

De geschiedenis van Revalidatiegeneeskunde

1994

- Dr. T.W. Mulder wordt als experimenteel psycholoog, tevens hoofd van de afdeling Research en Ontwikkeling van de Sint Maartenskliniek, benoemd vanwege de Stichting Sint Maartensfonds tot bijzonder hoogleraar Toegepast Revalidatieonderzoek aan de medische faculteit van de Katholieke Universiteit Nijmegen. Omdat het een deeltijdaanstelling betreft en revalidatiegeneeskunde nog slechts op detachering vanuit de Sint Maartenskliniek in het Academisch Ziekenhuis Nijmegen aanwezig is, wordt hij aangesteld bij de afdeling Neurologie onder leiding van prof. dr. G.W.A.M. Padberg. In 1999 verlaat hij Nijmegen om gewoon hoogleraar Bewegingswetenschappen te worden in Groningen (RUG) en in 2006 wordt hij als eerste benoemd tot overkoepelend wetenschappelijk directeur van de KNAW.

2000

- Dr. J. Duysens, arts en experimenteel neurofysioloog, volgt prof. dr. T. Mulder op als hoofd van de afdeling Research en Ontwikkeling van de Sint Maartenskliniek en wordt in hetzelfde jaar benoemd tot bijzonder hoogleraar Bewegingssturing en Revalidatie aan het UMC Sint Radboud.

2002-2004

- De verzelfstandiging van de afdeling Revalidatiegeneeskunde in het UMC Sint Radboud wordt, op verzoek van de Raad van Bestuur en met stimulering vanuit ZonMw, voorbereid door em. prof. dr. F. Gabreëls, voormalig hoofd van het Interdisciplinair Kinderneurologisch Centrum Nijmegen (IKNC).
- Prof. dr. F. Gabreëls zorgt voor een goede initiële behuizing van de afdeling in het N-gebouw, inclusief de inrichting van een bewegingslaboratorium in de voormalige gymzaal van de fysiotherapie aan de oostzijde. Ook bereidt hij het structuurrapport van de profileringsleerstoel Revalidatiegeneeskunde voor en stelt hij in 2004 de 1^e revalidatiearts aan in dienst van het UMC Sint Radboud (Dr. H. van de Meent).

2004

- Een zelfstandige ziekenhuisafdeling Revalidatiegeneeskunde, onder leiding van prof. dr. F. Gabreëls, wordt ingericht als onderdeel van het neurosensorisch cluster onder leiding van prof. dr. G. Padberg.

2005

- Op 1 januari 2005 wordt dr. A.C.H. Geurts op 43-jarige leeftijd benoemd op een profileringsleerstoel tot 1^e hoogleraar Revalidatiegeneeskunde in het UMC Sint Radboud. Tevens wordt hij in de loop van 2005 benoemd tot 1^e opleider Revalidatiegeneeskunde in het UMC Sint Radboud.
- Prof. dr. J. Duysens wordt aangesteld op een profileringsleerstoel Bewegingssturing en Revalidatie en als hoofd van het bewegingslab binnen de afdeling Revalidatiegeneeskunde. Per 2007 vertrekt hij naar Leuven (KUL) om aldaar tot aan zijn emeritaat in 2012 te worden benoemd tot gewoon hoogleraar in de Kinesiologie.
- Medio 2005 wordt dr. I.J.M. de Groot aangesteld binnen de afdeling Revalidatiegeneeskunde als 1^e kinderrevalidatiearts. Met haar komst worden drie inhoudelijke pijlers ingericht: neurorevalidatie (dr. H. Hendricks, prof. dr. A. Geurts), kinderrevalidatie (dr. I. de Groot), en orthopedische en traumarevalidatie (dr. H. van de Meent).
- Op 24 juni wordt het bewegingslab van de afdeling Revalidatiegeneeskunde officieel geopend. Een deel van de bewegingsapparatuur van de afdeling Biofysica wordt hiervoor verplaatst. Tevens wordt het 'Leidse valplatform' van neuroloog dr. B.R. Bloem in het bewegingslab opgenomen.
- Op basis van een NWO-middelgroot subsidie worden, samen met de afdeling Neurologie (dr. B. Bloem), de middelen verkregen om een valplatform te bouwen, waarmee als eerste in de wereld balansverstoringen aan proefpersonen en patiënten kunnen worden opgelegd die de complexe werkelijkheid van het vallen op een veilige manier nabootsen. De interne middelen voor



verbouwing en inbedding van het platform worden pas in 2007 verkregen, waarna de voorbereidingen voor de bouw kunnen beginnen onder aannemerschap van de firma Baat Medical.

2006

- Dr. V. Weerdesteyn wordt aangesteld als 1^e senior-onderzoeker van de afdeling en volgt prof. dr. Duysens op als hoofd van het bewegingslab in 2007.

