

Overzicht Radiologische Proefschriften van promovendi met een medische studie

&

**proefschriften van Nederlandse Radiologen en van medici, gynaecologen, dierenartsen, kaakchirurgen en tandartsen
die gebruik hebben gemaakt van radiologische onderzoekmethoden**

1881-2020

Redactie:

Dr. P.R. Algra

Medisch Centrum Alkmaar

Wilhelminalaan 12

1815 JD Alkmaar

Tel: 072 – 548 34 19, sein 5357

fax: 072 – 548 22 05

e-mail: p.algra@mca.alkmaar.nl

(Bijgewerkt tot 2021 door Prof.Dr.Ir. F.W. Zonneveld en Dr. K.J. Simon)

e-mail: f.w.zonneveld@hetnet.nl resp. kjsimon@molenbocht.nl

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/COPROMOTOR(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Aarts, mw B.M.	Prof. Dr. R.G. Beets-Tan Dr. E.G. Klompenhouwer Dr. F.M. Gómez Munoz	Maastricht	3	23-10-2020	Interventional oncology in the management of breast and kidney cancer
Aalbersberg, mw E.A.	Prof. Dr. G.D. Valk Dr. M.P.M. Stokkel Dr. W. Vogel	Utrecht	7	29-10-2019	Imaging biomarker development and optimization of 195mPt-cisplatin and 68Ga-DOTATATE dspace.library.uu.nl/handle/1874/384620
Aardema, mw M.W.	Prof. Dr. J.G. Aarnoudse Dr. H. Oosterhof Dr. A. Timmer	Groningen	8	22-11-2000	The uteroplacental circulation in hypertensive disorders of pregnancy; Doppler ultrasound and histopathological studies
Aarnoudse, mw M.W.	Prof. Dr. H.B. Lamberts	Groningen	6	19-9-1977	Vessel wall damage by X-rays and 15 MeV neutrons: an experimental study
Aarts, N.J.M.	Prof. Dr. J.R. Blickman	Groningen	1	11-6-1969	Medische thermographie: verkenningen op het gebied der toepassingsmogelijkheden
Abdelghani, M.	Prof. Dr. R.J. de Winter Prof. Dr. P.W.J.C. Serruys Prof. Dr. J.G.P. Tijssen (copromotor) Dr. O.I. Sollman	Amsterdam (UvA)	8	9-10-2019	Transcatheter interventions for structural heart diseases : present and future hdl.handle.net/11245.1/4a46eaa4-2b15-4fc3-81b1-ed45d5abd2ca
Abràmoff, M.D.	Prof. Dr. J.S. Stilma Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. M.Ph. Mounts	Utrecht	3	20-9-2001	Objective measurement of motion in the orbit
Ackerstaff, R.G.A.	Prof. Dr. J.M.F.A. Mol Prof. Dr. R.S. Reneman Prof. Dr. M. Hennerici Dr. P.J. Breslau	Maastricht	4	30-5-1985	Ultrasonic duplex scanning in atherosclerotic disease of the vertebrobasilar arterial system
Adams, A.L.L.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. S.G. Elias	Utrecht	3	20-5-2014	Molecular imaging of breast cancer
Adams, H.H.H.	Prof. Dr. A. Hofman Prof. Dr. A. van der Lugt Dr. M.A. Ikram Dr. M.W. Vernooij	Rotterdam	3	22-11-2016	Complex neurological diseases: insights from genetics and neuroimaging
Adriaanse, B.M.E.	Prof. Dr. J.M.G. van Vugt Dr. M.C. Haak	Amsterdam (VU)	8	23-10-2015	Fetal echocardiography from a new perspective
Adriaensen van Roij, M.E.A.P.M.	Prof. Dr. W.M. Prokop Dr. C.M. Schaefer-Prokop Dr. B.A. Zonnenberg	Utrecht	1	26-4-2011	Imaging in tuberous sclerosis complex
Agool, A.	Prof. Dr. E. Vellenga Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Dr. R.H.J.A. Slart	Groningen	7	2-3-2011	PET and SPECT imaging of bone marrow disorders
Agour, mw E.N.E.	Prof. Dr. P.A.F.M. Doevedans Prof. Dr. C.J.A. van Echteld Dr. Ir. G.J. Strijkers Dr. F. Arslan	Utrecht	8	31-10-2012	Proton and sodium MRI assessment of myocardial viability
Ai, mw H.	Prof. Dr. A. Aleman	Groningen	4	21-12-2015	Functional neuroimaging of state, course, and symptom specificity in affective psychopathology
Akker, H.P. van den	Prof. Dr. J.B. van der Schoot Prof. Dr. G.J. Kusek	Amsterdam (UvA)	3	21-1-1988	Aspects of salivary gland scintigraphy with ^{99m} Tc-pertechnetate
Akkersdijk, G.J.M.	Prof. Dr. J.H. van Bockel Prof. Dr. B.C. Eikelboom Dr. J.B.C.M. Puylaert	Leiden	3	23-11-1995	Infrarenal abdominal aortic aneurysm: aspects of screening
Akkersdijk, W.	Prof. Dr. S. Talma	Utrecht	9	21-5-1918	Een studie over de verzakking van de maag
Akkerveeken, P.F. van	Prof. Dr. C.A.F. Tulleken	Utrecht	10	12-9-1989	Lateral stenosis of the lumbar spine

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. H. Verbiest Prof. Dr. A.J. van der Linden				
Akoudad, mw S.	Prof. Dr. A. van der Lugt Prof. Dr. P. Koudstaal Dr. M.W. Vernooij Dr. M.A. Ikram	Rotterdam	3	21-10-2015	Cerebral microbleeds; a marker of vascular brain disease
Alberts, A.R.	Mw Prof. Dr. M.J. Roobol-Bouts Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. I.G. Schoots	Rotterdam	3	10-1-2018	Magnetic Resonance Imaging and multivariable risk-stratification on prostate cancer screening and active surveillance
Alberts, Ch.	Prof. Dr. P. Formijne Dr. J.B. van der Schoot	Amsterdam (UvA)	7	1-4-1971	De betekenis van 99m Tc pertechnetaat voor het onderzoek van de schildklierfunctie
Algra, P.R.	Prof. Dr. J. Valk Prof. Dr. J.L. Bloem	Amsterdam (VU)	1	16-12-1992	MR and CT of vertebral metastases
Algra, mw S.O.	Prof. Dr. F. Haas	Utrecht	10	13-12-2013	Neonatal cardiac surgery: preventing collateral damage
Alharbi, N.M.	Prof. Dr. D. Wismeijer Dr. R. Osman	Amsterdam (VU)	8	14-11-2018	Integration of three-dimensional (3D) printing in prosthodontics
Alizadeh Dehnvi, R.	Prof. Dr. J.A. Romijn Prof. Dr. A. de Roos Dr. J.W. Jukema	Leiden	3	6-10-2009	Magnetic resonance imaging of atherosclerosis. Studies in visceral obesity
Alons, mw I.M.E.	Prof. Dr. A. Algra Prof. Dr. M.J.H. Wermer Dr. K. Jellema	Leiden	4	28-6-2018	Diagnoses in patients presenting to the emergency room with headache openaccess.leidenuniv.nl/handle/1887/63239
Aluwini, S.	Prof. Dr. Dr. L. Incrocci Prof. Dr. B.J.M. Heijmen	Rotterdam	6	16-11-2016	Hypofractionated radiotherapy for prostate cancer: how far can we go?
Alvarez Correa, M.	?	Leiden		voor 19-11-1910	De conservatieve behandeling der tuberculose coxitis
Ampting, mw J.M.A. van	Prof. Dr. H.A. Koomans	Utrecht	9	11-11-2003	Diagnosis and therapy of atherosclerotic renovascular disease
Andel, G.J. van	Prof. Dr. C.B.A.J. Puylaert	Utrecht	1	22-6-1976	Percutaneous transluminal angioplasty. The Dotter procedure: a manual for the radiologist
Andel, J.G. van	Prof. Dr. B.H.P. van der Werf-Messing	Rotterdam	3	19-12-1973	Nasopharynx carcinoma
Ang Han Hian, M.	Prof. Dr. N.M. Jansonius Dr. L. Schmetterer Dr. J. Mehta	Groningen	4	17-4-2019	Anterior segment optical coherence tomography angiography. Development and application of OCT angiography for corneal vascularization www.rug.nl/research/portal/publications/anterior-segment-optical-coherence-tomography-angiography(69f3289db53d-4c16-a392-234804f4c843).html
Angelis, mw V. de	Prof. Dr. E. Formisano Dr. F. de Martino	Maastricht	4	10-4-2019	Computational neuroimaging of real-life listening
Annema, J.T.	Prof. Dr. K.F. Rabe	Leiden	4	14-6-2005	Endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration in the diagnosis and staging of lung cancer and the assessment of sarcoidosis
Anssari Moin, D.	Prof. Dr. D. Wismeijer Prof. Dr. J.P.R. van Merkesteyn Dr. B.A. Hassan Dr. A. Tahmaseb Eghbali	Amsterdam (VU)	8	17-1-2018	New dimensions in tooth implant and transplantation
Antoni, mw M.L.	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. M.J. Schalij	Leiden	8	19-1-2012	Improving risk stratification after acute myocardial infarction: focus on emerging applications of echocardiography
Appelman, A.C.	Prof. Dr. W. Bronkhorst	Utrecht	10	9-6-1953	Stoflongen met tuberculose bij arbeiders in Nederlandsche steenkolenmijnen
Appelman, A.P.A.	Prof. Dr. Y. van der Graaf Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. M.I. Geerlings Dr. Ir. K.L. Vincken	Utrecht	1	22-5-2008	Brain atrophy in patients with arterial disease: the SMART-MR study
Arisz, L.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	2	23-6-1914	Sol- en geltoestand van gelatineoplossingen
Arndt, J.W.	Prof. Dr. E.K.J. Pauwels	Leiden	7	7-5-1996	Scintigraphy for the assessment of inflammatory bowel disease

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. C.B.H.W. Lamers				
Arnold, L.V.	Prof. Dr. J. van Aken	Utrecht	8	8-2-1983	The radiographic detection of initial carious lesions on the proximal surfaces of teeth
Arons, Ph.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	6→9	5-7-1927	Hartautomatinen
Asano, T.	Prof. Dr. J.J. Piek Prof. Dr. P.W.J.C. Serruys Mw. Dr. J.J. Wykrzykowska Dr. Y. Onuma	Amsterdam (UvA)	8	2-9-2020	Angiographic and intravascular imaging assessment in percutaneous coronary intervention – From classic geometric assessment to physiological assessment derived from geometric information
Assen, mw M. van	Prof. Dr. M. Oudkerk Mw Prof. Dr. R. Vliegenthart Prof. U.J. Schoepf	Groningen	3	4-9-2019	Quantitative cardiac dual source CT ; from morphology to function www.rug.nl/research/portal/nl/publications/quantitative-cardiac-dual-source-ct-from-morphology-to-function/645f5fcf-d87f-46c3-adec-a57e78d23b1f.html
Assen Jz, J. van	Prof. Dr. O. Lanz	Amsterdam (UvA)	9	4-2-1918	Bijdrage tot de kennis van traumatische aandoeningen van het bewegingsapparaat
Assendelft, W.J.J.	Prof. Dr. L.M. Bouter Prof. Dr. P.G. Knipschild	Amsterdam (VU)	10	19-4-1996	Chiropractic in The Netherlands; diagnosis and effects of treatment.
Avenarius, D.A.	Prof. Dr. Olu	Leiden	9	17-6-1938	De genese van secundaire culturen
Baal, J.G. van	Prof. Dr. W.H. Brummelkamp Dr. P. Fleury	Amsterdam (UvA)	10	17-12-1987	Angiomyolipoma renis and its relation to tuberous sclerosis
Baalen, J.M. van	Prof. Dr. R.S. Reneman	Maastricht	4	6-2-1987	Noninvasive detection of lesions in the carotid artery bifurcation
Baardwijk,, mw A.A.W. van	Prof. Dr. Ph. Lambin Dr. D. de Ruysscher	Maastricht	6	29-5-2008	Radiotherapy in non-small cell lung cancer. Does PET make the difference?
Baars, F.M. van	Prof. Dr. P. van den Broek Prof. Dr. S.J. Geerts Dr. C. Cremers	Nijmegen	9	13-6-1980	Glomustumoren en herediteit
Baarslag, H.J.	Prof. Dr. J.A. Reekers Dr. E.J.R. van Beek Dr. M.M.W. Koopman	Amsterdam (UvA)	1	24-10-2003	Diagnosis and management of upper extremity deep vein thrombosis
Baatenburg de Jong, R.J. Rongen, R.J.	Prof. Dr. C.D.A. Verwoerd Prof. Dr. H.E. Schütte	Rotterdam	3	4-4-1990	Ultrasound examination of the head and neck
Badcock, P.C.	Prof. Dr. B.H.P. van der Werf-Messing Prof. Drs. A.H. Tierie	Rotterdam	6	30-9-1983	Computerised Tomography in radiotherapy planning
Baerts, W.	Prof. Dr. J.W. Mettau Prof. Dr. M. de Vlieger	Rotterdam	4	27-6-1984	Intracraniale bloedingen bij preterm geborenen: een echografische studie
Bahce, I.	Prof. Dr. N.H. Hendrikse Prof. Dr. E.F. Smit Prof. Dr. A.A. Lammertsma	Amsterdam (VU)	7	22-5-2017	Tumor characterization using radiolabeled anti-cancer drugs in NSCLC patients
Bakker, B.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	7→9	17-6-1924	De automatische bewegingen van den oesophagus en radio-activiteit
Bakker, H.H.R.	Prof. Dr. P.J. Klopper Prof. Dr. R.J. Scholtmeijer Prof. Dr. P.P. Kelalis	Amsterdam (UvA)	10	22-1-1987	The primary obstructive megaureter in children : a clinical and experimental study.
Bakker, mw J.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	1	29-1-1999	Radiological studies related to renovascular disease
Bakker, mw M.	Prof. Dr. C.M. Bilardo	Groningen	8	6-2-2017	Challenges in prenatal screening and diagnosis in the Netherlands
Bakker, mw P.A.C.	Prof. Dr. D.M.F.M. van der Heijde	Leiden	4	10-10-2018	Early recognition of axial spondyloarthritis: imaging and genetic aspects
Bakker, R.C.	Prof. Dr. M.G.E.H. Lam Prof. Dr. A.J.W.P. Rosenberg Dr. J.F.W. Nijseen Dr. R.J.J. van Es	Utrecht	3	15-1-2020	Intra-tumoral holmium-166 Therapy. Feasibility in head and neck cancer
Bakker-Niezen, S.H.	Prof. Dr. H.A.D. Walder Prof. Dr. H.O.M. Thijssen	Nijmegen	3	14-11-1986	De gekluisterde conus of "tethered spinal cord"
Bakker, H.M. de	Prof. Dr. R.R. van Rijn Prof. Dr. B. Kubat (copromotor) Dr. V. Soerdjbalie-Maikoe	Amsterdam (UvA)	1	26-2-2020	Forensic radiology in the Netherlands. Results of a symbiotic collaboration in the pathological-radiological field

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Baks, T.	Prof. Dr. P.J. de Feyter Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. R.J.M. van Geuns	Rotterdam	3	18-10-2006	MRI and MSCT for the assessment of myocardial function and viability
Băleanu-Curaj, mw A.	Prof. Dr. F.C.S. Ramaeckers Prof. Dr. M.A.M.J. van Zandvoort Prof. Dr. F. Kiessling	Maastricht	4	2-11-2017	Molecular ultrasound imaging – a powerful tool for the diagnosis of endothelial dysfunction and arterial inflammation
Balkissoon-Grool, mw A.M. zie Grool, mw A.M.					
Balm, R.	Prof. Dr. B.C. Eikelboom Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. M.S. van Leeuwen	Utrecht	3	17-9-1996	Transfemoral Endovascular aneurysm Management
Balner, H	Prof. Dr. C.A. Wagenvoort	Amsterdam (UvA)	6	21-11-1963	Bone marrow transplantation after whole body irradiation. An experimental study in the rat
Bangma, Ch.H.	Prof. Dr. F.H. Schröder Dr. B.G. Blijenberg	Rotterdam	4	20-12-1995	Prostate specific antigen and ultrasonography in detection and follow-up of prostate carcinoma
Barendswaard, mw E.C.	Prof. Dr. E.K.J. Pauwels	Leiden	7	10-4-2002	Radiolabeled monoclonal antibody A33 for the detection and treatment of colon carcinoma
Barentsz, J.O.	Prof. Dr. J.H.J. Ruijs Prof. Dr. F.M.J. Debruyne Prof. Dr. G.J.E. Rosenbusch	Nijmegen	1	11-1-1990	Kernspin tomografie (Magnetic Resonance Imaging) bij het urineblaascarcinoom
Barentsz, M.W.	Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Dr. H.M. Verkooijen	Utrecht	3	20-1-2015	The central role of imaging for breast cancer patients
Barkey Wolf van Geersdijk, M.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	7→9	14-12-1926	Radioactief herleven en radiophysiologisch antagonisme bij doorstroming van het geïsoleerde overlevende zoogdierhart
Barkhof, F.	Prof. Dr. J. Valk Prof. Dr. O.R. van Eikema Hommes	Amsterdam (VU)	1	9-12-1992	Gadolinium enhanced Magnetic Resonance Imaging in multiple sclerosis
Barnaart, A.F.W.	Prof. Dr. P.M. Rozing	Leiden	4	3-9-1992	De left condylar knieprothese. Een klinische en radiologische studie
Barneveld Binkhuysen, F.H.	Prof. Dr. C.B.A.J. Puijlaert Prof. Dr. A.P.W.P. van Montfort	Utrecht	1	23-2-1988	The effectivity and medical efficiency of radiology stressing Computed Tomography
Bartelink, A.	Prof. Dr. H.O. Nieweg	Groningen	7	12-6-1968	Onderzoek van het maagslijmvlies met pertechnetaat-99m: een experimentele en klinische studie
Bartelink, G.M.M.	Prof. Dr. K. Breur Prof. Dr. E.A. van Slooten	Amsterdam (UvA)	6	5-6-1980	Lymfkliemetasen van plaveiselcelcarcinoom in het hoofd-halsgebied; de rol van de radiotherapie
Bartels, J.	Prof. Dr. E. Huizinga	Groningen	10	21-12-1949	De tumoren van het glomus jugulare: de tumoren van het glomus caroticumtype van het middenoor en rotsbeen
Bartheld, M.B.	Prof. Dr. J.T. Annema Prof. Dr. K.F.G. Rabe	Leiden	4	6-12-2016	Advancements in pulmonary endosonography
Bartolini, L.	Prof. Dr. D. Iannuzzi Prof. Dr. S. Gibbs	Amsterdam (VU)	8	7-12-2020	Development of methods and devices towards skin elastography
Bartstra, D.S.	Steenhuis ?	Leiden	1?	8-7-1938	Het röntgenologisch onderzoek van het slijmvlies van den gezonden en zieken dikken darm
Barzouhi, mw A. el	Prof. Dr. W.C. Peul Dr. C.L.A.M. Vleggeert-Lankamp	Leiden	4	3-12-2013	Paradigm shift in MRI for sciatica
Bastos Gonçalves, F.	Prof. Dr. H.J.M. Verhagen Prof. Dr. R.J. Stolk	Rotterdam	4	1-4-2015	Endovascular aortic repair. Clarifying risk factors, complications and follow-up strategies
Bastos Leite, A.J. de	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. Ph. Scheltens	Amsterdam (VU)	1	16-11-2007	Pathological ageing of the brain: a neuroimaging perspective
Batbayar, E.O.	Prof. Dr. R.R.M. Bos Prof. Dr. P.U. Dijkstra Dr. R. van Minnen	Groningen	8	27-5-2019	Optimization of mandibular fracture treatment www.rug.nl/research/portal/en/publications/optimization-of-mandibular-fracture-treatment(d81716aa-bfe5-4785-9e26-18e54486193c).html
Baumert, mw B.G.	Prof. Dr. Ph. Lambin	Maastricht	6	2-12-2004	Millimetres do count. Methodologica and clinical investigations of intra-cranial stereotactic radiotherapy
Bavelaar-Croon, mw C.D.L.	Prof. Dr. E.K.J. Pauwels Prof. Dr. E.E. van der Wall Dr. D.E. Atsma	Leiden	7	23-11-2000	Myocardial functional imaging: an evaluation with quantitative gated SPECT
Bax, J.J.	Prof. Dr. C.A. Visser Dr. F.C. Visser Dr. Ir. A. van Lingen	Amsterdam (VU)	8	24-1-1996	Detection of myocardial viability with 18F-fluorodeoxyglucose and Single Photon Emission Computed Tomography

