



Redaktør: Tove Rønne

Statens Serum Institut • Artillerivej 5 • 2300 København S

Tel: 3268 3268 • Fax: 3268 3868

www.ssi.dk • serum@ssi.dk • ISSN: 1396-8599

Epidemiologisk afd.: Telefontid 8.30-11.00 og 14.00-15.00

Ifølge oplysninger fra Sygesikringen og Sundhedsstyrelsen blev der i 1999 MFR-vaccineret i alt 112.810 børn. Ved afregning for MFR-vaccination anvendes nu kun to koder, EPI-NYT 48/98. MFR 1 omfatter første MFR-vaccination og MFR 2 anden MFR-vaccination, uanset barnets alder. For at kunne sammenligne tilslutningen til MFR 1 i 1999 med tidligere år, er gennemført nye beregninger for disse, tabel 1 og figur 1. Antallet af MFR 1-vaccinerede i tabel 1 omfatter nu hele aldersgruppen 1-10 år og ikke, som tidligere, kun de 1-åriges (< 2 år). Det nye beregningsgrundlag medfører en forøgelse i MFR 1-tilslutningen på nogle procent, EPI-NYT 41/99, men er således ikke udtryk for en reel stigning. Beregningsmetoden for tilslutningen til MFR 2 er uændret.

MFR 1-vaccination

Vaccinationstilslutningen steg i de fleste amter, men den samlede tilslutning steg kun 1% i forhold til 1998, tabel 1. Tilslutningen var højest i Roskilde og Vestsjællands amter, som sammen med Københavns Kommune og Ringkøbing Amt havde den største stigning. Tilslutningen faldt i seks amter, mest i Storstrøms og Ribe amter.

MFR 2-vaccination

Den samlede tilslutning faldt 1% i forhold til 1998, tabel 1. Hermed fortsætter den faldende tendens i tilslutningen, som er set siden 1996, hvor den var 91%. Tilslutningen faldt i seks amter, mest i Ribe Amt og Københavns Kommune, som også havde den laveste tilslutning på landsplan. I otte amter steg tilslutningen i 1999, mest i Vestsjællands Amt.

Figur 2 viser antal MFR 2-vaccinerede i 1998 og 1999, fordelt procentvis på årets fire kvartaler.

Kommentar

Den svagt stigende tendens i tilslutningen til MFR 1, som er set over de sidste tre år, figur 1, skal bibeholdes og styrkes.

For at forebygge epidemier blandt unge er det afgørende, at tilslutningen til MFR 2 øges. Knap 3/4 (71%) af MFR 2-vaccinationerne blev i 1998 og 1999 givet i de to første kvartaler, figur 2. Med en indsats i årets anden halvdel vil tilslutningen til MFR 2 formentlig kunne øges.

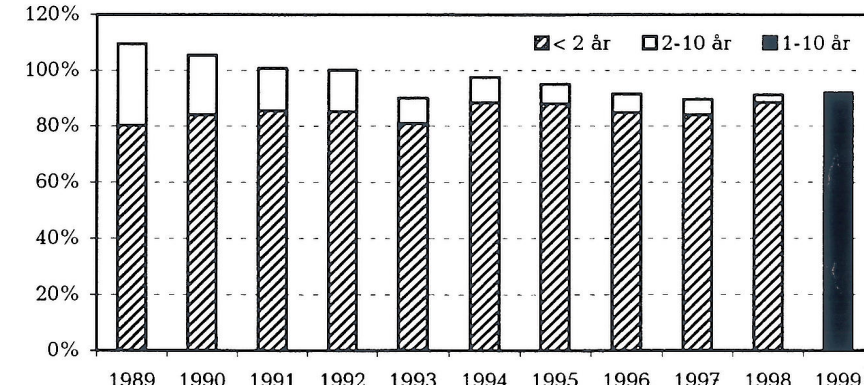
MFR-VACCINATION 1999

Uge 22/23, 2000

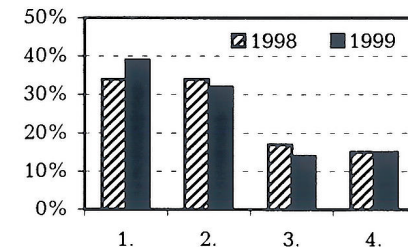
Tabel 1. Tilslutning til MFR 1-vaccination (1-10 år, se tekst) samt MFR 2-vaccination 1999 og 1998 fordelt på amter. I () angives ændringen fra 1998.