2007

- De afdeling Revalidatiegeneeskunde fuseert binnen het neurosensorisch cluster met de afdeling Paramedische Disciplines (hoofd: logopedist en spraak-taalwetenschapper dr. B. de Swart) tot de interdisciplinaire afdeling Revalidatie onder leiding van prof. dr. A. Geurts. De afdeling bestaat vanaf dat moment uit vijf secties: revalidatiegeneeskunde (prof. dr. A. Geurts), fysiotherapie (A. Pieterse), ergotherapie (M. van Hartingsveldt), logopedie (dr. B. de Swart), en bewegingslab (dr. V. Weerdesteyn).
- Dr. B. de Swart wordt benoemd tot lector Neurorevalidatie aan de Hogeschool Arnhem-Nijmegen (HAN) en werkt vanaf dat moment 50-50% in zowel het UMC Sint Radboud als de HAN.

2008

- Dr. B. de Swart wordt benoemd tot 1^e Universitair Hoofddocent (UHD) van de afdeling Revalidatie met als leeropdracht Paramedische Neurorevalidatie.

2009

- Dr. M.W.G. Nijhuis-van der Sanden wordt per 1 februari benoemd tot profileringsleerstoelhouder Paramedische Wetenschappen als opvolger van prof. dr. R.A.B. Oostendorp. In deze hoedanigheid wordt zij voor 0,2 fte gedetacheerd vanuit IQ healthcare naar de afdeling Revalidatie.
- Prof. dr. A. Geurts wordt benoemd tot Principal Investigator binnen het Nijmegen Center for Evidence Based Practice (NCEBP)
- Prof. dr. M. Nijhuis-van der Sanden wordt benoemd tot junior Principal Lecturer.
- Prof. dr. M. Nijhuis-van der Sanden ontvangt de Dutch open Challenge Award voor het Social Innovation Project Choose2move gericht op het sociaal en fysiek activeren van ouderen.

2010

- Na jaren van voorbereiding wordt de Radboud Falls simulator op 22 januari officieel geopend door decaan prof. dr. F.H. Corstens en topjudoka Mark Huizinga. Beiden zetten op het valplatform, ieder op hun eigen manier, een sterke balansprestatie neer.
- Per 1 maart wordt de profileringsleerstoel van prof. dr. A. Geurts omgezet in de kernleerstoel Revalidatiegeneeskunde.

2010

- Dr. V. Weerdesteyn ontvangt een VENI beurs van ZonMw voor het onderzoek "Why stroke patients fall".
- Dr. I. de Groot wordt benoemd tot opleider revalidatiegeneeskunde en volgt daarmee prof. dr. A. Geurts op, die vanaf dat moment plaatsvervangend opleider wordt.
- Dr. I. de Groot ontvangt de Duchenne Parent Project award 2010 voor haar wetenschappelijk onderzoek en patiëntzorg voor jongens met de spierziekte van Duchenne.

2011

- De sectie kinderfysiotherapie gaat per 1 januari over van de afdeling Kindergeneeskunde naar de afdeling Revalidatie. M. Essink vervangt dr. A. Pieterse als hoofd van de fysiotherapie. De sectie fysiotherapie van de afdeling Revalidatie draagt vanaf dit moment de zorg voor neurologische patiënten alsmede voor geriatrische patiënten en kinderen.
- Prof. dr. A. Geurts wordt benoemd tot junior Principal Lecturer.

2012

- Dr. E. Cup, ergotherapeut en gezondheidswetenschapper, volgt M. van Hartingsveldt op als sectiehoofd Ergotherapie. M. van Hartingsveldt wordt lector Ergotherapie aan de Hogeschool van Amsterdam.
- Dr. V. Weerdesteyn wordt benoemd tot UHD Bewegingsonderzoek in de Neurorevalidatie.

- Dr. I. de Groot wordt benoemd tot UHD Kinderrevalidatie met accent op neuromusculaire en neurodegeneratieve aandoeningen.
- Prof. dr. M. Nijhuis-van der Sanden wordt benoemd tot junior Principal Investigator binnen het Nijmegen Center for Evidence Based Practice (NCEBP).
- Dr. V. Weerdesteyn wordt benoemd tot junior Principal Investigator binnen het Nijmegen Center for Evidence Based Practice (NCEBP).

2013

- Dr. M. Graff, ergotherapeut, wordt benoemd tot junior Principal Investigator binnen het Donders Center for Medical Neuroscience (DMCN) en het thema Alzheimer's disease.
- Prof. dr. M. Nijhuis-van der Sanden ontvangt de Paul Helders Award voor haar verdiensten nationaal en internationaal op het gebied van de kinderfysiotherapie.

