

## **TEMPO DI PROTROMBINA**

Sigla test: PT

Codice regionale: 90754

Metodo analitico: foto ottico

Significato clinico: valutazione dell'integrità della via estrinseca della coagulazione. Tempi allungati possono essere causati da carenze congenite dei singoli fattori (II, V, VII, X), per carenza di vitamina K, per trattamento con terapia anticoagulante orale (Varfarina), o in caso di epatopatie.

Strumento: COBAS t511

Unità di misura: rapporto

Valori di riferimento: rapporto 0.85 - 1.15

Tipo campione: plasma citrato

Volume minimo campione: 2.70 mL

Tappo provetta/contenitore: provetta azzurra (Sodio Citrato)

Volume provetta/contenitore: 2.70 mL

Giorni di dosaggio: tutti i giorni da lunedì a sabato

Tempi per la risposta: (in giorni lavorativi) 1

Modalità di conservazione e trasporto: Il campione deve pervenire al laboratorio entro 4-5 ore dal prelievo e non deve subire elevati sbalzi termici. Se non fosse possibile inviare il campione nei tempi indicati, procedere come segue: Centrifugare (a 3000 rpm per almeno 10 minuti) trasferire il plasma in provette di plastica (criovials). Preparare una aliquota da almeno 1ml. Congelare il campione a -20°C. Inviare i campioni congelati in contenitori appositi contenenti ghiaccio secco. Si consiglia, durante il trasporto di conservare i contenitori a temperature non superiori a +15°C.

Data aggiornamento: 05.02.2025

"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."