

Gabinete do Prefeito

GP-RIM-1816/2024

Sorocaba, 03 de outubro de 2024

Senhor Presidente,

Em atenção ao requerimento nº 1946/2024, de autoria do nobre vereador Fabio Simoa Mendes do Carmo Leite e aprovado por esse Legislativo, no qual requer a possibilidade de chamamento por parte da municipalidade para fins de ampliação da vacinação de várias doenças, como Covid, Gripe etc., sob pena de perda das vacinas por conta da validade, encaminhamos a Vossa Excelência resposta exarada pela Secretaria da Saúde.

Sendo só para o momento, subscrevemo-nos renovando os protestos de elevada estima e distinta consideração.

Atenciosamente,

LEDA DINIZ SILVA MACHADO

Secretária de Relações Institucionais e Metropolitanas cumulativamente

Excelentíssimo Senhor

VEREADOR GERVINO CLÁUDIO GONÇALVES

Digníssimo Presidente da Câmara Municipal

SOROCABA – SP





Sorocaba, 02 de outubro de 2024

Offcio SES/GS nº 1462/2024

Á Divisão de Expediente Secretaria de Governo

ASSUNTO: Requerimento nº 1946/2024 - Vereador Fábio Simoa Mendes do Carmo Leite

"Requer a possibilidade de chamamento por parte da municipalidade para fins de ampliação da vacinação de várias doenças, como Covid, Gripe etc., sob pena de perda das vacinas por conta da validade.".

Em resposta ao requerimento supracitado, temos a informar o que segue:

1. Como estão os índices de imunização da população em geral

de Sorocaba?

A vacinação é uma das intervenções mais eficazes na saúde pública, tendo contribuído para a erradicação e controle de diversas doenças infecciosas ao longo da história. Ela não apenas protege o indivíduo vacinado, mas também gera o chamado "efeito de rebanho", onde uma alta cobertura vacinal ajuda a proteger toda a comunidade, especialmente aqueles que não podem ser vacinados, como recém-nascidos e pessoas com imunossupressão. Vacinas são uma defesa essencial contra doenças que podem causar sérios problemas de saúde, complicações e até óbitos. Com a crescente desinformação e hesitação em relação à vacinação, é fundamental relembrar a relevância desse ato de proteção.

A Cobertura Vacinal referente às vacinas do Calendário de Vacinação em crianças menores de 1 ano de idade do ano de 2024 (até agosto) está representada abaixo, por tipo de vacina:

Vacina BCG: 90,25% (meta: 90%)

Vacina Meningocócica C: 84,61% (meta: 95%)

Vacina Pneumocócica 10: 95,55% (meta: 95%)

Vacina inativada contra poliomielite: 97,63% (meta: 95%)

Vacina contra Rotavírus: 93,93% (meta: 90%)

Vacina contra Sarampo, caxumba e Rubéola (SCR): 81,32% (meta: 95%)

Com relação à vacina de Influenza, neste ano de 2024 (até agosto), foram aplicadas 167.547 doses, tanto nos

PALÁCIO DOS TROPEIROS - 2º andar





grupos prioritários quanto na população geral. Sobre a vacina contra a Covid 19, desde o início da campanha, foram aplicadas 1.465.502 doses.

1.1. Nessa linha informe se é verídica a informação que os índices de pessoas imunizadas têm caído nos últimos tempos? Justifique.

Entre os anos de 2014 e 2015, as Coberturas Vacinais do município eram superiores a 95%, e as metas das Coberturas Vacinais preconizadas pelo Programa Nacional de Imunizações (PNI) eram atingidas.

No entanto, a partir de 2016, o Estado de São Paulo, assim como o restante do país, começou a observar uma queda nas coberturas vacinais e na homogeneidade das imunizações nos territórios, um cenário que também se refletiu na cidade de Sorocaba.

A pandemia de COVID-19, especialmente nos anos de 2020 e 2021, teve um impacto significativo nas ações de vacinação, exacerbando ainda mais a situação. Em 2022, apesar da diminuição dos casos de COVID-19, as coberturas vacinais não apresentaram melhora, levando a municipalidade a implementar medidas para reverter esse quadro.

