Estado de Minas Gerais

PROJETO DE LEI Nº 052/2025

"AUTORIZA O PODER EXECUTIVO MUNICIPAL A DISPONIBILIZAR GRATUITAMENTE SENSORES DE GLICOSE CONTÍNUOS PARA PESSOAS COM DIABETES MELLITUS TIPO 1 RESIDENTES NO MUNÍCIPIO DE ITAPECERICA E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS"

A Câmara Municipal de Itapecerica/MG aprovou e o Prefeito Municipal sanciona a seguinte Lei:

Art. 1º Fica o Poder Executivo Municipal autorizado a disponibilizar gratuitamente sensores de monitoramento contínuo de glicose (S M C G) às pessoas diagnosticadas com diabetes mellitus tipo 1 residentes no município de Itapecerica.

Art. 2º Terão direito ao benefício as pessoas com diabetes tipo 1 que:

I – sejam residentes no munícipio;

II – estejam regularmente cadastradas e acompanhadas pela rede pública municipal de saúde:

III – apresentem prescrição médica que indique a necessidade do uso do sensor de glicose contínuo.

Art. 3º O fornecimento dos sensores de glicose e demais insumos necessários será realizado mediante controle e acompanhamento da Secretaria Municipal de Saúde, que deverá manter cadastro atualizado dos beneficiários.

Art. 4º O Poder Executivo poderá firmar convênios, parcerias ou termos de cooperação com o Governo do Estado, a União, entidades filantrópicas e empresas privadas para viabilizar a execução desta Lei.

Art. 5º As despesas decorrentes da execução desta Lei correrão por conta de dotações orçamentárias próprias, suplementadas se necessário.

Art. 6º O Poder Executivo regulamentará esta Lei no prazo de 120 (cento e vinte) dias a contar da data de sua publicação.

Art. 7º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

Sala das Sessões, 10 de novembro de 20205.

RODRIGO ANDRADE MARÇAL - VEREADOR

Estado de Minas Gerais

JUSTIFICATIVA AO PROJETO DE LEI Nº 052/2025

O presente Projeto de Lei tem por objetivo autorizar o Poder Executivo Municipal de Itapecerica a disponibilizar, de forma gratuita, sensores de monitoramento contínuo de glicose às pessoas diagnosticadas com diabetes mellitus tipo 1.

O diabetes tipo 1 é uma doença crônica que exige controle rigoroso da glicemia. O uso de sensor contínuo de glicose representa um avanço significativo no acompanhamento da doença, proporcionando maior segurança, qualidade de vida e prevenção de complicações graves, como hipoglicemias e hiperglicemias severas.

Atualmente, o custo mensal desses sensores é elevado e, muitas vezes, inviável para famílias de baixa renda. A disponibilização gratuita pelo Município garantirá justiça social e cuidado humanizado, especialmente às crianças e adolescentes diabéticos, que dependem do monitoramento constante.

Por todo o exposto, este projeto reforça o compromisso com a saúde pública, a equidade e a qualidade de vida dos cidadãos de Itapecerica.

Sala das Sessões, 10 de novembro de 2025.

RODRIGO ANDRADE MARÇAL

Vereador