Amt	MFR 1		MFR 2		
	Antal	%	Antal	%	
Kbh. Kommune	5.895	88 (+4)	84	2.429 74 (-7)	81
Fr. Kommune	1.085	85 (+2)	83	428 85 (-3)	88
Københavns	7.216	94 (+1)	93	5.815 86 (+3)	83
Frederiksborg	4.286	92 (-1)	93	3.602 84 (0)	84
Roskilde	2.911	97 (+4)	93	2.316 90 (+1)	89
Vestsjællands	3.280	97 (+6)	91	3.105 92 (+4)	88
Storstrøms	2.334	88 (-5)	93	2.585 90 (+3)	87
Bornholms	422	94 (+1)	93	505 91 (+3)	88
Fyns	5.207	94 (-1)	95	4.495 86 (-2)	88
Sønderjyllands	2.873	92 (-1)	91	2.876 90 (+2)	88
Ribe	2.491	87 (-3)	90	2.233 79 (-12)	91
Vejle	4.133	93 (-2)	95	3.633 91 (+3)	88
Ringkøbing	3.404	94 (+4)	90	3.110 91 (+1)	90
Århus	8.002	95 (+3)	92	6.356 91 (-1)	92
Viborg	2.653	92 (+1)	91	2.559 87 (0)	87
Nordjyllands	5.422	91 (+1)	90	5.149 90 (-1)	91
I alt	61.614	92 (+1)	91	51.196 87 (-1)	88

Figur 1. Tilslutning til MFR 1-vaccination, 1989-1999



Figur 2. Kvartalsvis fordeling (%) af MFR 2-vaccinationer, 1998 og 1999



Der arbejdes på at kunne opdele vaccinationstilslutningen på aldersgrupper eller, allerbedst, på fødselsårsgange. Til det brug er det meget vigtigt, at barnets CPR-nummer - og ikke moderens - anføres på

afregningsblanketten.

(A. H. Christiansen, S. Glismann, T. Rønne, Epidemiologisk afdeling)

NY BEKENDTGØRELSE

Sundhedsstyrelsens bekendtgørelse om lægers anmeldelse af smitsomme sygdomme mv. og tilhørende vejledninger er revideret med ikrafttræden pr. 1. maj 2000. Ändringerne vil blive omtalt i et senere EPI-NYT.

I forlængelse af disse ændringer er formular 1507 revideret. Individuel anmeldelse skal nu ske på formular 1515, som kan rekvireres hos Barfod, tel. 4345 1516.

(S. Samuelsson, Epid. afdeling)

7. juni 2000

Patienter med positiv dyrkning for tarmpatogene bakterier i 2000 pr. amt

Amt	<u>Campylobacter</u>		<u>Yersinia ent.</u>		<u>S. typhimurium</u>		<u>S. enteritidis</u>		<u>Andre zoon.</u>	
	marts	april	marts	april	marts	april	marts	april	marts	april
Kbh.'s Kom.	37	28	3	1	4	3	6	8	11	10
Fr. Kom.	3	2	1	-	-	-	-	-	1	1
Københavns	1	-	-	-	-	-	-	-	2	3
Frederiksborg	20	8	-	-	3	2	6	2	4	2
Roskilde	20	9	1	1	-	1	3	4	2	1
Vestsjællands	6	2	-	-	2	2	6	-	3	2
Storstrøms	12	3	3	1	-	2	4	4	3	3
Bornholms	3	3	-	-	-	-	-	-	1	1
Fyns	23	17	2	2	4	4	12	3	2	2
Sønderjyllands	11	13	-	-	2	6	4	5	2	3
Ribe	20	9	3	1	3	3	3	2	5	2
Vejle	13	9	-	1	3	1	5	8	1	3
Ringkøbing	7	12	2	-	2	1	1	3	3	1
Århus	32	19	2	3	4	3	7	4	6	4
Viborg	10	7	-	-	-	3	-	-	1	2
Nordjyllands	22	9	2	1	2	8	6	3	1	2
Ukendt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DK Marts/April 2000	240	150	19	11	29	39	63	46	48	42
DK Marst/April 1999	154	156	20	23	41	40	98	98	41	49

Tallene for Københavns Amt omfatter kun en del af de diagnosticerede tilfælde.

(AMTI)