2014

- Prof. dr. A. Geurts wordt benoemd tot Principal Lecturer.
- Prof. dr. A. Geurts wordt benoemd tot Principal Investigator binnen het Donders Center for Medical Neuroscience (DMCN) en tot plaatsvervangend leider van het researchthema Disorders of Movement.
- Dr. V. Weerdesteyn wordt junior Principal Investigator binnen hetzelfde onderzoeksinstituut en thema.
- Per 1 februari wordt de profileringsleerstoel van prof. dr. M. Nijhuis-van der Sanden omgezet naar een strategische leerstoel Paramedische Wetenschappen.

2015

- Prof. dr. M. Nijhuis-van der Sanden wordt benoemd tot Principal Investigator binnen het Radboud Institute for Health Sciences (RIHS) en het researchthema Healthcare Improvement Science.
- Dr. M. Graff ontvangt een honorary associate professorship aan de University of Nottingham (UK).
- Op 2 september promoveert revalidatiearts in opleiding J. Nonnekes cum laude op zijn onderzoek "Balance and gait in neurodegenerative disease: what startle tells us about motor control" (promotores: prof. dr. A. Geurts, prof. dr. B. Bloem; co-promotor: dr. V. Weerdesteyn). Voor dit proefschrift ontvangt hij in 2016 een drietal PhD awards: van de European Academy of Rehabilitation Medicine (EARM), van de Nederlandse Vereniging van Revalidatieartsen (VRA), en van de Vereniging voor Bewegingswetenschappen Nederland (VvBN).

2016

- Dr. I. de Groot wordt benoemd tot Principal Clinician op basis van haar prestaties op het gebied van de kinderrevalidatie, in het bijzonder kinderen met neuromusculaire en neurodegeneratieve aandoeningen.
- Op 11 februari promoveert ergotherapeute I. Sturkenboom cum laude op haar onderzoek "Occupational therapy for people with Parkinson's disease: towards evidence-informed care" (promotores: prof. dr. M. Nijhuis-van der Sanden, prof. dr. B. Bloem; co-promotores: dr. M. Munneke, dr. M. Graff). Aan haar studie wordt in 2015 een editorial gewijd in The Lancet Neurology en zij ontvangt voor haar proefschrift de 2e prijs van het Research Institute for Health Sciences (RIHS).

2017

- Dr. V. Weerdesteyn ontvangt een VIDJ beurs van ZonMw voor het onderzoek "Roads to recovery: uncovering compensatory pathways for balance and gait control following stroke".
- Dr. N.B.M. Voet, revalidatiearts, ontvangt de PhD award van de Nederlandse Vereniging van Revalidatieartsen (VRA) voor haar onderzoek "Aerobic exercise and cognitive behavioral therapy in facioscapulohumeral dystrophy" (promotores: prof. dr. A. Geurts, prof. dr. B. van Engelen, prof. dr. G. Bleijenberg).
- Prof. dr. A. Geurts ontvangt de prijs voor Docent van het Jaar van de Nederlandse Vereniging van Revalidatieartsen (VRA).

2018

- In het kader van de netwerkstrategie van het Radboudumc wordt prof. dr. A. Geurts voor 0,5 fte gedetacheerd naar de Sint Maartenskliniek voor het opbouwen van een gezamenlijk Loopexpertise Centrum (LEC).
- H. Hijdra wordt benoemd tot plaatsvervangend opleider revalidatiegeneeskunde en volgt daarmee prof. dr. A. Geurts op.
- Dr. V. Weerdesteyn wordt vanaf 2019 benoemd tot Principal Investigator binnen het Donders Center for Medical Neuroscience (DMCN).
- Prof. dr. Nijhuis-van der Sanden wordt benoemd tot Officier in de Orde Van Oranje Nassau vanwege haar maatschappelijke en wetenschappelijke verdiensten voor de fysiotherapie en de kinderfysiotherapie in het bijzonder.
- Dr. P.J. van de Wees wordt per 1 juni benoemd tot hoogleraar Paramedische Wetenschappen als opvolger van prof. dr. M. Nijhuis-van der Sanden, die per 28 april met emeritaat gaat. In deze hoedanigheid wordt hij voor 0,4 fte gedetacheerd vanuit IQ healthcare naar de afdeling Revalidatie. Hij is tevens Principal Investigator binnen het Radboud Institute for Health Sciences (RIHS) en het researchthema Healthcare Improvement Science.
- Dr. M.J.L. Graff wordt per 1 september 2018 vanwege Ergotherapie Nederland benoemd tot 1^e (bijzonder) hoogleraar Ergotherapie. In deze hoedanigheid wordt zij voor 0,45 fte gedetacheerd vanuit Revalidatie naar de afdeling IQ healthcare.
- Dr. J. Nonnekes ontvangt een VENI beurs van ZonMw voor het onderzoek "Towards personalized rehabilitation: understanding compensation strategies for gait impairments in Parkinson's disease."

Dit document is samengesteld door Sander Geurts, hoogleraar Revalidatiegeneeskunde.

Versie: maart 2019.