

HLA WERKGROEP NEDERLAND 2020

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.

- Bouke Hepkema (lid) en Dave Roelen (voorzitter) zijn herkozen voor een 2^e termijn in het bestuur van de HLA-WN. Wendy Swelsen is de vervanging van Irma Joosten als secretaris van de HLA-WN. Van Irma zal in de loop van 2021 op gepaste wijze afscheid worden genomen.

De HLA-WN heeft in 2020 tweemaal vergaderd, te weten op 7 mei en 24 november, beide op afstand (Skype/ Teams). Besloten is dat de vertegenwoordiging van Matchis in de HLA-WN geborgd zal gaan worden via een agendalidmaatschap.

Belangrijke onderwerpen voor de HLA-WN waren:

- N.a.v. de uitvoerige analyse van welke verrichtingen er nodig zijn in geval van solide orgaantransplantatie en welke bijbehorende financiering daarbij hoort zijn er werkpakketten beschreven en waar per 2020 ook de vergoedingen voor zijn aangepast. Per 2021 worden de HLA laboratoria betaald via de DBC structuur. De werkzaamheden zijn ook beschreven in de Nationale richtlijnen, welke zijn bijgesteld en hernieuwd vastgesteld voor de duur van 1 jaar.
- Het European Immunogenetics and Histocompatibility (EFI) Conference in Glasgow is i.v.m. Covid-19 een jaar uitgesteld en hetzelfde geldt voor de internationale immunogenetica en histocompatibility workshop (IHIWS) en het 35^{ste} EFI congres te Amsterdam. Dr. E. Spierings (UMC Utrecht) en Dr. S. Heidt (ETRL, Leiden) zijn de organisatoren van deze bijeenkomsten die nu staan gepland voor 2022.

-On-site inspecties voor EFI accreditaties hebben vanaf maart 2020 niet meer plaatsgevonden door de beperkingen van de Covid-19 pandemie. De on-site inspecties zijn papieren zelfinspecties geworden. De accreditatie cyclus is aangepast.

- Educatiedag: de jaarlijkse NTV-HLA educatiedag vond dit jaar virtueel plaats op verschillende dagdelen in november en december. Er werden door meer dan 110 deelnemers van de HLA laboratoria van Nederland deelgenomen aan 1 van de 2 workshops: 1 met als onderwerp "Meer energie met oproepdiensten" en de ander ging over " Vitaal Thuiswerken".

-Er heeft een modernisering plaatsgevonden van de opleidingseisen voor Laboratoriumspecialist Medisch Immunoloog, inclusief e-portfolio en competentieregistratie.

-Het jaarlijkse CMI symposium 'Fascinatie van vaccinatie' is vanwege covid-19 een jaar uitgesteld.

- Het PROCARE II project is nog niet van start gegaan.
- Een werkgroep om de rapportage m.b.t. coeliakie en HLA diagnostiek te harmoniseren is aan de slag gegaan.
- De centra participeren in wisselende mate in studies m.b.t. Corona gerelateerd onderzoek.
- De leden van de HLA-WN hebben een overleg gehad met Joke Roodnat welke het CIAT heeft uitgelegd.

- De een landelijke inventarisatie van assays in relatie tot hun IVDR readiness is verder doorgezet. Dit om conform de wetgeving te werken welke zal veranderen per mei 2022.
- In 2020 heeft de HOVON HLA-werkgroep verder gewerkt aan de richtlijnen voor de donorselectie met de focus op navelstrengbloed donoren. Er is besloten dat de HOVON-HLA werkgroep de rol van HLA-DPB1 matching bij hematopoëtische stamceltransplantaties gaat onderzoeken.