

BMAC - CLÍNICA LABORATORIAL DE LISBOA

Direção Técnica

Rui Campinha

Farmacêutico Especialista em Análises Clínicas

A/C Exmo Sr(a). Dr(a).

Utente

3226-52585

Exma. Senhora

Patrícia Susana Fonseca Candoso

SPTV



Episódio ARA	Matrícula	Data de Colheita	Relatório	Data de Emissão	Data de Nascimento	N.º Beneficiário	Unidade de Colheita	Página
13851235	3226-52585	23-04-2021	FINAL	23-04-2021	03-09-1981		Unilabs Rastreio Móvel Lisboa 1	1/1

ANÁLISES

RESULTADOS ATUAIS

VALORES DE REFERÊNCIA

RESULTADOS HISTÓRICOS

PRODUTO A IDENTIFICAR

Atg SARS-CoV2 – COVID-19 Antígeno

Imunocromatografia - teste rápido

Produto / Local de recolha

Comentário:

Não detetado

Zaragatoa nasofaríngea

O presente resultado "não detetado" ou negativo traduz a ausência de deteção do antígeno vírico nesta amostra. Deve ser revisto por um profissional de saúde. Dependendo da circunstância clínica que levou à sua realização, pode ser necessário o estudo adicional por PCR.

O presente teste realiza pesquisa de antígeno de superfície do vírus SARS2/Covid-19, em regime de point-of-care.

Destina-se a pacientes sintomáticos e é de eficiência máxima nos primeiros 5 dias após uma infeção.

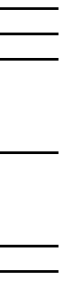
Em qualquer circunstância um teste negativo não permite excluir uma infeção.

A sensibilidade do teste de antígeno é inferior à do PCR. Dependendo do motivo da sua prescrição um teste negativo pode ter que ser confirmado com um teste de PCR. Este teste NÃO SUBSTITUI a pesquisa de RNA do vírus por método de PCR.

Estas recomendações são suportadas pela Norma da DGS 019/2020.

English version:

SARS-CoV2/COVID19 antigen in nasopharyngeal swab is "undetected" or negative and this reflects the lack of detection of the viral antigen in the current sample. A medical doctor should review this result. Depending on the clinical circumstance that led to its prescription, additional study by PCR may be necessary.



- J. Cunha Ramos, Dr. -
Médico Patologista Clínico | O.M. 30955