

Belang van vermelding van de AGB-code op uw aanvraag

Om u optimaal van dienst te kunnen zijn is het van groot belang dat u als aanvrager de AGB-code vermeldt op het aanvraagformulier.

Sinds 1 januari heeft de NZA de regelgeving met betrekking tot diagnostiek voor derden aangepast en bent u verplicht deze te vermelden.

Het niet vermelden van een AGB-code op de aanvraag zal helaas vertraging opleveren in het onderzoek.

Om onze gewaardeerde klanten hierover te informeren hebben wij een brief verspreid die u [hier](#) kunt nalezen.

gepubliceerd: 15 december 2015

Een volgende stap in kwantificering

Door de aanschaf van een digital droplet PCR apparaat gaat de ontwikkeling van sensitieve biomarker bepalingen een stap verder.

De afdeling Klinische Chemie gaat een stap verder in de ontwikkeling van sensitieve biomarker bepalingen door de aanschaf van een digital droplet PCR (ddPCR) apparaat.

Hiermee is nauwkeurige en sensitieve (0.001%) kwantificering mogelijk van cell free DNA (cfDNA).

Mogelijke toepassingen van cfDNA liggen op het gebied van:

- vroege detectie van afstoting bij hart, nier, beenmerg of longtransplantatie
- farmacogenetische diagnostiek (bijv. EGFR, KRAS of BRAF mutaties in diverse tumoren)
- het volgen van tumor specifiek DNA bij oncologische patiënten

Gebruik van ddPCR geeft een hogere gevoeligheid dan de conventionele bepalingstechnieken, en geeft dus vroegere detectie, waardoor eerder ingrijpen mogelijk wordt.

De afdeling voert momenteel pilot projecten uit in samenwerking met diverse betrokken afdelingen om de haalbaarheid voor de diagnostiek op bovengenoemde gebieden verder in kaart te brengen.

gepubliceerd: 26 november 2015

Zoekfunctie labdiagnostiek

Het Erasmus MC biedt enorm veel labdiagnostiek en kent vele specialismen. Om inzicht te krijgen in het enorme aanbod en u te helpen aan de details van een verrichting te vinden is een zoekfunctie ontwikkeld. Het aanbod van ALLE specialismen van het Erasmus MC zijn hierin opgenomen. Zo

gepubliceerd: 30 oktober 2015