

Boletim Campanha Multivacinação – 2017

A Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal realizou no período de 11 a 22 de setembro de 2017 a campanha de multivacinação para atualização de caderneta de vacinação, tendo como dia de divulgação e mobilização nacional (dia D) o dia 16 de setembro.

A campanha de multivacinação é uma estratégia nacional onde em um único momento são oferecidas à população alvo várias vacinas do calendário básico, a fim de buscar os faltosos, reduzindo as taxas de abandono e melhorando a cobertura vacinal da população e assim controlando as doenças imunopreveníveis.

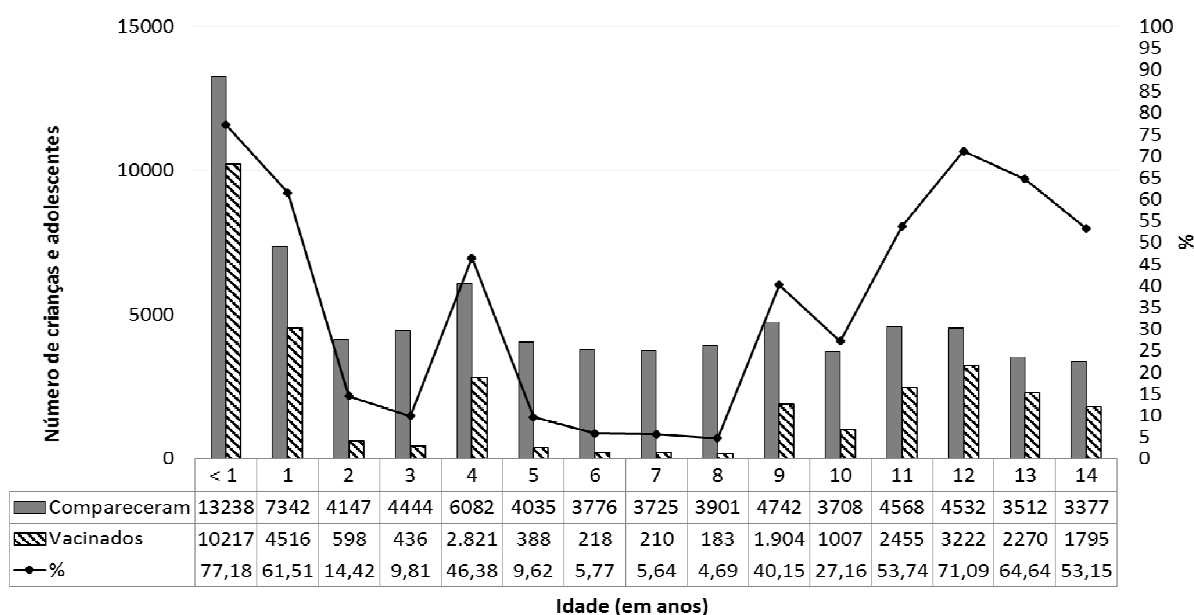
Nestas campanhas procuram-se administrar vacinas de forma seletiva a fim

de possibilitar a atualização da situação vacinal, conforme calendário de vacinação.

Até 2016 o Ministério da Saúde incluía na campanha, as vacinas do calendário básico para menores de 5 anos, em 2017 foi ampliada a faixa etária para os menores de 15 anos.

Segundo o boletim de comparecimento **75.129** crianças e adolescentes compareceram ao chamado, destas **55.432 (73,78%)** eram crianças (até 9 anos de idade) e **19.697 (26,22%)** eram adolescentes (10 a 14 anos de idade). Do total de comparecimentos **32.240 (42,91%)** receberam pelo menos uma dose de vacina, sendo **21.491 (66,66%)** crianças e **10.749 (33,34%)** adolescentes. Os demais não foram vacinados, pois tinham esquema completo.

Figura 1.



Fonte: <http://sipni.datasus.gov.br>. Dados acessados em 04/10/2017.

