

STICHTING NELLY REEF FUND
opgericht 21-02 -1967 KvK Amsterdam : 41198117
www.nellyreeffund.nl
JAARVERSLAG 2012

Voorwoord:

In 2012 zijn 2 bursalen gepromoveerd. Hun onderzoek is mede mogelijk gemaakt door een bijdrage van het Nelly Reef Fund.

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 oogheelkundig 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:

Dr A. C. Moll	oogarts, staflid 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

Het **bestuur** wordt gevormd door:

Prof. Dr E.J. Ruitenberg	voorzitter
Drs. A.W.F.L. Thomson-Molenaar	secretaris
Mr. C.H. de Jong	penningmeester
Drs. W.G. Molenaar-Hagedoorn	lid

Het bestuur en de commissie van advies vergaderen minimaal 2x per jaar, dit jaar op 28 februari ten huize van Joost Ruitenberg en 2 oktober ten huize van dr Annette Moll te Bussum.

De lopende zaken worden per email en telefoon besproken en besloten.

Bursalen:

- **Co Bosch (2007)** (LUMC: prof dr C.Melief) : Op 4 september 2012 is hij gepromoveerd aan de Universiteit van Leiden. Titel van zijn proefschrift “Activation of tumorspecific T cells by MHC II uveal melanoma vaccines”.
Lous Thomson heeft de promotie bijgewoond en heeft de promovendus namens het Nelly Reef Fund gefeliciteerd.
- **Lubna Razzaq** (LUMC: Prof. dr. R.J.W. de Keizer). **Nieuwe aanvraag:** “Identification (2008-2012) of the Role of 7-Tesla Magnetic Resonance Imaging (MRI) in Diagnosis and Treatment planning of Choroidal Melanoma”.
- **Aditya Tri Hernowo** (UMCG: Dr. Frans W. Cornelissen): “Met het oog op de toekomst: **2008** veranderingen aan de visuele banen ten gevolge van macula-degeneratie”.
3^e (vd 3) maal toelage verstrekt. Gepromoveerd 19 maart 2012.
- **M.I.Khan** (UMCN: Prof. dr F.P.M.Cremers): The best of both worlds: Identification of **2009** novel autosomal recessive RP genes using inbred and outbred families. Zijn promotie staat gepland voor 2013.
- **T.W.J.Chiang** Wetenschappelijke stage in Schepens Eye Research Institute Harvard **2010** University gedurende 8 maanden in 2009-2010. Verslag ontvangen in 2012. Titel van het project: Transfection of retinoblastoma cells for development of a tumor cell vaccine.
- **Maria Carolina (2010)** N.Dister, Stichting Putri Kerahiman Papua.
Heeft haar basisarts-examen gehaald in mei 2012. Volgt tot zomer 2013 co-schappen in Bandung.
- **Ceciel van de Berg**(LUMC, dr M.J.Jager): Onderzoeksstage gedurende 24 wk in 2012 aan het **2011** Sydney Eye Hospital van de Universiteit van Sydney 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): **2^e onderzoeksstage** aan het Schepens Eye **2011-2012** Research Institute (Harvard Medical School) over identificatie van stamcellen in het retinoblastoom en naar behandelingsmogelijkheden van het conjunctivaal melanoom.
- **Berber Mol** (VUmc, Prof.dr G.J.L.Kaspers) : Bezoek aan “The second International Rb **2011** Meeting te Toronto, Canada om eerste resultaten te presenteren van haar promotieonderzoek: Moleculair carcinogeneis of retinoblastoma. Promotie g gepland voor 2013.

Nieuwe bursalen:

- **Inge Bronkhorst (2012)** (*M.Jager(LUMC)*): Onderzoeksstage “De rol van macrofagen en veroudering in een experimenteel glaucoom model” op Schepens Eye Institute te Boston.
- **Joris Jongeneel** **UMCG** bachelor stage in Sierra Leone (Baptist Eye Hospital Lunsar): impact visuele beperking in verhouding tot drempels voor staaroperatie
- **Jan Meerman** **UMCG** bachelor stage in Sierra Leone (Baptist Eye Hospital Lunsar): impact visuele beperking in verhouding tot drempels voor staaroperatie

- **W.L. Wang/M.Jager LUMC** onderzoeksstage aan Schepens Eye Institute Harvard Medical School. BIOLOGIC THERAPY AS A CURE FOR OPTIC NEUROPATHY

Overige toelagen:

OAAO (Stichting van Oud-Assistenten van de Amsterdamse Oogheekundige Kliniek): voor de organisatie van het 2-jaarlijkse symposium.

DOPS (Dutch Ophthalmology PhD Students Congres) 2013: informatie over het Nelly Reef Fund in het congresboek waarvoor bijdrage voor de organisatie.

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, 22 februari 2013