Entre as ações desenvolvidas, destacam-se a "Estratégia de Busca Ativa – Inquérito de Cobertura Vacinal em Escolas Públicas e Privadas do Município de Sorocaba", Programa Saúde na Escola (PSE), que foi uma campanha de vacinação em parceria com a Secretaria de Educação, com início em 18/03/2024. Nesta estratégia, todas as Unidades Básicas de Saúde (UBS) realizaram intensificação das ações de vacinação nas escolas do seu território. Foram programadas visitas nas escolas para conferência das cadernetas, comunicação e convocação das crianças em atraso vacinal; foram definidos os locais de vacinação nas escolas, a relação de alunos por série e faixa etária e condição da imunização, sendo encaminhado comunicado aos responsáveis para sensibilização da importância da vacinação, esclarecimentos de dúvidas, reforçando a informação de segurança das vacinas. Além disto, foram realizadas ações educativas envolvendo as famílias na discussão da importância da imunização e da vacinação dos alunos, bem como a sensibilização dos professores para realizar ações de educação e incentivar a comunicação entre crianças e responsáveis. Foi implantado o Microplanejamento para as Atividades de Vacinação de Alta Qualidade (MP), alinhadas às estratégias do Ministério da Saúde, havendo desdobramentos de ações nos territórios das UBS, sendo realizadas reuniões com os enfermeiros responsáveis pela imunização para auxiliar em estratégias de vacinação no território; capacitação de agentes comunitários de saúde para leitura de cadernetas de vacinação; monitoramento da cobertura vacinal proporcional por quadrimestre por UBS; visitas domíciliares para Monitoramento das Estratégias de Vacinação (MEV) contra a Poliomielite e o Sarampo, por meio do rastreamento e vacinação de crianças menores de cinco anos de idade ainda não vacinadas.

PALÁCIO DOS TROPEIROS - 2º andar





Além disto, foram realizadas campanhas de vacinação em horários flexíveis e locais de grande circulação de pessoas; foi estendido o horário de vacinação durante a semana e inclusive em finais de semana nas UBS, e foi feita divulgação para a mídia sobre a importância da vacinação, campanhas de orientação e divulgação dos benefícios dos imunobiológicos e riscos da introdução de doenças erradicadas e controladas.

A situação é complexa, com vários fatores contribuindo para a redução das coberturas vacinais. No entanto, a Secretaria de Saúde tem se empenhado em realizar ações contínuas, já apresentando uma melhora significativa nas coberturas das principais vacinas disponíveis no calendário de vacinação do Estado de São Paulo do ano passado para este ano.

1.2. Além disso, informe se há alguma estatística de eventuais aumentos de custos para os cofres públicos gerados por uma possível baixa estatística de imunização por parte da população Sorocaba, ex.: aumento de internações provocadas em razão de evolução na piora de doenças como gripe, covid, pneumonia, doenças respiratórias em geral e etc., pelo simples fato das pessoas não terem se vacinado corretamente. Caso tenha, favor, informe.

A vacinação é essencial não apenas para a proteção individual, mas também para a saúde pública como um todo. A literatura mostra que uma cobertura vacinal inadequada pode resultar em um aumento no número de casos de doenças preveníveis. No entanto, a vacinação não é compulsória (obrigatória), desta forma, a sensibilização da comunidade vai além das ações dos serviços de saúde, contando também com os influenciadores políticos e a escolha do paciente em se vacinar.

A Secretaria da Saúde não tem medido esforços para ampliar o acesso à vacinação, conforme respostas dos itens 1.1 e 2.1, e já obteve uma melhora significativa nas coberturas vacinais, comparado a anos anteriores, conforme item 1.

2. É verdade que ao menos de dois anos para cá, muitas vacinas então sendo perdidas por questões envolvendo a validade, já que estaria ocorrendo a baixa procura?

As solicitações de imunobiológicos ao Grupo de Vigilância Epidemiológica (GVE), órgão estadual responsável pela distribuição em nossa região, são realizadas com base na média de consumo do nosso município. Isso visa exatamente evitar a perda de vacinas por validade expirada.

