

Prekalikreïne

Beschrijving van de test

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| Naam: | Prekalikreïne |
| Synoniemen: | Fletcher factor |
| Intern codenummer: | 9960 |
| Frequentie: | 1x per 2 maanden |
| Uitvoerend labo: | UZ Leuven Laboratoriumgeneeskunde |
| Antwoordtijd (TAT): | 10 weken |

Afname van het materiaal

| | |
|------------------------------|---|
| Voorkeur materiaal: | Citraatplasma |
| Toegelaten materiaal: | citraatplasma |
| Volume: | 500 µl |
| Aanvraagformulier: | Aanvraagformulieren |
| Afnameinstructies: | Afname instructies |
| Aandachtspunten: | <p>Indien de patiënt onder anticoagulerende therapie staat, met het anticoagulans vermeld worden als klinische info.</p> <p>Bepaalde anticoagulantia kunnen interfereren met de gebruikte stollingstest:</p> <ul style="list-style-type: none">*Directe orale anticoagulantia: Dabigatran (Pradaxa®), Rivaroxaban (Xarelto®), Apixaban (Eliquis®), Edoxaban (Lixianan®)*Heparine, LMWH (Clexane®, Fraxiparine®), Fondaparinux (Arixtra®)*Coumarinederivaten (Marcoumar®, ...) <p>Indien onder anticoagulantia: afname bij voorkeur bij dalwaarde. Tube volledig vullen!</p> <p>Staal niet afnemen via katheter die met heparing wordt geflusht, tenzij minstens 7 kathetervolumes bloed verwijderd worden vooraleer de stollingstube te vullen.</p> |
| Conditionering & verzending: | <p>Indien de patiënt onder anticoagulerende therapie staat, moet het anticoagulans vermeld worden als klinische info.</p> <p>Citraatplasma diepgevroren verzenden (binnen 3u invriezen),</p> |

staal mag niet ontdooien tijdens transport.

Bijaanvraag/stabiliteit: 3 uur

Analyse

Analysemethode: LAB UZ Leuven
Domein: Verzendingen Hematologie
Eenheid: %
Bijkomende informatie: Bij hemolyse, lipemie en icterie is interferentie mogelijk.

Tarificatie

Nomenclatuur: 545790 - 545801 B 400 Analyse van stollingsactiviteit van Fletcher factor (plasma prekallikreïne) en doseren van kininogeen van hoog moleculair gewicht #(Maximum 1) (Diagnoseregel [144](#))
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

04-05-2026

Evelien Debaeke