



GABINETE DO VEREADOR LUCAS CORDEIRO
INDICAÇÃO Nº 1/2025

Excelentíssimo Senhor Vagno Martins da Cruz

Assunto: Solicita que a Secretaria Municipal de Saúde, viabilize a realização de coletas de sangue para exames laboratoriais no Posto de Saúde do bairro São Gonçalo.

Indico à Mesa Diretora, ouvido o Plenário na forma regimental de acordo com o **Artigo 163** desta Casa Legislativa, que se oficie à **SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE e a SECRETARIA EXECUTIVA DE GOVERNO**, Solicitar que viabilize a realização de coletas de sangue para exames laboratoriais no Posto de Saúde do bairro São Gonçalo

JUSTIFICATIVA

A presente indicação tem por objetivo facilitar o acesso da população de São Gonçalo aos serviços básicos de saúde, especialmente às coletas de sangue necessárias para a realização de exames laboratoriais. Atualmente, os moradores que necessitam realizar esse procedimento precisam se deslocar até o Posto de Saúde de Tarituba ou até o Centro da cidade, o que representa grande dificuldade para muitos usuários, sobretudo aqueles que não dispõem de condições financeiras para custear o transporte público.

A implantação do serviço de coleta de sangue no próprio posto de São Gonçalo garantirá mais comodidade, reduzirá o deslocamento de pacientes e contribuirá para a ampliação do acesso à saúde de forma justa e igualitária.

Sala das sessões, em outubro de 2025.

Isto posto, é que se pede e **INDICA** à **SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE e a SECRETARIA EXECUTIVA DE GOVERNO**

LUCAS CORDEIRO
VEREADOR

VAGUINHO DE SÃO GONÇALO
VEREADOR

PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi assinado eletronicamente e pode ser acessado no endereço /autenticidade utilizando o identificador 3600380035003100310031003A005000

Assinado eletronicamente por **Lucas Cordeiro** em 23/10/2025 09:36

Checksum: **76443EC889E92C5C13DA6C8EBD9DC142BDD46CB7C67EBDBD913F4B43FEBBCDE9B**

Assinado eletronicamente por **Vagno Martins da Cruz** em 23/10/2025 10:18

Checksum: **A5D32D5283D3A253341ECB77D1B97118DF90002FFA370BE24E6A45C9F430B2F0**