PALÁCIO DOS TROPEIROS - 2º andar





A distribuição das vacinas para as Unidades Básicas de Saúde (UBS) é feita de acordo com a demanda atendida. Além disso, o estoque de imunobiológicos e o consumo são constantemente monitorados pela Central de Rede de Frio municipal. Quando necessário, fazemos o remanejamento de doses para UBSs com maior procura, garantindo assim que as vacinas estejam disponíveis e minimizando desperdícios.

2.1. Solicito que ocorra um esforço da municipalidade no sentido ampliar a divulgação de se manter a vacinação em dia, sobretudo nas creches e escolas do município, para bem zelarmos nossas crianças, bem como viabilizar que equipes sejam destacadas para vacinar in loco pessoas idosas, nas regiões da cidade em que exista estatisticamente uma maior presença de idosos, além de levar vacinação in loco em locais mais carentes e ermos da cidade, devido a maior dificuldade logística dessas pessoas em chegar em uma UBS, por exemplo.
2.1.1. Isso será possível? Se sim, para quando, senão, justifique eventual impossibilidade.

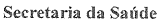
As ações de vacinação estão acontecendo no município de forma rotineira. Em 2022, através do Programa Saúde nas Escolas (PSE), com o risco de reintrodução da Poliomielite, incluiu-se a vacinação nas escolas como ação do PSE, dando continuidade até a presente data. No ano de 2023, foi implementado no município o Microplanejamento para as Atividades de Vacinação de Alta Qualidade — MP. O processo de MP tem como objetivo as Atividades de Vacinação de Alta Qualidade (Avaq) para o resgate das altas coberturas vacinais dos programas de rotina e outras estratégias de vacinação, e, consequentemente, a erradicação, a eliminação e o controle de doenças imunopreveníveis. O MP faz parte da rotina de todas as Unidades Básicas de Saúde.

Seguem as Ações de Vacinação adicionais, realizadas no ano de 2024:

| Data | Local | Vacinas aplicadas | Total de vacinas aplicadas |
|----------|----------------------|-----------------------|----------------------------|
| 06/01/24 | Vacinação em 17 UBSs | Influenza: 43 | 707 |
| (sábado) | | Bivalente: 471 | |
| | | Pfizer Pediátrica: 11 | |
| | | Pfizer Baby: 29 | |

PALÁCIO DOS TROPEIROS - 2º andar







| | | Vacinas Rotina: 153 | |
|---------------|----------------------------|-----------------------|-------|
| | | Influenza: 8 | |
| 20/01/24 | | Bivalente: 307 | |
| 20/01/24 | Vacinação em 17 UBSs | Pfizer Pediátrica: 21 | 569 |
| (sábado) | | Pfizer Baby: 36 | |
| | | Vacinas Rotina: 197 | |
| | | Influenza: 11 | |
| 24/02/24 | | Bivalente: 372 | |
| 24/02/24 | Vacinação em 22 UBSs | Pfizer Pediátrica: 46 | 1.030 |
| (sábado) | | Pfizer Baby: 78 | |
| | | Vacinas Rotina: 523 | |
| | | Bivalente: 286 | |
| 16/03/24 | Vacinação em 24 UBSs | Pfizer Pediátrica: 42 | 000 |
| (sábado) | | Pfizer Baby: 110 | 928 |
| | | Vacinas Rotina: 490 | |
| | Vacinação em 26 UBSs | Bivalente: 305 | |
| 23/03/24 | | Pfizer Pediátrica: 23 | 000 |
| (sábado) | | Pfizer Baby: 93 | 999 |
| | | Vacinas Rotina: 578 | |
| | | Influenza: 3.123 | |
| 12/04/24 | \/acinac%a.am 2E UDCa | Bivalente: 466 | |
| 13/04/24 | Vacinação em 25 UBSs | Pfizer Pediátrica: 32 | 4.640 |
| (sábado) | (Dia D Influenza) | Pfizer Baby: 110 | |
| | | Vacinas Rotina: 909 | |
| 29 e 30/04/24 | Vacinação Influenza no SOS | Influenza: 90 | 90 |
| | | Influenza: 3.268 | |
| 19/05/34 | | Pfizer Pediátrica: 10 | |
| 18/05/24 | Vacinação em 24UBSs | Pfizer Baby: 55 | 5.776 |
| (sábado) | | Vacinas Rotina: 1.116 | |
| | | Dengue: 1.327 | |
| 08/06/24 | Vacinação 19 UBSs | Influenza: 2.077 | 4.270 |
| (sábado) | (Dia D Pólio) | Monovalente: 307 | |
| | | Pólio: 1.194 | |
| | | | |

