



Stichting Kwaliteitsbewaking
Medische Laboratoriumdiagnostiek

SKML CFB

Dr. Marc H.M. Thelen, Klinisch chemicus, EuSpLM
SKML, Director General
Mercator 1
Toernooiveld 214
NL-6525 EC Nijmegen
Tel : +31 24 361 66 37
E-mail : office@skml.nl

Datum : 10 april 2015
Kenmerk :
Onderwerp : SKML congres "de Waarde van de Expert"

Geachte collega, geachte deelnemer aan SKML rondzendingen,

Waar standaardisatie (nog) niet mogelijk is, streeft de SKML naar harmonisatie. Op ons congres op 9 juni 2015 willen we een stap verder met u gaan op het pad van de harmonisatie en dat betreft de waardetoekenning. Waar bij standaardisatie geen discussie kan bestaan over de waardetoekenning, kan die discussie bij harmonisatie juist de realisatie van harmonisatie in de weg staan. Indien we kiezen voor waardetoekenning op basis van consensus dan is de waarde afhankelijk van trends in methode- en apparatuurgebruik. Bovendien zal dit ook tot terechte weerstand voor harmonisatie leiden bij deelnemers die gefundeerd afwijken van de consensus, gebruik makend van specifiekere en/of sensitievere methoden. Daarom streven we bij harmonisatie naar waardetoekenning door experts. Dat vraagt van de experts dat ze aan de deelnemers kunnen uitleggen waarom hun waardetoekenning het op dit moment best haalbare alternatief voor standaardisatie is. Acceptatie van de expertwaarden of uitslagen dan wel expertinterpretatie staat of valt met de onderbouwing door de expert. De onderbouwing kan gebaseerd zijn op vakinhoudelijke kennis en ervaring, op (eigen) wetenschappelijk onderzoek en op (internationale) richtlijnen. Daarmee bepalen de experts niet alleen de waarde van de meting, maar ook die van zichzelf. Zij leggen graag aan u uit, waarom hun richting de juiste is. Daarom nodigen we u uit voor het

SKML congres "de Waarde van de Expert", op 9 juni 2015 in de ReeHorst te Ede

We beginnen die dag met twee plenaire verhalen. Eerst zal Paul Wallace uitleggen hoe men bij de Britse EQAS organisatie voor moleculaire diagnostiek met dit thema om gaat. Vervolgens spreekt Herman Steigstra, die een belangrijke rol heeft gehad bij de ontwikkeling van het unieke en vooruitstrevende rapportagesysteem MUSE van de SKML. Hij zal een volgende ontwikkelende tonen in de MUSE rapportage waardoor deze nog beter geschikt wordt om richting te geven aan harmonisatie in de gewenste richting. Vervolgens is er in 14 parallelsessies in 4 rondes gelegenheid om de thematiek van de juiste richting van harmonisatie per vakgebied te bespreken. Omdat u in de gelegenheid bent meerdere sessies te bezoeken kunt u leren van de verschillen en overeenkomsten en mogelijk kunt u bijdragen door het stellen van vragen. We sluiten de dag af met een lezing door Mark Lammers die als top hockeycoach veel ervaring heeft in het richting geven van beleid in aanwezigheid van vele meningen. Hij kan inspireren hoe je moeilijke keuzes maakt en daar draagvlak voor krijgt.

Met genoeg nodigt de SKML laboratoriumspecialisten, (hoofd)analisten en kwaliteitsfunctionarissen uit deel te nemen aan dit congres.

Informatie over het programma, de locatie en de registratie vindt u in de bijlage. Accreditatie is bij alle relevante wetenschappelijke verenigingen en beroepsorganisaties aangevraagd.

Wij zien ernaar uit u te ontmoeten op dinsdag 9 juni 2015 in Ede!

Vriendelijke groet,

Namens de organisatiecommissie,

Dr. Marc Thelen, directeur SKML
Ing. Wim de Jongh
Helma Rikken