

Hepatite E, anticorpos IgG e IgM

Preparo: Jejum de 4 horas.

Amostra: Soro

Método: Enzimaimunoensaio

Referência: Não reagente

Interpretação: Útil na detecção de anticorpos com infecção pelo vírus da hepatite E. Os anticorpos contra o VHE (classes IgM e IgG), surgem no início dos sintomas, às vezes, mesmo antes da icterícia. Os IgM anti-VHE precedem os IgG anti-VHE por alguns dias, podendo o vírus continuar presente depois do aparecimento dos anticorpos. Os anticorpos da classe IgM desaparecem durante a primeira fase da recuperação, enquanto os da classe IgG persistem por anos, servindo de proteção contra infecções subsequentes. Ocorre mais comumente em países onde a infraestrutura de saneamento básico é deficiente (centro e sudeste da Ásia, no norte e oeste de África e na América Central).