

POLICLÍNICA VILLARROBLEDO
LABORATORIO ANÁLISIS CLÍNICOS
Lda. M^a Dolores Pozo Arenas
Colegiada n° 511

Fecha de extracción / Fecha de emisión/
expedition date Broadcast date
10/06/2022 10/06/2022

Hora / Time 16:40h

FERNÁNDEZ JIMÉNEZ, MARÍA JOSÉ
Sexo: **Mujer** Edad: **53 años**
DNI/Passport **52123046D / PAF744217**
Doctor(a) **MIGUEL OSVALDO VAIRA**
Referencia: **QUIJANO 10/06/2022 - 000029**

INMUNOLOGÍA

Result

NEGATIVO

MUESTRA / SPECIMEN

Nasofaríngea (torunda) / Nasopharyngeal swabs

RESULTADOS / RESULTS

RNA virus SARS-CoV-2 :

Muestra para detectar RNA del virus SARS-CoV-2, con un analisis de las secuencias de los genes víricos S y ORF1ab con resultado.

Sample to detect RNA of the SARS-CoV-2 virus, with an analysis of the sequences of the viral genes S and ORF1ab with result.

RESULTADOS / RESULTS

La muestra ha sido sometida a un proceso de tratamiento enzimático que permite digerir el tejido y la mucosidad además de la desnaturalización de las estructuras proteicas presentes en el medio como es la capsida viral, con ello se consigue el acceso al ARN viral para posterior amplificación por RT-PCR. Del mismo modo la muestra se obtiene con torunda dotada de inactivador viral.

The sample has been subjected to an enzymatic treatment process that allows the digestion of the tissue and the mucus as well as the denaturation of the protein structures present in the medium such as the viral capsid, thus achieving access to the viral RNA for subsequent amplification by RT-PCR. In the same way the sample is obtained with a swab equipped with a viral inactivator.

LIMITACIONES / LIMITATIONS

1. Un resultado positivo indica la presencia del genoma viral SARS-CoV-2 detectable.
 2. Un resultado negativo no excluye la posibilidad de exposición o infección con el virus de la COVID-19.
 3. Un resultado negativo de la prueba con signos clínicos compatibles con infección por SARS-CoV-2, se recomienda realizar un nuevo análisis, especialmente con otros tipos de muestras como las de vías respiratorias inferiores. (Repetir pasado 24/48 horas)
 4. Al igual que todas las pruebas diagnósticas, un diagnóstico definitivo no debe basarse en el resultado de una sola prueba, sino que debe ser realizado por el médico después de evaluar todos los hallazgos clínicos y del laboratorio. El resultado ha de ser interpretado por el médico.
1. A positive result indicates the presence of the detectable SARS-CoV-2 virus genome.
 2. A negative result does not exclude the possibility of exposure or infection with the COVID-19 virus.
 3. When obtaining a negative result of the test in a patient with clinical signs that are compatible with infection by SARS-CoV-2, a new analysis is highly recommended, especially with samples obtained from the lower respiratory tracts.
 4. As with all diagnostic tests, a final conclusion must not be based on the result of just one test, but it must be provided by the doctor after evaluating all clinical and laboratory findings. The result must be interpreted by the doctor only.

viernes, 10 de junio de 2022
Firma

DIRECTORA TÉCNICO
M^a DOLORES POZO ARENAS

* Resultado confirmado

☑ Prueba realizada en laboratorio de referencia