

## Centro de Reabilitação e Neurodesenvolvimento de São Caetano terá ambulatório de cannabis medicinal

### Centro de Reabilitação de SCS terá ambulatório de cannabis medicinal



O Centro é uma parceria da Prefeitura e a Universidade Municipal de São Caetano, através do reitor Leandro Prearo

O prefeito de São Caetano Tite Campanella, visitou o futuro Centro de Reabilitação e Neurodesenvolvimento, na Alameda Conde de Porto Alegre,

Bairro Santa Maria. Além dos atendimentos de reabilitação física, visual, auditiva e intelectual, o novo espaço trará uma inovação à Saúde de São Caetano. "Teremos neste

prédio a primeira sala de tratamento de canabidiol", anunciou o prefeito.

Página 6

## Centro de Reabilitação e Neurodesenvolvimento de São Caetano terá ambulatório de cannabis medicinal

Nesta terça-feira (3), o prefeito de São Caetano Tite Campanella, visitou o futuro Centro de Reabilitação e Neurodesenvolvimento, na Alameda Conde de Porto Alegre, Bairro Santa Maria. As obras já foram concluídas; resta apenas a instalação de equipamentos e mobiliário para que o novo equipamento seja aberto à toda a população.

Além dos atendimentos de reabilitação física, visual, auditiva e intelectual, o novo espaço trará uma inovação à Saúde de São Caetano. "Teremos neste prédio a primeira sala de tratamento de canabidiol", anunciou o prefeito. A cannabis medicinal será oferecida para tratamento de algumas doenças e síndromes com efeitos neurológicos, como epilepsia refratária a tratamentos convencionais e dores crônicas.

"Agradecemos a parceria da



USCS - Universidade Municipal de São Caetano, que possibilitou essa conquista", destacou a secretária de Saúde, Adriana Berringer, dirigindo-se ao reitor Leandro Prearo e ao neurologista Rubens Wajnsztein, professor convidado da USCS.

Docente de Neurologia Infantil da Faculdade de Medicina do ABC, Rubens Wajnsztein também é fundador e diretor científico da

APMC, Associação Pan-Americana de Medicina Canabinoide. Ele contribuirá com a realização de pesquisas pela USCS, por meio da parceria com a Prefeitura e o laboratório HempMeds, que fornecerá o fármaco. "Além do papel assistencial, de atendimento à população, poderemos contribuir com a pesquisa científica e formação de profissionais", destacou Prearo.

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

**Seção:** Cidades **Página:** Capa + página 06