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Bax, mw L. [Peters]	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. Y. van der Graaf Dr. J.J. Beutler Mol	Utrecht	1	29-8-2008	Renal function and atherosclerotic renovascular disease
Beckers, mw R.C.J.	Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Prof. Dr. G.L. Beets Dr. D.M.J. Lambregts	Maastricht	3	12-7-2018	Texture analysis in colorectal liver metastases; a potential imaging biomarker
Becking, H.B.M.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	1	28-5-1957	De röntgendiagnostiek van de kleinere liggingsafwijkingen van de oesophagus-maagovergang
Bedaux, mw W.L.F.	Prof. Dr. A.C. van Rossum Dr. M.B.M. Hofman	Amsterdam (VU)	8	20-12-2002	MRI assessment of flow reserve in coronary arteries and bypass grafts
Beek, A.M.	Prof. Dr. A.C. van Rossum	Amsterdam (VU)	8	5-11-2009	Cardiovascular Magnetic Resonance Imaging: applications in patients with myocardial Infarction and ischemic cardiomyopathy
Beek, E.J.R. van	Prof. Dr. J.W. ten Cate	Amsterdam (UvA)	2	10-6-1994	The epidemiology and diagnosis of pulmonary embolism
Beek, F.J.A.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. N.M.A. Bax	Utrecht	1	14-2-1995	Ultrasound of the lower spinal canal in infants
Beek, mw M.E.A.B. van	Prof. Dr. J.A.W.M. van der Donk Dr. D.G. de Rooij	Utrecht	12	9-9-1986	Radiobiologische eigenschappen van de spermatogoniale stamcelpopulatie gedurende de cyclus van het spermatogenetische epitheel
Beek, S.C. van	Prof. Dr. D.A. Legemate Prof. Dr. J.A. Reekers Dr. R. Balm Dr. A.C. Vahl Prof. Dr. W. Wissink	Amsterdam (UvA)	3	9-10-2014	Advances in abdominal aortic aneurysm care – Towards personalized, centralized and endovascular care
Beekman, R.Ph.	Prof. Dr. J. Ottenkamp Prof. Dr. A. de Roos Dr. O. Daniëls	Leiden	3	14-10-1999	The role of MRI in the morphological diagnosis of congenital heart disease
Beekman, Mw Z.M.	Prof. Dr. P. Muntendam	Leiden	4	5-7-1962	Genetically significant dose from diagnostic roentgenology. A study concerning a defined population in the Netherlands.
Been, H.D.	Prof. Dr. R.K. Marti Dr. G.H. Slot Dr. B.E.E.M.J. Veraart	Amsterdam (UvA)	10	2-2-1989	Congenitale scoliose
Beerekamp, mw M.S.H.	Prof. Dr. J.C. Goslings Prof. Dr. D.T. Ubbink Dr. N.W.L. Schep	Amsterdam (UvA)	4	23-9-2020	Peri-operative imaging in extremity fractures
Beers, A.P.A.	Prof. Dr. Ir. H. Spekreijse Prof. Dr. G.L. van der Heijde	Amsterdam (VU)	4	29-5-1996	On the mechanism of accommodation: ultrasonography used to investigate the physiology and pathophysiology of human accommodation in vivo
Beets-Tan, mw R.G.H.	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. C.G.M.I. Baeten Dr. G.L. Beets	Maastricht	1	8-12-2000	High resolution Magnetic Resonance Imaging of the anorectum.
Beijerinck, C.W.	Prof. Dr. E.F. Zurhelle	Groningen	9	12-2-1937	Over den invloed van ultraviolette straling op wondgenezing
Beijsterveld-Kerkhof, mw M. van	Prof. Dr. M.J.B. Taphoorn	Leiden	4	15-12-2020	Antiepileptic and antitumor treatment in brain tumor patients: impact of clinical and radiological outcome
Bendien, C.	Prof. Dr. K.K. Bossina Prof. Dr. G.A. Mook	Groningen	9	9-12-1981	Circulatory effects of dynamic exercise in children with a moderate to small ventricular septal defect
Bennink, R.J.	Prof. Dr. B.L.F. van Eck-Smit Prof. Dr. S.J.H. van Deventer Dr. G.E. Boeckxstaens Prof. Dr. T.M. van Gulik	Amsterdam (UvA)	7	29-4-2004	Nuclear gastroenterology: novel techniques in clinical and experimental gastrointestinal motility, IBD and hepatology
Bennink-Ferns, mw S.P. zie Ferns, mw S.P.					
Bensch, mw F.	Mw Prof. Dr. E.G.E. de Vries Mw Dr. C.P. Schroder	Groningen	4	18-3-2019	Molecular imaging on the move. From feasibility to contribution in clinical questions www.rug.nl/research/portal/en/publications/molecular-imaging-on-the-move(1410899-4646-418a-bb52-2af861873e7f).html
Berengoltz-Zlochin, mw S.	Prof. Dr. E.O. Robles de Medina Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	3	11-4-1995	Percutaneous Nd:YAG laser-assisted recanalization of occluded femoropopliteal arteries – a prospective clinical and angiographic study

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Berfelo, M.W.	Prof. Dr. R. Braakman Prof. Dr. Ir. J.D.F. Habbema	Rotterdam	4	7-6-1989	Kinematics of the lumbar spine. Clinical significance of lateral X-rays of the lumbar spine in anteflexion and retroflexion in healthy individuals, in cases of symptomatic herniated lumbar disc disease and of spondylolisthesis
Berg, W.C.	Prof. Dr. E. Huizinga	Groningen	4	27-6-1962	Bronchografie bij tuberculose
Berg, D. van den	Prof. Dr. J.W.G. Ter Braak	Leiden	7	1965	Meting van de cerebrale bloeddoorstroming met behulp van radioactieve isotopen
Berg, J.C. van den	Prof. Dr. G.J.E. Rosenbusch Prof. Dr. J.B.M.J. Jansen Dr. F.B.M. Joosten	Nijmegen	3	24-4-2001	Groin hernia. The role of diagnostic imaging.
Berg, R. van den	Prof. Dr. M.A. van Buchem Dr. A.G.L. van der Mey	Leiden	1	28-1-2004	Head and neck paragangliomas: from imaging to management.
Berg, mw R. van den	Prof. Dr. D.M.F.M. van der Heijde Dr. F.A. van Gaalen Dr. M. Reijntjers	Leiden	4	29-10-2014	Spondyloarthritis: recognition, imaging, treatment
Berg, W.J.B.W. van den	Prof. Dr. W.A. Helbing Prof. Dr. P.M.T. Pattynama	Rotterdam	3	7-2-2007	Functional cardiovascular assessment in congenital heart disease
Berg-de Lange, mw C. van der	Prof. Dr. M.G.M. Hunink Dr. J.J. Duvekot	Rotterdam	3	9-12-2010	The contribution of acupuncture and moxibustion to healthcare (heeft niets met radiologie te maken)
Bergers, mw E.	Prof. Dr. J.P.A. Baak Prof. Dr. P.J. van Diest	Amsterdam (VU)	2	19-12-1997	Flow cytometry in breast cancer: methodological and clinical aspects
Bergh, J.P.W. van den	Prof. Dr. A.R.M.M. Hermus Prof. Dr. Ir. R. Huiskes Dr. B.J. Otten	Nijmegen	4	22-5-2001	Quantitative ultrasound of bone: in-vitro and in-vivo studies.
Berghauser Pont, J.A.W.	Prof. Dr. C.D. de Langen	Utrecht	10	2-4-1946	Diagnostiek van de ulceratieve darmtuberculose en de resultaten van de behandeling volgens Mc Conkey
Berghuis, P.H.E.	Prof. Dr. J. Gerbrandy Dr. G. Hennemann J.H.P. Wilson	Rotterdam	7	23-6-1976	Een scintigrafisch onderzoek van morfologie en functie van de lever
Bergmann, W.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	15-2-1940	The calcified pineal gland
Bergsma, D.	Prof. Dr. E. Huizinga	Groningen	9	26-3-1947	Tracheobronchitis tuberculosa
Bergsma, mw M.	Prof. Dr. R.L. Jaarsma Prof. Dr. G.M.M.J. Kerkhoffs Dr. J.N. Doornberg Mw. Dr. M.C. Obdeijn	Amsterdam (UvA)	4	14-5-2020	Surgical- and imaging techniques to optimize volar plating in distal radius fractures
Berkhemer, O.A.	Prof. Dr. C.B.L.M. Majoe Prof. Dr. Y.B.W.E.M. Roos Dr. H.A. Marquering	Amsterdam (UvA)	3	18-11-2016	Intra-arterial treatment for acute ischemic stroke
Berkum, F.N.R. van	Prof. Dr. J.C. Birkenhäger Dr. H.A.P. Pols	Rotterdam	4	13-11-1991	Bone mineral mass in clinical perspective
Besselink, N.J.	Prof. Dr. F.P.J.G. Lafeber Prof. Dr. J.M. van Laar Dr. J.W.G. Jacobs Dr. W.E. van Spil	Utrecht	4	31-10-2018	Imaging tissue characteristics in osteoarthritis and rheumatoid arthritis
Bettman, R.H.R.	Prof. Dr. E.H. Huizinga Prof. Dr. Ir. F.W. Zonneveld Prof. Dr. G.J. Hordijk Dr. A.F. van Olphen	Utrecht	3	20-4-2004	Imaging of the temporal bone in cochlear implant surgery
Beumer, mw D.	Prof. Dr. R.J. van Oostenbrugge Prof. Dr. D.W.D. Dippel Prof. Dr. W.H. van Zwam	Maastricht	3	10-10-2019	Insights in endovascular treatment in acute ischemic stroke
Beusekom-Voogt, mw M.J. van zie: Voogt, mw M.J.					

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Bevers, K.	Prof. Dr. J.W.J. Bijlsma Dr. A.A. den Broeder Dr. C.H.M. van den Ende	Utrecht	4	27-1-2015	Pathophysiologic and prognostic value of ultrasonography in knee osteoarthritis
Beyerbach, H.P.	Prof.Dr. E.E. van der Wall Prof.Dr. A. de Roos Dr. H.J. Lamb	Leiden	3	7-2-2002	Magnetic Resonance Imaging and phosphorus spectroscopy of the hypotrophied human heart
Bhagirath, P.	Prof. Dr. F. Zijlstra Dr. M.J.W. Götte Dr. N.M.S. de Groot	Rotterdam	8	9-11-2017	Design and clinical validation of novel imaging strategies for analysis of arrhythmogenic substrate
Bhansing, K.J.	Prof. Dr. P.L.C.M. van Riel Prof. Dr. B.G.M. van Engelen Dr. M.C. Vonk	Nijmegen	4	24-10-2019	Clinical aspects & muscle ultrasound in polymyositis and dermatomyositis repository.ubn.ru.nl/handle/2066/207782
Bhoo Pathy, N.	Prof. Dr. P.H.M. Peeters Prof. Dr. Y. van der Graaf Dr. A. Bulgiba Dr. C.H. van Gils Dr. H.M. Verkooijen	Utrecht	9	25-11-2011	Breast cancer risk factors and outcome: a global perspective
Biesbroek, P.S.	Prof. Dr. A.C. van Rossum Prof. Dr. H.W.M. Niessen Dr. R. Nijeveldt	Amsterdam (VU)	3	28-2-2019	Inflammation and cardiovascular disease. Evaluation by CMR and histology research.vu.nl/en/publications/inflammation-and-cardiovascular-disease-evaluation-by-cmr-and-his
Biggelaar, F.J.H.M. van den	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Dr. K. Flokke	Maastricht	3	6-11-2009	New approaches to improve the evaluation of mammograms
Bijl, mw N. van der	Prof. Dr. A. de Roos Dr. L.J.M. Kroft Dr. M.V. Huisman	Leiden	1	17-11-2011	Cardiovascular Computed Tomography, technical developments and clinical applications
Bijl, P. van der	Prof. Dr. J.J. Bax Dr. V. Delgado	Leiden	8	3-9-2020	Multimodality imaging in the characterization and risk-stratification of cardiac disease and CRT recipients
Bijlsma, P.	Prof. Dr. C.J.P. Thijn Prof. Dr. C.B.A.J. Puylaert	Groningen	3	6-4-1988	Renewed complaints in patients after coronary artery bypass grafting: coronary angiographic findings
Binkhorst, P.G.	Prof. Dr. H.J.M. Weve	Utrecht	11	9-7-1940	Resultaten der diathermische behandeling van netvliesloslating over de jaren 1935 tot 1939 in het Nederlandsch Gasthuis voor Ooglijders te Utrecht
Binnewijzend, mw M.A.A.	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. Ph. Scheltens Dr. J.P.A. Kuijer	Amsterdam (VU)	3	21-3-2014	Functional and perfusion MRI in dementia
Bipat, mw S.B.	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Dr. P.M.M. Bossuyt Prof. Dr. A.H. Zwinderman	Amsterdam (UvA)	1	30-3-2007	Systematic reviews of imaging gynecological and gastrointestinal malignancies for developing evidence-based guidelines
Birgelen, C. von	Prof. Dr. P.W. Serruys Dr. P.J. de Feyter	Rotterdam	8	16-12-1998	Three-Dimensional intravascular ultrasound labeling of coronary lumen and atherosclerotic plaque dimensions
Bison, S.M.	Mw Prof. Dr. Ir. M. de Jong Mw Dr. M.R. Bernsen, Dr. M.K. Konijnenberg	Rotterdam	7	4-9-2018	Combination treatments and dose optimization to enhance peptide receptor radionuclide therapy
Bisschop, A.	Prof. Dr. B.J. van Royen Prof. Dr. J.H. van Dieën Dr. I. Kingma	Amsterdam (VU)	10	13-1-2015	Spinal stability following single level lumbar laminectomy. A biomechanical study of the human spine
Bisschops, R.H.C.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. J. van der Grond	Utrecht	1	2-9-2003	Hemodynamic, metabolic, and topographic evaluation of ischemic brain lesions
Blaha, K.	Prof. Dr. R. Hladký Prof. Dr. T. Martinec	Brno, Jan Evangelist Purkyně-University	2	1-5-1966	The influence of desoxycorticosteron acetate-albumin emulsion (DOCA) on reactivity of suprarenal glands

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Bleeker, E.J.W.	Prof. Dr. A.G. Webb Prof. Dr. M.A. van Buchem	Leiden	3	1-6-2011	Quantitative assessment of brain perfusion with Magnetic Resonance Imaging
Bleichrodt, R.P.	Prof. Drs. B. Binnendijk Prof. Dr. C.J.P. Thijn	Groningen	3	9-12-1987	Diagnostiek van het laterale enkelbandapparaat
Bles, Ch.		Gent	5	1904	(zonder proefschrift gepromoveerd)
Blickman sr., J.R.	Prof. Dr. I. Boerema	Amsterdam (UvA)	2	18-1-1951	Pulmonary tuberculosis and pulmonary resection
Blickman jr., J.G.	Prof. Dr. R.J. Scholtmeijer Prof. Dr. M. Meradji	Rotterdam	3	6-2-1991	Pediatric urinary tract infection: imaging techniques with special reference to voiding cystoerethrography
Bloem, J.L.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen	Leiden	1	30-3-1988	Radiological staging of primary malignant musculoskeletal tumors; a correlative study of CT, MRI, 99mTc scintigraphy and angiography
Bloemenkamp, mw D.G.M.	Prof. Dr. Y. van der Graaf Prof. Dr. F.L.J. Visseren Prof. Dr. W.P.T.M. Mali	Utrecht	1	31-5-2002	Infections and peripheral arterial disease in young women
Bloemsma, C.A.	Jhr. Dr. J.W. Vladimiroff Dr. H.C.S. Wallenburg Prof. Dr. A.C. Drogendijk Dr. M. de Vlieger	Rotterdam	8	29-11-1978	Echoscopische meting van de foetale schedel- en rompgrootte
Blom, J.M.H.	Prof. Dr. P. Thomas Prof. Dr. J. Oort	Leiden	2	26-6-1974	Lymphography and the barrier function of the lymph node
Blom, P.S.	Prof. Dr. A. Querido	Leiden	7	2-6-1954	Radioactive iodine studies in thyroid disease
Bluekens, mw A.M.J.	Prof. Dr. G.J. den Heeten Prof. Dr. Ir. N. Karssemeijer Dr. K.H. Schuur Dr. M.J.M. Broeders	Amsterdam (UvA)	1	9-10-2015	Digital Mammography in Breast Cancer Screening. Evaluation and Innovation
Boccalini, mw S.	Prof. Dr. G.P. Krestin Prof. Dr. J.W. Roos-Hesselink Dr. R.P.J. Budde	Rotterdam	1	6-11-2019	CT Imaging of the thoracic aorta: size assessment and follow-up after surgical and endovascular intervention repub.eur.nl/pub/120076
Bochave, W.M. van	Prof. Dr. G.A. Lindeboom	Amsterdam (VU)	7	5-6-1970	Hepatografie met 99mTc-pertechnetaat
Bode, A.S.	Prof. Dr. P.J.E.H.M. Kitslaar Dr. J.H.M. Tordoir Dr. T. Leiner	Maastricht	3	1-6-2012	Tailoring hemodialysis vascular access. Preoperative imaging techniques and computational modeling
Boei, J.J.W.A.	Prof. Dr. A.T. Natarajan	Leiden	12	18-6-1998	Radiation induced chromosomal aberrations in mammalian cells
Boekhorst, B. te	Prof. Dr. G. Pasterkamp Prof. Dr. C.J.A. van Echteld Dr. M.J. Cramer	Utrecht	8	11-5-2010	MRI of atherosclerosis
Boellaard, Th.N.	Prof. Dr. J. Stoker	Amsterdam (UvA)	1	13-12-2013	Refining CT colonography methods
Boender, J.	Prof. Dr. H. E. Schütte Prof. Dr. J.H.P. Wilson	Rotterdam	1	19-4-1995	Endoscopic biliary sphincterotomy: results, complications and contra-indications
Boer, A. de	Prof. Dr. T. Leiner Mw Prof. Dr. M.C. Verhaar Dr. J.M. Hoogduin Dr. P.J. Blankestijn	Utrecht	3	25-11-2020	Renal MRI from niche application to new tool in nephrology
Boer, J. de			7		
Boer, L. de	Prof. Dr. L.D. Eerland	Groningen	9	13-5-1959	Hydronephrosen, samengaand met onderpoolvaten
Boer, M.J. de	Prof. Dr. M.L. Simoons Dr. H.W.M. Plakker	Rotterdam	8	21-9-1994	Primary coronary angioplasty in acute myocardial infarction
Boer, mw S.A. de	Prof. Dr. T.P.W. Kamphuisen Prof. Dr. R.H.J.A. Slart Prof. Dr. H.J. Lambers Heerspink	Groningen	7	27-9-2017	Advanced vascular imaging. Technical and clinical applications in type 2 diabetes
Boer, mw S.P.M. de	Prof. Dr. Ir. E. Boersma Prof. Dr. P.W.J.C. Serruys	Rotterdam	8	26-1-2016	Innovations to improve characterisation and prognostication of patients undergoing percutaneous coronary intervention

