INDICAÇÃO Nº 14792/2024

Estudo de viabilidade para implantação de sensores de glicemia, para os pacientes com diabetes tipo 1, no município de Jundiaí.

Considerando que diversos estudam demonstram que boa parte das pessoas com diabetes Tipo 1, passam por complicações decorrentes da descompensação da doença, e essa situação é bastante acentuada na fase da adolescência;

Considerando que o monitoramento dos níveis de açúcar no sangue exige que a pessoa fure o dedo para leitura, sendo que com a evolução da tecnologia, foram criados sensores que são instalados com a necessidade de troca de apenas 2 vezes ao mês, e ainda permite uma interligação com o sistema de saúde para que as medidas possam nortear da melhor maneira as condutas e ajustes de medicações;

Considerando que no mês de novembro de 2023 o município de Vinhedo iniciou a implantação deste modelo de controle da diabetes tipo 1, atendendo no primeiro momento a faixa etária de 4 a 24 anos, justamente abrangendo a faixa etária em que as oscilações da glicemia no sangue causam diversas complicações em outros órgãos, como pode ser visto em notícia veiculada no link: http://www.vinhedo.sp.gov.br/portal/noticias/0/3/19009/vinhedo-recebe-primeiras-unidades-dos-sensores-de-glicose,

INDICO ao Chefe do Executivo sejam adotadas as providências cabíveis, junto ao setor competente, para estudo de viabilidade para implantação de sensores de glicemia para os pacientes com diabetes tipo 1, no município de Jundiaí

Sala das Sessões, em 05 de março de 2024.

ADRIANO SANTANA DOS SANTOS Dika Xique Xique

/gco

