

anti-IIa Hemoclot

Beschrijving van de test

Naam:	anti-IIa Hemoclot
Synoniemen:	anti-IIa, dabigatran, pradaxa
Intern codenummer:	9318g
Frequentie:	1x per week, tenzij dringend (kan niet buiten kantooruren)
Uitvoerend labo:	Centraal Labo UZ Gent
Antwoordtijd (TAT):	14 dagen

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	Citraatplasma
Toegelaten materiaal:	Citraatplasma
Volume:	750 µl
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Aandachtspunten:	Graag vermelding tijdstip afname t.o.v. toediening Dabigatran ter bepaling van concentratie dabigatran (Pradaxa): piek (2u na inname), dal (24u na inname) + staal zo snel mogelijk aan labo bezorgen.
Conditionering & verzending:	Uitsluitend na overleg met klinisch bioloog! Op vraag van bioloog uitvoeren op vers staal (citraat plasma). Plaatjesarm plasma (PPP) bereiden (zie methodenSOP 027929) en invriezen. Maximaal 4u tussen afname en invriezen! Citraatplasma ingevroren verzenden. Graag vermelding tijdstip afname t.o.v. toediening Dabigatran ter bepaling van concentratie dabigatran (Pradaxa): piek (2u na inname), dal (24u na inname)
Bijaanvraag/stabiliteit:	4u

Analyse

Analysemethode:	LAB UZ Gent
Domein:	Verzendingen Hematologie

Eenheid: ng/mL

Tarificatie

Nomenclatuur: 554536 - 554540 B 100 Reptilasetijd #(Maximum 1)
(Diagnoseregul [22](#))
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

554551 - 554562 B 70 Thrombinetijd #(Maximum 1)
(Diagnoseregul [166](#))
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

04-05-2026

Evelien Debaeke

Copyright © 2026 All rights reserved.