



NIEUWSBRIEF

Bestuursleden:

Prof. Dr. S.E.R. Hovius, voorzitter

Mr. R.J. Lijdsman

Drs. Ph.J. Warners

Rotterdam, 16 Mei 2021

Lectori salutem,

De laatste Nieuwsbrief van de Esser Stichting was op 22 februari 2020. Graag wil ik u weer op de hoogte brengen van de ontwikkelingen sinds die tijd.

De activiteiten van de Esser Stichting richten zich voornamelijk op wetenschappelijke activiteiten.

Wetenschappelijk activiteiten:

Hier worden alleen de proefschriften of publicaties genoemd waar de Esser Stichting financieel ondersteund heeft of waar ondergetekende aan mee gewerkt heeft.

In de periode 2017- Mei 2021 zijn er 12 proefschriften tot stand gekomen. Het aantal publicaties was in 2017: 11; in 2018: 20; in 2019: 25; in 2020: 18.

De gerealiseerde proefschriften zijn:

- 1) Leen van M. Prevention of pressure ulcers in nursing homes, a big challenge, Maastricht MUMC en ErasmusMC, April 16th, 2017
- 2) Bijlard E. Less is more in keloid disease, a clinical study, ErasmusMC, December 16th,

- 2017.
- 3) Zhou C. Dupuytren's Disease. Measure. Prepare. Predict? ErasmusMC, June 6th 2018
 - 4) Bulstra L.F. 'Nerve reconstruction: Improving outcome using allografts and stem cells in motor nerve repair', ErasmusMC, November 2nd, 2018
 - 5) Vlugt van der J.J.B. Craniosynostosis Relationships with cognitive, behavioral, and emotional functioning, ErasmusMC, March 8th, 2019
 - 6) Evers S Tunnel vision: treatment of carpal tunnel syndrome and the role of ultrasound, ErasmusMC, May 29th, 2019
 - 7) Tsehaie J Thumb Carpometacarpal Osteoarthritis, Prediction, Rehabilitation, and Contextual effects. July 3rd, 2019
 - 8) Rbia N. Stem cells in nerve reconstruction: hype, hope or reality? December 6th, 2019
 - 9) Festen-Schrier V. Looking into the Carpal Tunnel Syndrome. August 28th, 2020
 - 10) Rinkel W. The Rotterdam Diabetic Foot Study. September 15th, 2020
 - 11) Poelstra R. Dupuytren's Disease, more than extension deficit. December 14th, 2020
 - 12) Kouwenberg C. Cost-effectiveness analysis breast reconstructions in breast cancer. December 16th, 2020

De volgende niet boven genoemde onderzoekers zijn of worden door de Esser Stichting ondersteund en zullen nog in 2021 promoveren:

Martijn Baas ("Above and Beyond. Classification of Congenital Upper Limb Anomalies")
nstelling liep tot 1 december 2017.

Verdediging proefschrift in oktober 2021

Lisebette Burger (A good first step?! Presentation, treatment, and quality of life in preaxial polydactyly of the foot) – Aanstelling is beëindigd per 1 oktober 2017.

Verdediging proefschrift in oktober 2021

Katja Bogomolova (Innovatie in het chirurgisch onderwijs) – Aanstelling per 1 januari 2017 tot 1 januari 2018. Financieel overgenomen door LUMC. Proefschrift ondersteuning.

Verdediging proefschrift in november 2021

Samuel Fidler (Transplantation research) – John Hopkins Hospital Boston – Garantie voor ca € 10.000. Proefschrift November 2021

Femke Mathot (Mesenchymal stem cells in peripheral nerve repair) - Samenwerking met Mayo Clinic VS Aanstelling liep van 1 mei 2017 tot 1 november 2017. Verdediging proefschrift 10 September 2021

Jaap Potuijt (Genetic basis of phenotypic anticipation in TPT) – aanstelling van 1 maart 2017 tot 1 januari 2018. Verdediging proefschrift in november 2021

Reinier Feitz (PROMise of open TFCC repair). Proefschrift ondersteuning. Verdediging proefschrift in oktober 2021

Joris Teunissen (Ulnar shortening osteotomy and patient reported outcomes). Proefschrift ondersteuning. Verdediging proefschrift in november 2021

Samen met de Afdeling Anatomie van het Leids Universitair Medisch Centrum en met de Afdeling Biomechanica van de Technische Universiteit Delft wordt gewerkt aan een hand en pols computermodel waarin ook de bewegingen zo natuurlijk mogelijk worden weergegeven.

In totaal worden door ondergetekende 9 promovendi begeleid op hand en polsprojecten (6 via het ErasmusMC en 3 via het Radboudumc).

Het ligt nog in de lijn der verwachting om enkele projecten die tot proefschriften leiden te ondersteunen in de nabije toekomst..

De Esser Stichting verwacht over de afgelopen periode nog donaties van de Heer A. Dijkstra ter ondersteuning van het hand-pols project.

Het bestuur van de Stichting blijft zich inspannen om volgens de statuten de Plastische en Reconstructieve Chirurgie en Handchirurgie te ondersteunen.

Namens het bestuur,
S.E.R. Hovius, voorzitter