Figura 1. Comparativo de crianças e adolescentes que compareceram e que receberam alguma dose de vacina durante a campanha de Multivacinação segundo a idade. DF, 2017.

Dentre as **55.432** crianças que compareceram, **21.491 (38,77%)** foram vacinadas e no grupo de adolescentes dos **19.697** que compareceram, **10.749 (54,57%)** foram vacinadas.

No período de 11 a 22 de setembro foram aplicadas **70.416** doses de vacinas, sendo **51.625** doses de vacinas em menores de 10 anos e **18.791** doses em adolescentes de 10 a 14 anos.

No “dia D”, 16 de setembro, foram aplicadas **18.466**, que correspondeu a **26,22%** do total de doses aplicadas durante toda a campanha.

Dentre as crianças menores de 10 anos a faixa etária que recebeu mais doses foi a de menores de 1 ano de idade, **48,49%** das doses aplicadas (**25.034/51.625**) e a vacina mais aplicada foi a Pentavalente **5.925** doses (**11,76%**), o que se justifica pelo fato de ter ocorrido desabastecimento no primeiro semestre, seguido pela vacina VOP com **10,71%** das doses administradas (**5.530/51.625**), sendo que a faixa etária que foi mais vacinada com VOP foi a de 4 anos com **56,98%** doses aplicadas (**3.151/5.530**).
Tabela 1.

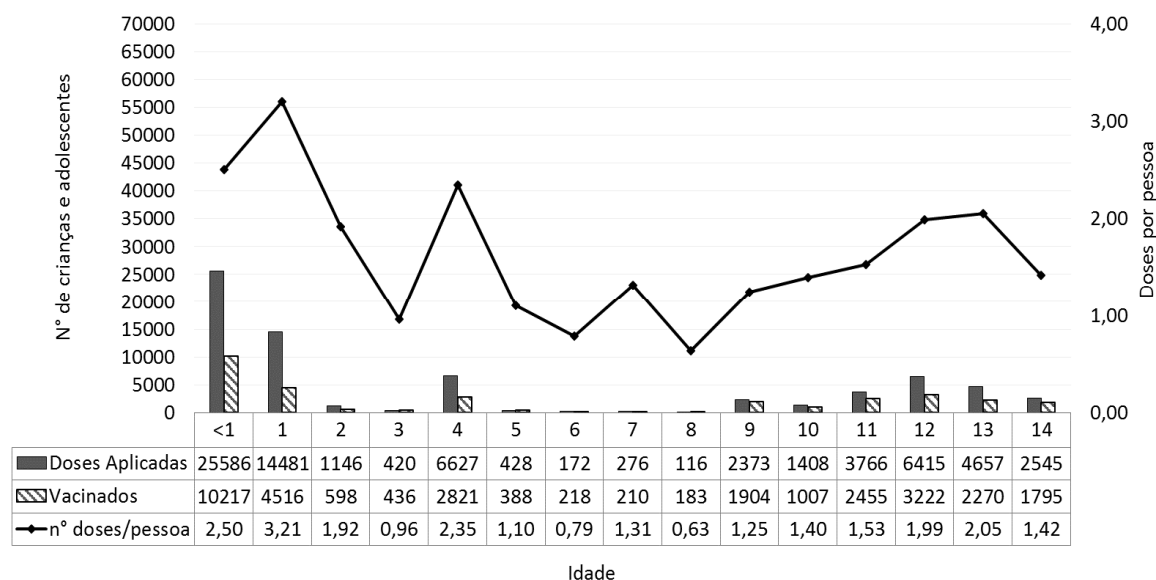
Tabela 1. Número de doses aplicadas em crianças menores de 10 anos, durante a Campanha de Multivacinação segundo os imunobiológicos e idade. DF, 2017

