

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

Vitamina D (25 OH Colecalciferolo)

Sigla test: VITD3

Codice SISS: 0090445

Metodo analitico: ECLIA

Variabilità biologica individuale (%): n.d. %

Significato clinico: Il calciferolo (vitamina D) viene metabolizzato con la produzione di varie forme molecolari: la più rappresentata è la 25OHD. Dato che la 25OHD è la forma predominante in circolo, la sua concentrazione costituisce un ottimo indice del metabolismo della vitamina D. Tale vitamina è indispensabile per l'assorbimento del calcio e quindi il suo dosaggio è indicato nella diagnostica del metabolismo osseo.

Strumento: COBAS PRO e801

Unità di misura: ng/mL

Valori di riferimento: 20 - 68

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, sia come sangue intero che come siero, può essere conservato e trasportato a temperatura ambiente per un massimo di 3 giorni (72 ore). Per tempi di conservazione superiori separare il siero, congelarlo e spedire il campione in ghiaccio secco.

Informazioni aggiuntive: n.d.

Sinonimi: 25 OH Colecalciferolo

Data aggiornamento: 29/09/2025

"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."