



CÂMARA MUNICIPAL DE SANTOS DUMONT

"Terra do Pai da Aviação"

Av. TREZE DE MAIO - 365 - 4º e 5º andar Santos Dumont MG

Cep 36240-000 Tel: (32)3252-9600

www.camarasd.mg.gov.br

contato@camarasd.mg.gov.br

INDICAÇÃO Nº: 31.042. 2017.

VEREADOR: CLÁUDIO DE ALMEIDA

DESTINATÁRIO – SECRETÁRIA MUNICIPAL DE SAÚDE – LEATRICE JOYCE SHUBERT DE CASTRO

Santos Dumont, 12 de junho de 2017.

O Vereador **CLÁUDIO DE ALMEIDA**, no uso de suas atribuições regimentais, solicita a aprovação do Plenário do Legislativo Municipal para requerer que o Executivo Municipal, através da Secretaria de Saúde, atenda à seguinte **INDICAÇÃO**:

Reiterando indicação de nº **31.038. 2017, 22 de maio 2017**, que o executivo juntamente com a Secretaria de Saúde, providencie com **URGÊNCIA** a compra de **TIRAS (FITAS) PARA MEDIR A GLICEMIA**, na Farmácia da **Policlínica**, para normalizar o atendimento a população.

JUSTIFICATIVA

É direito de todo o cidadão, e dever do Estado, sendo plenamente assegurada pela Constituição Federal o direito à vida e à saúde; portanto, cabe ao Poder Público formular e implementar políticas públicas que visem garantir aos cidadãos o acesso universal e igualitário à assistência à saúde, desde a prevenção até o tratamento de forma responsável e eficiente, o que inclui o fornecimento de medicamentos, aparelhos e insumos quando indispensáveis para preservar a vida do paciente e este não tiver condições financeiras de arcar com as custas para a aquisição.

Assim, as tiras de glicemia são usadas por pacientes que tratam de diabetes para medir a glicose e, com o resultado, dosar a quantidade de insulina a ser aplicada. Sem a disponibilização das fitas para a realização do teste, os pacientes não sabem a quantidade de insulina necessária e usar mais insulina que o necessário, pode ter hipoglicemia e até entrar em coma; se não medir a glicemia, acaba não aplicando o que também eleva os riscos de complicações da doença que pode levar à morte ou deixar sérias sequelas.

Atenciosamente,


Cláudio de Almeida.
Vereador