

| | | |
|-----------------------------|------------------|------------------------|
| Doctor: | Fecha extracción | 21/Feb/2022 |
| Sexo: Hombre, | Análisis: | 21142410 |
| Edad: 48 años | Paciente: | KARASYK, DMYTRO |
| Centro: MOSTRADOR SIAM MALL | D.N.I.: | 211584981 |

Validado por: JPM
Directora del Laboratorio: Dra. J.R. Padrón

21/Feb/2022 16:07:08



| | | |
|-----------------------------|------------------|-------------------------------|
| Doctor: | Fecha extracción | 21/Feb/2022 |
| Sexo: Mujer, | Análisis: | 21142411 |
| Edad: 48 años | Paciente: | PANKRATOVA, STANISLAVA |
| Centro: MOSTRADOR SIAM MALL | D.N.I.: | 211127007 |

Validado por: JPM

Directora del Laboratorio: Dra. J.R. Padrón

21/Feb/2022 16:23:14



Fecha: 21/Feb/2022

Análisis: 21142411

Paciente: PANKRATOVA, STANISLAVA

ESTUDIOS GENÓMICOS

RNA del virus COVID-19ESTUDIO GENÓMICO

RNA del virus COVID-19 analizado con el procedimiento de qRT/PCR (*real time RT/PCR*) de GSD Novaprime SARS-CoV-2 (COVID-19) RT-PCR.

MUESTRA

RESULTADOS

Muestra Nasofaríngea (torunda)

RNA virus COVID-19: **NEGATIVO**
PCR Ct (cycle threshold): no se detecta
Punto de corte: < 38

En la muestra no es detectado RNA del virus COVID-19, con un análisis de qRT/PCR de secuencias N1 y N2 (del gen vírico N), con resultado NEGATIVO.

Dra. Juana Padrón
Dir. Técnica

MÉTODOS

El RNA del coronavirus SARS-CoV-2 (*severe acute respiratory syndrome coronavirus 2*) o COVID-19 (*coronavirus disease 2019*) es estudiado en diferentes tipos de muestras (por lo común respiratorias nasofaríngeas) sometidas a aislamiento de RNA vírico. El RNA es analizado con el procedimiento de qRT/PCR (*real time RT/PCR*) GSD Novaprime SARS-CoV-2 (COVID-19) RT-PCR.

| | | |
|-----------------------------|------------------|-----------------------|
| Doctor: | Fecha extracción | 21/Feb/2022 |
| Sexo: Mujer, | Análisis: | 21142410 |
| Edad: 15 años | Paciente: | KARASYK, SOFIA |
| Centro: MOSTRADOR SIAM MALL | D.N.I.: | 211658228 |

Validado por: JPM
Directora del Laboratorio: Dra. J.R. Padrón

21/Feb/2022 16:39:02



