



Geachte collega,

Vanaf woensdag 8 juni 2016 wijzigt de berekeningswijze voor de gerapporteerde eGFR waarde van de MDRD formule naar de CKD-EPI formule (Chronic Kidney Disease Epidemiology Collaboration). Net zoals de huidige eGFR is deze waarde een maat voor de glomerulaire filtratiesnelheid.

In analogie met de MDRD berekening wordt deze uitgevoerd op basis van de creatininebepaling in serum, de leeftijd (vanaf 18 jaar) en het geslacht. Bij patiënten van het zwarte ras dient de uitkomst vermenigvuldigd te worden met een factor 1.16.

De CKD-EPI formule vertoont dezelfde nauwkeurigheid als de MDRD formule bij patiënten met matige tot ernstige nierinsufficiëntie, maar blijkt superieur voor het beoordelen van patiënten met een normale nierfunctie:

eGFR > 60 mL/min/1.73m<sup>2</sup> (UK richtlijnen)

eGFR > 90 mL/min/1.73m<sup>2</sup> (US richtlijnen)

Voor meer informatie kan u steeds contact opnemen met het laboratorium.

Met vriendelijke groeten,

Dr. Khadija Guerti  
Apr. Dr. Laurence Roosens  
Prof. Dr. Viviane Van Hoof

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