

bloedplaatjesfunctie

Beschrijving van de test

Naam:	bloedplaatjesfunctie
Synoniemen:	(screening) bloedplaatjes functie, bloedplaatjes aggregatie, plaatjes functie, plaatjes aggregatie, trombocyten functie, trombocyten aggregatie, thrombocyten functie, thrombocyten aggregatie, stolling, bloeding, hemostase
Intern codenummer:	498g
Frequentie:	Op aanvraag
Uitvoerend labo:	Centraal Labo UZ Gent
Antwoordtijd (TAT):	1 week

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	citraatbloed stolling
Toegelaten materiaal:	Citraatbuis
Commentaar:	test
Volume:	1 buis
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Aandachtspunten:	Wordt enkel uitgevoerd na overleg met een staf lid hematologie DECT 93926.
Conditionering & verzending:	NIET met buizen transport naar labo versturen. Kan enkel uitgevoerd worden indien plaatjesaantal > 100.000/mm ³ en hematocriet >35%.
Bijaanvraag/stabiliteit:	labo: - CITRAATBLOED NIET CENTRIFUGEREN!!! - Verwittig klinisch bioloog hematologie: te versturen met koerier, staal moet voor 12.00 uur in uitvoerend labo zijn! - Bepaling moet binnen 4u na afname gebeuren!

Analyse

Analysemethode:	LAB UZ Gent
Domein:	Verzendingen Hematologie
Bijkomende informatie:	De bepaling van de bloedplaatjesfunctie kan nuttig zijn in de diagnostiek van trombocyttaire dysfuncties. Deze kunnen hereditair of verworven zijn. Er bestaan een groot aantal hereditaire trombocyttaire dysfuncties, doch deze zijn allen zeldzaam. De frequentste hereditaire aandoening is de ziekte van von Willebrand (vWD). De frequentste oorzaken van een verworven trombocyttaire dysfunctie zijn enerzijds acetylsalisylaar gebruik en anderzijds uremie.

Tarificatie

Nomenclatuur:	554013 - 554024 B 1000 Volledige studie van de thrombocytenaggregatie in aanwezigheid van verscheidene inductoren met continu registreren van aggregatiecurven, ten minste drie inductoren #(Maximum 1) Bron: RIZIV website op 26/05/2026
	554750 - 554761 B 500 Onderzoek van de globale plaatjesfunctie onder hoge schuifspanning met behulp van een specifiek toestel #(Maximum 1) (Diagnoseregel 84) Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

03-02-2026

Emmanuel De Laere