

Laboratorio clinico di base H San Raffaele Resnati Srl – First Clinic, via Santa Croce 10/a, 20122 Milano N° Tel.: 02.5818.7534

Anti - HAV anticorpi IgM

Sigla test: HAV

Codice SISS: 0091172

Metodo analitico: ECLIA

Variabilità biologica individuale (%): n.d.

Significato Clinico:

La presenza nel siero di anticorpi IgM anti-HAV indica infezione acuta di epatite A. L'infezione acuta presenta sintomi non distinguibili da altre epatiti virali e può essere differenziata con la determinazione delle IgM anti-HAV. Durante la fase acuta dell'infezione da virus dell'epatite A gli anticorpi IgM anti-HAV compaiono precocemente e persistono per un periodo di tre-sei mesi dopo l'episodio acuto.

Strumento: COBAS PRO e801

Unità di misura: n.d.

Valori di riferimento: negativo - assenza di anticorpi

Tipo campione: Siero

Volume minimo campione: 2.5 mL

Tappo provetta/contenitore: Gialla con separatore

Volume provetta/contenitore: 3.5 mL

Giorni di dosaggio: Tutti i giorni dal lunedì al sabato

Tempi per la risposta: (in giorni lavorativi) 2

Modalità di conservazione e trasporto:

Il campione può essere conservato a temperatura ambiente se giunge in laboratorio entro le 8 ore dal prelievo; per tempi di trasporto fino alle 24 ore il campione deve essere refrigerato a temperatura di +2 - 8° C.

Informazioni aggiuntive: n.d.

sinonimi: IgM-Anti HAV

Data aggiornamento: 24/09/2025

"Le informazioni medico-scientifiche che si trovano in questo sito si intendono per un uso esclusivamente informativo e non possono in alcun modo sostituire la visita medica."