







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 14° 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 Faes 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 5° 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 4° dia após o início dos sintomas, com pico mais precoce que na infecção primária e, penduram 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