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. H.M. Garcia Garcia Dr. M.J. Lenzen				
Boer, W.G.R.M. de	Prof. Dr. A. Arends	Groningen	6	2-10-1963	Experimentele en therapeutische röntgenbestraling als oorzaak van arteriële en cardiale beschadiging
Boer, M. den	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	7→9	1-3-1921	De prikkelbaarheid van het hart tijdens doorstrooming met vloeistoffen zonder en met radioactief element
Boer, mw S.L. den	Prof. Dr. W.A. Helbing Dr. M. Dalinghaus	Rotterdam	10	30-3-2016	Dilated cardiomyopathy in children. Unraveling the determinants of disease progression
Boering, G.	Prof. Dr. K.G. Bijlstra	Groningen	8	1-6-1966	Arthrosis deformans van het kaakgewricht: een klinisch en röntgenologisch onderzoek
Boetes, mw C.	Prof. Dr. J.H.J. Ruijs Dr. R.L. Holland Dr. J.O. Barentsz	Nijmegen	1	11-12-1995	Magnetic Resonance Imaging of breast cancer. A clinical study
Boeve, W.J. (Willem Jan)	Prof. Dr. B.V. Szabó Prof. Dr. A. de Roos	Groningen	1	18-10-2000	Contrast enhanced Magnetic Resonance Angiography versus intra-arterial Digital Subtraction Angiography in transplantation medicine: a multiperspective approach
Bogaard, mw V.A.B. van den	Prof. Dr. J.A. Langendijk Dr. A.P.G. Crijns Dr. J.H. Maduro	Groningen	6	23-11-2020	Radiation-induced cardiac toxicity in breast cancer patients
Boheemen, G. van	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	3	8-7-1963	Het meten van de dosis bij röntgen cinematografie
Bohte, mw A.E.	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Dr. P.L.M. Jansen Dr. Ir. A.J. Nederveen Dr. S. Bipat	Amsterdam (UvA)	1	31-1-2014	Quantitative imaging of liver fat and fibrosis
Bois, M.H.W. de	Prof. Dr. F.C. Breedveld Prof. Dr. E.K.J. Pauwels	Leiden	7	8-11-1995	Technetium-99m labelled human immunoglobulin scintigraphy in rheumatoid arthritis
Boiten, H.-J.	Prof. Dr. F.J. Zijlstra Dr. R.T. van Domburg Dr. A.F.L. Schinkel	Rotterdam	8	28-9-2016	Long-term outcome after cardiac stress imaging
Boiten, J.	Prof. Dr. R.S. Reneman Dr. J. Lodder	Maastricht	8	28-6-1991	Lacunar stroke: a prospective clinical and radiological study
Bokkers, R.P.H.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. J. Hendrikse	Utrecht	1	8-7-2011	Arterial spin labeling perfusion MRI in cerebral ischaemia
Boks, mw S.S.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink Dr. S.M.A. Bierma-Zeinstra Dr. D. Vroegindeweij	Rotterdam	1	21-3-2007	MR Imaging in patients with knee injury: an observational study in general practice
Bolhuis, J.H.	Prof. Dr. P.C. Flu	Leiden	4	2-10-1925	De biologische werking van primaire en secundaire röntgenstralen op bacteriën
Bollaan, C.W.	Prof. Dr. G.D.L. Huét	Leiden	5	22-12-1881	Over het ontstaan van den percussietoon aan den normalen thorax
Bollineni, V.R.	Prof. Dr. J.A. Langendijk Prof. Dr. J. Pruijm Dr. R.J.H.M. Steenbakkers	Groningen	6	14-1-2015	PET-based analysis of tumor glucose metabolism and tumor hypoxia before and during anti-neoplastic treatment
Bondt, R.B.J. de	Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Prof. Dr. B. Kremer Dr. J.W. Casselman Dr. P.J. Nelemans	Maastricht	1	15-12-2010	New horizons in lymph node imaging in head and neck cancer
Bonne, A.J.	Prof. Dr. L.D. Eerland	Groningen	9	30-11-1955	De ziekte van Scheuermann
Bons, mw L.R.	Mw. Prof. Dr. J.W. Roos-Hesselink Dr. R.P.J. Budde	Rotterdam	8	7-4-2020	Thoracic aortic disease : Imaging and clinical aspects
Boo, D.W. de	Prof. Dr. J.S. Laméris Dr. C.M. Schaefer-Prokop	Amsterdam (UvA)	1	29-3-2012	Advances in digital chest radiography: impact on reader performance
Boogers, M.	Prof. Dr. J.W. Jukema Prof. Dr. J.J. Bax	Leiden	8	14-6-2012	Novel insights into cardiac imaging in cardiovascular disease
Boom, mw R. van den	Prof. Dr. M.A. van Buchem Prof. Dr. M.D. Ferrari	Leiden	1	9-3-2006	Magnetic Resonance Imaging characteristics of CADASIL (Cerebral Autosomal Dominant Arteriopathy with Subcortical Infarcts and Leuco-encephalopathy)

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. J. Haan				
Boomsma, J.H.B.	Prof. Dr. C.B.A.J. Puylaert	Utrecht	1	5-10-1982	Percutaneous transluminal dilatation of stenotic renal arteries in hypertension
Boomsma, M.F.	Prof. Dr. M. Maas Dr. C.C.P.M. Verheyen Dr. Ir. G.J. Streekstra	Amsterdam (UvA)	1	17-5-2017	Heavy reading in heavy metal: Unraveling the mystery of hip tissue in metal on metal total hip arthroplasty
Boon, A.J.W.	Prof. Dr. C.J.J. Avezaat	Rotterdam	10	31-3-1999	The Dutch normal pressure hydrocephalus study
Boone, mw J.	Prof. Dr. R. van Hillegersberg Prof. Dr. I.H.M. Borel Rinkes Prof. Dr. F.J.W. ten Kate	Utrecht	2	29-1-2009	Strategies to improve the outcome of esophagectomy for esophageal cancer
Boorsma, J.P.	Prof. Dr. J.F. Nuboer	Utrecht	4	7-7-1959	Cholangiografie en manometrie der galwegen en het post cholecystectomie syndroma
Bootsma, mw A.L.	Prof. Dr. M.F. Kramer	Utrecht	12	30-5-1978	Radiation response of spermatogonial stem cells in the mouse
Bor, A.S.E.	Prof. Dr. G.J.E. Rinkel Drs. M.J.H. Wermer Dr. B.K. Velthuis	Utrecht	10	30-10-2014	Unruptured intracranial aneurysms: initial and follow-up screening
Borden, J. van der	Prof. Dr. J. van Limborgh	Amsterdam (UvA)	6	3-12-1964	Het ontstaan van misvormingen van hersenen en binnenoor bij embryonen van de muis na röntgenbestraling
Borggreve, mw A.S.	Prof. Dr. C.H.J. Terhaard Prof. Dr. R. van Hillegersberg Prof. Dr. J.P. Ruurda Dr. P.S.N. van Rossum	Utrecht	6	9-4-2020	Multimodality treatment and response assessment in esophageal cancer
Boroffka, mw S.A.E.B.	Prof. Dr. J. Rothuizen	Utrecht	8	14-6-2007	Diagnostic imaging of the canine eye and orbit
Borren, mw A.	Prof. Dr. M. van Vulpen Prof. Dr. P.J. van Diest Dr. Ir. M.E.P. Philippens Dr. U.A. van der Heide	Utrecht	6	3-6-2014	Functional MR Imaging in prostate radiotherapy – relationship with prostate histology
Borst, J.	Prof. Dr. C.B.L.M. Majoe Prof. Dr. E.T. van Bavel Dr. H.A. Marquering Prof. Dr. Y.B.W.E.M. Roos	Amsterdam (UvA)	1	13-10-2016	CT imaging in acute ischemic stroke dare.uva.nl/search?identifier=5a29fa9f-6877-4e51-82dd-3f25644a4e5f
Bos, mw A.N.	Prof. Dr. C. Borst Prof. Dr. J.J. Sixma Dr. M.J. Post Dr. Ph. G. de Groot	Utrecht	8	11-1-1994	Thermal angioplasty: platelet adhesion to the heated arterial wall
Bos, C.F.A.	Prof. Dr. P.M. Rozing Prof. Dr. A.E. van Voorthuizen	Leiden	3	22-11-1990	Magnetic Resonance Imaging in paediatric hip disorders
Bos, D.	Prof. Dr. A. van der Lught Prof. Dr. A. Hofman Dr. M.W. Vernooy Dr. M.A. Ikram	Rotterdam	3	11-12-2013	Atherosclerotic calcification: determinants and clinical neurological consequences
Bos, mw I.C. van den	Prof. Dr. S.M. Hussain Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. R.A. de Man	Rotterdam	1	16-5-2007	State-of-the-art Magnetic Resonance Imaging in the work-up of primary hepatocellular tumors
Bos, J.S.	Prof. Dr. F.L. Meijler Prof. Dr. E.O. Robles de Medina	Utrecht	8	17-9-1985	Electrocardiografie en coronair risico-profiel van jonge Nederlandse mannen
Bos, S.	Prof. Dr. E.J.G. Sijbrands Dr. J.E. Roeters van Lennepe Dr. M.T. Mulder	Rotterdam	10	30-5-2018	Risk stratification in patients with familial hypercholesterolemia
Bosch, A.M.	Prof. Dr. M.F. von Meyenfeldt Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Dr. G.L. Beets	Maastricht	3	21-9-2005	Diagnostic procedures in breast cancer
Bosch, mw J.L.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink	Groningen	3	5-11-1997	Outcome assessment of the percutaneous treatment of iliac artery occlusive disease

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. L. Koopmans Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali				
Bosch, M.A.A.J. van den	Prof. Dr. Y. van der Graaf Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	1	22-1-2002	Peripheral arterial occlusive disease in young women
Bosch, S. van den	Prof. Dr. J.H.A.M. Kaanders Prof. Dr. W.J.G. Oyen Dr. T. Dijkema Dr. P.A.H. Doornaert	Nijmegen	6	6-10-2020	Uniform FDG-PET guided gradient dose prescription in head and neck cancer: prologue to the UPGRADE-RT trial
Bosker, H.A.	Prof. Dr. A.V.G. Bruschke	Leiden	8	22-11-1990	Thrombolysis and coronary angioplasty for acute myocardial infarction
Bosma, G.P.Th.	Prof. Dr. M.A. van Buchem Prof. Dr. T.W.J. Huizinga	Leiden	1	25-3-2004	Quantitative MRI in neuropsychiatric systemic lupus erythematosus: contributions to diagnosis and aetiology.
Boss, E.A.	Prof. Dr. H. Boonstra Prof. Dr. J.O. Barentsz	Nijmegen	3	17-6-2003	Clinical value of analytes in cyst fluid from ovarian tumors
Bot, A.P.C.	Prof. Dr. J. Ariëns Kappers	Amsterdam (UvA)	9	18-6-1970	Development of chemically evoked seizure activity in the cerebral hemisphere of the chick embryo
Bot, J.C.J.	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. J.A. Castelijns Prof. Dr. C.H. Polman	Amsterdam (VU)	1	8-10-2006	MR imaging of the spinal cord in MS: indications, accuracy and histopathological correlation
Botelho de Carvalho, mw S.	Prof. Dr. Ph. Lambin Dr. C. Oberije Dr. Ir. W. van Elmpt	Maastricht	6	30-6-2016	Biomarkers in non-small cell lung cancer. Imaging and blood
Botenga, A.S.J.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	16-12-1970	Selective bronchial and intercostal arteriography
Bots, M.	Prof. Dr. D.E. Grobbee Prof. Dr. A. Hofman	Rotterdam	4	29-9-1993	Wall thickness of the carotid artery as an indicator of generalized atherosclerosis: the Rotterdam study repub.eur.nl/pub/930929
Bouwman, mw F.H.	Prof. Dr. Ph. Scheltens Prof. Dr. M.A. Blankenstein Dr. W.M. van der Flier	Amsterdam (VU)	4	20-6-2008	CSF biomarkers in dementia: longitudinal aspects and combination with MRI
Bouwmans, mw A.E.P.	Prof. Dr. W.H. Mess Dr. W.E.J. Weber Dr. A.F.G. Leentjens	Maastricht	4	26-1-2017	Transcranial sonography in parkinsonian disorders: clear window or blurred vision?
Boven, A.J. van	Prof. Dr. K.I. Lie	Groningen	8	9-12-1996	Ambulatory electrocardiographic monitoring in stable coronary artery disease and preserved LV function
Bovenkamp, G.J. van den	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	6→9	15-5-1923	Desensibilisatie van het hart voor bêtastralen
Bovens, mw S.	Prof. Dr. G. Pasterkamp Prof. Dr. C.J.A. van Echteld	Utrecht	8	3-2-2012	Cardiovascular applications of Magnetic Resonance Imaging
Boyen, mw K.	Prof. Dr. P. van Dijk	Groningen	4	9-1-2013	Tinnitus. An MRI study on brain mechanisms
Braak, S.J.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. M.J.L. van Strijen Dr. J.P.M. van Heesewijk	Utrecht	3	23-10-2012	Cone-Beam CT-guidance in interventional radiology
Braakman, R.	Prof. Dr. W. Noordenbo	Amsterdam (UvA)	9	16-11-1967	Nekletsels: een studie over stompe laag-cervicale traumata
Braam, mw P.M.	Prof. Dr. J.J. Battermann Prof. Dr. C.H.J. Terhaard Dr. C.P.J. Raaijmakers Dr. J.M. Roesink	Utrecht	6	29-5-2007	Parotid gland sparing radiotherapy
Braat, A.J.A.T.	Prof. Dr. M.G.E.H. Lam Prof. Dr. Ir. H.W.A.M. de Jong Dr. R. van Rooij	Utrecht	7	20-9-2019	Hepatic radioembolization in neuroendocrine neoplasms dspace.library.uu.nl/handle/1874/382493
Brabander, mw T.	Prof. Dr. D.J. Kwekkeboom Prof. Dr. W.W. de Herder	Rotterdam	7	11-10-2017	Imaging and therapy of neuroendocrine tumors with radiolabeled Somatostatin analogs
Braber, T.L.	Prof. Dr. B.K. Velthuis Prof. Dr. P.A.F.M. Doevedans Dr. A. Mosterd Dr. N.H.J. Prakken	Utrecht	3	3-7-2017	Cardiac CT in middle-aged athletes

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Brakel, K.	Prof. Dr. H.E. Schütte Dr. J.S. Laméris	Rotterdam	1	15-4-1992	Radiological aspects of nonsurgical therapy of gallbladder stones
Brand, M.J.B.M. van den	Prof. Dr. E. Bos Prof. P.G. Hugenholz	Rotterdam	8	21-11-1990	Percutaneous transluminal balloon catheter aortic valvuloplasty in elderly patients
Brandts, mw A. [Mieog]	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. M.A. van Buchem Dr. J.J.M. Westenberg Dr. J.T. Tamsma	Leiden	1	10-3-2011	Cardiovascular Magnetic Resonance Imaging techniques in hypertension and diabetes
Braun K.P.J.	Prof. Dr. K. Nicolay Prof. Dr. W.P. Vandertop Prof. Dr. C.A.F. Tulleken Dr. R.H.J.M. Gooskens	Utrecht	3	26-9-2000	Magnetic Resonance Spectroscopy in hydrocephalus
Breda Vriesman, A.C. van	Prof. Dr. J.S. Laméris Dr. J.B.C.M. Puylaert	Amsterdam (UvA)	1	11-5-2004	Infarction and idiopathic inflammation of intraperitoneal fat
Breest Smallenburg, mw V. van	Prof. Dr. J.W.W. Coebergh Dr. L.E.M. Duijm Dr. W.J. Louwman	Rotterdam	1	6-6-2013	Improving the sensitivity of screening mammography in the South of the Netherlands
Brekkel, B.A.M. van den	Prof. Dr. L.B.W. Jongkees	Amsterdam (UvA)	4	19-2-1959	Over de canalis facialis en zijn röntgenbeeld
Brekkel, M.W.M. van den	Prof. Dr. G.B. Snow Prof. Dr. J. Valk	Amsterdam (VU)	3	24-4-1992	Assessment of lymph node metastases in the neck
Breman, H.	?	Amsterdam (VU)		16-3-1972	Herstel van bacteriofaag DNA na beschadiging door gammastraling
Bresser, J.H.J.M. de	Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Prof. Dr. L.J. Kappelle Prof. Dr. G.J. Biessels	Utrecht	1	25-8-2011	MRI-based quantification of brain damage in cerebrovascular disorders
Breur, K.	Prof. Dr. A. Schaberg	Leiden	2	8-4-1965	Groeisnelheid en stralengevoeligheid van gezwellen bij de mens
Briel, J.W.	Prof. Dr. H.W. Tilanus Prof. Dr. H.A. Bruining Prof. Dr. C.G.M.I. Baeten Dr. H. van Dekken Dr. J. Stoker	Rotterdam	3	6-9-2000	Treatment of faecal incontinence
Brillenburg Wurth, G.H.	Prof. Dr. W.A. Moonen	Nijmegen	9	1-3-1968	Vesico-ureterale reflux bij kinderen
Brink, mw M.	Prof. Dr. L.J. Schulze Kool Prof. Dr. A.B. van Vugt Dr. M.J.R. Edwards	Nijmegen	1	16-9-2009	The clinical efficacy of chest Computed Tomography in trauma patients
Brink, mw R. van den	Prof. Dr. A.J. Dunning Prof. Dr. C.A. Visser	Amsterdam (UvA)	8	10-10-1990	Doppler echocardiographic evaluation of native and prosthetic valves
Brinkbok, G.Ch.F.	Prof. Dr. B. Brouwer	Amsterdam (UvA)	2	10-7-1941	Anatomische beschouwingen naar aanleiding van twee gevallen van gekruiste cerebro-cerebellaire atrophie
Broeders, G.H.B.	Prof. Dr. W.P. Plate	Utrecht	8	6-6-1967	Röntgencastratie wegens climacteriële bloedingen
Broeders, I.A.M.J.	Prof. Dr. B.C. Eikelboom Dr. J.D. Blankenstein	Utrecht		2-6-1998	Endovascular aortic aneurysms repair: patient selection and analysis of results
Broeders, mw J.M.J.	Prof. Dr. A.L.M. Verbeek Prof. Dr. R. Holland	Nijmegen	4	19-4-2004	Impact of breast cancer service screening: facts and uncertainties
Broek, H.T. van den	Prof. Dr. S.A.J. Chamuleau Prof. Dr. P.A.F.M. Doevedans Dr. Ir. F.J. van Slochteren Dr. R. van Es	Utrecht	8	5-9-2019	Advancing medical devices for novel image-guided percutaneous cardiac interventions dspace.library.uu.nl/handle/1874/383975
Broersma, mw M.	Prof. Dr. Ir. N.M. Maurits Mw Prof. Dr. M.A.J. de Koning-Tijssen	Groningen	4	1-11-2017	Neuroimaging in tremor and functional motor disorders
Broks, P.D.C.	Prof. Dr. B.A. den Herder	Amsterdam (VU)	3	19-1-1973	Röntgenologische aspecten van het longoedeem
Bronkhorst, W.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	2	6-7-1926	De contrasten in het röntgenbeeld

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Brons, mw J.T.J. Harten, J.J. van der	Prof. Dr. N.F.Th. Arts Prof. Dr. C.J.L.M. Meijer	Amsterdam (VU)	8	7-12-1988	Skeletal dysplasias. Pre- and postnatal identification. An ultrasonographic, radiologic and pathologic study.
Brouwer, H.A.	Prof. Dr. J.H. ten Thije	Utrecht	4	17-10-1963	De normale en pathologische anatomie en histologie van de arteriële component van het coronaire circulatiesysteem. Een röntgenografische en microscopische studie van de verschijningsvormen bij de hond, beschouwd in vergelijking ten opzichte van de situatie bij de mens
Brouwer, mw J.	Prof. Dr. C.R. Leemans Prof. Dr. R. de Bree Prof. Dr. J.A. Castelijns Prof. Dr. E.F.I. Comans	Amsterdam (VU)	3	30-09-2008	Diagnostic imaging in detecting recurrent and metastatic head and neck cancer
Brouwer, mw M.	Prof. Dr. M.J.N.L. Benders Prof. Dr. L.S. de Vries Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. F. Groenendaal	Utrecht	3	29-10-2015	Neonatal ventriculomegaly; diagnostic and prognostic implications
Brouwer, O.H.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	3	2-12-1970	Een bijzondere vorm van osteosclerose
Brouwer, O.R.		Amsterdam (UvA)		28-6-2013	Innovating image guided surgery
Brouwer, W.P.	Prof. Dr. A.C. van Rossum Prof. Dr. J. van der Velden Dr. T. Germans	Amsterdam (VU)	8	30-1-2014	Clinical assessment of the development of hypertrophic cardiomyopathy by cardiovascular Magnetic Resonance Imaging
Brouwers, H.B.	Prof. Dr. L. Regli Prof. Dr. G.J.E. Rinkel Prof. Dr. J. Rosand Dr. J.N. Goldstein	Utrecht	10	12-6-2014	Continued bleeding following acute intracerebral hemorrhage
Brouwers, mw P.J.A.M.	Prof. Dr. L.J. Boersma Prof. Dr. D. De Ruysscher Dr. J.G. van Loon	Maastricht	6	23-10-2020	Towards understanding and reducing late side effects of radiotherapy
Bruggen-Bogaarts, mw B.A.H.A. van der	Prof. Dr. J.W.J. Lammers Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes	Utrecht	3	23-1-1996	The clinical value of HRCT of the lungs
Bruggink, E.D.M.	Prof. Dr. E.A. van Slooten	Amsterdam (UvA)	10	13/11/1986	Over het mammacarcinoom : Resultaten van behandeling met bijzondere aandacht voor het locoregionale recidief
Bruijn, G.W. (ook Bruyn)	Prof. Dr. W. G. Sillevis Smitt	Utrecht	4	27-10-1959	Pneumoencephalography in the diagnosis of cerebral atrophy. A quantitative study
Bruijn, mw A.M. de	Mw. Prof. Dr. J.A.F. Huirne Dr. W.J.K. Hehenkamp Dr. P.N.M. Lohle	Amsterdam (VU)	8	5-9-2019	Uterine artery embolization for fibroids and adenomyosis research.vu.nl/en/publications/uterine-artery-embolization-for-fibroids-and-adenomyosis
Bruijn, S.F.T.M. de	Prof. Dr. J. Stam	Amsterdam (Uva)	9	3-7-1998	Cerebral venous sinus thrombosis. Clinical and epidemiological studies
Bruin, mw C.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	26-6-1942	Röntgentherapie bij Glioma Cerebri
Bruin, H.G. de	Prof. Dr. C.P. Engelfriet	Amsterdam (UvA)	2	24-6-1982	Application of flow cytofluorometry in immunohaematology.
Bruine de Bruin, mw L.	Prof. Dr. B.F.A.M. van der Laan Prof. Dr. E.M.D. Schuurings Dr. G.B. Halmos Dr. B. van der Vegt	Groningen	6	24-11-2020	Discovery of prognostic markers in laryngeal cancer treated with radiotherapy
Bruïne, mw F.T. de [Wiggers]	Prof. Dr. M.A. van Buchem Dr. G. van Wezel-Meijler Dr. J. van der Grond	Leiden	1	11-6-2013	Advanced MR brain imaging in preterm infants
Bruïne, J.F. de	Prof. Dr. J.B. van der Schoot	Amsterdam (UvA)	1	21-4-1988	Brain SPECT with TL-201 DDC.
Bruine, T.L.A. de	Prof. Dr. M.A. van Bouwijd Bastiaanse	Amsterdam (UvA)	8	8-7-1954	De behandeling van het carcinoma colli uteri in de Amsterdamse vrouwenkliniek van 1939 tot 1950
Bruijnen, S.Th.G.	Prof. Dr. A.E. Voskuil Prof. Dr. O.S. Hoekstra Dr. C.J. van der Laken	Amsterdam (VU)	7	18-1-2019	Positron Emission Tomography for early diagnosis and therapy monitoring of rheumatoid arthritis and ankylosing spondylitis research.vu.nl/en/publications/positron-emission-tomography-for-early-diagnosis-and-therapy-mon
Bruijnincx, C.M.A.	Prof. Dr. P.J.F.M. Kuijpers	Nijmegen	10	15-12-1976	Pre- en postoperatieve evaluatie van claudicatio intermittens met behulp van een Doppler-flowmeter

