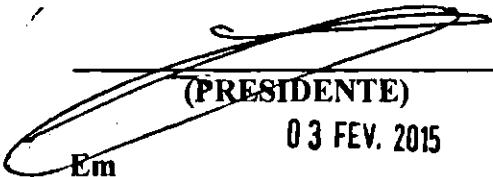


Câmara Municipal de Sorocaba

Estado de São Paulo

Nº

DESPACHO
APROVADO


(PRESIDENTE)
03 FEV. 2015
Em

REQUERIMENTO N.º: 0003

**ASSUNTO: INFORMAÇÕES AO PREFEITO
SOBRE AS CIRURGIAS DE GASTROENTEROLOGIA NO
MUNICÍPIO DE SOROCABA.**

CONSIDERANDO que o município manteve contrato com o hospital Evangélico para procedimentos de saúde;

CONSIDERANDO que no mês de agosto deste ano, o Hospital Evangélico já não dispunha de equipe para procedimentos cirúrgicos de cálculo renal;

CONSIDERANDO que no mês de agosto, foram cancelados diversos procedimentos já agendados;

CONSIDERANDO que a municipalidade alegou aos usuários do sistema único de saúde que aguardavam o procedimento, que o referido hospital estaria em processo de contratação de equipe especializada para atender a demanda;

CONSIDERANDO que já no mês de dezembro, vence o contrato com o Hospital Evangélico, e a demanda continua reprimida;

CONSIDERANDO que fomos procurados por munícipes reclamando a falta de atendimento e alegam a remarcação do procedimento varias vezes;

PROTÓCOLO GERAL

-11-Dez-2014-11:44-141817-1/4

CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA





Câmara Municipal de Sorocaba

Estado de São Paulo

Nº

REQUEIRO à Mesa, ouvido o Plenário, seja oficiado ao Excelentíssimo Senhor Prefeito Municipal, solicitando nos informar o que segue:

1º Quantos pacientes atualmente aguardam para a realização da cirurgia de retirada de calculo renal? Enviar planilha com nomes e ordem da fila.

2º Desde o mês de agosto até a presente data, quantos procedimentos foram realizados? Em Quais locais?

3º Com a baixa do hospital evangélico, quantos procedimentos o município deixara de realizar?

4º Há previsão de novos contratos para o referido procedimento?

5º Quantos procedimentos foram realizados no ano de 2013 no Hospital Evangélico?

6º Quantos procedimentos foram realizados no município no ano de 2013?

S/S. 08 de dezembro de 2014.
José Apolo da Silva "Pastor Apolo"
Vereador

PROTUDO GENL

-11-Dez-2014-11:44-141817-2/A

CÂMARA MUNICIPAL DE SOROCABA

