



Geachte collega's,

De bepaling van immuunsuppressiva via immunoassay heeft enkele nadelen waaronder kruisreactiviteit met inactieve metabolieten. Vanaf 1 januari 2019 zal het labo daarom overschakelen voor de bepaling van cyclosporine, tacrolimus, everolimus en sirolimus op een superieure techniek, LC-MS/MS, die ons in staat stelt om moederbestanddeel en metabolieten van elkaar te onderscheiden.

Dit zal een effect hebben op de resultaten die u vanaf 1 januari 2019 voor deze componenten zal ontvangen. De methode draait nu reeds routinematig in het labo klinische biologie. U zal dan ook vanaf maandag 29/10/2018 twee resultaten kunnen zien in C2M, 1 gemeten met immuno assay en 1 met LC-MS/MS. Deze werkwijze stelt u als arts in staat om patiënten in opvolging zonder probleem verder te begeleiden wanneer we op 1 januari 2019 definitief overschakelen.

Tijdens de week worden aanvragen voor immuunsuppressiva de hele dag door geanalyseerd. Tijdens het weekend zullen stalen die het labo bereiken tot 12 u 's middags dezelfde dag gerapporteerd worden. Urgente aanvragen buiten deze uren zijn steeds mogelijk in overleg met de klinisch bioloog.

Met vriendelijke groeten,

Laurence Roosens  
Bart Peeters  
Khadija Guerti

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