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift repository.ubn.ru.nl/bitstream/handle/2066/148660/mmubn00001_156432773.pdf?sequence=1
Bruins Slot, H.	Prof. Dr. R.S. Reneman Prof. Dr.. J.M. Greep	Maastricht	8	26-6-1981	Doppler studies in the femoro-popliteal pathway cris.maastrichtuniversity.nl/ws/portalfiles/portal/1654902/guid-226ee22b-62ba-47b1-9b81-541711468107-ASSET1.0.pdf
Bruinsma, G.J.B.B.	Prof. Dr. T.J.C. Ruigrok Prof. Dr. J.J. Bredée Dr. C.J.A. van Echteld	Utrecht	8	22-6-1999	Brain death and myocardial energy metabolism: in vivo and ex vivo 31P MRS studies on the feline donor heart
Brunet de Rochebrune, W.F.H.	Prof. Dr. Th. M. van Leeuwen	Utrecht	4	27-1-1942	Over de werking van röntgenstralen op de ontsteking van de huid
Bruschke, A.V.G.	Prof. Dr. J. Nieveen	Groningen	8	13-5-1970	The diagnostic significance of the coronary arteriogram; a study on its value in relation to other diagnostic methods
Brussel, A.S.A. van	Prof. Dr. P.J. van Diest Prof. Dr. E. van der Wall Dr. P.M.P. van Bergen Henegouwen Dr. S. Oliveira	Utrecht	7	19-12-2013	Optical molecular imaging of hypoxic breast cancer: from prospect to preclinical practice
Bruyn, G.W. zie Bruijn, G.W.					
Buchem, M.A. van	Prof. Dr. R. Willemze Dr. Ph. M. Kluin Prof. Dr. T.J.M. de Witte	Leiden	2	20-6-1992	On leukostasis in leukemia
Buckens, C.F.M.	Prof. Dr. Y. Van der Graaf Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	3	24-4-2015	The Prognostic value of vertebral fractures on chest CT
Budde, R.P.J.	Prof. Dr. C. Borst Dr. P.F.Gründeman Dr. P.F.A. Bakker	Utrecht	2	1-3-2005	Epicardial ultrasound in coronary artery bypass surgery
Buist, mw M.R.		Amsterdam (VU)		2-12-1994	Imaging and radioimmunotargeting of ovarian cancer
Buitenhof, E.	Prof. Dr. T.P. Links Dr. R.P.F. Dullaart (promotor) Dr. M.N. Kerstens	Groningen	4	9-10-2019	Adrenal tumors; optimization of diagnostic strategies and patient management www.rug.nl/research/portal/nl/publications/adrenal-tumors(b6c074ed-e549-41e9-a8d4-9eefeb179933).html
Buljubašić, mw N.	Prof. Dr. Ir. H. Boersma Dr. I. Kardys Dr. K.M. Akkerhuis	Rotterdam	8	29-1-2020	Dynamic aspects of associations in coronary artery disease: From intracoronary imaging to blood biomarkers
Bultink, mw I.E.M.	Prof. Dr. B.A.C. Dijkmans Dr. A.E. Voskuyl	Amsterdam (UvA)	10	15-2-2008	Complications of systemic lupus erythematosus
Burg, L.W. van der	Prof. Dr. B.J. van der Plaats	Batavia	3	1937	Over het elimineeren van darmgassen, storend voor de röntgendiagnostiek
Burg, mw P.S. van der	Prof. Dr. A.H.L.C. van Kaam Prof. Dr. J.H. Horn-Kok Dr. Ir. F.H.C. de Jongh	Amsterdam (UvA)	4	6-2-2015	Electrical Impedance Tomography: effect of clinical interventions on (regional) lung volume in preterm infants
Burger, H.	Prof. Dr. G. Kootstra Prof. Dr. P.J.E.H.M. Kitslaar	Maastricht	10	16-6-1994	Vascular access for haemodialysis : long term results, costs and the effects of percutaneous transluminal angioplasty cris.maastrichtuniversity.nl/ws/portalfiles/portal/1537937/guid-8382d302-d9cf-4f1c-8fac-5933a7bbfb4-ASSET1.0.pdf
Burger, H.	Prof. Dr. A. Hofman Prof. Dr. H.E. Schütte Dr. H.A.P. Pols	Rotterdam	3	6-12-1995	Epidemiologic studies on bone mineral density and fractures
Burgers, mw L.Th.	Prof. Dr. J.L. Severens Dr. W.K. Redekop	Rotterdam	10	18-12-2015	Challenges in assessing the cost-effectiveness of cardiovascular disease technologies
Burggraaf, J.	Prof. Dr. A.F. Cohen Prof. Dr. D.D. Breimer	Leiden	4	26-3-1998	Liver blood flow in clinical pharmacology. Assessment with echo-Doppler
Burgmans, M.C.	Prof. Dr. A. de Roos	Leiden	1	26-10-2017	Advancements in minimally invasive image-guided liver therapies
Bus, mw M.T.J.	Prof. Dr. A.G.J.M. van Leeuwen Dr. T.M. de Reijke (promotor) Dr. D.M. de Bruin	Amsterdam (UvA)	3	3-10-2019	Optical diagnosis in upper urinary tract carcinoma hdl.handle.net/11245.1/57d95a22-709c-479c-8f74-6d282bda73d9
Busard, mw M.P.H.	Prof. Dr. C. van Kuijk	Amsterdam (VU)	1	1-11-2012	Advances of MR Imaging in endometriosis

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. J.H.T.M. van Waesberghe Dr. V. Mijatovic				
Busch, H.J.	Prof. Dr. J. Vonk Prof. Dr. E.D.A.M. Schretlen	Nijmegen	8	14-11-1975	Congenitale pulmonalis atresie: diagnostische en therapeutische aspecten
Buskens, E.	Prof. Dr J. Hess Prof. Dr. D.E. Grobbee Prof. Jhr. Dr. J.W. Vladimiroff	Rotterdam	8	21-12-1994	Prenatal ultrasound screening for congenital heart disease; an epidemiologic perspective
Butth, J.				1978	Het vasculaire laboratorium : een onderzoek naar de klinische waarde van bloeddrukmeting en volumepolsregistratie aan de benen bij patiënten met perifeer arterieel vaatlijden
Cademartiri, F	Prof. Dr. G.P. Krestin Prof. Dr. P.J. de Feyter	Rotterdam	1	16-3-2005	Multislice Computed Tomography coronary angiography
Calkoen, mw E.E.	Prof. Dr. N.A. Blom Dr. M.R.M. Jongbloed Dr. A.A.W. Roest	Leiden	8	24-3-2016	Atrioventricular septal defect: Advanced Imaging from early development to long term follow-up
Calkoen, G.Th.A.	Prof. Dr. H. Beukers	Leiden	history	14-11-2012	Onder studenten. Leidse aanstaande medici en de metamorphose van de geneeskunde in de negentiende eeuw (1938-1888)
Campi, A.	Prof. Dr. M.A. van Buchem	Leiden	3	17-11-2005	Magnetic Resonance Imaging of inflammatory disorders of the spinal cord
Camps, J.A.J.	Prof. Dr. E.K.J. Pauwels	Leiden	7	15-2-1996	Aspects of quality assurance in nuclear medicine
Cappendijk, V.C.	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. M.J.A.P. Daemen Dr. M.E. Kooi Dr. S. Heeneman	Maastricht	1	23-3-2007	MRI of atherosclerosis. Identification and quantification of carotid plaque components
Carlier, S.G.	Prof. Dr. Ir. N. Bom Prof. Dr. P.W. Serruys Dr. Ir. A.F.W. van der Steen	Rotterdam	3	26-9-2001	A clinician's contribution to biomedical engineering in experimental echocardiography
Castelein, R.M.	Prof. Dr. B. van Linge Prof. Dr. M. de Vlieger	Rotterdam	4	31-5-1989	The value of ultrasonography as a screening procedure for congenital dysplasia of the hip in newborns
Castelijns, J.A.	Prof. Dr. J. Valk Prof. Dr. G. B. Snow Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen	Amsterdam (VU)	1	11-12-1987	MR Imaging of laryngeal cancer
Catalano, O.A.	Prof. Dr. A. Signore Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Dr. B. Rosen	Groningen	7	30-5-2018	PET/MR imaging of neoplastic and inflammatory lesions
Cate, A.H. ten	Prof. Dr. M.A. van Bouwijdijk Bastiaanse	Amsterdam (VU)	11	1946	Eenige toepassingen van de ultra-kortegolftherapie in de gynaecologie
Cate, D.F. ten	Prof. Dr. J.M.W. Hazes Dr. J.J. Luime Dr. J.W.G. Jacobs	Rotterdam	4	8-4-2015	Ultrasound in rheumatology: Fundamental background and clinical applications
Cate, F.J. ten	Prof. P.G. Hugenholz	Rotterdam	8	7-6-1978	Asymmetric septal hypertrophy (ASH): echocardiographic manifestations
Cauberg, mw E.C.C.	Prof. Dr. J.J.M.C.H. de la Rosette Dr. Th.M. de Reijke	Amsterdam (UvA)	4	12-10-2011	Advancements in diagnostic imaging for urothelial carcinoma
Cayami, F.K.	Mw Prof. Dr. M.S. van der Knaap Mw Dr. N.I. Wolf Mw Dr. D. Micha	Amsterdam (VU)	4	20-2-2018	Hypomyelination with tooth and bone involvement: new insights: brain MR imaging and in vitro models
Chaillet, J.L.	Prof. Dr. R.L.J. van Ruyven	Utrecht	8	18-5-1965	Cineradiography of cardiac valves in man
Chandieshaw, M.P.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen	Leiden	1	14-10-1987	Biphasic radiological examination of the stomach and duodenum compared with fiberoptic endoscopy
Charaghvandi, K.R.	Prof. Dr. H.M. Verkooyen Mw Dr. H.J.G.D. van den Bongard Dr. B. van Asselen	Utrecht	6	18-6-2019	Treatment de-escalation for early-stage breast cancer: MRI-guided single dose preoperative ablative radiotherapy dspace.library.uu.nl/handle/1874/381243
Cheebsumon, P.	Prof. Dr. A.A. Lammertsma Prof. Dr. R. Boellaard (co-promotor)	Amsterdam (VU)	7	15-2-2012	Quantification and tumour delineation in PET

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. F.H.P. van Velden				
Chen, H.	Prof. Dr. Ir. N.J.J. Verdonschot Prof. Dr. Y. Kang	Enschede	4	6-2-2020	Automatic segmentation and motion analysis of the knee joint based on MRI and 4DCT images
Cheng, J.M.	Prof. Dr. Ir. H. Boersma Dr. K.M. Akkerhuis Dr. I. Kardys	Rotterdam	8	12-5-2015	Coronary Artery Disease: from atherosclerosis to cardiogenic shock
Christianen, mw M.E.M.C.	Prof. Dr. J.A. Langendijk	Groningen	6	18-11-2015	Prediction and prevention of radiation-induced swallowing dysfunction
Ciet, P.L.	Prof. Dr. G.P. Krestin Prof. Dr. H.A.W.M. Tiddens	Rotterdam	1	14-12-2016	Thoracic Magnetic Resonance Imaging
Claes, mw J.F.H.M.	Prof. Dr. J.A. Grotenhuis Dr. W.I.M. Verhagen Dr. J. Meulstee	Nijmegen	4	22-1-2015	Carpal Tunnel Syndrome. Aspects of diagnosis and outcome.
Clercx, mw C.	Prof. Dr. H.W. de Vries Dr. W.E. van den Brom	Utrecht	7	28-1-1988	Scintigraphical analysis of pulmonary function in dogs
Cobben, J.J.	Prof. Dr. G.A. Lindeboom	Amsterdam (VU)	2	28-10-1960	De opvattingen van Johannes Wier over bezetenheid, hekserij en magie.
Cobben, L.P.J.	Prof. Dr. J.S. Laméris Prof. Dr. J. Stoker Dr. J.B.C.M. Puylaert	Amsterdam (UvA)	1	10-6-2009	Magnetic Resonance Imaging in acute appendicitis
Coebergh, J.W.W.				1991	Incidence and prognosis of cancer in the Netherlands : studies based on cancer registries
Coene, P.P.L.O.	Prof. Dr. G.N.J. Tydgat Dr. K. Huibregtse Dr. A.K. Groen	Amsterdam (UvA)	10	25-10-1990	Endoscopic biliary stenting. Mechanisms and possible solutions of the clogging phenomenon
Coenegrachts, K.L.S.	Prof. Dr. J. Stoker	Amsterdam (UvA)	1	25-2-2009	Development of new imaging techniques for improved detection and characterization of focal liver lesions using magnetic resonance imaging
Cohen, P.	Prof. Dr. K. Breur	Amsterdam (UvA)	6	3-10-1974	Het osteosarcoom van de lange pijpbeenderen.
Collet Bortone, C.A.	Prof. Dr. R.J. de Winter Prof. Dr. P.W.J.C. Serruys	Amsterdam (UvA)	8	15-1-2020	Expanding the indications of coronary Computed Tomography Angiography to patients with complex coronary artery disease
Colman K.L.	Prof. Dr. R.R. van Rijn Prof. Dr. R.J. Oostra Dr. A.E. van der Merwe Dr. H.H. de Boer	Amsterdam (UvA)	3	27-11-2019	Towards virtual forensic anthropology: Methodological and practical issues related to the use of clinical computed tomography (CT) data
Comans, E.F.I.		Amsterdam (VU)	7	Rond 1997	
Conijn, mw M.M.A. [van der Zon]	Prof. Dr. P.R. Luijten Prof. Dr. W.P.T.M. Mali Dr. M.I. Geerlings Dr. J. Hendrikse	Utrecht	1	28-4-2011	Imaging cerebral small vessel disease at 7 Tesla MRI
Cornel, E.B.	Prof. Dr. F.M.J. Debruyne Dr. A. Heerschap Dr. G.O.N. Oosterhof Dr. J.A. Schalken	Nijmegen	3	24-5-1994	Magnetic Resonance spectroscopy in urological oncology
Cornelissen, mw S.A.P.	Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. F.L. Moll Dr. Ir. L.W. Bartels	Utrecht	1	6-9-2012	MRI follow-up of abdominal aortic aneurysms after endovascular repair
Cornil, C.J.G.C.A.	Prof. Dr. R.J. Scholtmeijer	Amsterdam (VU)	9	19-9-1975	Urethral obstruction in boys. Diagnosis and treatment of congenital valves of the posterior urethra
Corstens, F.H.M.	Prof. Dr. P.W.C. Kloppenborg Dr. J.I.M. Drayer	Nijmegen	7	21-11-1980	Hyperthyreoidie en radioactief jodium
Cox, P.H.	Prof. Dr. K.H. Ephraim	Utrecht	7	24-9-1974	The use of radiocolloids for the evaluation of lymphnode function.
Cremers, mw C.H.P.	Prof. Dr. G.J.E. Rinkel Mw Dr. I.C. van der Schaaf Dr. M.D.I. Vergouwen	Utrecht	3	7-1-2016	CT perfusion in subarachnoid hemorrhage: pieces of a complicated puzzle

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Creutzberg, mw C.L.	Prof. Dr. P.C. Levendag Dr. A.G. Visser	Rotterdam	6	2-10-1998	Treatment verification in Radiation Oncology – portal imaging in clinical practice
Crijns, S.P.M.	Prof. Dr. Ir. J.J.W. Lagendijk Prof. Dr. B.W. Raaymakers	Utrecht	6	21-3-2013	On-line MRI guidance for Radiotherapy
Crombag, mw G.A.J.C.	Mw Prof. Dr. M.E. Kooi Prof. Dr. J.E. Wildberger Prof. Dr. R.J. van Oostenbrugge	Maastricht	3	11-10-2019	Magnetic Resonance Imaging of carotid intra-plaque hemorrhage and microvasculature cris.maastrichtuniversity.nl/portal/en/publications/magnetic-resonance-imaging-of-carotid-intraplaque-hemorrhage-and-microvasculature(19fa0a1c-2d47-4fa3-840f-8eb3dc4d8faa).html
Crombag, mw L.M.M.	Prof. Dr. J.T. Annema Prof. Dr. P. Baas	Amsterdam (UvA)	4	12-3-2019	Endosonography for lung cancer screening dare.uva.nl/search?identifier=07a0b691-4b8f-417a-81a7-2b0552bd638a
Cromheecke, M.	Prof. Dr. H.J. Hoekstra Dr. B.G. Szabó Dr. A.J.K. Grond	Groningen	6	24-5-2006	Tissue tolerance of the canine liver to intraoperative radiotherapy: an experimental study irs.ub.rug.nl/ppn/294221387
Cromme-Dijkhuis, mw A.H.	Prof. Dr. J.R.G. Kuipers Prof. Dr. G.A. Mook	Groningen	8	29-4-1987	Echocardiographic evaluation of congenital aortic stenosis in children and adolescents
Croughs, R.W.M.	H.K.A. Visser?	Groningen	7	7-4-1965	Schildklierfunctie-onderzoek op de kinderleeftijd in het bijzonder met behulp van radioactief jodium
Cuper, N.J.	Prof. Dr. C.J. Kalkman Dr. Ir. R.M. Verdaasdonk Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. J.C. de Graaff	Utrecht	3	5-7-2012	Near-infrared vascular imaging in peripheral venous and arterial access
Daan, A.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	24-11-1938	De specifieke werkingen der korte golven
Daatselaar, A.N. van	Prof. Dr. P.F. van der Stelt	Amsterdam (VU)	8	6-5-2004	Local CT in dental radiography
Daemen, B.J.G.	Prof. Dr. W. Vaalburg Prof. Dr. A.W.T. Konings	Groningen	7	5-6-1991	Evaluation of tumor therapy by PET. Use of ¹¹ C-amino acids and ¹⁸ FDG
Dahelle, M.R.	Prof. Dr. S. Senan Prof. Dr. B.J. Slotman	Amsterdam (VU)	6	21-11-2012	The implementation of advanced technologies in high-precision radiotherapy
Dakkak, mw Y.J.	Mw Prof. Dr. A.H.M. van der Helm-van Mil	Leiden	4	15-12-2020	The forefoot in early rheumatoid arthritis : anatomy, imaging and clinical aspects
Dam, A.P.M. van	Prof. Dr. I. Kazem Prof. Dr. W.J.H. Schmidt	Nijmegen	7	22-9-1972	Gastric emptying time in normals and surgical patients utilizing the gamma camera
Dam, G. van	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	21-6-1935	Het Röntgenbeeld van de hand bij chronisch rheumatische gewrichtsaandoeningen
Dam, Mw J.H. van	Prof. Dr. H.A. Bruining Prof. Dr. H.W. Tilanus Dr. W.R. Schouten	Rotterdam	10	6-10-1999	Rectocele repair in women with obstructed defecation
Dam, mw V.H. ten	Prof. Dr. R.G.J. Westendorp Prof. Dr. M.A. van Buchem	Leiden	3	21-6-2007	A MRI Study into the effect of Pravastatin on cerebrovascular pathologies
Damen, J.	Prof. Dr. S.M.A. Bierma-Zeinstra Dr. E.H.G. Oei	Rotterdam	3	5-6-2019	Different perspectives on diagnosis and prognosis of hip and knee osteoarthritis in primary care repub.eur.nl/pub/116675
Damoiseaux, Mw J.	Prof. Dr. Ph. Scheltens Prof. Dr. F. Barkhof Dr. S.A.R.B. Rombouts Dr. C.J. Stam	Amsterdam (VU)	3	20-5-2008	The brain at 'rest'. An exploration of intrinsic brain connectivity in healthy subjects and patients with Alzheimer's disease
Damsté, P.H.	Prof. Dr. E. Huizinga	Groningen	10	3-12-1958	Oesophageal speech after laryngectomy
Damstra, J.	Prof. Dr. Y. Ren	Groningen	8	26-9-2011	Application of cone beam Computed Tomography in 3D cephalometry
Danad, I.	Prof. Dr. A.C. van Rossum Prof. Dr. A.A. Lammertsma Prof. Dr. P. Knaapen Dr. P.G.H.M. Rajmakers	Amsterdam (VU)	3	18-4-2019	Cardiac hybrid PET/CCTA imaging for de detection of coronary artery disease research.vu.nl/ws/portalfiles/portal/77030125/complete+dissertation.pdf
Daniels-Gooszen, mw A.W.	Prof. Dr. H.G. Gooszen Prof. Dr. O.T. Terpstra	Leiden	5	21-1-1999	Surgery for left-colonic diseases

