

ATESTADO MÉDICO

A pedido do(a) interessado(a), EVANGELE CARDOSO DOS

SANTOS na qualidade de médico
assistente, atesto para os devidos fins, que o(a) mesmo(a)
por motivo de doença(CID -B34) ficou(ou ficará)
impossibilitado(a) de exercer suas atividade durante 7
dias, a partir de 04/12/22 .

Goiânia, 4 de dezembro de 2022.

Dr. Paulo de Bastas Perillo Filhe Churgla Geral CRM-GO 7033

PAULO DE BASTOS PERILLO FILHO CRM:007033-GO

()Por solicitação do paciente, não foi colocado o CID.

ASSINATURA DO PACIENTE:

Praça Walter Santos N°1 - Cep 74.533-250, Goiânia - Go (62) 3604-1700 - Fax: (62) 3604-1838 Email:contato@hospsamaritano.com.br



PREFEITURA DE GOIÂNIA



N° DE CONTROLE 372501

Data: 04/12/22

SARs-CoV2, pesquisa de Antígeno Viral

Material: Secreção de nasofaringe Método: Imunocromatrografico

Teste: COVID-19 Ag

DADOS DO PACIE Nome:	vangele	Cako	loso de	os Bar	nlo,
N°	Complemento:	Bairro:			
Cidade:		UF:	CEP:		
Profissão:		() 1°grau	() 2°grau (() superior	M
Telefone: (' PEAGE	ATTL'	1	Sex	
RESULTADO:		mIVIE.	Lot: 22CG270; Val: 10/07/2023 LEPU MEDICAL		

INTERPRETAÇÃO DOS RESULTADOS:

- Reagente: Presença de proteína do nucleocapsideo (N) do virus SARs CoV2 na amostra analisada
- Não reagente ou indeterminado: Não foi detectada a proteina N na amostra analisada.

NOTAS:

- Os dados sobre possiveis sintomas e data de inicio desses foram relatados pelo paciente ou responsável legal, que se responsabilizou pelas informações ao preencher e responder questionário apresentado antes da coleta do material
- Sensibilidade da pesquisa de antigeno viral N em relação ao RT-FCR: 84,4%. Especificidade do teste: superior
- A sensibilidade e especificidade dos exames laboratoriais não correspondem a 100% e, portanto, é possível a ocorrência de resultados falso-positivos, falso-negativos ou mesmo discrepantes entre os diferentes testes realizados. A sensibilidade do teste é fortemente influenciada pela data da coleta em relação ao dia de infecção pelo virus.
- A coleta ideal para detecção de antigeno viral N em casos suspeitos de infecção pelo virus SARS-CoV2 é a realizada entre o primeiro e o sétimo dia após o início dos sintomas suspeitos. Em pacientes assintomáticos que tiveram contato com pessoa suspeita ou confirmada para Covid-19, a amostra deve ser coletada entre o quinto dia do contato e o 10° dia deste. Coletas realizadas fora dos períodos pré-estabelecidos podem levar a resultados falso-negativos por baixa concentração de antigeno viral na amostra, abaixo da sensibilidade do teste.
- , A interpretação de qualquer resultado inhoratorial requer correlação de dados clinico-epidemiológicos, devendo ser realizada apenas pelo médico. Não interprete este exame sem o auxilio de um médico.
- Todos os testes disponíveis no mercado mundial apresentam falhas na sensibilidade e na especificidade, o que possibilita que surjam resultados falso-positivos ou falso-negativos. Os testes liberados pela ANVISA são de la geração e estão sendo aprimorados, mas no momento, são os únicos testes disponíveis para os laboratorios.
- l' geração e estão sendo aprimorados, mas no momento, são os únicos testes disponíveis para os laboratórios.

 Este resultado, bem como os dados do paciente, serão notificados à Secretaria Municipal de Saúde de Goiánia e à Secretaria Estadual de Saúde Goiás (conforme Nota Técnica COES Goiás Covid-19 nº 29/2020, última atualização em 06/05/2020) e também no E-SUS-VE, do Governo Federal.

CLEIDSON SANTANA CAETANO DE SOUSA MELO

Biomédico Responsável CRBM/GO 3.4714