

São Caetano inaugura moderna Central de Material e Esterilização, elevando padrão de excelência

Eric Romero/PMSCS



O investimento na obra foi de R\$ 704 mil, incluindo emenda de R\$ 480 mil do deputado Thiago Auricchio

A Saúde de São Caetano ganhou na segunda-feira (27) uma moderna CME - Central de Material e Esterilização. O espaço ampliado e

com novos equipamentos se torna uma unidade funcional, centralizando e padronizando todo o processo de limpeza e esterilização.

Página 05

São Caetano inaugura moderna Central de Material e Esterilização

A Saúde de São Caetano ganhou na segunda-feira (27) uma moderna CME - Central de Material e Esterilização. O espaço ampliado e com novos equipamentos se torna uma unidade funcional, centralizando e padronizando todo o processo de limpeza e esterilização da rede.

O padrão de excelência, com equipamentos de ponta, ambientes isolados e um espaço mais adequado, oferecerá uma entrega melhor e mais segura para pacientes e médicos. O investimento na obra foi de R\$ 704 mil, incluindo emenda de R\$ 480 mil do deputado estadual Thiago Auricchio.

Considerada o coração de um hospital, a Central de Material e Esterilização conta com enfermeiras, técnicos e equipe administrativa, divididos em três estações de trabalho: área de desinfecção, área de esterilização e área de distribuição, em um espaço de 168 m².

"Temos um sistema de saúde em constante crescimento. A esterilização é um dos fatores mais importantes no controle da infecção hospitalar. Poder ampliá-la e modernizá-la é fundamental para atendermos à nossa demanda com qualidade. A CME tinha



capacidade para realizar o processamento de 69 mil ciclos entre desinfecção e esterilização de baixa temperatura. Com ampliação do espaço e aquisição de novos equipamentos, vamos aumentar a demanda em 91% (132 mil ciclos) e abarcar a esterilização de toda rede", destacou o prefeito José Auricchio Júnior.

A estrutura com áreas isoladas, evitando contaminação, conta com lavadoras remodeladas, lavadoras ultrassônicas, autoclaves de alta e baixa temperatura, e equipamentos de limpeza que oferecem precisão e aumentam a produtividade na etapa mais importante do processamento, que é a limpeza.

"As lavadoras e autoclaves funcionam por sistema de osmose reversa, processo de tratamento de água que remove sais dissolvidos, impurezas e contaminantes. Uma etapa fundamental para garantir a segurança dos pacientes quanto à esterilização e limpeza dos aparelhos que são utilizados nos procedimentos. A tecnologia oferece esterilização mais eficaz", explicou a secretária de Saúde, Regina Maura Zetone.

"Fico feliz em participar de projetos tão importantes para nossa cidade. A ampliação e modernização da CME mostra a preocupação constante do município na oferta de serviços de qualidade", acrescentou Thiago Auricchio.

Veículo: Impresso -> Jornal -> Jornal ABC Repórter - Grande ABC/SP

Seção: Cidades **Página:** Capa + página 05