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. R.A.E.M. Tollenaar				
Dankbaar, J.W.	Prof. Dr. G.J.E. Rinkel Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. I.C. van der Schaaf Dr. B.K. Velthuis	Utrecht	1	21-5-2010	Complications of hemorrhagic and ischemic stroke: a CT perfusion evaluation
Das, M. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. R.W. Günther Prof. Dr. Th. Kraus	Aken (D)	1	8-8-2006	Computer-assistierte Diagnose intrapulmonaler Rundherde in der Mehrschicht Spiral CT
Das, M. (Habilitation)	Prof. Dr. R.W. Günther	Aken (D)	1	20-10-2008	Mehrschicht-Spiral CT in der Früherkennung des Lungenkrebses
De, D.Ch.	Prof. Dr. F. Jesserun Prof. Dr. W.L. Luyendijk Prof. Dr. C.B.A.J. Puylaert	Paramaribo	3	4-4-1979	Contrast study of the nasopharynx. Experiences in Suriname
De Cocker, L.J.L.	Prof. Dr. J. Hendrikse Prof. Dr. P.R. Luijten Dr. M.I. Geerlings	Utrecht	3	10-12-2015	Cerebrovascular disease: MR Imaging
De Man, K.	Prof. Dr. J.C.H.M. van der Meulen Prof. Dr. D.L. Westbroek	Rotterdam	10	11-6-1982	Orbitabodemfracturen
De Schipper, mw L.J.	Prof. Dr. J.J. van Hilten Dr. J. Marinus Dr. J. van der Grond	Leiden	3	18-2-2020	New neuroimaging approaches in Parkinson's disease
De Vis, mw J.B.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. J. Hendrikse Dr. E.T. Petersen	Utrecht	1	30-1-2015	MRI quantitative hemodynamic evaluation of the brain
Debats, O.A.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Prof. Dr. Ir. N. Karssemeijer Dr. H.J. Huisman Dr. G.J.S. Lijtens	Nijmegen	3	1-10-2020	Magnetic Resonance lymphography. Diagnostic enhancements and novel therapeutic applications
Debonnaire, P.J.M.	Prof. Dr. J.J. Bax	Leiden	8	28-4-2016	Advanced echocardiography and clinical surrogates to risk stratify and manage patients with structural heart disease
Deddens, mw L.H.	Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. H.E. de Vries Dr. R.M. Dijkhuizen	Utrecht	3	28-3-2013	Molecular MRI of neurovascular inflammation and angiogenesis
Dedić, A.	Prof. Dr. F. Zijlstra Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. K. Nieman	Rotterdam	3	5-10-2016	Coronary CT in acute cardiac care
Deelen, K.A.F.	Prof. Dr. J.E. van Iterson I.A.zn	Leiden	5	27-6-1887	Over lichen ruber planus
Dekker, M.	Prof. Dr. J.W.F. Bekx	Groningen	4	21-10-1987	Chemonucleolysis
Dekker, M.A.M. den	Prof. Dr. M. Oudkerk	Groningen	3	22-10-2014	Imaging biomarkers for detection of coronary artery disease
Delaney, A.R.	Prof. Dr. B.J. Slotman Dr. Ir. W.F.A.R. Verbakel Dr. M.R. Dahele	Amsterdam (VU)	6	26-9-2019	Knowledge-based treatment planning for radiotherapy research.vu.nl/en/publications/knowledge-based-treatment-planning-for-radiotherapy
Delden, O.M. van	Prof. Dr. D.J. Gouma	Amsterdam (UvA)	2	24-6-1997	Laparoscopic ultrasonography for abdominal tumor staging
Delemarre, J.B.V.M. Kruyt, R.H.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen Prof. Dr. H.G. Gooszen	Leiden	3	9-11-1993	Aspects of anorectal physiology and anorectal pathophysiology
Delgado, mw V.	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. M.J. Schalij	Leiden	8	11-11-2010	Novel cardiac imaging technologies: Implications in clinical decision making
Demenescu, mw L.R.	Prof. Dr. A. Aleman Prof. Dr. J.A. den Boer	Groningen	4	22-11-2010	On the neural basis of emotion processing in depression and anxiety. An fMRI study in outpatients
Demir, mw R.Z.N.	Prof. Dr. M.B. Jackson Prof. Dr. L.B. Habery Dr. P. Lipton Dr. Ph. Smith	Madison (USA)	2	20-12-1998	Voltage imaging of epileptiform activity in slices from rat piriform cortex

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Dendale, P.A.C.	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. E.E. van der Wal	Leiden	3	5-3-1998	Perfusion, function and metabolism after acute myocardial infarction
Denderen, J.Ch. van				2015	The evolving treatment of ankylosing spondylitis
Deserno, W.M.L.L.G.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Prof. Dr. A.J. Witjes Mw Dr. Y.L. Hoogeveen Dr. G.J. Jager	Nijmegen	1	22-12-2010	New horizons in lymph node imaging in oncology
Dethmers, P.	Prof. Dr. H.W. Siemens	Leiden	12	29-11-1950	Grensstralenreacties en aetologie van de Röntgenkater
Detmar, H.C.A.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	7→9	27-5-1919	De invloed der aardalkali-metalen op den radio-actieven evenwichtstoestand onderzocht aan de K/U-lijn
Deurloo, mw E.E.	Prof. Dr. G.M.M. Bartelink Dr. K.G.A. Gilhuijs	Amsterdam (UvA)	2	12-1-2005	Correlation of diagnostic breast imaging data and pathology: application to diagnosis and treatment.
Dibbets, J.M.H.	Prof. Dr. G. Boering Prof. Dr. H.S. Duterloo Dr. J.J. ten Bosch	Groningen	8	20-4-1977	Juvenile temporomandibular joint dysfunction and craniofacial growth
Dicker, G.J.F.M.	Prof. Dr. D.B. Tuinzing Prof. Dr. J.A. Castelijns Dr. T. Forouzanfar Dr. Ir. J.H. Koolstra	Amsterdam (VU)	3	6-9-2012	Adaptation of jaw muscles after surgical mandibular advancement
Dieleman, mw N.	Prof. Dr. J. Hendrikse Prof. Dr. P.R. Luijten	Utrecht	3	29-9-2016	MR imaging of intracranial vessel wall pathologies and parenchymal brain damage
Diepstraten, A.F.M.	Prof. Dr. B. van Linge	Rotterdam	10	17-4-1985	De operatieve behandeling van de laat herkende congenitale heupluxatie repub.eur.nl/pub/38615/
Diepstraten, mw S.C.E.	Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. H.M. Verkooijen	Utrecht	3	18-6-2014	Optimization of image-guided sampling techniques in breast cancer
Diessen, mw J.N.A. van	Prof. Dr. M. Verheij Prof. Dr. Ir. J.J. Sonke Dr. J.S.A. Belderbos	Amsterdam (VU)	6	10-12-2019	Locally advanced lung cancer: improved patient selection and treatment research.vu.nl/en/publications/locally-advanced-lung-cancer-improved-patient-selection-and-treat
Dijck, J.A.A.M. van	Prof. Dr. A.L.M. Verbeek Dr. R.L. Holland Dr. J.H.C.L. Hendriks	Nijmegen	4	7-11-1996	The efficacy of mammographic screening for breast cancer in elderly women
Dijk, B. van	Prof. A.K.M. Noyons	Utrecht	4	12-5-1936	Over grondslagen en voorwaarden voor optimale röntgen-doorlichting
Dijk, E.J. van	Prof. Dr. M.M.B. Breteler Prof. Dr. P.J. Koudstaal	Rotterdam	4	26-5-2004	Causes of cerebral small vessel disease: a prospective population-based MRI study
Dijk, J. van	Prof. Dr. A.Ch. van Rossum Dr. O. Kamp	Amsterdam (VU)	8	28-11-2008	Mechanical dyssynchrony with novel imaging techniques: clinical applications in left bundle branch block
Dijk, J. van	Prof. Dr. S.O. Dumoulin Dr. N. Petridou Dr. A. Fracasso	Utrecht	3	16-10-2020	Going into (cortical) depth : Laminar imaging and applications for cognitive neuroscience
Dijk, L.C. van	Prof. Dr. H. van Urk	Rotterdam	2	6-11-1996	"Closed" in-situ vein infringuinal bypass
Dijk, R. van	Prof. Dr. P. van der Harst Prof. Dr. M. Oudkerk	Groningen	3	23-12-2020	Myocardial Magnetic Resonance Imaging in the characterization of chronic coronary symptoms
Dijk Azn, R. van	Prof. Dr. G.J.E. Rosenbusch Prof. Dr. F.M.J. Debruyne	Nijmegen	1	14-5-1991	Echografie van scrotum en inhoud: correlatie met klinische diagnostiek
Dijk, R.A. van	Prof. Dr. J.A. Oosterhuis	Leiden	4	13-9-1978	The ^{32}P test and other methods in the diagnosis of intra-ocular tumours
Dijk, R.A.J.M. van	Prof. Dr. C.D.A. Stehouwer Prof. Dr. A.J.M. Donker	Amsterdam (VU)	2	22-3-2002	Large artery properties in metabolic disease: studies in individuals with type 2 diabetes mellitus, impaired glucose tolerance and hyperhomocysteinaemia
Dijke, C.F. van	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. H.K. Genant Prof. Dr. R.C. Brasch Prof. Ch.G. Peterfy	Maastricht	1	13-10-2000	Magnetic Resonance Imaging of microvascular characteristics using bloodpool contrast agent
Dijkema, mw E.J.	Prof. Dr. T. Leiner	Utrecht	3	25-9-2018	Cardiovascular outcome after repair of aortic coarctation

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. F. Haas Dr. H.B. Grotenhuis Dr. M.G. Slieker				
Dijkema, T.	Prof. Dr. M. van Vulpen Dr. C.P.J. Raaijmakers Prof. Dr. C.H.J. Terhaard	Utrecht	6	28-3-2013	Salivary gland sparing radiotherapy
Dijken, B.G.	Prof. Dr. J.R. Blickman	Groningen	3	16-12-1959	De waarde van peristaltiek bevorderende farmaca bij het röntgenologische maag onderzoek
Dijkers, E.C.F.	Prof. Dr. E.G.E. de Vries Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Prof. Dr. J.G.W. Kosterink	Groningen	7	28-11-2011	Development of new radiopharmaceutical for molecular imaging in oncology
Dijkhuis, C.M.		Rotterdam		1982	De behandeling van slokdarmkanker
Dijkman, P.R.M. van	Prof. Dr. A.V.G. Bruschke Prof. Dr. A.E. van Voorthuizen	Leiden	3	30-10-1991	Gadolinium-DTPA enhanced MRI in myocardial infarction – an experimental and clinical study
Dijkmans, P.A.	Prof. Dr. C.A. Visser Prof. Dr. A.C. van Rossum Dr. O. Kamp	Amsterdam (VU)	8	20-6-2007	Ultrasound contrast agents : from diagnosis to therapy
Dijkstra, J.	Prof. Dr. G.N.J. Tytgat Dr. J.W.A.J. Reeders	Amsterdam (UvA)	2	21-5-1992	Endoscopic-radiologic correlation in idiopathic inflammatory bowel disease: comparison of colonoscopy and double contrast barium enema in 99 patients with previously well-established Crohn's disease of the colon and ulcerative colitis
Dijkstra, P.F.	Prof. Dr. F.L.M. Peeters Prof. Dr. M. Niermeyer Dr. H.W. Venema	Amsterdam (UvA)	1	13-1-1993	Metacarpophalangeal pattern profile analysis
Dijkstra, M.L.	Prof. Dr. J.A.M. Zeebregts Dr. M. Rijnen Dr. M.J. van der Laan	Groningen	4	22-1-2018	Advances in complex endovascular aortic surgery
Dikkers, mw R.	Prof. Dr. M. Oudkerk	Groningen	1	8-10-2008	New developments in non-invasive coronary imaging
Dinesh, mw Ch. De				1979	Contrast study of the nasopharynx experience in Suriname
Dings, J.P.J.	Prof. Dr. M.A.W. Merkx Prof. Dr. G.J. Meijer Prof. Dr. T.J.J. Maal	Nijmegen	8	16-10-2020	Craniomaxillofacial implant surgery
Dinis Fernandes, mw C.	Prof. Dr. U.A. van der Heide Dr. M. Smolic	Leiden	6	25-9-2019	Multi-parametric MRI to guide salvage treatment of recurrent prostate cancer openaccess.leidenuniv.nl/handle/1887/78557
Dinkla, mw A.M.	Prof. Dr. C.R.N. Rasch Dr. A. Bel Dr. B.R. Pieters Prof. Dr. R. van der Laarse	Amsterdam (UvA)	6	12-3-2015	Stepping source prostate brachytherapy: from target definition to dose delivery
Dirksen, M.S.	Prof. Dr. A. de Roos Dr. J.W. Jukema Dr. H.J. Lamb	Leiden	1	17-3-2004	Cardiac imaging by Magnetic Resonance Imaging and Multidetector-row CT
Dirksen, Th.	Prof. Dr. A.G. Brom	Leiden	8	16-5-1973	Coarctatio aortae
Dishoeck, H.A.E.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	7→9	8-2-1927	Normalisatie van het mechanogram en electrogram van het alphahart door Caesium
Ditzhuijzen, mw N.S. van	Prof. Dr. F. Zijlstra Dr. E. Regar	Rotterdam	8	9-5-2017	Coronary artery disease. Assessing the development and treatment of coronary atherosclerosis
Djiang, O.O.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	21-5-1930	Bijdrage tot de roentgen-diagnostiek in de zwangerschap.
Dobben, mw A.C. de	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Dr. P.M.M. Bossuyt	Amsterdam (UvA)	3	14-12-2006	Fecal incontinence: tests and therapy
Dobbenburgh, J.O. van	Prof. Dr. T.J.C. Ruigrok Prof. Dr. E.O. Robles de Medina Dr. C.J.A. van Echteld	Utrecht	8	24-5-1994	31P MRS studies on the energy metabolism of the transplanted human heart
Dobbenburgh, O.A. van	Prof. Dr. K. Breur	Amsterdam (UvA)	6	15-10-1970	Wilms' tumor bij kinderen in Nederland 1955-1965

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Dockum, W.G. van	Prof. Dr. A.Ch. van Rossum Dr. J.P.A. Kuijer	Amsterdam (VU)	8	5-6-2008	Evaluation of alcohol septal ablation in obstructive hypertrophic cardiomyopathy by Magnetic Resonance Imaging
Doesschate, J. Ten	Prof. Dr. H.J.M. Weve	Utrecht	4	7-7-1942	Physiologisch-optische beschouwingen betreffende de visuele beoordeling van röntgenfotogrammen
Doğan, H.	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. M.V. Huisman	Leiden	1	9-6-2015	Pulmonary embolism and right ventricular function
Domen, P.A.E.	Prof. Dr. J.J. van Os Dr. M.C. Marcelis	Maastricht	4	12-4-2017	Stay connected: a family-based diffusion imaging study in psychotic disorder
Dongen, K.J. van	Prof. Drs. K. Hoornstra Prof. Dr. R. Braakman	Rotterdam	1	2-6-1982	Computer tomography in management and prognosis of patients with severe brain injury
Dongen, R.J.M.A. van	Prof. Dr. U.G. Bijlsma	Utrecht	4	18-12-1956	Fysiologische aspecten van de aortografie. Proefondervindelijke en klinische studie van de cardiovasculaire reacties, welke teweeggebracht worden door een snelle injectie van organische jodiumhoudende contrastmiddelen in de aorta
Donkers-van Rossum, mw A.B. zie: Rossum, mw A.B. van					
Doorduin, mw J.	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Dr. H.C. Klein Dr. E.F.J. de Vries	Groningen	7	6-1-2010	Herpes viruses and neuroinflammation: PET imaging and implication in schizophrenia
Dorrius, mw M.D.	Prof. Dr. M. Oudkerk Dr. R.M. Pijnappel Dr. P.E. Sijens	Groningen	1	8-6-2011	New diagnostic developments to prevent unnecessary invasive procedures in breast cancer diagnostic work-up
Drenthen, G.S	Prof. Dr. Ir. W.H. Backes Prof. Dr. A.P. Aldenkamp Dr. J.F.A. Jansen	Maastricht	3	7-2-2020	Myelin and networks, magnetic resonance imaging in epilepsy
Dresen, mw R.C.	Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Prof. Dr. J.E. Wildberger Dr. H.J.T. Rutten Dr. G.J. Beets	Maastricht	1	27-3-2009	Multidisciplinary approach to locally advanced and recurrent rectal cancer
Driessen-Waaijer, mw A. zie: Waaijer, mw A.					
Driessen, mw Ch.M.L.	Mw Prof. Dr. W.T.A. van der Graaf Mw Prof. Dr. C.M.L. van Herpen Prof. Dr. J.H.A.M. Kaanders	Nijmegen	3	17-1-2019	Chemoradiotherapy in locally advanced head and neck cancer patients: efficacy, toxicity and impact on quality of life repository.ubn.ru.nl/handle/2066/199078
Driessen, L.F. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. C.H. Kuhn	Freiburg	5	1892	Untersuchungen über glykogenreiche Endotheliome
Driessen, mw J.P.	Prof. Dr. W. Grolman Prof. Dr. C.H.J. Terhaard Dr. L.M. Janssen Dr. Ir. M.E.P. Philippens	Utrecht	6	19-5-2016	Diffusion weighted MRI in head and neck squamous cell carcinomas
Driessen, O.M.J.	?	Leiden	7	1965	De invloed van testosteronpropionate op de verdeling van radioactief jodide in de schildklierloze rat
Dronkers, D.J.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	1	20-12-1966	Het opsporen van tumormetastasen in het skelet met behulp van strontium-85
Dubbelman, M.	Prof. Dr. H.J. Völker-Dieben	Amsterdam (VU)	4	10-1-2003	Changes in the anterior eye segment with age and accommodation: in vivo measurements of the human cornea and lens using Scheimpflug imaging and ultrasonography
Duijm, L.E.M.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	1	27-10-1998	Breast imaging for general practice –A transmural management study
Duijnhoven, mw F.J.B. van	Prof. Dr. D.E. Grobbee Dr. C.H. van Gils Dr. P.H.M. Peeters	Utrecht	4	31-1-2006	Genes, postmenopausal hormone therapy and mammographic density
Duinkerke, A.S.H.	Prof. Dr. F. van der Linden	Nijmegen	8	24-9-1976	Interpretation and densitometric quantification of periapical structures in dental radiographs
Dumont, E.A.W.J.	Prof. Dr. H.J.J. Wellens Prof. Dr. J.F.M. Smits Dr. L. Hofstra Dr C.P.M. Reutelingsperger	Maastricht	7	3-12-2003	Molecular imaging of programmed cell death in the heart
Duraku, L.	Prof. Dr. S.E.R. Hovius Dr. E.T. Walbeehm	Rotterdam		18-9-2013	Post-Traumatic Neuropathic Pain: The Role Of The Skin

