

NIP: **A09554022**
Fecha nac.: 18/05/1994
Sexo: Hombre
Médico:
Observaciones:

Paciente: **RODRIGUEZ RODRIGUEZ, JULIO ALEJANDRO**
NIF/Pasaporte: 54362247E
Muestra: 322001476
Fecha: 04/01/2022
Sociedad: PRIVADO

GENETICA

ESTUDIO SOLICITADO: Detección virus Coronavirus 2019nCoV

TIPO DE MUESTRA: EXUDADO

BASE MOLECULAR: Los coronavirus son una extensa familia de virus que pueden causar infecciones respiratorias. El coronavirus que se ha descubierto más recientemente causa la enfermedad por coronavirus COVID-19. Los síntomas más comunes de la COVID-19 son fiebre, cansancio, disnea y tos seca. Algunos pacientes pueden presentar dolores, congestión nasal, rinorrea, dolor de garganta o diarrea. Coronaviruses are an extensive family of viruses that can cause respiratory infections. The coronavirus that has been discovered the most it recently causes coronavirus COVID-19 disease. Common symptoms of COVID-19 are fever, tiredness, dyspnea, and dry cough. Some patients may have pain, nasal congestion, runny nose, sore throat or diarrhea.

TÉCNICA: Análisis cualitativo por Real-Time PCR (RT-PCR) para la detección de ARN del virus 2019-nCoV.[Sensibilidad (98%-99%) y Especificidad (99,5%)]. Qualitative analysis by Real-Time PCR (RT-PCR) for the detection of RNA from the 2019-nCoV virus.[Sensitivity (98%-99%) and Specificity (99,5%)].

RESULTADO: No se detecta / Not detected. Negativo / Negative


OBSERVACIONES: Consultar con su médico para una correcta interpretación del resultado.
Consult with your doctor for a correct interpretation of the result.

CONTACTO: TF:+34 917567822
E-mail: programaempresascovid19@mail.hmhospitales.com
C/Oña, 10. 28050 Madrid Spain

OBSERVACIONES: Este informe de resultados conlleva la realización de Estudios Genéticos solicitados por su médico prescriptor. La muestra será almacenada en el Laboratorio sin ser utilizada para ninguna otra finalidad y en ningún caso será accesible a terceros. Le recomendamos que para la correcta interpretación de estos resultados así como para el conocimiento de las posibles implicaciones que los mismos pudieran tener para sus familiares consulte con su médico prescriptor.



PLOPEZC
Dr. Pedro Lopez Casas



PLOPEZC
Dr. Pedro Lopez Casas