Imunobiológicos	Idade em anos											Total
	<=30D	<1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
BCG	0	1553	2	5	1	0	0	0	0	0	0	1561
Hepatite B	552	44	0	0	0	0	0	0	41	9	10	656
Hepatite B gestante	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Pentavalente	0	5925	75	21	11	34	2	3	0	0	0	6071
VIP	0	5275	110	17	8	20	0	0	0	0	0	5430
VOP	0	0	1972	315	92	3151	0	0	0	0	0	5530
Rotavírus	0	4167	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4167
Pneumocócica 10v	0	3501	1806	62	28	22	0	0	0	0	0	5419
Meningocócica C	0	3129	1740	88	21	36	0	0	0	0	0	5014
Febre amarela	0	1440	221	47	22	21	27	7	17	8	13	1823
Tríplice viral	0	0	2874	110	43	50	50	70	86	41	59	3383
Tetraviral	0	0	1588	122	49	35	0	0	0	0	0	1794
Varicela	0	0	308	23	10	18	0	0	0	0	0	359
Hepatite A	0	0	1900	177	73	258	0	0	0	0	0	2408
Dupla Adulto (dT)	0	0	0	0	0	0	0	0	132	58	66	256
Tríplice bacteriana	0	0	1885	159	62	2982	349	92	0	0	0	5529
HPV feminino	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2222	2222
dpTa gestante	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
Total	552	25034	14481	1146	420	6627	428	172	276	116	2373	51625

Fonte: <http://sipni.datasus.gov.br>. Dados acessados em 04/10/2017

Ao comparamos o número de doses aplicadas e de vacinados, a média do número de doses aplicadas foi de 2,18 doses por pessoa no DF, sendo que na faixa etária com maior número de doses por pessoas foi na de 1 ano (**3,21**) e a faixa etária com menor número de doses por

pessoa foi a de 8 anos (**0,63**). Dessa forma, pode-se verificar uma inconsistência dos dados, pois não é possível uma pessoa tomar menos de uma dose de vacina. Figura 2 e Tabela 2.



Fonte: <http://sipni.datasus.gov.br>. Dados acessados em 04/10/2017.

Figura 2. Comparativo de crianças e adolescentes vacinados e doses aplicadas por faixa etária durante a campanha de Multivacinação. DF, 2017.

Quanto ao boletim de comparecimento, dentre as crianças e adolescentes que compareceram e receberam alguma dose de vacina, **53,64%** concentrou-se na Região Centro Norte, **47,30%** na Região Centro Sul e **46,66%** na região Norte.

Em relação aos dados por região de saúde verificou-se que a Região Sudoeste teve duas localidades que não preencheram os dados do boletim de comparecimento no site da campanha, e uma localidade que inseriu a

informação inadequadamente, o que compromete a análise.

Em algumas localidades foi informado a aplicação de menos de 1 dose de vacina por pessoa e ou número de doses superior ao número de vacinas disponibilizadas pelo Programa Nacional de Imunização, novamente evidenciando uma fragilidade na alimentação dos dados. A distribuição das doses por regiões e o número de doses por pessoa está descrita na tabela 2.

Tabela 2. Comparativo de crianças menores de 10 anos e adolescentes de 10 a 14 anos que compareceram e que foram vacinados e número de doses aplicadas por região de saúde. DF, 2017

Região	Compareceram	Vacinados	%	Doses aplicadas	Nº doses/pessoa
Centro Norte	5416	2905	53,64	4787	1,65
Asa Norte	5416	2905	53,64	4787	1,65
Centro Sul	16301	7710	47,30	13651	1,77
Asa Sul	2516	1559	61,96	3467	2,22
Guará	7657	3584	46,81	5500	1,53
N.Bandeirante	6128	2567	41,89	4684	1,82
Oeste	25510	9251	36,26	16172	1,75
Brazlândia	2668	1083	40,59	2020	1,87
Ceilândia	22842	8168	35,76	14152	1,73
Sul	7400	3158	42,68	6783	2,15
Gama	4801	2039	42,47	4206	2,06
Santa Maria	2599	1119	43,06	2577	2,30
Leste	8043	3445	42,83	4874	1,41
Paranoá	4211	1866	44,31	2913	1,56
São Sebastião	3832	1579	41,21	1961	1,24
Norte	12300	5739	46,66	7454	1,30
Planaltina	6734	3054	45,35	5050	1,65
Sobradinho	5566	2685	48,24	2404	0,90
Sudoeste	159	32	20,13	16695	521,72
Recanto Emas ¹	159	32	20,13	2706	84,56
Samambaia ²	0	0	0,00	2503	0,00
Taguatinga ²	0	0	0,00	11486	0,00
DF	75129	32240	42,91	70416	2,18

