

CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA



PROT-CMI 3889/2023
04/09/2023 - 16:35
IND 2131/2023

PALÁCIO VOTURA

Rua Humaitá n.º 1167 Centro – Fone/Fax: (19)3885-7700
CEP: 13.339-140 - Indaiatuba – SP

INDICAÇÃO

Indica ao Prefeito Municipal providências junto à Secretaria da Saúde para garantir o fornecimento de bomba de insulina para crianças e jovens diabéticos tipo 1.

Excelentíssimo Senhor Presidente,

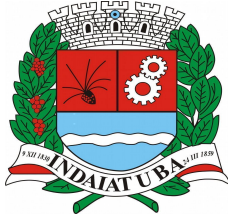
Apresento a V. Ex.^a, nos termos do artigo 163 do Regimento Interno desta egrégia Casa Legislativa, a presente indicação, sugerindo ao Ex.^{mo} Senhor Prefeito Municipal, **providências junto à Secretaria da Saúde para garantir o fornecimento de bomba de insulina para crianças e jovens diabéticos tipo 1**. Solicito, após leitura em Plenário, que se oficie à autoridade competente.

JUSTIFICATIVA

A chamada “bomba de insulina” é um sistema de infusão continuado de insulina (SICI) que existe desde a década de 1970, mas só chegou ao Brasil há 20 anos, sendo cada vez mais conhecido e prescrito. A Sociedade Brasileira de Diabetes (SBD) defende veementemente o uso do sistema infusão contínua de insulina nos casos de diabetes mellitus do tipo 1, principalmente na melhora do controle glicêmico e na redução de episódios de hipoglicemia. Para a criança e o jovem, cujo controle é mais difícil ainda, é imprescindível a distribuição gratuita da bomba de infusão de insulina.

A bomba de infusão de insulina é um equipamento médico computadorizado, que libera insulina de forma contínua e em doses exatas, de acordo com as necessidades da pessoa com diabetes, mimetizando o funcionamento do pâncreas. As bombas de insulina são muito precisas, permitem melhor controle da glicemia, além de serem mais confortáveis para o paciente.

Diretriz da SBD, publicada em 2019-2020, relaciona as principais vantagens do uso da bomba de infusão contínua de insulina nos casos de diabetes mellitus do tipo 1, a saber: a flexibilidade, permitindo ao paciente alterar a insulina o basal de acordo com a necessidade e injetar bolus (grandes quantidades de insulina que são liberadas na circulação sanguínea em



CÂMARA MUNICIPAL DE INDAIATUBA

PROT-CMI 3889/2023
04/09/2023 - 16:35
IND 2131/2023

PALÁCIO VOTURA

Rua Humaitá n.º 1167 Centro – Fone/Fax: (19)3885-7700
CEP: 13.339-140 - Indaiatuba – SP

momentos de maior necessidade) frequentes sem a exigência de injeções repetidas; a redução dos episódios de hipoglicemias em geral, principalmente as graves; e a melhora do controle glicêmico

Por essas razões, considero relevante incluir esse equipamento entre aqueles disponíveis aos usuários do Sistema Único de Saúde (SUS) em nossa cidade, desde que isso seja feito com a adequada indicação médica, elevando Indaiatuba como a pioneira na atenção necessária à criança e jovem diabéticos tipo 1.

Sala das Sessões, em 4 de setembro de 2023.

193º ano de elevação de Indaiatuba à Freguesia

Eng. Eduardo Tonin
Vereador