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. T.J.H. Ruigrok				
Durston, mw S.	Prof. Dr. H. van Engeland Prof. Dr. J.K. Buitelaar Dr. H.E. Hulshoff Pol Dr. B.J. Casey	Utrecht	4	23-1-2003	Imaging brain structure and function in Attention Deficit Hyperactivity Disorder.
Dusch, W.H.			<2004		
Duursma, S.A.	Prof. Dr. L.A. Hulst	Utrecht	9	1-6-1971	Botafwijkingen bij patiënten met verminderde nierfunktie
Dwarkasing, R.S.	Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. R.W. Schouten	Rotterdam	1	17-2-2016	Dedicated MRI of the lower pelvis
Ebben, H.P.	Prof. Dr. W. Wisselink Dr. K.K. Yeung Dr. R.J.P. Musters Dr. G.W.J.M. Tangelder	Amsterdam (VU)	4	3-10-2019	Thrombolytic therapy of peripheral arterial occlusions: updates on existing treatments and development of a novel technique research.vu.nl/en/publications/thrombolytic-therapy-of-peripheral-arterial-occlusions-updates-on
Ebbenhorst Tengbergen, J. Van	Prof. Dr. A.H.M.J. van Rooy	Amsterdam (UvA)	2	22-5-1924	De röntgenologische bekkenmeting
Eck, J.H.M. van	Prof. Dr. J. Droogleever Fortuyn	Groningen	7	18-12-1968	Isotopen-encefalografie. Diagnostiek van intracraniële ziektehaarden met behulp van radioactieve stoffen
Eck-Smit, B.L.F. van	Prof. Dr. E.K.J. Pauwels	Leiden	7	25-4-1996	Myocardial perfusion and viability: assessment with ²⁰¹ Thallium immediate reinjection scintigraphy
Eck-Vermande, mw G.J. van	Prof. Dr. E. Laqueur	Amsterdam (UvA)	6	24-4-1947	Bouw en functie van het ovarium na röntgenbestraling. Een experimenteel onderzoek bij de muis
Ecury-Goossen, mw G.M.	Prof. Dr. I.K.M. Reiss Dr. J. Dudink	Rotterdam	4	6-12-2016	Echoes from the neonatal brain: use of advanced cranial ultrasound to study the neonatal brain
Ederveen, mw J.C.	Prof. Dr. S.G.F. Robben Dr. J. Nederend Dr. S.W. Nienhuijs	Maastricht	1	26-11-2020	Improving the accuracy of CT in diagnosing internal herniation after gastric bypass surgery
Edixhoven, Ph.J.	Prof. Dr. T.J.J.H. Slooff Prof. Dr. Ir. R. Huiskes	Nijmegen	10	14-11-1986	De geïnstrumenteerde schuifladetest van de knie in vivo
Ekers, mw D.B.P.	Prof. Dr. Ph. Lambin Prof. Dr. D. De Ruysscher Prof. Dr. E.G.C. Troost	Maastricht	6	7-12-2018	Optimization of brain and head & neck radiotherapy
Eggink, F.A.	Prof. Dr. I. Boerema	Amsterdam (UvA)	9	15-12-1955	De wandelende nier
Egmond, S.L. van	Prof. Dr. C.H.J. Terhaard Prof. Dr. W. Grolman Dr. L.M. Janssen	Utrecht	6	20-5-2019	New developments in medical imaging: The potential and clinical applications in otolaryngology and head and neck disease www.radiotherapie.nl/research/dissertations/2019-Sylvia-van-Egmond
Egmond-Linden, mw A. van	Prof. Jhr. Dr. J.W. Vladimiroff Prof. Dr. M.F. Niermeijer	Rotterdam	8	23-10-1985	Vroege diagnostiek van foetale hydrocephalie, een klinisch-genetisch en echoscopisch onderzoek
Eikelaar, H.R.	Prof. Dr. M.J. Kingma Prof. Dr. P.J. Kuijjer	Groningen	10	19-11-1975	Arthroscopy of the knee
Eikelenboom, mw M.J.	Prof. Dr. C.H. Polman Dr. J. Killestein Prof. Dr. B.M.J. Uitdehaag	Amsterdam (VU)	10	12-1-2007	Biological markers in multiple sclerosis related to disease activity and progression
Eikendal, mw A.L.M.	Prof. Dr. T. Leiner Prof. Dr. M.L. Bots Dr. I.E. Höfer Dr. Ir. H.M. den Ruijter	Utrecht	3	22-6-2016	Non-invasive imaging of atherosclerosis in the young
EI Aidi, H.	Prof. Dr. P.A.F.M. Doevedans Prof. Dr. T. Leiner	Utrecht	3	18-12-2014	Imaging of atherosclerotic cardiovascular disease with MRI
Elderen, mw S.G.C. van	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. J.W.A. Smit Dr. Ir. J.J.M. Westenberg Dr. J. van der Grond	Leiden	1	21-12-2010	MRI evaluation of end-organ damage, in diabetes and hypertension
Elders, R.A.R	Prof. Dr. L.D. Eerland	Groningen	10	27-6-1962	Paraganglioma. Een overzicht en een besprekking van 92 Nederlandse patiënten
Eldik, J.H. van	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	7→9	26-11-1929	Over hartautomatinen bij het zoogdierhart
Elgersma, O.E.H.	Prof. Dr. B.C. Eikelboom	Utrecht	1	10-10-2000	Visualizing carotid artery stenosis

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali				
Elias-Smale, mw S.E.	Prof. Dr. J.C.M. Witteman Prof. Dr. A. van der Lugt	Rotterdam	8	18-1-2012	Coronary artery calcification and cardiovascular risk prediction
El-Said, E.M.	Prof. Dr. J.R.T.C. Roelandt Dr. P.M. Fioretti	Rotterdam	8	21-9-1994	Dobutamine stress Doppler and echocardiography
Elskamp, I.J. van den	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. B.M.J. Uitdehaag Dr. D.L. Knol	Amsterdam (VU)	1	3-6-2010	Powerful outcome measures in MS
Elsman, B.H.P.	Prof. Dr. B.C. Eikelboom Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	3	10-3-1998	Duplex scanning in lower extremity arterial disease. Experimental and clinical studies
Eltzbacher, M.O.	Prof. Dr. E. Gorter	Leiden	4	17-12-1931	De intraveneuze pyelographie en hare toepassing bij kinderen
Emmer, B.J.	Prof. Dr. M.A. van Buchem Prof. Dr. T.W.J. Huizinga Dr. J. van der Grond	Leiden	1	25-11-2010	On lupus of the brain. Magnetic Resonance Imaging studies
Engbers, mw E.M.	Prof. Dr. M.J. de Boer Prof. Dr. P.L. Jager Dr. J.R. Timmer Dr. J.P. Ottenvanger	Nijmegen	8	28-9-2018	Combining SPECT and CT imaging in coronary artery disease
Engelbrecht, M.R.W.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Prof. Dr. J.J.M.C.H. de la Rosette Dr. G.J. Jager	Nijmegen	1	2-6-2003	Local staging and localization of prostate carcinoma using Magnetic Resonance Imaging
Engelen, A.J.M.	Prof. Dr. E.J. Ariëns	Nijmegen	4	26-6-1968	Niercontrastmiddelen; farmacokinetiek en enkele klinische aspecten ervan
Engelen, mw S.M.E.	Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Prof. Dr. C.J.H. van de Velde Prof. Dr. M.F. von Meyenfeldt Dr. G.J. Beets	Maastricht	3	27-3-2009	MRI-based tailored treatment of rectal cancer
Engelman, C.A.Th.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	6→9	25-10-1927	Sensibilisatie van het hart voor uitwendige radioactieve bestraling
Engelshoven, J.M.A. van	Prof. Dr. J. de Haan Prof. Dr. J.H.J. Ruijs	Maastricht	1	18-3-1983	Computed Tomography in gynaecological malignancies
Ensing, G.J.				1985	The radioactive labeling of monocytes
Enst, W. van	Prof. Dr. I. Boerema	Amsterdam (UvA)	9	11-3-1948	Osteochondromatosis van gewrichten en slijmbeurzen
Ephraïm, K.H.	Prof. Dr. B.G. Ziedses des Plantes	Amsterdam (UvA)	3	12-5-1955	Het gebruik van radioactieve isotopen bij de diagnostiek en therapie van maligne aandoeningen
Ercan, mw A.E.	Prof. Dr. A. Webb	Leiden	3	16-12-2015	Diffusion-weighted MRS and MRI: Methods and Neuro Applications
Eremenko, V.N.	Prof. Dr. O. G. Jugrinov Mw Prof. Dr. E. A. Benikova	Kiev	1	9-10-1986	Complexe venografische diagnostiek van lokalisatie en conditie van niet palpabele niet ingedaalde testikels (Oorspronkelijke titel in het Russisch)
Erens, A.C.J.M.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	1-12-1971	Osteogene reuzenceltumor; röntgenologische kenmerken, röntgenologische gradering
Erkel, A.R. van	Prof. Dr. J.L. Bloem Prof. Dr. J. Kievit	Leiden	1	2-5-2002	Medical technology assessment applications in radiology
Erp, W.F.M. van Krepel, V.M.	Prof. Dr. J.M. Greep	Maastricht	4	10-5-1985	Percutane transluminale angioplastiek van bekken- en beenarterien
Es, A.C.G.M. van	Prof. Dr. M.A. van Buchem Dr. J. van der Grond Dr. A.J.M. de Craen	Leiden	1	30-1-2014	On aging and dementia: a neuroimaging study
Es, H.W. van	Prof. Dr. M.A.M. Feldberg	Utrecht	1	23-5-1997	MR imaging of the brachial plexus
Es, mw S.C. van	Mw. Prof. Dr. E.G.E. de Vries Mw. Dr. C.P. Schroder (prom) Mw. Dr. S.F. Oosting	Groningen	7	6-10-2020	Optimizing diagnostics for patient tailored treatment choices in patients with metastatic renal cell carcinoma and breast cancer
Esch, M. van der				2008	Knee joint stability and functional ability in patients with osteoarthritis of the knee
Esschert, Mw J.W. van den	Prof. Dr. T.M. van Gulik Dr. S.S.K.S. Phoa Dr. M. Heger	Amsterdam (UvA)	3	25-11-2011	Clinical and experimental studies on portal vein embolization

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Essen, J.A. van	Prof.Dr. H. van Urk Prof.Dr. P.M.T. Pattynama Dr. E.J. Gussenhoven	Rotterdam	3	28-6-2000	Validation and application of intravascular ultrasound in endovascular treatment of abdominal aortic aneurysms
Esser, S. van	Prof. Dr. R. van Hillegersberg Dr. P.H.M. Peeters Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch	Utrecht	3	16-11-2010	Diagnosis and minimally invasive treatment of early stage breast carcinoma
Ettl, A.R.	Prof. Dr. L. Koornneef Univ. Doz. Dipl. Ing. Dr. A. Daxer	Amsterdam (UvA)	4	18-1-2000	High resolution magnetic resonance imaging anatomy of the orbit
Eulderink, F.	Prof. Dr. Th.G. van Rijssel	Leiden	6	6-7-1971	Kaakgezwellen bij muizen na röntgenbestraling en langdurige mechanische irritatie
Everdingen, K.J. van	Prof. Dr. W.P.T.M. Mali Dr. J. van der Grond Dr. L.J. Kappelle	Utrecht	1	18-5-1999	Cerebral bloodflow and metabolism in patients with severe carotid artery disease
Evers, mw S.	Prof. Dr. S.E.R. Hovius Dr. R.W. Selles	Rotterdam	4	29-5-2019	Tunnel vision: treatment of carpal tunnel syndrome and the role of ultrasound repub.eur.nl/pub/116410
Exter, P. Van	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	18-6-1953	Het bronchographisch onderzoek bij asthma-patiënten
Eyck, J. van	Prof. Dr. J.W. Vladimiroff Prof. Dr. H.F.R. Precht	Rotterdam	8	18-11-1987	Blood flow and behavioural states in the human fetus repub.eur.nl/pub/51214/
Ez-Zaitouni, mw Z.	Prof. Dr. D.M.F.M. van der Heide Prof. Dr. R.B.M. Landewé Dr. E.A. van Gaalen	Leiden	4	17-9-2019	Diagnosis and classification of axial spondyloarthritis. Imaging and non-imaging features openaccess.leidenuniv.nl/handle/1887/78121
Fahmi, F.	Prof. Dr. E.T. van Bavel Prof. Dr. C.B.L.M. Majoie Dr. Ir. G.J. Streekstra Dr. H.A. Marquering	Amsterdam (UvA)	3	24-6-2015	CT Perfusion for acute ischemic stroke. Vendor-specific summary maps, motion correction and application of time invariant CTA
Falger, E.F.J.H.	Prof. Dr. J. Van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	6-5-1938	Hartziekte en zwangerschap
Falke, Th.H.M.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen	Leiden	1	16-2-1989	Localization and identification of adrenocortical and sympathomedullary disorders with CT and MRI
Farag, E.S.	Prof. Mr. Dr. B.A.J.M. de Mol Prof. Dr. J. Kluij Dr. S.M. Boekholdt Dr. P. van Ooij	Amsterdam (UvA)	8	14-11-2019	Advanced hemodynamic imaging of aortic and aortic valve disease hdl.handle.net/11245.1/461e0287-3ebe-431a-89e9-0d7bfa8d1fc8
Farai, S.S.A.	Prof. Dr. M. de Kleuver Dr. T.M. Haanstra Dr. M.L. van Hooff	Nijmegen	4	8-10-2020	Outcome assessment in adult spinal deformity. X-rays and beyond
Farinha Antunes, mw I.	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Prof. Dr. H.G. Haisma Prof. Dr. P.H. Elsinga	Groningen	7	25-1-2012	Development and evaluation of PET tracers for imaging B-glucuronidase activity in cancer and inflammation
Feenstra, mw A.			6	1981	Labelled estrogens as mammary tumor probes
Feenstra, T.P.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	9	5-7-1921	Ionenbalanceering
Feis, R.A.	Prof. Dr. S.A.R.B. Rombouts Prof. Dr. M.A. van Buchum Dr. J. van der Grond	Leiden	3	14-10-2020	Neuroimaging biomarkers in genetic frontotemporal dementia : towards a timely diagnosis
Feldberg, M.A.M.	Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes	Utrecht	1	13-9-1983	Computed tomography of the retroperitoneum: an anatomical and pathological atlas with emphasis on the fascial planes
Ferket, B.S.	Prof. Dr. E.W. Steyerberg Prof. Dr. M.G.M. Hunink	Rotterdam	3	2-10-2013	Personal medical decision making: for prevention of a first cardiovascular event
Fermin, H.E.A.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	1	8-12-1938	Over het röntgenonderzoek van de galblaas
Ferns, mw S.P.	Prof. Dr. W.J.J. van Rooij Dr. C.B.L.M. Majoie	Amsterdam (UvA)	1	12-10-2010	Durability of endovascular treatment for intracranial aneurysms

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. M.E.S. Sprengers Dr. R. van den Berg				
Ferrer, C.J.	Prof. Dr. C.T.W. Moonen Dr. C. Bos Dr. Ir. L.W. Bartels	Utrecht	6	11-12-2019	Development of MRI methods for guidance of focused ultrasound treatment of pancreatic tumors dspace.library.uu.nl/handle/1874/387108
Fiebrich, mw H.B.	Prof. Dr. E.G.E. de Vries Prof. Dr. T.P. Links Prof. Dr. I.P. Kema	Groningen	7	23-6-2010	Tumor imaging and treatment monitoring in patients with neuroendocrine tumors
Flier, mw W.M. van der	Prof. Dr. H.A.M. Middelkoop Prof. Dr. M.A. van Buchem Prof. Dr. Ph. Scheltens	Leiden	3	24-3-2004	MRI correlates of cognitive decline: findings from the spectrum of normal aging to Alzheimer's disease.
Flohil, A.	Prof. Dr. W.A. Kuenen	Leiden	8	6-7-1928	Vergelijkende Röntgenphotographische en electrocardiographische onderzoeken over de richting en de manifeste grootte van het resulteerd potentiaalverschil in enige pathologische harten
Florie, J.	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Dr. P.M.M. Bossuyt	Amsterdam (UvA)	1	16-5-2007	Magnetic Resonance Imaging and Computed Tomography: applications in colorectal cancer surveillance and evaluation of Crohn's disease
Fockens, P.	Prof. Dr. G.N.J. Tytgat Prof. Dr. J.S. Laméris	Amsterdam (UvA)	3	7-11-1996	Clinical impact of endosonography
Fokkema R.E.	Prof. Dr. J. Vermeij Prof. Dr. K. van Berkel	Groningen	2	18-5-1993	Schade door röntgen- en radiumstraling; een hoofdstuk uit de vroege geschiedenis van de radiologie, 1896-1939
Foley, D.P.	Prof. Dr. P.W.J.C. Serruys Dr. P.J. de Feyter	Rotterdam	8	14-6-1995	Short and long-term results of transluminal coronary interventions: an angiographic perspective
Foppen, W.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. K. Fischer Dr. I.C. van der Schaaf	Utrecht	3	14-4-2016	Imaging of haemophilic arthropathy
Fourie, Z.	Prof. Dr. Y. Ren	Groningen	8	26-9-2011	Application of cone beam computed tomography in facial imaging science
Franke, C.L.	Prof. Dr. J. van Gijn	Utrecht	10	14-6-1991	Intracerebral hemorrhage
Franken, A.H.	Prof. Dr. J.H.J. Ruijs	Utrecht	3	28-6-1983	Doorstromingsstudies van de nier na selectieve toediening van radioactief Xenon
Franken, mw D.G.	Prof. Dr. Ir. J.M.F. Trijbels Prof. Dr. J.H.J. Ruijs Dr. G. Boers Dr. H. Blom	Nijmegen	1	19-12-1996	Hyperhomocysteinemia: inherited causes and effect of treatment
Franken, Mw R.	Mw Prof. Dr. B.J.M. Mulder Prof. Dr. A.H. Zwinderman Dr. M. Groenink Dr. V. de Waard	Amsterdam (UvA)	8	4-2-2016	Marfan syndrome: Getting to the root of the problem
Franken, S.	Prof. Dr. J. ten Doesschate	Utrecht	4	18-4-1961	Metingen aan het levende menselijk oog met behulp van echo van ultrasone trillingen
Frans, mw F.A.	Prof. Dr. J.A. Reekers Prof. Dr. D.A. Legemate Dr. M.J.W. Koolemay Dr. S. Bipat	Amsterdam (UvA)	3	6-12-2013	Functional status and quality of life after treatment of peripheral arterial disease
Franssen-Franken, mw D.G. zie Franken, mw D.G.					
Freling, H.G.	Prof. D.J. van Veldhuisen Dr. E. Pieper	Groningen	8	22-1-2014	Imaging of the right ventricle in congenital heart disease
Freling, mw N.J.M.	Prof. Dr. C.J.P. Thijn Prof. Dr. A. Vermey, FACS Prof. Dr. A.K. Panders	Groningen	1	16-10-1991	MRI van parotistumoren: een onderzoek naar de waarde van kernspinresonantietomografie bij 146 patiënten met een zwelling in de parotisloge
Frencken, V.A.M.	Prof. Dr. J.R. Blickman	Groningen	1	26-3-1969	De intraveneuze pyelografie bij het opsporen van een nierarterievernauwing
Frequin, S.T.F.M.	Prof. Dr. O.R. van Eikema Hommes Prof. Dr. J. Valk	Nijmegen	3	30-6-1993	High-dose intravenous methylprednisolone treatment in multiple sclerosis
Frima, H.	Prof. Dr. L.P.H. Leenen	Utrecht	4	3-10-2019	Fractures around the shoulder girdle. Unresolved fractures?