PALÁCIO DOS TROPEIROS - 2º andar





| | | Vacinas Rotina: 544 | |
|---------------|---------------------------------------|----------------------|-----|
| | | Dengue: 148 | |
| 21 e 28/06/24 | Vacinação Antirrábica na FAS | Raiva: 65 | 65 |
| 24 e 26/06/24 | Vacinação Influenza no Clube do Idoso | Influenza: 30 | 30 |
| 29/06/24 | Vacinação no Pátio Cianê | Influenza: 697 | 915 |
| (sábado) | | Monovalente XBB: 218 | 312 |

Em relação às pessoas idosas, as vacinações de campanha, quando elegíveis, são fornecidas para as instituições de atendimento em caráter asilar para imunização de seus pacientes, bem como são disponibilizadas aos atendidos pelo Serviço de Atendimento Domiciliar — SAD. Também realizamos ações de vacinação no Clube do Idoso, buscando acessar essa população.

Informe toda e qualquer outra informação que julgar importante pra melhor elucidar o tema aqui proposto.

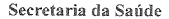
É importante comentar sobre as Estratégias para Recuperação das Altas Coberturas Vacinais na Atenção Primária à Saúde (APS).

Para ampliar as coberturas vacinais dentro da Atenção Básica, seguimos os passos do Microplanejamento, que são:

- 1. Ampliar o Acesso à Sala de Vacina: Assegurar que a sala de vacina esteja aberta durante todo o horário de funcionamento da Unidade.
- 2. Facilitar o Acesso: Reduzir barreiras e burocracia que possam dificultar o acesso à vacinação.
- 3. Aproveitar Oportunidades de Vacinação: Utilizar todas as ocasiões em que a população pode ser vacinada, como em consultas médicas e campanhas de saúde.
- 4. Monitorar a Cobertura Vacinal: Acompanhar de forma contínua as taxas de vacinação para identificar áreas que necessitam de atenção.
- 5. Registrar a Vacinação de Forma Adequada: Garantir que todos os registros de vacinação sejam precisos e atualizados.
- 6. Informar a População: Orientar sobre a importância de manter o calendário vacinal em dia.
- 7. Combater a Desinformação: Atuar contra as informações falsas (*fake news*) relacionadas à vacinação, promovendo dados precisos.
- 8. Intensificar Ações Durante Surtos: Reforçar as campanhas de vacinação em situações de surtos de

PALÁCIO DOS TROPEIROS - 2º andar







doenças.

- 9. Promover Qualidade e Disponibilidade: Garantir que as vacinas ofertadas à população sejam de alta qualidade e facilmente acessíveis.
- 10. Formação de Profissionais: Assegurar que os profissionais de saúde estejam treinados e habilitados para realizar a vacinação.

Sendo o que se apresenta no momento, aproveitamos a oportunidade para renovar elevados votos de apreço e consideração.

Atenciosamente,

CLAUDIO
POMPEO Assinado de forma digital por
CHAGAS CLAUDIO POMPEO
DIAS:21861209
843

Assinado de forma digital por
CLAUDIO POMPEO
CHAGAS
DIAS:21861209843

Dr. Claudio Pompeo Chagas Dias Secretário da Saúde

PALÁCIO DOS TROPEIROS – 2º andar Av. Eng. Carlos Reinaldo Mendes 3.041 – Alto da Boa Vista – CEP 18013-280 – Sorocaba – SP Fone: (15) 3238.2177

