

Linezolid DAL

Beschrijving van de test

Naam:	Linezolid DAL
Synoniemen:	Zyvoxid
Aanvraag code:	29182
Aanvraagbrief:	AFAZFAB00009
Frequentie:	Wekelijks op maandag, woensdag en vrijdag. Stalen dienen om 8u aanwezig te zijn in het labo van het UZ Gent.
Uitvoerend labo:	Universitair Ziekenhuis Gent
TAT:	3 dagen
24u/24u:	Nee
Verantwoordelijke bioloog:	dr. Katelijne Floré

Afname van het materiaal

Afname:	Li-heparine
Toegelaten materiaal:	Ingevroren EDTA plasma of ingevroren droge serumbuis wordt uitzonderlijk naar Groningen verstuurd in kader van AUC bepaling en enkel na overleg met microbioloog.
Toegelaten recipiënt:	Lithiumheparine tube
Transportconditie:	Ingevroren
Bewaarconditie:	Diepvries

Criteria voor aanvaarding of bijaanvraag

Acceptatie:	DALspiegel = vlak voor toediening. Correct en onbeschadigd recipiënt met duidelijke identificatiegegevens.
-------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Analyse

Interpretatie:	Bron referentiewaarden: Abdul-Aziz M, et al. Antimicrobial therapeutic drug monitoring in critically ill adult patients: a position paper. Intensive Care Med.
----------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2020;46:1127-1153.

Pea F, et al. A 10-year experience of TDM of linezolid in a hospital-wide population of patients receiving conventional dosing: is there enough evidence for suggesting TDM in the majority of patients? Basic Clin. Pharmacol Toxicol.

2017;121:303-308.

Eenheid: mg/L

Referentiewaarden

Leeftijd	Mannen	Vrouwen
	2-7 mg/L	2-7 mg/L

Tarificatie

Nomenclatuur: 547153 - 547164 B 1600 Dosereren van een xenobioticum en zijn metabolieten met een specifieke chromatografische methode (HPLC of GC) of met een minstens evenwaardige methode, met uitzondering van de farmaca vermeld onder Therapeutische Monitoring, paracetamol (547212 - 547223), salicylaten (547013 - 547024), ethanol (547035 - 547046, 547050 - 547061), methanol (547315 - 547326), hogere alcoholen en glycolen (547072 - 547083) #(Maximum 3)(Diagnoseregulering [49](#))
Bron: RIZIV website op 14/06/2026

Laatst gewijzigd op

24-06-2025