

Jaarplan 2015 SKML sectie Humorale Immunologie

De sectie HIM is voornemens aan de volgende punten extra aandacht te besteden in 2015:

* Rondzendingen algemeen:

Voor de anti-cardiolipine en anti- β 2-glycoproteïne I antistoffen zal aandacht gevraagd blijven worden met als doel hier voor een aparte rondzending op te zetten (blijft staan uit 2011).

* In het voorjaar zal een bijeenkomst met alle coördinatoren worden georganiseerd. Aandachtspunten zullen zijn het vervolmaken van MUSE rapportagesysteem (clusters, SI-eenheden), het verzamelen van voldoende monsters voor de rondzendingen, de begroting van 2015 en het opstellen van een enquête voor de deelnemers aan de HIM/rondzendingen.

* Nabesprekingen rondzendingen:

Nabespreking(en) van de rondzendingen orgaanspecifieke As, diabetes, huid en liquor staan op de agenda voor het najaar 2015.

*SKML

In juni 2014 wordt het SKML congres De waarde van de expert georganiseerd. De HIM zal 1 sessie van 45 minuten vullen met presentaties van

Dr. C.W. (Cas) Weykamp "Harmonisatie"

dr. Inez-Anne Haagen "Gebruik van ALTM en referentie waarden in de Combi Immunochemie rondzending"

dr. Marco W.J. Schreurs "Expertwaarde vs consensus voor ENA testing".

* MUSE

Het in 2013 geïmplementeerde score- en rapportagesysteem zal verder ontwikkeld en aangepast worden. Zie ook de coördinatoren dag.

Mogelijkheden voor het toevoegen van een nieuwe methoden voor immunofluorescentie met software zal bekeken worden voor de rondzendingen collageen (ANA) en ANCA.

Voor de rondzending allergie wordt de haalbaarheid van verwerking van de resultaten in MUSE bestudeerd.

*Commuteerbaarheid en harmonisatie

De in 2009 gestarte studie naar de commuteerbaarheid van het materiaal in enkele HIM-rondzendingen en in het bijzonder naar dat van de plasma-eiwitten zal zich voortzetten in 2015. Het effect van deze herkalibratie zal in 2014 bestudeerd worden. Het totaal eiwit in het doorloper-materiaal uit de rondzending combi Immunochemie zal bepaald worden door een referentielaboratorium. De combi imm7unochemie is in Q3 van 2014 voor een aantal eiwitten overgegaan op weegave van de referentie waarde. Effecten hier van zullen vervolgd worden.

De HIM zal waar mogelijk het AACC Harmonization initiative Clinical Lab Test Harmonization blijven ondersteunen.

* Kalibratie 2.0

De sectie HIM heeft de beleidsnotitie 2013-2014 van de werkgroep Kalibratie 2000 besloten te ondersteunen en zal waar mogelijk participeren in de onderzoeksgroepen. die bijdragen aan de (internationale) ontwikkeling van referentiesystemen en/of -materialen. Zie oa het onderzoek van Dr. J.F.M. Jacobs, coördinator M- proteïne rondzending, met het onderzoek "Vrije lichte ketens: zijn ze harmoniseerbaar?"

* Richtlijnen/aanbevelingen

De HIM wil het opstellen van richtlijnen ten behoeve van de auto-immuundiagnostiek tot een van zijn vele pijlers maken. Zo stimuleert zij oa. de werkgroep "validatie van immunologische bepalingen".

* Financiën

In 2012 is vanuit het SKML-bestuur het verzoek gekomen om voor de begroting van 2015 een zeer gedetailleerd kostenoverzicht op te stellen. De HIM zal het kostenoverzicht kritisch blijven vervolgen.

De sectie HIM zal in 2015 actief op zoek gaan naar projecten voor besteding van het Relaresgeld.