



ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO GONÇALO
FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE DE SÃO GONÇALO
SUPERINTENDÊNCIA DE SAÚDE COLETIVA
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGIA E CONTROLE DE AGRAVOS
DIVISÃO DE VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA

São Gonçalo, 25 de Junho de 2020.

CI Nº 271 /SEMSA/SUSC/DECA/DVE – SÃO GONÇALO
De: Coordenação de Vigilância Epidemiológica de São Gonçalo
Para: Subsecretaria Jurídica - SEMSA

Em resposta à CI nº 436/2020 de 09/06/2020, relacionado ao quantitativo diário dos seguintes itens:

Resposta ao item 1.4:

Com relação aos dados de hoje, tivemos 40 casos inseridos como hospitalizados. Ressaltamos que os números disponibilizados não ocorreram nas últimas 24h, mas sim, atualizados hoje.

Pacientes hospitalizados até a presente data: 1936. Dentre esses estão os casos curados e os óbitos.

Dados de 25/06/2020:

Nº de Óbitos confirmados: 09

Nº de Óbitos em investigação: 08

Óbitos descartados: 0

Pacientes curados: 66

Resposta ao item 1.12:

Notificados: 1154

Casos confirmados: 120

Descartados: 26

Suspeitos: 1008

Resposta ao item 1.14:

Recolhemos na presente 10 amostras de swab nas unidades de saúde do município dos pacientes internados que serão encaminhadas ao LACEN/ RJ. Todas as amostras colhidas pelas unidades de pronto atendimento são recolhidas diariamente pela equipe da Vigilância Epidemiológica onde esta também fica responsável em inserir os dados de cada exame no GAL. Os resultados são consultados diariamente por esta gerência e informados ao paciente via e-mail, ou à unidade de saúde que realizou a coleta. Em caso de óbitos, comunicamos o resultado à família.

Resposta ao item 1.15: O município de São Gonçalo não é dividido em área programática. Todos os dias são informados, via rede social, os dados dos casos positivos sendo estes por bairros e estes dados são trabalhados pela Vigilância Ambiental para utilização da Motofog para desinfecção dos locais com casos confirmados.

Prefeitura Municipal de São Gonçalo

SEMSA / F.M.S. / SUSC

Protocolo de Saída Nº 276

EM 25/06/2020