

Virksomhedsoversigt:

	R 1993	R 1994	R 1995	R 1996	R 1997	B 1998	F 1999	BO1 2000	BO2 2001	BO3 2002
A. Hovedformål (Mill.kr.)										
1. Grundforskning										
Virksomhed af original karakter med sigte på på en given anvendelse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. Udviklingsarbejder										
Nye metoder eller forbedring af eksisterende	4,5	3,3	11,5	11,7	16,6	20,6	26,3	25,7	25,4	25,2
3. Analyser										
Analyse / evaluering af eksisterende programmer eller sammenstilling af eksisterende viden.....	2,6	5,0	8,6	10,3	10,1	11,1	8,3	8,3	8,2	8,1
4. Systemudvikling										
og programmering	1,5	4,4	9,9	7,1	5,3	4,6	0,4	0,4	0,3	0,3
5. Driftsstøtte.....	2,8	2,1	4,6	3,2	1,4	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
6. Tilskud til aktiviteter	0,1	0,3	0,2	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
I alt	11,5	15,1	34,8	32,5	33,5	38,8	37,5	36,9	36,4	36,1

16.33.06. Forskning i opsporing, diagnosticering og behandling af sygdomme (Reservationsbev.)**Budgetspecifikation:**

Mill. kr.	1997	1998	F	2000	2001	2002
Udgiftsbevilling	-	-	10,0	10,0	10,0	10,0
10. Forskning i opsporing, diagnosticering og behandling af sygdom						
Udgift	-	-	10,0	10,0	10,0	10,0
71. Interne statslige overførselsudgifter	-	-	10,0	10,0	10,0	10,0

10. Forskning i opsporing, diagnosticering og behandling af sygdom

Der er afsat 10 mill. kr. årligt for perioden 1999-2002 til forskning i opsporing, diagnosticering og behandling af en række livstruende sygdomme. Formålet med bevillingen er at efterforske årsagerne til danskernes overdødelighed sammenlignet med landene omkring os, herunder særligt det forhold, at overdødeligheden tilsyneladende ikke alene skyldes en højere forekomst af de pågældende sygdomme, men også en højere dødelighed blandt de diagnosticerede tilfælde.

Bevillingen kan anvendes til forskning, der sammenligner såvel anvendte metoder, som organisation af samlede behandlingsforløb i Danmark med forholdene i andre nordiske og EU-lande. Bevillingen kan endvidere anvendes til etablering af en forskningsmæssig baggrund for evaluering af eksisterende diagnostiske og behandlingsmæssige procedurer. Endelig kan bevillingen anvendes til forskning i barrierer for indførelse af nye procedurer.

Forskningsprogrammet udmøntes via Det sundhedsvidenskabelige Forskningsråd efter opdrag fra Forskningsministeriet og Sundhedsministeriet.