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. R.M. Houwert Dr. M. van Heijl				dspace.library.uu.nl/handle/1874/383685
Frings, mw V.	Prof. Dr. R. Boellaard Prof. Dr. E.F. Smit	Amsterdam (VU)	7	9-8-2014	In vivo quantification of proliferation and glucose metabolism in lung cancer patients
Frodl, F.K.O.	Prof. Dr. P. Nieuwenhuijse	Utrecht	5	26-5-1953	Bronchiaalboom, segmenten en bloedvaten van de long met hun variaties
Front, D.	Prof. Dr. L. Penning Prof. Dr. J.W.F. Bekk	Groningen	3	20-10-1971	Scinticisternography and scintiventriculography: a study of C.S.F. dynamic
Fuhr, S.L.H.M. von der	Prof. Dr. P. Formijnje	Amsterdam (UvA)		31-1-1963	Over de prognose van het mitralisvium
Fumagalli, mw M.	Dr. E. Villamor (promotor) Prof. Dr. F. Mosca Dr. G. Cavallaro	Maastricht	4	25-10-2019	The vulnerability of the preterm brain: insights into pathogenesis and neuroimaging cris.maastrichtuniversity.nl/portal/en/publications/the-vulnerability-of-the-preterm-brain(ad6affb7-9635-4b01-bbb5-ec7726f40f95).html
Fütterer, J.J.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Prof. Dr. F.J.A. Witjes Dr. G.J. Jager	Nijmegen	1	8-2-2006	Advanced MR techniques in localizing and local staging of prostate cancer
Gahrmann, mw R.	Mw Prof. Dr. M. Smits Prof. Dr. M.J. van den Bent	Rotterdam	3	2-4-2019	MRI biased response assessment and diagnostic glioma repub.eur.nl/pub/115317
Gajentaan, J.	Prof. Dr. Jakob	Utrecht	8	21-3-1930	Over de diagnostische waarde van een eenvoudig en veilig röntgentoestel bij kleine huisdieren
Galjee, M.A.	Prof. Dr. C.A. Visser Prof. Dr. T.H.M. Falke Dr. A.C. van Rossum Dr. M. Sprenger	Amsterdam (VU)	3	18-5-1994	Assessment of cardio-vascular bloodflow and myocardial perfusion by Magnetic Resonance Imaging
Gallas, Ph.	Prof. Dr. I. Boerema	Amsterdam (UvA)	9	20-6-1968	Over traumatische uretharupturen bij de man
Galli, F.	Prof. Dr. A. Signore Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx	Groningen	7	28-10-2015	Molecular imaging of tumor microenvironment: the example of thyroid cancer
Gans, Mw S.L.	Prof. Dr. M.A. Boermeester	Amsterdam (UvA)	4	26-6-2015	Acute abdominal pain. Advances in diagnosis and management
Garling, E.H.	Prof. Dr. R.G.H.H. Nelissen Dr. Ir. E.R. Valstar	Leiden	4	13-3-2008	Objective clinical performance outcome of total knee prostheses. A study of mobile bearing knees using fluoroscopy, electromyography and roentgenstereophotogrammetry
Gast, mw A.N. de	Prof. Dr. W.J.J. van Rooij Dr. M. Sluzewski Dr. C.B.L.M. Majoor	Amsterdam (UvA)	1	8-4-2008	New developments in imaging and treatment of intracranial aneurysms
Gavazzi, S.	Prof. Dr. Ir. J.J.W. Lagendijk Prof. Dr. Ir. C.A.T. van den Berg	Utrecht	6	25-9-2020	Technical developments for MR-based electrical property mapping
Gayet, mw M.Ch.W.	Prof. Dr. Ir. H. Wijkstra Prof. Dr. H.P. Beerlage Prof. Dr. P.F.A. Mulders (coprom)	Eindhoven	3	18-9-2020	Prostate cancer. Clinical implications of new diagnostic means
Geel, A.N. van	Prof. Dr. E.A. van Slooten	Amsterdam (UvA)	6	12-1-1983	Borstkanker bij de man
Geirnaerdt, mw M.J.A.	Prof. Dr. J.L. Bloem Prof. Dr. A.H.M. Tamimiau Prof. Dr. P.C.W. Hogendoorn	Leiden	1	5-11-1998	Gadolinium- enhanced MR in the diagnosis of cartilaginous tumors
Gelder, R.E. van	Prof. Dr. J.S. Laméris Prof. Dr. J. Stoker	Amsterdam (UvA)	1	19-11-2004	CT colonography for screening of patients at increased risk for colorectal cancer-accuracy, patient acceptance and radiation issues
Gelderman, P.W.	Prof. Dr. H. Verbist Prof. Dr. Ir. D.H. van Campen	Utrecht	10	30-6-1981	Het lage rugsyndroom: principes en operatieve behandeling (in het bijzonder de transabdominale intercorporele spondylodese)
Geleijnse, M.L.	Prof. Dr. J.R.T.C. Roelandt Dr. P.M. Fioretti	Rotterdam	7	23-6-1999	Dobutamine stress myocardial function versus nuclear perfusion imaging.
Gelmers, H.J.	Prof. Dr. J.W.F. Bekk Prof. Dr. J.M. Minderhoud	Groningen	10	20-9-1978	Regional cerebral blood flow. Regulation measurement and changes in diseases
Geloven, mw A.A.W. van	Prof. Dr. H. Obertop Dr. H.F.W. Hoitsma	Amsterdam (UvA)	10	6-12-2000	Spoedeisende hulp bij buikklachten: evaluatie van het functioneren van de spoedeisende hulpafdeling aan de hand van patiënten met buikklachten.
Genders, mw T.S.S.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink	Rotterdam	3	29-6-2012	Diagnostic imaging strategies for patients with suspected coronary artery disease

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Gent, Y.Y.J.	Prof. Dr. A.E. Voskuyl Prof. Dr. O.S. Hoekstra Dr. C.J. van der Laken	Amsterdam (VU)	7	2-11-2015	Macrophage-targeted PET imaging of Rheumatoid Arthritis. Opportunities for early diagnostics and therapy monitoring
Gerbers, J.G.	Prof. Dr. S.K. Bulstra	Groningen	4	23-09-2015	Computer assisted surgery in orthopaedic oncology. Indications, applications and surgical workflow
Gerding, J.C.	Prof. Dr. H.K.L. Nielsen	Groningen	10	7-3-1979	Chronic posttraumatic instability of the knee
Gerding, M.N.	Prof. Dr. L. Koornneef	Amsterdam (UvA)	10	15-12-1999	Assessment of disease activity in Graves' ophthalmopathy
Gerlach, N.L.	Prof. Dr. G.J. Meijer Prof. Dr. S.J. Bergeé Dr. T.J.J. Maal	Nijmegen	8	9-2-2018	Pre-surgical assessment of the mandibular body and canal using cone beam computed tomography data
Germans, T.	Prof. Dr. A.C. van Rossum Dr. M.J.W. Götte	Amsterdam (VU)	8	5-6-2008	New insights in morphology and pathophysiology of hypertrophic cardiomyopathy by Magnetic Resonance Imaging
Gerretsen, mw S.C.	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Dr. T. Leiner Dr. M.E. Kooi	Maastricht	1	10-12-2010	MR Imaging of coronary atherosclerosis
Gerritsen, G.J.	Prof. Dr. J.B. Snow Prof. Dr. J. Valk Prof. Dr. B.A. den Herder	Amsterdam (VU)	3	7-9-1984	Computed tomography and laryngeal cancer
Gerritsen, H.A.M.	Prof. Dr. I. Kazem Prof. Dr. P.J.F.M. Kuijpers	Nijmegen	2	11-6-1976	A new approach to the evaluation of peripheral vascular disease using the Gamma Camera
Geuns, H. van	Dr. G.K. van der Hem Prof. Dr. J.R. Blickman	Groningen	3	6-12-1978	Urinary tract calculi. A population survey in a Dutch community (Hasselt) on the occurrence and consequences of 'Silent stone'disease
Geurts, J.J.G.	Prof. Dr. J.A. Castelijns Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. C.H. Polman	Amsterdam (VU)	3	21-9-2005	Grey matters! MR imaging and histopathology studies of the grey matter in multiple sclerosis
Geuns, R.-J.M. van	Prof.Dr. P.W. Serruys Dr. P.J. de Feyter Dr. M. Oudkerk	Rotterdam	3	6-12-2000	Magnetic Resonance Imaging and electron beam Computed Tomography of the coronary arteries.
Gevers, Mw S.	Prof. Dr. C.B.L.M. Majoe Dr. Ir. A.J. Nederveen Dr. Ir. M.J.P. van Osch	Amsterdam (UvA)	1	27-1-2012	Arterial spin labeling perfusion MRI. Reproducibility & clinical applications
Geyskes, G.G.	Prof. Dr. E.J. Dorhout Mees Prof. Dr. C.B.A.J. Puylaert	Utrecht	3	9-6-1987	The renogram in renovascular hypertension
Gielkens, H.A.J.	Prof. Dr. C.B.H.W. Lamers	Leiden	2	20-2-1997	Circulating nutrients and gastrointestinal function
Giessen, mw E.M. van de	Prof. Dr. J. Booij Prof. Dr. W. van den Brink Prof. Dr. F. Baas Dr. S.E. la Fleur	Amsterdam (UvA)	7	14-11-2012	Neurobiological aspects of obesity: dopamine, serotonin, and imaging
Giessen, mw A.G. van der	Prof. Dr. Ir. A.F.W. van der Steen Prof. Dr. P.J. de Feyter Dr. F.J.H. Gijsen	Rotterdam	8	25-6-2010	Coronary atherosclerosis and wall shear stress: towards application of CT Angiography
Gietema, mw H.A.	Prof. Dr. W.M. Prokop Prof. Dr. J.W.J. Lammers Dr. P. Zanen	Utrecht	1	6-3-2007	Low dose Computed Tomography of the chest: applications and limitations
Gijp, mw A. van der	Prof. Dr. J.P.J. van Schaik Prof. Dr. Th.J. ten Cate Dr. M.F. van der Schaaf Mw Dr. I.C. van der Schaaf	Utrecht	1	19-9-2017	Acquiring expertise in radiology
Gils, A.P.G. van	Prof. Dr. E.K.J. Pauwels Prof. Dr. T.H.M. Falke Dr. C.J.M. Lips	Leiden	1	27-1-1994	Paragangliomas: MR imaging and MIBG scintigraphy
Gils, mw C.H. van	Prof. Dr. A.L.M. Verbeek	Nijmegen	10	14-10-1998	Mammographic density and breast cancer risk

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. R.L. Holland Dr. J.H.C.L. Hendriks				
Gils, mw M.J. van	Prof. Dr. A. van der Lugt Dr. D.W.J. Dippel	Rotterdam	1	19-1-2018	Insight into carotid atherosclerotic plaque development with CT angiography
Ginai-Karamat, mw A.Z.	Prof. Drs. K. Hoornstra Prof. Dr. R.O. van der Heul	Rotterdam	1	15-4-1987	Contrast media for radiological examination in gastrointestinal tract leakage: an experimental and clinical study
Ginneken, P.J.J. van	Prof. Dr. A. Kummer	Amsterdam (UvA)	10	2-7-1959	De richtmethode van Van der Plaats en Von Ronnen, een bijdrage tot de opratieve behandeling van de dijhalsbreuk
Girasis, Ch.	Prof. Dr. P.W.J.C. Serruys Dr. Ir. J. Wentzel	Rotterdam	8	6-3-2019	Angiographic applications for modern percutaneous coronary intervention repub.eur.nl/pub/114935
Giuranno, mw L.	Prof. Dr. M. Vooijs Dr. L. Dubois	Maastricht	6	5-12-2019	NOTCH signaling and radiotherapy response in lung stem cells cris.maastrichtuniversity.nl/portal/en/publications/notch-signaling-and-radiotherapy-response-in-lung-stem-cells(2df64232-eb7b-48f9-ab3d-72e055de0cc4).html
Goedee, H.S.	Prof. Dr. L.H. van den Berg Prof. Dr. L.H. Visser Dr. W.L. van der Pol Dr. J.T.H. van Asseldonk	Utrecht	4	27-9-2017	High-resolution ultrasound in diagnosis of polyneuropathies
Goedhard, G.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	1	2-6-1959	Twee vergrotingsmethoden in de röntgendiagnostiek van het skelet
Goei, R.	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. B. Janevski Dr. C.G.M.I. Baeten	Maastricht	1	16-3-1990	Defecography. A radiological study on anorectal motility and related disorders
Goeij, W.B.K.M.V. de	Prof. Dr. T.K.A.B. Eskes Dr. A. de Bruin	Nijmegen	8	12-11-1976	Incontinence of urine in women. A urodynamical and röntgenological study
Goekoop, R.	Prof. Dr. Ph. Scheltens Prof. Dr. F. Barkhof Dr. S.A.R.B. Rombouts	Amsterdam (VU)	3	16-1-2006	Pharmacological fMRI; - a clinical exploration
Goettsch, H.B.	Prof. Dr. P.R. Michaël	Groningen	2	26-6-1935	Over de röntgentherapie der genitaal tuberculose van den man
Goldfarb, J.W.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Prof. Dr. F.W.A. Verheugt	Nijmegen	3	2000	Gadolinium-enhanced Magnetic Resonance Imaging: technical developments and clinical testing
Gommans, D.H.F.	Prof. Dr. M-J. de Boer Prof. Dr. F.W.A. Verheugt Dr. M.A. Brouwer Dr. M.J.M. Koffiard	Nijmegen	8	17-1-2019	Biomarkers, exercise stress testing and MRI to obtain new insights in hypertrophic cardiomyopathy repository.ubn.ru.nl/handle/2066/199076
Gondrie, M.J.A.	Prof. Dr. Y. van der Graaf Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	1	31-3-2011	Unrequested imaging findings on routine chest CT: results from the PROVIDI study
González González, D.	Prof. Dr. K. Breur	Amsterdam (UvA)	6	11-12-1980	Response of growing bones to irradiation. Experimental and clinical studies
Gooijers, J.	Prof. Dr. S.P. Swinnen Dr. A. Leemans	Leuven (KU)	9	26-11-2014	Bimanual motor control: Functional and Structural brain measures in healthy subjects and traumatic brain injury patients
Goos, J.D.C.	Prof. Dr. Ph. Scheltens Prof. Dr. F. Barkhof Dr. W.M. van der Flier	Amsterdam (VU)	3	6-2-2013	Microbleeds in dementia: connecting the dots
Goot, D.H. van der	?	Gent	5	4-2-1901	(zonder proefschrift gepromoveerd)
Góraj, mw B.M. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. T. Pertynski	Łódź (Polen)	1	11-11-1987	The usefulness of transfontanellar ultrasound in the diagnostics of brain pathology in children
Góraj, mw B.M. (Habilitation)	Prof. Dr. Z. Marzlarz	Łódź (Polen)	1	24-9-1996	Value of transcranial Doppler ultrasonography in the Diagnostics of posttraumatic brain injury
Gorp, M.J. van	Prof. Dr. Y. van der Graaf Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. C.J.G. Bakker	Utrecht	1	9-12-2003	Tracing fractured Björk-Shiley convexo-concave heart valves
Götte, M.J.W.	Prof. Dr. A.C. van Rossum Prof. Dr. C.A. Visser	Amsterdam (VU)	8	22-11-2000	Regional myocardial infarction and ventricular remodeling after infarction: a Magnetic Resonance tissue tagging and strain analysis follow-up study.
Göttgens, E.L.	Prof. Dr. J. Bussink Prof. Dr. E.M. Hammond	Nijmegen	6	4-12-2020	Radiosensitivity, HPV, and hypoxia in head and neck cancer

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. P.N. Span Dr. M. Ansems				
Goudeketting, mw S.R.	Prof. Dr. J.P.P.M. de Vries Prof. Dr. C.H. Slump	Groningen	3	23-10-2019	Endovascular aneurysm repair. Prevention and treatment of complications www.rug.nl/research/portal/nl/publications/endovascular-aneurysm-repair-prevention-and-treatment-of-complications(69291cd-d3e0-42ac-a00e-cfde9083c59a).html
Goudsmid, R.	Prof. Dr. J.G.G. Borst	Amsterdam (UvA)	7	3-7-1958	Het gebruik van radioactief ijzer en radioactief chroom bij de diagnostiek van bloedarmoede
Gouma, D.J.	Prof. Dr. J.M. Greep Prof. L.H. Blumgart	Maastricht York (UK)	4	10-2-1984	Percutaneous transhepatic drainage in obstructive jaundice
Gouw, mw A.A.	Prof. Dr. Ph. Scheltens Prof. Dr. F. Barkhof Dr. W.M. van der Flier	Amsterdam (VU)	3	20-3-2009	Cerebral small vessel disease on MRI: clinical impact and underlying pathology
Goyal, M.	Prof. Dr. A. van der Lugt Prof. Dr. D.W.J. Dippel	Rotterdam	1	28-5-2019	Endovascular treatment of acute ischemic stroke repub.eur.nl/pub/116497
Graaf, mw F.R. de	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. E.E. van der Wall	Leiden	8	2-2-2012	Advanced Computed Tomography for Cardiac Applications: From Cardiovascular Diagnosis to Clinical Management
Graaf, M.A. de	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. J.W. Jukema	Leiden	8	8-11-2016	Computed Tomography coronary angiography: from quantification of coronary atherosclerosis to risk stratification of patients
Graaf, Pieter de	Prof. Dr. E.K.J. Pauwels	Leiden	6		Proefschrift over longscintigrafie
Graaf, P. de	Prof. Dr. J.A. Castelijns Prof. Dr. P. van der Valk Dr. A.C. Moll Prof. Dr. S.M. Imhof	Amsterdam (VU)	1	5-4-2012	Diagnostic imaging in retinoblastoma
Graaf, R. de	Prof. Dr. C.A. Bruggeman Prof. Dr. P.J.E.H.M. Kitslaar Dr. F. Stassen	Maastricht	2	13-11-2008	Venous graft remodeling novel mechanisms and pharmaco-modulation strategies
Graaf, W.L. de	Prof. Dr. F. Barkof Prof. Dr. J.A. Castelijns Prof. Dr. P.R. Luijten	Amsterdam (VU)	3	16-10-2012	High field MRI in multiple sclerosis: novel multi-contrast protocols for detection of MS lesions and iron
Graaf, A.W.M. van der	Prof. Dr. F. Zijlstra Dr. M.J.W. Götte Dr. N.M.S. de Groot	Rotterdam	8	9-11-2017	MRI-guided non-invasive epicardial mapping in patients with implanted pacing devices
Graaff, R. de				1982	Cervicale spondylogene myelopathie : principes en operatieve behandeling
Graafland, A.B.J.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	16-10-1960	Splenoportografie
Graafland, N.M.	Prof. Dr. S. Horenblas	Amsterdam (VU)	7	7-1-2011	Contemporary management of penile squamous cell carcinoma
Graafland, C.A.	Prof. Dr. W.A. Kuenen	Leiden	6	24-10-1945	Röntgenbestraling van de schildklier en strumectomie bij thyreotoxicosen
Gräni, Ch.	Prof. Dr. H.P. Brunner-La Rocca Dr. S.C.A.M. Bekkers	Maastricht	8	23-2-2018	Non-invasive cardiac imaging of coronary artery anomalies
Grasveld, C.M.	Prof. Dr. A. Kummer	Amsterdam (UvA)	9	9-7-1959	De hypertrofische pylorusstenose. Met een na-onderzoek van 146 patiënten, die in hun eerste levensmaanden aan deze ziekte geleden hebben
Gratama, J.W.Ch.	Prof. Dr. J.R.G. Kuipers Prof. Dr. W.G. Zijlstra	Groningen	5	14-4-1993	Exercise in lambs with an aortopulmonary left-to-right shunt
Gravel Araneda, N.G.	Prof. Dr. F.W. Cornelissen Prof. Dr. N.M. Jansonius Dr. R.J. Renken	Groningen	4	18-4-2018	The neuroanatomical organization of intrinsic brain activity measured by fMRI activity in the human visual cortex
Grient, A.J. van der	Prof. Dr. H. Doorenbos	Groningen	7	18-6-1969	Hyperthyreoidie, radioactief jodium en daarna
Griethuijsen, B.G. van	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	13-3-1941	Theoretische en praktische grondslagen der Röntgenkleinbeeldfoto
Griffioen, mw G.H.M.J.	Prof. Dr. S. Senan Prof. Dr. B.J. Slotman Dr. M.R. Dahele	Amsterdam (VU)	6	25-6-2015	New radiotherapeutic approaches for improving cure and palliation of lung tumors
Grimme, mw F.A.B.	Prof. Dr. J.A.M. Zeebregts	Groningen	4	20-5-2015	Covered stents in aortoiliac occlusive disease

