

Digoxine

Beschrijving van de test

Naam:	Digoxine
Synoniemen:	Lanoxin
Intern codenummer:	383
Frequentie:	dagelijks
Uitvoerend labo:	Campus Rumbeke
Antwoordtijd (TAT):	24u
Accreditatie:	AZ Delta is geaccrediteerd door BELAC onder certificaatnummer 382-MED.
Verantwoordelijk bioloog:	Dieter De Smet

Afname van het materiaal

Voorkeur materiaal:	serum
Volume:	500 µl
Aanvraagformulier:	Aanvraagformulieren
Afnameinstructies:	Afname instructies
Bijaanvraag/stabiliteit:	7 dagen

Analyse

Analysemethode:	Cobas
Domein:	Scheikunde
Eenheid:	µg/L
Bijkomende informatie:	Digoxine is een digitalis glycoside dat wordt gebruikt bij de behandeling van congestieve hartstoornissen en verscheidene hartritmestoornissen. Het therapeutisch gebruik verbetert de sterkte van de myocardiale contractie (positief inotroop) en resulteert in gunstige effecten wat betreft cardiale output, gedaalde veneuze druk en gedaalde bloedvolume. Intoxicatie bij gebruik van dit geneesmiddel is echter een frequent voorkomend probleem: het verschil tussen de therapeutische en de toxische spiegel is immers zeer klein. De intoxicatie-symptomen zijn daarbij soms niet te onderscheiden

van de klachten waarvoor het geneesmiddel werd voorgeschreven, vandaar het belang van monitoring.

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	0.60-2.00 µg/L	0.60-2.00 µg/L

Tarificatie

Nomenclatuur: 548192 - 548203 B 350 Doseran van een of meer cardiotonische heterosiden #(Maximum 1)(Cumulregel [223](#), [227](#)) (Diagnoseregul [46](#))
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

15-12-2025

Ineke Debruyne