

Algemeen	
Therapeutische groep:	Anti-epileptica
Merknaam:	Lyrica
Bepalingsfrequentie:	<ul style="list-style-type: none"> 2 x per week op dinsdag en donderdag <i>Monster dient op dag van bepaling uiterlijk om 07:30 uur gearriveerd te zijn bij het Algemeen Klinisch Laboratorium</i> CITO en buiten openingstijden: alleen na overleg tussen arts en apotheker
Doorlooptijd rapportage:	Uitslagen zijn bekend op einde dag van analyse
CTG-code:	072841
Analysemethode:	LC-MS/MS
Kwaliteitssysteem:	ISO 15189 (M329), KF.TDM.02
Opmerking:	

Aanvraag specificaties	
Materiaal:	Plasma (EDTA-buis, Labcode: BVEAJ)
Minimum hoeveelheid :	1 ml
Afname tijd:	8.00 uur (dalspiegel , vlak voor de volgende gift)
Bewaring: 4°C	Verzending: kamertemp.
Aanvraagformulier:	https://ziekenhuisapotheek.catharinaziekenhuis.nl/aanvraagformulieren/

Referentiewaarden (milligram/L)	Therapeutisch	Toxisch
Pregabaline*	2 - 5	> 13 ¹
* Concentraties tussen 2,8 – 8,3 mg/L zijn teruggevonden bij patiënten met epilepsie. Er is nog geen referentiewaardegebied op basis van effectiviteit/toxiciteitsbalans vastgesteld. 1) laagste toxische concentratie gemeld in literatuur		

Achtergrond informatie
<ul style="list-style-type: none"> Bepaling wordt geadviseerd in de volgende situaties: <ul style="list-style-type: none"> Informatie over therapietrouw Als beoogde effect uitblijft Bij onacceptabele/toenemende bijwerkingen Bij nierfunctiestoornissen Bij dialyse Bij geneesmiddelinteracties (starten/stoppen/dosisverandering) Door een hoge biologische beschikbaarheid, nauwelijks eiwitbinding, onveranderde uitscheiding (± 98% onveranderd in de urine), een brede therapeutische range, en weinig toxiciteit, is de noodzaak voor TDM bij pregabaline niet groot. Steady-state wordt binnen 2 dagen bereikt.

Bronnen

- AGNP Consensus Guidelines for Therapeutic Drug Monitoring in Psychiatry: Update 2011. Pharmacopsychiatry 2011;44: 195-235
- Krasowski MD; Therapeutic Drug Monitoring of the Newer Anti-Epilepsy Medications. Pharmaceuticals 2010, 3, 1909-1935
- Patsalos P et al, Antiepileptic drugs-best practice guidelines for therapeutic drug monitoring. Epilepsia 2008;Jul;49(7):1239-76
- Landmark CJ et al. Experience from therapeutic drug monitoring and gender aspects of gabapentin end pregabalin in clinical practice. Seizure 2015 (28) 88-91

Versiebeheer

Versie 01	Dec 2021	1e versie monografie opgesteld in ISO 15189 format
Versie 02	Mrt 2023	Update monografie n.a.v. ISO 15189 accreditatie: <ul style="list-style-type: none">• Aanlevertijd monsters opgenomen• Doorlooptijd rapportage opgenomen• Verwijzing naar Kwaliteitssysteem opgenomen ISO 15189 (M329), KF.TDM.02• Hyperlink naar Aanvraagformulier TDM en Toxicologisch onderzoek toegevoegd• Kop Versiebeheer opgenomen