

HLA WERKGROEP NEDERLAND

De HLA werkgroep Nederland is een overlegorgaan van de Nederlandse laboratoria voor histocompatibiliteitsonderzoek en transplantatie immunologie. Zij stimuleert onderzoek, bewaakt de kwaliteit ervan en bevordert nationale en internationale contacten met soortgelijke organisaties. De HLA-WN is een onafhankelijke sectie van de NTV en adviseert in deze hoedanigheid gevraagd en ongevraagd het bestuur en de leden.

De HLA-WN heeft in 2016 tweemaal vergaderd, te weten op 13 april en 29 november, te Utrecht en Maastricht, resp.

Belangrijke onderwerpen op de agenda waren:

- **Accreditatie:**

De medisch laboratoriumspecialisten werken samen met de Raad voor Accreditatie aan de overgang van de CCKL praktijkrichtlijn naar de ISO 15189 richtlijn. Dit proces neemt enige jaren in beslag en kost veel tijd en energie van de laboratoria. Belangrijk punt voor de Nederlandse weefseltyperingslaboratoria blijft de aansluiting bij de EFI en JACIE standards, inclusief het auditproces. Dit wordt bewaakt vanuit de HLA-WN ism genoemde instanties en het College van Medisch Immunologen.

- De HLA-WN stuurt op doelmatige en kwalitatief hoogstaande dienstverlening. Diverse initiatieven, passend binnen de accreditiekaders zijn hiertoe in gang gezet.

- **Nationale richtlijnen:**

Bij de jaarlijkse review van de nationale richtlijnen voor solide orgaantransplantatie zijn deze bijgesteld en hernieuwd vastgesteld voor de duur van 1 jaar.

- De HLA-WN heeft gediscussieerd over harmonisatie van procedures mbt geïmmuniseerde patiënten van ontvangers van combinaties van organen (hart-long) en kruisproef. Het initiatief wordt genomen een landelijke bijeenkomst met clinici hier over te beleggen.

- Landelijke studies:

Het Procare consortium, gefinancierd door de Nierstichting en gecoördineerd door de Utrechtse groep, is een grootschalige landelijke studie naar het belang van HLA antistoffen bepaald middels solid phase technieken. Een aantal veelbelovende resultaten zijn gepresenteerd tijdens een landelijk symposium, en de eerste publicaties mbt techniek, het gebruik van PIRCHES en de uitkomsten mbt solid phase anti-HLA (DSA) antistoffen zijn gepubliceerd, dan wel gesubmit. Anderen zijn in voorbereiding.

- In 2016 is de HOVON HLA-werkgroep begonnen met het opstellen van een consensus richtlijn voor donorselectie bij allogene SCT. Bespreking in de HLA-WN en finalisering van deze richtlijn wordt op korte termijn verwacht.

- Mbt. protocollering van de orgaandonorprocedure bij euthanasie zal vanuit de HLA-WN een gecombineerd protocol vanuit de diverse weefseltyperingslabs naar de Tx coördinatoren verstuurd worden. De volgende stap is verwerking in de nationale richtlijnen.

- Met de nieuwe directeur van de stichting Matchis is een eerste gesprek geweest over de rolverdeling wat betreft donortypering -en selectieprocedures. Dit zal in de HOVON HLA-groep verder uitgewerkt worden.

- Educatiedag:De jaarlijkse NTV-HLA educatiedag vond plaats op 30 november in Maastricht (organisatie Tilanus / Voorter). Met ruim 200 enthousiaste deelnemers vanuit Nederland en België werd deze meeting wederom bijzonder goed bezocht.

- NTV bestuurslid vanuit de HLA-WN: dr. H. Otten wordt vanuit de HLA-WN gekandideerd om dr. D. Roelen op te volgen als penningmeester NTV