

STICHTING NELLY REEF FUND
opgericht 21-02 -1967 KvK Amsterdam : 41198117
www.nellyreeffund.nl
JAARVERSLAG 2013

Voorwoord:

Dr A.C. Moll, lid van commissie van advies, is benoemd tot hoogleraar retinoblastoom aan het Vumc. 2 bursalen zijn gepromoveerd in 2013.

Doel

Het bevorderen van studie, wetenschappelijk onderzoek, internationale relaties en samenwerking in de oogheelkunde en om Nederland op dit terrein een publicistisch centrum te doen worden.

Historie

Het Nelly Reef Fund is opgericht door Mr & Mrs Jan en Nelly Reef-Pardoen en Prof. Dr Arend Hagedoorn op 21 februari 1967.

Nelly Reef was een dankbare Amerikaans-Nederlandse patiënte, die geld beschikbaar stelde aan professor Hagedoorn (1899-1986) om vooruitgang te boeken in de oogheelkunde.

Professor Hagedoorn was hoofd van de Oogkliniek in het Wilhelmina Gasthuis van de Gemeentelijke Universiteit van Amsterdam van 1947 tot 1969.

Aanvankelijk wilde hij een interuniversitair oogheeskundig instituut met haar naam oprichten. Dit plan is nooit gerealiseerd. In plaats daarvan is het Nelly Reef Fund opgericht.

Organisatie

Bestaat uit het **bestuur** en de **commissie van advies**

De **commissie van advies** bestaat uit de volgende leden:

Prof. Dr A.C. Moll	hoogleraar retinoblastoom Vumc
Prof. Dr M.P. Mourits	hoogleraar Algemene Oogheelkunde aan de Faculteit der Geneeskunde van de Universiteit van Amsterdam
Prof. Dr Doddy Soebadi	hoogleraar Urologie Airlangga University School of Medicine, Surabaya, Indonesia
Drs. W.G. Molenaar-Hagedoorn	arts n.p. (vanaf 8 oktober 2013)

Het **bestuur** wordt gevormd door:

Prof. Dr E.J. Ruitenber	voorzitter
Drs. A.W.F.L. Thomson-Molenaar	secretaris
Mr. C.H. de Jong	penningmeester
Drs. W.G. Molenaar-Hagedoorn	lid (tot 8 oktober 2013)

Het bestuur en de commissie van advies vergaderen minimaal 2x per jaar, dit jaar op 13 maart ten huize van Annette Moll en 8 oktober in de bibliotheek van de afdeling Oogheelkunde in het AMC. De lopende zaken worden per email besproken en besloten.

Bursalen:

- **M.I.Khan 2009** (UMCN, Prof. dr F.P.M.Cremers): The best of both worlds: Identification of novel autosomal recessive RP genes using inbred and outbred families. Gepromoveerd op 17 april 2013.
- **Maria Carolina 2010** (N.Dister, Stichting Putri Kerahiman Papua). Heeft in 2013 haar co-schappen in Bandung voltooid.
- **Ceciel van de Berg 2011** (LUMC, dr M.J.Jager): Verslag van onderzoeksstage Sydney Eye Hospital over de invloed van het proces van ouder worden op de ontwikkeling van chronische ontstekingen in het oog, die mogelijk een rol spelen bij ziekten als maculadegeneratie en tumorgroei.

- **Nadine de Waard** (LUMC, dr M.J.Jager): verslag van onderzoeksstage aan het Schepens Eye Research Institute (Harvard Medical School) over identificatie van stamcellen in het retinoblastoom en naar behandelingsmogelijkheden van het conjunctivaal melanoom.
2011-2012
- **Berber Mol** (VUmc, Prof.dr G.J.L.Kaspers): voortgang promotieonderzoek: Moleculair carcinogeneis of retinoblastoma.
2011
- **Inge Bronkhorst** (LUMC, dr M.J.Jager) proefschrift: The inflammatory microenvironment of uveal melanoma. Gepromoveerd:20 juni 2013.
2012
- **Joris Jongeneel** (UMCG, Prof. Dr J.A.C. vd Klink) bachelorthesis nav stage in Sierra Leone, Baptist Eye Hospital Lunsar): impact visuele beperking in verhouding tot drempels voor staaroperatie
2012
- **Jan Meerman** (UMCG, Prof. Dr J.A.C. vd Klink) bachelorthesis nav stage in Sierra Leone, Baptist Eye Hospital Lunsar): impact visuele beperking in verhouding tot drempels voor staaroperatie
2012
- **W.L. Wang** (LUMC, dr M.J.Jager) onderzoeksstage aan Schepens Eye Institute Harvard Medical School. Biologic Therapy as a cure for optic neuropathy.
2012

Nieuwe bursalen:

- **Djoeke Doesburg** (LUMC, dr M.J.Jager) Onderzoeksstage Schepens Eye Research Institute in Boston: Antibody drug candidates for treating optic neuropathy.
2013
- **Luc Tran** (AMC, Prof. dr M.P.Mourits) oudste co-schap oogheelkunde Harvard Medical School, Boston.
2013
- **M.M.Mustapha** (UMCN, Prof.dr F.P.M.Cremers) Promotieonderzoek in Nijmegen : Elucidation of the genetic causes of retinal ciliopathies in Pakistan.
2013
- **Willem Rinkel** (EUR) 6e jaars coschap oogheelkunde Himalaya Eye Hospital te Pokhara, Nepal
2013
- **Janna Minderhoud**(VUMC, P.Saeed) promotie onderzoek:RAAB survey in Suriname betreffende idiopathic optic atrophy, glaucoma and diabetes'.
2013
- **Raba Thapa** (VUMC, Prof. dr G.H.M.B.van Rens) oogarts. "Bhaktapur Retina Study" vervolgstudie als onderdeel van promotietraject.
2013
- **Hester van Diepen** (LUMC, Prof. dr J.H.Meijer) onderzoeksstage aan Universiteit van Oxford: Melanopsin signalling: phototransduction, behavioural regulation and clinical relevance.
2013
- **Virginie Verhoeven**(EUR Prof. C.Klaver)onderzoeksproject Singapore Eye Research Institute ivm promotieonderzoek naar de (erfelijke) oorzaken van myopie.
2013
- **Hatice Yildirim** (VUMC, Prof. dr R.Schlingemann) wetenschappelijke stage geneeskunde student aan Institute of Ophthalmology in London olv Prof. dr. M.Fruttiger over 'The role of TGF β in sprouting angiogenesis).
2013
- **Anjo Riemens** (UMCU, Prof. dr A.Rothova) Exploration of uveitis in Suriname, promotie onderzoek
2013

Overige toelagen: geen verstrekt.

ANBI:

De voorwaarden voor de belastingdienst worden per 1 januari 2014 gewijzigd. Vooruitlopend hierop is de website aangepast. De functie van drs W.G.Molenaar-Hagedoorn is gewijzigd van bestuurslid naar lid van de commissie van advies per 8 oktober 2013.

Publiciteit:

Het Nelly Reef Fund heeft een eigen website. Hierop worden de projecten vermeld. Informatie in het congresboek van DOPS 2013.

Financiën

Het huidige beleid wordt voorlopig voortgezet. Komt jaarlijks opnieuw aan de orde. Dwz € 10.000,- totaal per jaar als uitgangspunt te nemen.

A.W.F.L. Thomson-Molenaar, 23 maart 2014