



Prefeitura vai repassar R\$ 29 milhões para a Santa Casa em 2011

O prefeito Oswaldo Barba se reuniu, no final da manhã desta quinta-feira (30), com o provedor da Santa Casa, Lauriberto Roque Vanzo e o vice-provedor, Antônio Valério Morillas Júnior. Durante a reunião trataram de diversos assuntos e, entre eles, avaliaram o novo convênio para custear os procedimentos de saúde junto à Santa Casa. O secretário de Governo da Prefeitura, João Pedrazzani, também participou da reunião.

O repasse passará de R\$ 2,2 milhões mensais para R\$ 2,4 milhões ou R\$ 29 milhões por ano, um acréscimo de aproximadamente 7,5% em relação a 2010, que vai fechar com o repasse de R\$ 27 milhões.

Vanzo enalteceu a importância da parceria com a Prefeitura, que se reverte em benefícios à população atendida pelo SUS (Sistema Único de Saúde). “E também com outras parcerias firmadas com a iniciativa privada estamos reformando os quartos reservados aos pacientes do SUS, o que ajuda a humanizar o atendimento”, explica.

Barba lembrou que o município, dentro da sua capacidade orçamentária, contribui na manutenção do hospital. Destacou as gestões junto à bancada paulista do Partido dos Trabalhadores, que permitiu o repasse de R\$ 500 mil à Santa Casa utilizados na construção de 2 novas salas de cirurgia, uma área com 7 leitos para recuperação pós anestésica, numa primeira etapa e outras 2 salas de cirurgia no Centro Cirúrgico, uma delas especial para cirurgia na área de cardiologia, e construção de áreas de apoio numa segunda etapa.

Desde 2001, a Prefeitura aumentou os repasses à Santa Casa em mais de 700% . “A Santa Casa é referência no atendimento médico de urgência e emergência local e regional e a cada ano, por meio do diálogo com os membros da provedoria, tentamos melhorar o repasse efetuado ao hospital”, afirma o prefeito.

Tanto a provedoria como o prefeito enalteceram, durante a reunião, o trabalho do Conselho Municipal de Saúde, que se reúne periodicamente e que contribui com a gestão do Sistema de Saúde do município.

(30/12/2010)