

Atendimento.: 1385513
Paciente....: **403657 - ALYCE DOS SANTOS MARCULINO** Sexo: F
Data de Nasc: 04/09/2000 Idade: 20a 8m 28d
Convenio....: UNIMED EMPRESARIAL REGULAMENT.
Medico Sol...: UNIMED CAMPO GRANDE COOP TRAB MEDICOS
Pedido.....: 931288 Origem Coleta: 35110102-POSTO COLETA I
Leito.....:
Data do pedido: 02 de Junho de 2021 - 09:08
Data do laudo.: 02 de Junho de 2021 - 12:41

Data da coleta:02/06/2021
Hora da coleta:09:15

SOROLOGIA ANTICORPOS TOTAIS -SARS COV-2

Lote:545492

validade:06/2021

RESULTADO: Não reagente
INDICE:0,079

Material: Soro
Método : Eletroquimioluminescência

Valor de referência: Não reagente.: Inferior a 1,0
Indeterminado: 1,0
Reagente.....:Superior a 1,0

NOTA:

- Um resultado não reagente para anticorpos anti-SARS-CoV-2 não excluiu a COVID-19 e não deve ser utilizado isoladamente para a suspeição do isolamento domiciliar. Resultados não reagentes podem ocorrer em paciente assintomáticos ou sintomáticos com SARS-CoV-2 detectado no exame de RT-PCR em qualquer momento durante a evolução da infecção, principalmente, mas não exclusivamente, nos primeiros 20 dias do início dos sintomas.
- Este exame não deve ser utilizado para avaliação de pacientes com sintomas respiratórios agudos. RT-PCR para SARS-CoV-2 e painel para vírus respiratórios são métodos laboratoriais indicados nesse contexto.
- No contexto clínico-epidemiológico apropriado, a detecção de anticorpos anti-SARS-CoV-2 ou demonstração de soroconversão pode indicar contato com o vírus, mas não necessariamente infecção e/ou transmissão atual. Portanto, resultados reagentes em exames sorológicos não podem ser usados como evidência absoluta da COVID-19, devendo ser interpretado por um médico com auxílio de dados clínicos e de responsabilidade do médico assistente.
- Até o presente momento, não há comprovação de que o surgimento de anticorpos após a infecção esteja associado com o desenvolvimento de imunidade de interrupção da transmissão do SARS-CoV-2.
- Raramente, esse exame pode sofrer interferência de anticorpos circulantes que reagem com componentes do ensaio, podendo ocasionar resultados falsos-positivos ou falsos-negativos. Apesar de improvável não se pode descartar a possibilidade de interferência por suplementação de biotina.
- Este exame detecta anticorpos totais (IgA, IgG e IgM) contra o SARS-CoV-2.

Observação:

Camille Stefani Santos Ferreira

CAMILLE STEFANI SANTOS FERREIRA - CRBM: 29506

Laboratório Unimed Campo Grande - 24hs CRF/MS: 6712
Avenida Mato Grosso, 4566 - Carandá Bosque I
Campo Grande - Tel.: (67) 3318-6640
Responsável Técnico: Gabriela Arantes Martins CRF/MS:2485

LABORATÓRIO



Atendimento.: 1385513

Paciente....: **403657 - ALYCE DOS SANTOS MARCULINO** Sexo: F

Data de Nasc: 04/09/2000 Idade: 20a 8m 28d

Convenio....: UNIMED EMPRESARIAL REGULAMENT.

Medico Sol.: UNIMED CAMPO GRANDE COOP TRAB MEDICOS

Pedido.....: 931288 Origem Coleta: 35110102-POSTO COLETA I

Leito.....:

Data do pedido: 02 de Junho de 2021 - 09:08

Data do laudo.: 02 de Junho de 2021 - 12:41

Camille Stefani Santos Ferreira

CAMILLE STEFANI SANTOS FERREIRA - CRBM: 29506

Laboratório Unimed Campo Grande - 24hs CRF/MS: 6712

Avenida Mato Grosso, 4566 - Carandá Bosque I

Campo Grande - Tel.: (67) 3318-6640

Responsável Técnico: Gabriela Arantes Martins CRF/MS:2485