





Laudo Técnico de Diagnóstico Molecular para o Vírus SARS-CoV2 (COVID-19)

Nome do Paciente: Juliana Rodrigues de Vasconcelos

Data: 2020-04-29 13:03:31

Data de recebimento da amostra: 2020-03-31 13:00:43

Identificação do paciente: 50020633 Material Coletado: swab/sangue

Metodologia: Exame de diagnóstico molecular pelo Método de detecção de RT-PCR em tempo real,

com sondas de detecção para SARS-CoV2 (COVID-19)

Resultado: Negativo

Conclusão:

A amostra coletada de [x] SW, do paciente na presente data, mostrou-se,

Negativo

para o ácidonucléico do SARS-CoV2.

Observações:

- (1) No caso de exame POSITIVO o paciente deverá manter-se afastado das, atividades laborais por período mínimo de 14 dias após início dos sintomas. Recomendamos que retorne no 14° dia para coleta de nova amostra para controle de cura.
- (2) No caso do SARS-CoV2 NÃO estar detectável na amostra, deve-se levar em consideração o tipo de material coletado e o tempo transcorrido entre o período de sintomas observados, e a data da coleta da amostra para realização do exame.
- (3) Amostra com detecção indeterminada para o ácido nucléico do SARS-CoV2 sugerimos a realização de nova coleta/exame.

