



Geachte Collega,

Met ingang van 07/10/2015 zal tacrolimus in het labo bepaald worden met een nieuwe immuno-assay techniek. De overschakeling naar deze techniek heeft als belangrijkste implicatie een lagere meetwaarde ten opzichte van de vorige meetmethode.

Om de continuïteit in opvolging van tacrolimusspiegels voor transplantatiënten te garanderen voorziet het labo een overschakelingsperiode van 6 maanden. Gedurende deze periode garanderen we dat op ieder patiëntenstaal 2 opeenvolgende bepalingen voor tacrolimus zullen uitgevoerd worden, volgens de oude en de nieuwe meetmethode. Beide waarden worden in C2M onder elkaar gerapporteerd en geven u de gelegenheid om de implicatie van de omschakeling correct in te schatten voor elke patiënt.

De interne validatie van deze nieuwe immuno-assay in het labo bevestigt de bevindingen van de fabrikant.

- Beide meetmethoden vertonen een goede correlatie.
- De resultaten van patiëntenstalen geanalyseerd met de nieuwe methode liggen lager dan met de vorige. De bijhorende Passing and Bablok regressie vindt u in bijlage.

We staan steeds tot uw beschikking voor bijkomende vragen.

Met vriendelijke groeten,

Labo Klinische Chemie

Prof. Dr. V. Van Hoof
Dr. K. Guerti
Dr. Apr. Biol. L. Roosens

Wil u ook onze andere
nieuwsbrieven lezen, neem
dan een kijkje op
de **labogids**