CERTIFICADO MÉDICO

UNIDAD OPERATIVA: Centro Médico HopeMed

NOMBRE DEL PACIENTE: PATRICIO GIOVANNY CORREA RODRÍGUEZ

CÉDULA DE CIUDADANÍA: 1708966922

DESCRIPCION DE ACTIVIDAD LABORAL: Auxiliar de Servicios

TIPO DE CONTINGENCIA: Enfermedad General

SINTOMATOLOGÍA: Disnea y tos seca

DIAGNOSTICO: COVID-19, virus identificado

CIE10: (U07.1)

DÍAS DE REPOSO: 7 (siete) días

Tratamiento específico, aislamiento domiciliario, reposo médico donde el paciente no puede realizar Teletrabajo, adjunto prueba de Hisopado Nasofaríngeo.

REPOSO DESDE: 30 (treinta)de abril del 2021 REPOSO HASTA: 06 (seis)de mayo del 2021

LUGAR Y FECHA DE ATENCIÓN: Quito, 30 (treinta) de abril de 2021

EXTEMPORANEO

FECHA: 2021- 1640 31

ATENTAMENTE:

LASCANO PAREDES NANCY ADRIAMA. Miriam

MÉDICO GENERAL CI: 1721251021 Avalizado de Certificados Médicos Reg. MSR L.12 F.219 no.751 S C.C.Q.A (H. DIA) CHIMBACALLE



Ballenita. Ave 1 calle 10 Info@onelabt.com.ec +593 99 091 3822 Santa Elena - Ecuador

ORDEN NO. 130704

CORRERA RODRIGUEZ PATRICIO GIOVANNY

Identificación: 1708966922 Fecha nacimiento: 1967/10/21 Edad: 51 años Sexo: Masculino Cliente: CLÍNICA DIVINO NIÑO QUITO Fecha de ingreso: 2021-04-30 10:50AM

Médico: S N

Sucursal: PREETIQUETADOS

Informe de resultados

EXAMEN	RESULTADO	UNIDAD	V. REFERENCIA
	BIOLOGÍA MOLECULA	R	
SARS-CoV-2 RT-PCR	Positivo		
Detalle			
N1 (canal FAM)	24.32		
N2 (canal HEX)	25.63		
RNaseP (Canal Cy5) Control de calidad	Presente		

Muestra: Hisopado orofaringeo/nasofaringeo.

Extracción de RNA con el sistema Beaver de nanopartículas magnéticas.

Amplificación por RT-PCR del RNA viral y humano con el Kit ECUGEN fabricado por la UDLA. Registro Sanitario 595-DMN-1020. Sondas para el Gen N del SARS-CoV-2 en las posiciones N1 (Canal FAM) y N2 (Canal Hex). Control de reacción con el Gen RNaseP Humano para cada muestra (Canal Cy5). Formato triplex.

La evaluación clínica de ECUGEN SARS-CoV-2 RT-PCR kit para detección de SARS-CoV-2 a partir de muestras respiratorias determinada por comparación con el protocolo del CDC de Atlanta (USA). Sensibilidad del 97.7% y especificidad de 100%.

El limite de detección para ECUGEN SARS-CoV-2 RT-PCR kit es de 1000 copias de ARN viral por cada mL de muestra. Limite de detección de 5 copias/uL de solución de extracción de ARN.

El resultado de este test debe usarse en forma complementaria con otras herramientas de diagnóstico para tratamiento del paciente.

Método: PCR en Tiempo Real

Fecha: 2021-05-01

ONELABT S.A.

Dra, Victoria Gutiérrez Médico Responsable Aut. ACESS: 1006-2018-1977717

FECHA: 2021 - Hoyo - 31

CERTIFICADO MÉDICO

Extensión de Certificado Médico por Persistencia de sintomatología

UNIDAD OPERATIVA: Centro Médico HopeMed

NOMBRE DEL PACIENTE: PATRICIO GIOVANNY CORREA RODRÍGUEZ

CÉDULA DE CIUDADANÍA: 1708966922

DESCRIPCION DE ACTIVIDAD LABORAL: Auxiliar de Servicios

TIPO DE CONTINGENCIA: Enfermedad General

SINTOMATOLOGÍA: Disnea y tos seca, rinorrea acuosa

DIAGNOSTICO: COVID-19, virus identificado

CIE10: (U07.1)

Tratamiento específico, aislamiento domiciliario, reposo médico donde el paciente no puede realizar

Teletrabajo

REPOSO DESDE: 07 (siete) de mayo del 2021

REPOSO HASTA: 12 (doce) de mayo del 2021

LUGAR Y FECHA DE ATENCIÓN: Quito, 7 (siete) de mayo de 2021

EXTEMPORANEO FECHA: 2021- Hoyo -31

ATENTAMENTE:

LASCANO PAREDES NANCY ADRIANA

MÉDICO GENERAL CI: 1721251021