



Emenda N° 29 ao Projeto de Lei N° 7/2024

EMENDA IMPOSITIVA N° /2024, de autoria do edil Chico Capoeira e Rivera, ao PROJETO DE LEI N° 07/2024, que estima a receita e fixa a despesa do município para o exercício de 2025.

Art. 1º - Fica criado no Departamento Municipal de Saúde o programa “Sorriso Feliz Alumínio” (que consiste em saúde e higiene bucal nas escolas) destinado aos alunos da Rede Pública Municipal, ao custo de R\$: 100.000,00 (Cem mil reais), sendo R\$: 55.000,00 (Cinquenta e Cinco mil) do Vereador Chico Capoeira e R\$: 45.000,00 (Quarenta e Cinco mil) do Vereador Rivera.

Art. 2º Para cobertura da inclusão do programa acima criado será reduzido da seguinte dotação: Unidade Orçamentária 02.01.00 - Gabinete do Prefeito - classificação funcional 04.122.0102.2.109 - reserva de emendas parlamentares- valor- 1.736.000,00

Sala das Sessões “Vereador Orlando Silva”, 23 de Outubro de 2024

**CHICO CAPOEIRA
VEREADOR**

**RIVERA
VEREADOR**

JUSTIFICATIVA - O projeto "Sorriso Feliz Alumínio" será implementado na próxima gestão municipal com o objetivo de promover melhorias estruturais e preventivas na saúde bucal das crianças, alinhado à Resolução SS - 12, de 11 de janeiro de 2020, que estabelece as diretrizes estaduais para a saúde bucal. Com a reorganização em curso, o foco será ampliado para o atendimento odontológico sistemático nas escolas, utilizando a Odontologia de Mínima Intervenção (OMI), que promove ações preventivas e tratamentos minimamente invasivos, como aplicação tópica de flúor e o Tratamento Restaurador Atraumático (ART).

A nova gestão será responsável pela implementação do projeto, fortalecendo a integração entre saúde e educação para garantir o atendimento regular nas creches e escolas. O "Sorriso Feliz Alumínio"



promoverá um impacto positivo direto nos indicadores de saúde pública, com um programa contínuo de prevenção e tratamento odontológico.

Proposta Prática do Projeto:

1. Público-alvo:

- Crianças de creches (0 a 6 anos) e escolares (6 a 12 anos), matriculados nas escolas municipais. O foco desse público é garantir uma intervenção precoce para prevenir doenças odontológicas e melhorar a saúde bucal a longo prazo.

2. Etapas de implementação:

- *Pré-campo:* Envolve o planejamento das atividades, capacitação das equipes de saúde bucal, articulação com a Secretaria de Educação e preparação das escolas para receber as ações.

- *Trabalho em campo:* As atividades serão realizadas diretamente nas creches e escolas, com educação em saúde bucal, exames clínicos usando o Índice de Organização de Demanda (IOD) e procedimentos de mínima intervenção, como ART e aplicação tópica de flúor.

- *Pós-campo:* Após os atendimentos iniciais, um sistema de vigilância contínua será implementado para acompanhar o impacto das ações e os casos que necessitem de tratamentos adicionais nas Unidades Básicas de Saúde (UBS).

3. Reorganização da demanda de trabalho:

- O projeto redistribuirá de forma eficiente o trabalho das equipes de saúde bucal (eSB), otimizando a cobertura nas creches e escolas. O uso do IOD permitirá priorizar os atendimentos com base na gravidade, garantindo que os casos mais urgentes sejam encaminhados para tratamento nas UBS.

4. Alinhamento com metas e indicadores de saúde bucal:

- O projeto está em conformidade com a Portaria GM/MS nº 3.493, de 10 de abril de 2024, que define os indicadores para o pagamento do componente de qualidade das equipes de saúde bucal no SUS. O "Sorriso Feliz Aluminio" contribuirá para a redução de cáries, ampliação da cobertura de procedimentos preventivos e a melhoria dos índices de saúde bucal em creches e escolas.

5. Aplicação da verba:

A verba será direcionada para:

- Aquisição de materiais odontológicos, como insumos, instrumentais, materiais específicos para realização de ART, kits de higiene bucal e materiais educativos.

- Capacitação das equipes de saúde bucal para garantir a execução dos procedimentos de mínima intervenção nas creches e escolas.

- Adequação da infraestrutura escolar para a realização dos atendimentos e logística de transporte para áreas de difícil acesso.

- Monitoramento e avaliação contínua, com coleta de dados para análise dos indicadores de saúde bucal ao longo do projeto.