

TRIIODOTIRONINA LIBERA

Sigla test: **FT3**

Codice SISS: 0090433

Metodo analitico: ECLIA

Variabilità biologica individuale (%) 5 %

Significato clinico: L'FT3 è la frazione libera dell'ormone T3 secreto dalla tiroide. Come la tetraiodotironina libera (FT4) è una forma attiva. Gli ormoni tiroidei agiscono nella regolazione di molteplici meccanismi biochimici cellulari regolando il metabolismo basale, la moltiplicazione e la differenziazione cellulare.

Strumento: COBAS 6000 E601 MODULE

Unità di misura: pg/mL

Valori di riferimento: 0 - 5 gg: 1.73 - 6.3; 6 gg - 3 mesi: 1.95 - 6.04; 4 - 12 mesi: 2.15 - 5.83; 1 - < 6 anni: 2.41 - 5.50; 6 - <11 anni: 2.53 - 5.22; da 11 a minore di 16 anni: 2.53 - 4.80; adulti: 2.00 - 4.4 pg/mL

Tipo campione: Siero

Volume minimo campione: 2 mL

Tappo provetta/contenitore: Gialla con separatore

Volume provetta/contenitore: 4 mL

Giorni di dosaggio: Tutti i giorni dal lunedì al sabato

Tempi per la risposta: (in giorni lavorativi) 2

Modalità di conservazione e trasporto:

Se consegnato entro 8 ore dal prelievo il campione può essere conservato e trasportato a temperatura ambiente (< 25°C). Il siero separato è stabile 3 giorni a 2 - 8°C.

Informazioni aggiuntive: n.d.

sinonimi: FT3

Data aggiornamento: 23/06/2023

"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."