



# CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

## INDICAÇÃO Nº 28/2022

Indico ampliação de pontos de testagem para detecção da Covid-19 em nosso município.

Indico ao Senhor Prefeito Municipal a necessidade de entrar em entendimento com o setor competente, no sentido de ampliar pontos de testagem para detecção da Covid-19 em nosso município.

O pedido se faz necessário e urgente em razão do aumento exponencial de casos positivados em nossa cidade, muito em razão das aglomerações promovidas em decorrência do recesso e festas de fim de ano.

Segundo as informações disponibilizados pelo jornal CidadeOn de Araraquara, nos dois primeiros dias deste ano, foram confirmados 258 novos casos de Covid-19, uma alta de 480% no número de pessoas em quarentena. Sem falar nos casos da variante Ômicron que se encontra em nossa cidade totalizando 16 casos da mutação.

Na última semana de 2021, nos deparamos com uma sobrecarga de pessoas que procuraram a UPA da Vila Xavier, único lugar no qual se realiza o serviço de testagem na cidade, com isso, a população é obrigada a enfrentar filas e esperar por horas para realização do exame.

Para o controle da pandemia, é necessário que se amplie os serviços de testagem da população, como feito anteriormente pelo poder executivo que conduziu com maestria o combate à Covid-19. Diante da explosão de casos positivados, não podemos esmorecer, mas sim, intensificar medidas necessárias para o para o enfrentamento da pandemia que ainda não terminou.

A ampliação nos serviços para detecção da Covid-19 tem como objetivo facilitar o acesso da população à testagem para melhor controle da doença e propagação do vírus.

Diante de todo o exposto, por ser uma demanda urgente e imprescindível, solicito a ampliação de pontos de testagem para detecção da Covid-19 em nosso município.



# CÂMARA MUNICIPAL DE ARARAQUARA

Na expectativa de uma breve manifestação a respeito, ensejo reiterar meus votos de estima e apreço.

Atenciosamente,

Sala de Sessões “Plínio de Carvalho”, 4 de janeiro de 2022.

FABI VIRGÍLIO