Fonte: <http://sipni.datasus.gov.br>. Dados acessados em 04/10/2017.¹ Registro de informação inadequada de comparecimento no site da campanha. ²Sem registro de boletim de comparecimento no site da campanha

Quanto as vacinas aplicadas em adolescentes, a faixa etária com maior número de doses administradas foi a de 12 anos com **6.415** doses (**34,14%**), sendo a vacina mais aplicada nessa mesma faixa

etária a meningocócica C com **3.273** (**51,02%**). Dentre o total de imunobiológicos aplicados a vacina contra o HPV, no sexo masculino, correspondeu a **44,32%** (**8.328/18.791**). Tabela 3

Tabela 3. Número de doses aplicadas em adolescentes de 10 a 14 anos, durante a Campanha de Multivacinação segundo os imunobiológicos e idade. DF, 2017

Imunobiológicos	Idade em anos					Total
	10	11	12	13	14	
Hepatite B	28	42	18	14	20	122
Hepatite B gestante	0	3	1	3	6	13
HPV feminino	1195	868	514	266	194	3037
HPV masculino	0	2549	2212	1818	1749	8328
Meningocócica C	0	0	3273	2248	0	5521
Febre amarela	40	18	21	11	20	110
Tríplice viral	70	64	83	140	150	507
Dupla Adulto (dT)	73	222	292	156	383	1126
dpTa gestante	2	0	1	1	23	27
Total	1408	3766	6415	4657	2545	18791

Fonte: <http://sipni.datasus.gov.br>. Dados acessados em 04/10/2017

Considerações

A campanha de multivacinação é uma excelente oportunidade para resgatar os faltosos e os que não iniciaram o esquema.

É importante destacar as iniciativas dos profissionais da Atenção Básica e da Vigilância Epidemiológica que buscaram estratégias para divulgação da campanha junto à comunidade de sua área de abrangência utilizando cartazes, banner, mensagens em mídias sociais, entre outros.

A parceria com a Secretaria de Educação vem contribuindo para a melhoria na adesão ao esquema das vacinas de HPV e Meningo C.

É importante que as regiões de saúde atentem para o registro oportuno e consistente dos dados no site do PNI, pois

estes são os dados oficiais do desempenho do DF na campanha.

Destacamos ainda que, considerando a ação de imunização como parte integrante e essencial da Atenção Básica e da Vigilância à Saúde é essencial o fortalecimento das parcerias intra e interinstitucionais, bem como o monitoramento e a avaliação dos indicadores de forma compartilhada e descentralizada, para que haja reflexão acerca das práticas desenvolvidas, planejamento e reorganização das ações afim de que sejam alcançados, e até mesmo superados, os resultados esperados.

Agradecemos a todos os servidores envolvidos que não mediram esforços no sentido de garantir a vacinação da população do Distrito Federal.

Produção e Editoração

Geila Marcia Meneguessi, Ana Luiza Sturion Grisoto

Editorial

Geila Marcia Meneguessi, Ana Luiza Sturion Grisoto, Cláudia Baumgaertner

Colaboradores

Suzana Ilha, Fernanda Ledes Brito, Tereza Luiza Souza

Revisão

Maria Beatriz Rui

Expediente

Renata Brandão Abud (Gerente GEVEI), Maria Beatriz Rui (Diretora DIVEP), Marcos Vinícius Quito (Subsecretário SVS)

Endereço

SRPN, Estádio Nacional Mané Garrincha Anel, Sala. CEP 70.070-701

Endereço eletrônico

imunizadf@gmail.com
