



**CAMPANHA DE VACINAÇÃO PARA IDOSOS
12 A 30 DE ABRIL**

EM BUSCA DA HOMOGENEIDADE

Até o dia 30 de abril, um total de 2,4 milhões de doses foram aplicadas atingindo 70% da população de pessoas com 60 anos e mais de idade. Este percentual de idosos vacinados (cobertura vacinal - CV) é o recomendado pela Coordenação Geral do Programa Nacional de Imunizações/ Ministério da Saúde como meta mínima a ser atingida em todo o país.

As regiões que apresentam maiores coberturas vacinais são: Araçatuba (82%) e Franca (80%).

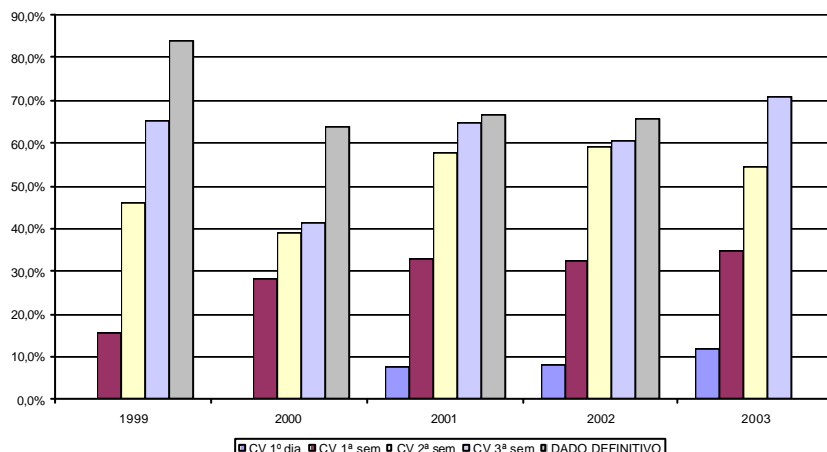
Índices menores do que 70% são encontrados nas regiões de Araraquara, Bauru, Botucatu, Campinas, Piracicaba e Sorocaba.

A Região Metropolitana apresenta em média 70,3% de CV, sendo que a Capital tem o menor índice desta região - 68%.

A Campanha alcançou a meta em 69% dos municípios (443/ 645). Os municípios restantes têm o compromisso de, com a prorrogação da vacinação municipal, atingir maiores índices, proporcionando desta forma maior **homogeneidade** de coberturas vacinais no estado de São Paulo.

Dentre as Regionais a maior homogeneidade é observada na região de Santos onde TODOS os municípios atingiram a meta (100% de homogeneidade). Destaques para as regiões de Santo André, Franco da Rocha, Osasco, Araçatuba, Presidente Prudente e São João da Boa Vista com mais de 80% dos municípios com coberturas ideais.

ESTADO DE SÃO PAULO
CAMPANHA DE VACINAÇÃO C/ INFLUENZA
COBERTURA VACINAL ACUMULADA POR SEMANA
1999-2003



Nos anos anteriores, durante o mesmo período, menores índices foram atingidos indicando que o desempenho da Campanha em 2003 foi melhor.

O prazo máximo para o encerramento das atividades nos municípios que não atingiram a meta será 16 de maio. Após esta data, os dados definitivos por município serão enviados ao Centro de Vigilância Epidemiológica e serão disponibilizados até o final do mês.

HOMOGENEIDADE - proporção de municípios que atingem a meta mínima recomendada



SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
CENTRO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA "PROF ALEXANDRE VRANJAC"
DIVISÃO DE IMUNIZAÇÃO

ESTADO DE SÃO PAULO - CAMPANHA DE VACINAÇÃO CONTRA INFLUENZA
DOSES APLICADAS E COBERTURA VACINAL POR REGIÃO
DADOS PROVISÓRIOS ATÉ 04/05/03

DIR	pop >60a	TOTAL	COBERTURA	HOMOGENEIDADE
CAPITAL	994.818	674.599	67,81%	0,00%
SANTO ANDRÉ	192.369	145.624	75,70%	85,71%
MOGI DAS CRUZES	147.190	109.294	74,25%	72,73%
FCO ROCHA	25.016	18.725	74,85%	80,00%
OSASCO	137.473	103.714	75,44%	86,67%
GSPAULO	1.496.866	1.051.956	70,28%	79,49%
ARAÇATUBA	74.335	60.805	81,80%	92,50%
ARARAQUARA	93.010	55.730	59,92%	32,00%
ASSIS	47.880	36.285	75,78%	72,00%
BARRETOS	42.871	31.737	74,03%	73,68%
BAURU	109.987	70.679	64,26%	50,00%
BOTUCATU	56.416	38.220	67,75%	61,29%
CAMPINAS	319.586	207.586	64,95%	30,95%
FRANCA	55.460	44.164	79,63%	77,27%
MARÍLIA	70.747	51.905	73,37%	78,38%
PIRACICABA	131.975	76.452	57,93%	42,86%
PRES PRUDENTE	76.219	57.672	75,67%	88,89%
REGISTR	25.233	19.570	77,56%	73,33%
RIBEIRÃO PRETO	111.787	77.937	69,72%	76,00%
SANTOS	157.203	120.980	76,96%	100,00%
S JOÃO B VISTA	79.558	57.438	72,20%	80,00%
S J CAMPOS	80.949	60.429	74,65%	66,67%
RIO PRETO	163.862	120.574	73,58%	78,22%
SOROCABA	173.471	114.775	66,16%	51,11%
TAUBATÉ	84.443	64.913	76,87%	77,78%
INTERIOR	1.954.992	1.367.851	69,97%	67,99%
ESTADO	3.451.858	2.419.807	70,10%	68,68%

Divisão de Imunização/CVE/CIP/SES-SP
05/05/2003