til Det Nationale Indikatorprojekt 2010**

Kvalitetsprojektet Det Nationale Indikatorprojekt (NIP) har siden 1999 arbejdet på at udvikle kvalitetsmål for god klinisk praksis inden for udvalgte sygdomsområder med henblik på at overvåge sygehusvæsnets behandling. Der er i dag udviklet indikatorer og standarder inden for følgende otte sygdomsområder: Akut mave-tarm kirurgi, apopleksi, hjerteinsufficiens, hoftenære fraktur, lungecancer, skizofreni, diabetes og Kronisk Obstruktiv Lungesygdom (KOL). Derudover har man besluttet at udvide projektet med områderne fødsler og depression. I 2010 er disse to områder i etableringsfase.

NIPs kvalitetsmonitorering indgår endvidere i Den Danske Kvalitetsmodel, således at NIP sygdomsområderne er en del af de sygdomsspecifikke standarder i kvalitetsmodellen.

Regionerne har fra og med 2007 besluttet, at de alle fem vil bidrage til NIPs finansiering på lige vilkår. I 2009 var regionernes samlede bidrag til NIP 7.181.902 kr. Budgettet var øget med ca. 1,2 mio. kr. i forhold til 2008 som følge af beslutningen om at udvide med to nye sygdomsområder. I 2010 overgår sygdomsområdet KOL til driftsfase, mens de to nye sygdomsområder overgår fra opstartsfasen til etableringsfasen. Det medfører samlet besparelser på 431.050 kr. i forhold til budgettet for 2009.

Derudover skal NIPs budgettramme i 2010 pris- og lønreguleres med 2,7 %, svarende til den fremskrivningsfaktor, der anvendes i økonomaftalen 2010 mellem regionerne og regeringen. Dermed bliver regionernes samlede bidrag til NIP i 2010 i alt 6.933.125 kr.

I tabel 1 ses en oversigt over regionernes bidrag til NIP i 2010. Regionernes bidrag fordeles efter bloktilskudsnøglen for sundhedsområdet.

Tabel 1 – Regionernes bidrag til Det Nationale Indikatorprojekt (NIP) i 2010

	Bloktilskudsnøgle - sundhed	Fordeling af udgifter
Region Hovedstaden	31,2	2.163.450
Region Sjælland	15,4	1.070.806
Region Syddanmark	21,6	1.497.046
Region Midtjylland	21,2	1.468.651
Region Nordjylland	10,6	733.172
I alt	100,0	6.933.125