

STICHTING NELLY REEF FUND

opgericht 21-02-1967

KvK Amsterdam: 41198117

www.nellyreeffund.nl

JAARVERSLAG 2016

Voorwoord:

In 2016 hebben we 7 nieuwe aanvragen ontvangen, 4 minder dan in 2015. Van de 5 aanvragen die gehonoreerd zijn, komen 3 uit dezelfde kliniek.

De toekenningen zijn aanvragen betreffende onderzoeksstages in bachelorfase (1), masterfase (1), promotietraject (2) en wetenschappelijk onderzoek tijdens specialistenopleiding (1).

2 zijn afgewezen in verband met niet voldoen aan de doelstellingen van het Nelly Reef Fund.

De afwijzingen betreffen aanvragen tot bijdrage aan groot onderzoek (1) en buiten de doelgroep vallend (1).

De vraag dient zich aan of het Nelly Reef Fund voldoende bekend is bij de onderzoekers en voldoende bekend wordt gemaakt aan potentiële bursalen.

In 2017 willen we extra aandacht aan de bekendheid van het dan 50-jarige Nelly Reef Fund besteden.

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.

Dat betekent dat de voorstellen tav onderzoek en/of studie gericht moeten zijn op een oogheelkundig wetenschappelijk onderzoek of scholing met internationale aspecten. Het kan een stage aan een gerenommeerd instituut betreffen, als oogarts, als basisarts, als student, voor een aantal maanden tot een half jaar, zowel van Nederlandse kandidaten naar het buitenland, Engeland, Amerika, of buitenlandse, Indonesische studenten naar Nederland. Bij uitzondering kan aan zeer jonge onderzoekers een eerste kennismaking met een belangrijk congres hier onder vallen. Een oogheelkundige basis cursus dient bij voorkeur in Europa plaats te vinden. In principe zal geen subsidie gegeven worden voor het uitgeven van een proefschrift.

Historie

Het Nelly Reef Fund is opgericht door Mr & Mrs Jan en Nelly Reef-Pardoën 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:

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.

Het **bestuur** wordt gevormd door:

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

Het bestuur en de commissie van advies vergaderen minimaal 2x per jaar, dit jaar op 15 maart op de afdeling oogheelkunde AMC en op 20 september ten huize van Annette Moll in Bussum. De lopende zaken werden tussentijds per email besproken en besloten.

Bursalen:

- **Maria Carolina 2010** Per 1 januari 2016 directeur polikliniek Stichting Papua Dochter van Compassie in Sentani.
- **Janna Minderhoud/Sarah Janssen 2016** (A.M.T. Bueno de Mesquita-Voigt MD, Paramaribo/ Prof. A.C. Moll MD PhD, VUmc/ Prof. A.B. Bergen PhD, AMC): Afro-genetische risico factoren van POAG in Suriname.
- **Raba Thapa 2013** (VUMC, Prof. dr G.H.M.B.van Rens) oogarts. "Bhaktapur Retina Study" lopende vervolgstudie als onderdeel van promotietraject.
- **Madeleine Vader 2014** (LUMC/dr M.J.Jager), wetenschapsstage Sydney Eye Hospital: uvea nevi. Is afgesloten met verslag.
- **Dennis de Vries 2015** (UT/dr J.Paulusse) verslag onderzoekstage gebruik polymeren voor oogheelkundige doeleinden mbt maculadegeneratie aan MIRA in Brisbane, Australië.
- **Jeroen van Suylichem 2015** (LUMC/dr M.Jager): onderzoekstage aan Schepens Eye Research Institute in Boston. Onderwerp: glaucoom.
- **Ilze Donderwinkel 2015** (RUNijmegen/Dr J.v.d.Weijden); polypeptides for Ocular Drug Delivery; Monash University Melbourne, Australië (Prof. Neil Cameron).
- **Daniel Godefroy 2015** (UMCUtrecht/ Prof. S.Imhof): onderzoekstage Royal Victorian Eye and Ear Hospital Melbourne. Analyse van het effect van verschillende behandelstrategieën voor keratoconus op kosten en kwaliteit van leven.
- **Valerie van der Schrier/LUMC 2016** (Dr M.Jager): bachelor biologie stage 6 mnd Boston (Schepens Eye Research Institute).
- **Kyra Smit 2016** (ErasmusU/Prof dr JR Vingerling): PhD stage 3 mnd Gothenburg University: exosomal miRNAs as liquid biomarkers in uvea melanoma.
- **Dr Sarah Janssen 2016** (AMC, Prof AAB Bergen, klin gen), oogarts in opl; Afro-genetische risicofactoren in PAOG.
- **Jinfeng Cao/LUMC 2016** (Prof,dr MJ Jager): Voltooien PhD onderzoek: Chemotherapy and immunotherapy of ocular melanoma:
- **Eric Thee/LUMC 2016** (Prof.dr MJ Jager): Wetenschapsstage aan het Schepens Eye Research Institute in Boston (jan 2017 – jan 2018).

Overige toelagen: geen verstrekt.

Publiciteit:

Het Nelly Reef Fund heeft een eigen website. Hierop worden de projecten vermeld.

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, 19 maart 2017.