

paracetamol

Beschrijving van de test

Naam:	paracetamol
Synoniemen:	acetaminofeen
Intern codenummer:	9211
Frequentie:	dagelijks
Uitvoerend labo:	Campus Menen,Campus Rumbeke,Campus Tielt,Campus Torhout
Antwoordtijd (TAT):	Prior 1u, routine 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:	mg/L
Bijkomende informatie:	<p>Paracetamol is een veelgebruikte molecule omwille van zijn analgetische en anti-pyretische eigenschappen. Chronisch excessief gebruik kan echter aanleiding geven tot lever- en niertoxiciteit. Overdosage kan ernstige leverschade en leverfalen veroorzaken.</p> <p>Vroege diagnose van paracetamol-geïnduceerde hepatotoxiciteit is belangrijk omdat het opstarten van therapie binnen de 16 uur de kans op hepatische schade en de mortaliteit vermindert. Om die reden is een snelle bepaling</p>

noodzakelijk.

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	5.0 mg/L	5.0 mg/L

Tarificatie

Nomenclatuur: 547212 - 547223 B 400 Doseran van paracetamol #(Maximum 1)(Cumulregel [71](#)) (Diagnoseregel [49](#))
Bron: RIZIV website op 26/05/2026

Laatst gewijzigd op

17-12-2025

Ineke Debruyne