

001-66573-89

YUKIO GABRIEL MIYASHIRO

Idade.: 23 anos

Sexo: Masculino

10/04/2023 - 15:39:39

Médico: JESSICA QUARESMA MENDES COLMENERO

DENGUE IgG, ANTICORPOS ANTI

Material: Soro

Coletado em: 09/04/2023 - 10:44:23

Método : Imunocromatográfico

Liberado em: 10/04/2023 - 15:23:42

Resultado:

Reagente

Valores Referenciais: Não Reagente

Na infecção primária, anticorpos anti-Dengue IgG surgem, em geral, apenas a partir do 14º dia após o início dos sintomas, têm o seu pico duas semanas mais tarde e perduram por toda a vida, sendo marcadores de infecção pregressa. Testes rápidos imunocromatográficos, não permitem distinguir o nível do título dos anticorpos, por isso devem ter o resultado interpretado apenas de maneira qualitativa.


Dr. Mário Flávio Paes e Alcantara
CRM -10.223

DENGUE IgM, ANTICORPOS ANTI

Material: Soro

Coletado em: 09/04/2023 - 10:44:23

Método : Imunocromatográfico

Liberado em: 10/04/2023 - 15:24:00

Resultado:

Fracamente reagente

Valores Referenciais: Não Reagente

Na infecção primária, anticorpos anti-Dengue IgM surgem, em geral, apenas no 5º dia após o início dos sintomas, têm o pico 14 a 21 dias mais tarde e perduram por até dois meses. Na re-infecção, anticorpos anti-Dengue IgM surgem já a partir do 4º dia após o início dos sintomas, com pico mais precoce que na infecção primária e, perduram por até dois meses. Estes anticorpos podem ser usados para auxiliar o diagnóstico de infecção aguda, primária ou re-infecção. Testes rápidos imunocromatográficos, não distinguem o título dos anticorpos, sendo o resultado interpretado apenas de maneira qualitativa.


Dr. Mário Flávio Paes e Alcantara
CRM -10.223

ASSINATURA DIGITAL
7C014DB331BEB331F4