

INDICAÇÃO Nº 012655/2025

Indicamos à Mesa, ouvido o Plenário e cumpridas as formalidades regimentais, que seja enviado um apelo à Exma. Sra. Raquel Teixeira Lyra Lucena, Governadora do Estado e a Sra. Zilda do Rego Cavalcanti, Secretária de Saúde, no sentido de que sejam adotadas as providências necessárias para realizar estudo técnico de viabilidade, melhorias estruturais e de pessoal, visando possibilitar a coleta e produção de plaquetas no Hemocentro de Garanhuns.

Da decisão desta Casa, e do inteiro teor desta proposição, dê-se conhecimento

Raquel Lyra, Governadora; Zilda do Rego Cavalcanti, Secretária de Saúde do Estado de Pernambuco.

Justificativa

O Hemocentro Regional de Garanhuns atende a população do Agreste Meridional e municípios vizinhos, sendo uma unidade de referência para suporte transfusional e fornecimento de hemoderivados. Contudo, ainda não dispõe de estrutura para coleta e produção de plaquetas, insumo essencial e vital em diversos tratamentos.

As plaquetas são fundamentais no manejo de pacientes acometidos por dengue hemorrágica, leucemias, algumas neoplasias e púrpura trombocitopênica, entre outras enfermidades graves que exigem transfusões seguras e imediatas.

A ausência dessa produção em Garanhuns implica **dependência de hemocentros mais distantes, atrasos no fornecimento, riscos no transporte e custos adicionais**, comprometendo a agilidade do atendimento e colocando em risco a vida de pacientes em situações emergenciais.

A implantação da coleta e produção de plaquetas no Hemocentro de Garanhuns fortalecerá a rede hospitalar regional, garantindo descentralização dos serviços, ampliação da capacidade assistencial e maior equidade no acesso da população do Agreste Meridional a terapias indispensáveis.

Por todo o exposto, solicito atenção especial do Governo do Estado e da Secretaria de Saúde para avaliar e viabilizar esse avanço, que terá impacto direto na qualidade do atendimento e na preservação de vidas.

Sala das Reuniões, em 25 de Agosto de 2025.

LUCIANO DUQUE

Deputado