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Grobben, R.B.	Prof. Dr. P.A.F.M. Doevedans Prof. Dr. W.A. van Klei Dr. H.M. Nathoe Dr. L.M. Peelen	Utrecht	8	11-10-2016	Myocardial injury after non-cardiac surgery –clinical course and role of imaging-
Groeneveld, A.E.		Amsterdam		1981	Pyelo-ureterale obstructie : een experimenteel onderzoek
Groenhuis, V.	Prof. Dr. Ir. S. Stramigioli	Enschede	4	9-1-2020	Robotic systems for breast biopsy using MRI and ultrasound imaging
Groenink, M.	Prof. Dr. E.E. van der Wall Prof. Dr. A. de Roos Dr. B.J.M. Mulder	Leiden	3	7-12-2000	The Marfan aorta. Morphology, growth and functional properties
Grood, M.P.A.M. de	Prof. Dr. A. Biemond	Amsterdam (UvA)	10	23-6-1966	De indicatie tot de operatieve behandeling van de sacculaire aneurysmata in of nabij de circulus Willisii
Grool, mw A.M.	Prof. Dr. Y. van der Graaf Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. M.I. Geerlings	Utrecht	1	19-4-2012	White matters – The influence of cerebral small-vessel disease on depression, cognition and functioning
Groot, mw D. de	Prof. Dr. G. Pasterkamp Prof. Dr. D.P.V. de Kleijn Dr. I.E. Hoefer	Utrecht	2	21-6-2011	Inflammatory processes during arteriogenesis: the contribution of the innate immune system to collateral artery growth
Groot, E. de	Prof.Dr. A.V.G. Bruschke Dr. Ir. A.F.W. van der Steen Prof. Dr. Ir. N. Bom	Rotterdam	3	22-6-1999	B-mode ultrasound measurements of carotid and femoral artery walls in atherosclerosis studies
Groot, J.A.M. de	Prof. Dr. E.H. Huizing Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes	Utrecht	3	14-4-1987	Computed tomography of the petrous bone in otosclerosis and Ménière's disease
Groot, J.C. de	Prof. Dr. J. Jolles Prof. Dr. A. Hofman Dr. M.M.B. Breteler	Rotterdam	2	24-3-1999	Consequences of cerebral white matter lesions: a longitudinal population-based MRI study
Groot, J.E. de	Prof. Dr. Ir. C.A. Grimbergen Prof. Dr. G.J. den Heeten Dr. M.J.M. Broeders	Amsterdam (UvA)	3	24-6-2015	Pressure-standardized Breast Compression in Mammography
Groot, J.W.C. de	Prof. Dr. S. van Creveld	Amsterdam (UvA)	8	7-12-1950	Angiocardiography as a diagnostic aid in congenital heart diseases
Groot Koerkamp, B.	Prof. Dr. M.C. Weinstein Prof. Dr. Th. Stijnen Prof. Dr. M.G.M. Hunink	Rotterdam	3	1-12-2009	Uncertainty in medical decision making: knowing how little you know
Groothuis, J.G.J.	Prof. Dr. A.C. van Rossum Dr. A.M. Beek	Amsterdam (VU)	8	26-11-2013	Cardiovascular Magnetic Resonance Imaging and computed tomography in patients with suspected coronary artery disease
Grossmann, Mw I.	Prof. Dr. T. Wiggers Prof. Dr. G.H. de Bock Dr. J.M. Klaase	Groningen	4	2-2-2011	Searching for metastases in colorectal cancer
Grotenhuis, H.	Prof. Dr. J. Ottenkamp Prof. Dr. A. de Roos	Leiden	3	10-9-2009	Interaction of the heart and large vessels in congenital heart disease, assessed by Magnetic Resonance Imaging
Groutars, R.G.E.J.	Prof. Dr. N.M. van Hemel Prof. Dr. E.E. van der Wall Dr. J.F. Verzijlbergen	Utrecht	7	15-10-2002	Dual-isotope myocardial perfusion imaging
Grijjter, A.J. de	Prof. Dr. E. Meijer Prof. Dr. T.J.J.H. Slooff Dr. G.H. Slot	Nijmegen	4	20-5-1994	De lumbale wervelkanaalstenose. Een prospectief onderzoek naar de waarde van diagnostiek en operatieve behandeling
Gubler, mw F.M.	Prof. Dr. F.L.M. Peeters Prof. Dr. H.E. Schütte Dr. P.F. Dijkstra	Amsterdam (UvA)	1	28-3-1994	Cystic rheumatoid arthritis
Guenoun, J.	Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. M.R. Bernsen	Rotterdam	1	19-1-2017	MRI-based stem cell imaging using Gd-nanocarriers
Guit, G.L.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuizen	Leiden	1	24-3-1988	The detection of congenitally corrected transposition in the adult. An evaluation of methods employed in

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
					diagnostic radiology.
Gussenhoven, mw W.J.	Prof. Dr. A.E. Becker Prof. Drs. P.G. Hugenholtz	Rotterdam	8	25-4-1984	Echocardiography in Ebstein's anomaly
Haak, K.V.	Prof. Dr. J.M.M. Hooymans	Groningen	4	25-2-2013	Computational neuroimaging of visual field loss
Haak, mw M.C.	Prof. Dr. J.M.G. van Vugt Mw Prof. Dr. A.C. Gittenberger-de Groot	Amsterdam (VU)	8	14-3-2003	Nuchal translucency and cardiac failure. Association or speculation?
Haakma, mw W.	Prof. Dr. J. Hendrikse Prof. Dr. P.R. Luijten Dr. Ir. M. Froeling Dr. A.L.G. Leemans	Utrecht	3	9-10-2018	Advances in peripheral nerve MR imaging: the application of diffusion MRI in neurological disorders
Haan, J.	Prof. Dr. G.W. Bruyn	Leiden	4	11-10-1990	Hereditary cerebral hemorrhage with amyloidosis: Dutch type clinical, radiological and genetical aspects
Haan, mw M.C. de	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Dr. P. Fockens Dr. P.M.M. Bossuyt Dr. E. Dekker	Amsterdam (UvA)	1	1-6-2012	CT-colonography in population-based colorectal cancer screening
Haan, M.W. de	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. P.W. de Leeuw	Maastricht	1	19-6-2003	Imaging studies in renovascular hypertension.
Haas, G. de	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	3	26-11-1965	Fotoscintillografie der nieren
Haas, H.J. de	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Prof. Dr. R.H.J.A. Slart Dr. J. Narula	Groningen	7	5-3-2018	Cardiovascular molecular imaging
Haas, R.J. de	Prof. Dr. R. van Hillegersberg Prof. Dr. R. Adam Prof. Dr. I.H.M. Borel Rinkes	Utrecht	2	18-2-2011	Surgical treatment of colorectal liver metastases: pushing the frontiers
Habets, J.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. R.P.J. Budde	Utrecht	1	5-7-2012	Computed Tomography of prosthetic heart valves
Hadders, H.N.	Prof. Dr. J.J.Th. Vos	Groningen	10	6-10-1948	Eosinophil granuloom van het skelet en het verband met de ziekte van Hand-Schüller-Christian en van Letterer-Siwe
Haeck, L.B.A.				1989	C W Doppler audiospectrum analysis in the iliac arteries
Haeck, J.C.	Prof. Dr. G.P. Krestin Prof. Dr. Ir. M. de Jong Dr. J.F. Veenland Dr. M.R. Bernsen	Rotterdam	3	21-12-2016	Preclinical SPECT-MRI; in vivo radiopeptide biodistribution studies
Hage, G.H.	Prof. Dr. J. Nauta Prof. K. Hoornstra Dr. G.T. Meester	Rotterdam	3	29-6-1979	Thermografie en myocardischemie
Hagemeier, J.	Prof. Dr. J.J.G. Geurts Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. R. Zivadinov	Amsterdam (VU)	3	15-1-2015	The irony of iron. MRI and brain iron in multiple sclerosis
Hagenaars, T.	Prof. Dr. Ir. N. Bom Prof. Dr. H. van Urk Dr. E.J. Gussenhoven	Rotterdam	3	31-10-2001	Arterial remodeling after peripheral vascular intervention as documented with intravascular ultrasound.
Hagens, M.H.J.	Prof. Dr. B.M.J. Uitdehaag Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. J. Killestein (copromotor) Prof. Dr. B.N.M. van Berckel (copromotor)	Amsterdam (VU)	3	6-12-2019	Novel imaging markers for neuroinflammation in multiple sclerosis research.vu.nl/en/publications/novel-imaging-markers-for-neuroinflammation-in-multiple-sclerosis
Hählen, K.	Prof. Dr. M. de Vlieger Dr. G.E. van Zanen	Rotterdam	4	28-6-1990	Cranial computer assisted tomography and electroencephalography in children with acute lymphocytic leukemia. A longitudinal study
Halbertsma, K.T.A.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	7	11-4-1922	De vasomotorische prikkelbaarheid onder invloed van radio-actieve elementen en hormonen

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Hall, mw H.N. van zie: Wassenaer-van Hall, mw H.N.					
Hambrock, Th.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Dr. Ir. H.J. Huisman Dr. C.A. Hulsbergen-van de Kaa Dr. Ir. T. Scheenen	Nijmegen	3	4-12-2012	The value of 3 tesla Magnetic Resonance Imaging for the detection and aggressiveness assessment of prostate cancer: from theory to practice
Hameeteman, T.M.	Prof. Dr. A.A. Haspels	Utrecht	8	16-1-1973	Foetale echo-cephalometrie: een studie met betrekking tot het meten van de distantia biparietalis in de foetale periode
Hamers, H.P.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	3	9-5-1967	Mechanische gevolgen van het lymphografisch onderzoek bij jonge varkens
Hamersveld, R.W. van	Prof. Dr. T. Leiner Prof. Dr. P.A. de Jong Dr. M.J. Willemink Dr. I. Isgrum	Utrecht	3	14-3-2019	New dimensions in cardiovascular CT dspace.library.uu.nl/handle/1874/375836
Hamilton, C.J.C.M.	Prof. Dr. J. de Haan Dr. J.L.H. Evers Dr. H.J. Hoogland	Maastricht	8	7-11-1986	The role of ultrasound in the fertility clinic
Hammacher, E.R.				1989	Arteria brachialis letsel na hartcatheterisatie
Hammer, S.	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. J.W.A. Smit Prof. Dr. J.A. Romijn Dr. H.J. Lamb	Leiden	1	20-11-2008	Myocardial triglycerides. Magnetic Resonance Spectroscopy in health and diabetes
Hamming-Vrieze, mw O.	Prof. Dr. M. Verheij Prof. Dr. C.R.N. Rasch Dr. J.J. Sonke	Amsterdam (VU)	6	18-9-2020	Adaptive radiotherapy in head and neck
Hampe, J.F.	Prof. Dr. H.T. Deelman	Amsterdam (UvA)	10	10-7-1942	Stof en stoflongen, in het bijzonder over silicose en silicatoze
Han, H.S. zie: Song, H.H.					
Hanlo, E.A.J.M.	Prof. Dr. A.H.M.J. van Rooy	Amsterdam (UvA)	8	7-7-1930	Utero-salpingographie
Hansen, H.H.G.	Prof. Dr. W.M. Prokop Dr. C.L. de Korte	Nijmegen	3	16-11-2012	Noninvasive vascular ultrasound elastography
Harder, mw A.M. den	Prof. Dr. T. Leiner Prof. Dr. P.A. de Jong Dr. R.P.J. Budde	Utrecht	3	24-10-2017	Translating iterative reconstruction for CT to the clinic
Hardy, G.H.	Prof. Dr. C.B.A.J. Puylaert	Utrecht	3	14-10-1980	De waarde van het röntgenonderzoek. Een prospectieve studie ter bepaling van de diagnostische waarde en de behandelingswaarde van röntgenologische onderzoeken
Harki, mw J.	Prof. Dr. E.J. Kuipers Prof. Dr. M.J. Bruno Dr. E.T.T.L. Tjwa Mw Dr. D. Leemreis-van Noord	Rotterdam	10	4-3-2016	Vascular diseases of the gastrointestinal tract
Harms, H.J.	Prof. Dr. A.A. Lammertsma Dr. Ir. M. Lubberink Dr. P. Knaapen Dr. M.C. Huisman	Amsterdam (VU)	7	2-4-2014	Parametric imaging of myocardial blood flow, <i>rolapsed</i> ins and metabolism using PET/CT
Harmsen, A.E.	Prof. Dr. P. Nieuwenhuijse	Utrecht	9	14-3-1950	Tuberculoma pulmonis
Harten, H.J. van der Brons, mw J.T.J.	Prof. Dr. N.F.Th. Arts Prof. Dr. C.J.L.M. Meijer	Amsterdam (VU)	8	7-12-1988	Skeletal dysplasias. Pre- and postnatal identification. An ultrasonographic, radiologic and pathologic study
Hartkamp, N.S.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. J. Hendrikse Dr. R.P.H. Bokkers	Utrecht	3	24-3-2014	Imaging of cerebral hemodynamics with arterial spin labeling
Hartmann, mw I.J.C.	Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes Dr. J.D. Banga Dr. M.H. Prins	Utrecht	1	23-5-2001	New developments in the diagnosis of pulmonary embolism.

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Hartogh, mw M.D. den	Prof.Dr. M. van Vulpen Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Dr. H.J.G.D. van den Bongard Dr. B. van Asselen	Utrecht	3	18-12-2014	Towards MRI-guided radiotherapy in early-stage breast cancer patients
Hassell, mw M.E.C.J.	Prof. Dr. J.J. Piek Dr. R. Delewi Dr. R. Nijveldt	Amsterdam (UvA)	8	28-9-2017	Adverse outcomes following percutaneous transcatheter interventions
Have, H.A.M.J. ten	Prof. Dr. F. Eulderink (lector)	Leiden		16-11-1978	Voor-achterwaartse beweeglijkheid en afwijkingen van de halswervelkolom
Hazelaar, mw C.	Prof. Dr. B.J. Slotman Dr. W.F.A.R. Verbakel Dr. M.R. Dahele	Amsterdam (VU)	6	19-9-2018	Markerless positional verification during delivery of high-precision radiotherapy
Hazenberg, H.J.A.	Prof. Dr. E. Mandema Prof. Dr. M.G. Woldring	Groningen	7	2-6-1976	Hepatopetal and hepatofugal flow direction of portal blood in patients with portal hypertension. Invasive and non-invasive tests
Heege, F.H. ter	Prof. Dr. Ch.E. Benjamins	Groningen	4	1-6-1934	Röntgenonderzoek van het rotsbeen
Heer, mw L.M. de	Prof. Dr. L.A. van Herwerden Dr. J. Kluin Dr. R.P.J. Budde	Utrecht	8	16-10-2012	Non-Invasive Imaging of the Aortic Root : towards optimal evaluation and sizing of stented (tissue engineered) heart valves
Heerink, W.J.	Prof. Dr. M. Oudkerk Dr. K.P. de Jong Mw Prof. Dr. R. Vliegenthart	Groningen	3	6-2-2019	CT-guided percutaneous intervention. Improving needle placement accuracy for lung and liver procedures www.rug.nl/research/portal/en/publications/ctguided-percutaneous-interventions(3beb7b06-96a7-409d-9e13-8b4a30a318c8).html
Heerkens, mw H.D.	Prof. Dr. Ir. J.J.W. Lagendijk Dr. M.P.W. Intven Dr. G.J. Meijer	Utrecht	6	10-10-2017	Towards online MRI guided radiotherapy for pancreatic cancer
Heesakkers, R.A.M.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Dr. G.J. Jager Dr. Y. Hoogeveen	Nijmegen	1	25-1-2012	MR lymphography in prostate cancer. "Clinical potentials"
Heesewijk, J.P.M. van	Prof. Dr. M.A.M. Feldberg	Utrecht	1	18-6-1996	Digital chest imaging with a selenium detector
Heeswijk, mw M.M. van	Mw Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Prof. Dr. G.L. Beets Dr. D.M.L. Lambregts	Maastricht	3	13-10-2017	Novel MR techniques in rectal cancer – Translating research into practice -
Heeten, G.J. den	Prof. Dr. J. Oldhoff Prof. Dr. J.W. Oosterhuis Prof. Dr. H. Schraffordt Koops	Groningen	2	1-7-1987	Osteosarcoma and malignant fibrous histiocytoma of bone. Diagnostic and therapeutic aspects with special reference to chemotherapy and surgery
Hehenkamp, W. Volkers, mw N.A.	Prof. Dr. J.A. Reekers Prof. Dr. M.P.M. Burger Dr. W.M. Ankum Dr. E. Birnie	Amsterdam (UvA)	3	6-7-2007	Uterine artery embolization versus hysterectomy for symptomatic uterine fibroids
Heijbroek, R.P.	Prof. Dr. N.J. Bakker	Rotterdam	9	12-1-1972	Urethrale pathologie bij meisjes
Heijden, C.A.M. van der	Prof. Dr. A.J.M. Holmer	Leiden	9	2-6-1948	Enige beschouwingen aangaande het carcinoma colli uteri
Heijden, mw R.A. van der	Mw Prof. Dr. S.M.A. Bierma-Zeinstra Dr. E.H.G. Oei Dr. M. van Middelkoop	Rotterdam	1	11-10-2016	Patellofemoral pain. Where does the pain come from?
Heijnenbrok-Kal, mw M.H.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink K.M. Kuntz, Sc.D.	Rotterdam	3	24-11-2004	Assessment of diagnostic imaging technologies for cardiovascular disease
Heijer, T. den	Prof. Dr. M.M.B. Breteler Prof. Dr. A. Hofman	Rotterdam	4	14-4-2004	Causes and correlates of brain atrophy: a population-based MRI study.
Heijkoop, mw S.T.	Prof. Dr. B.J.M. Heijmen Dr. M.S. Hoogeman	Rotterdam	6	25-10-2017	Plan-of-the-day adaptive radiotherapy for locally advanced cervical cancer
Heijl, M. van	Prof. Dr. J.J.B. van Lanschot Dr. M.I. van Berge Henegouwen Dr. G.W. Sloof	Amsterdam (UvA)	4	6-10-2010	Oesophageal cancer: preoperative diagnostic strategies, prognostication and treatment

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Heijmans, H.	Prof. Dr. A.H.M.J. van Rooy	Amsterdam (UvA)	11	21-10-1926	De diathermie- en lichtbehandeling bij gynaecologische ontstekings-processen
Heijmen, mw L.	Prof. Dr. C.J.A. Punt Prof. Dr. Ir. A. Heerschap Prof. Dr. H.W.M. van Laarhoven Prof. Dr. L.F. de Geus-Oei	Nijmegen	3	1-12-2014	Multimodality imaging in colorectal cancer
Heijnen, L.A.	Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Prof. Dr. G.L. Beets Dr. D.M.J. Lambregts	Maastricht	3	3-12-2014	Rectal cancer imaging. How about the nodes?
Heijst, T.C.F. van	Prof. Dr. J.J.W. Lagendijk Dr. B. van Asselen Dr. H.J.G.D. van den Bongard	Utrecht	6	12-1-2017	Towards breast-cancer radiotherapy on the MRI-linac
Heilbron, E.A. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. Med. D. Moschinski Prof. Dr. W. Klein	Düsseldorf	2	3-11-1988	Iatogene Knochenfluorose
Heimans, J.J.	Prof. Dr. J. Valk	Amsterdam (VU)	3	30-9-1983	Anatomy and radiology of the anterior inferior cerebellar artery
Hekster, R.E.M.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen Prof. Dr. W.L. Luyendijk	Leiden	1	3-4-1974	Embolisatie therapie, een neuroradiologische bijdrage
Helbing, W.A.	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. J. Ottenkamp	Leiden	3	22-10-1996	Non-invasive assessment of right ventricular function in children with congenital heart disease
Hellemans, mw I.M.	Prof. Dr. C.A. Visser Prof. Dr. J.G.P. Tijssen Dr. G. L. van Rijk-Zwikker	Amsterdam (VU)	8	3-6-1994	Echocardiography in mitral valve surgery
Heller, I.		München?			
Hellings, W.E.	Prof. Dr. F.L. Moll Prof. Dr. G. Pasterkamp Dr. D.P.V. de Kleijn Dr. J.P.P.M. de Vries	Utrecht	2	2-10-2008	Atherosclerotic plaque composition and clinical outcome. A translational study in patients undergoing carotid endarterectomy
Helvoort-Postulart, mw D. van	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. M.G.M. Hunink Dr. C.D. Dirksen	Maastricht	3	18-5-2006	Economic evaluation of the diagnosis of renal artery stenosis in hypertensive patients
Hemert, A.M. van				1989	Epidemiology of osteoporosis and prediction of fractures: a 9-year population based follow-up study
Hemke, R.	Prof. Dr. M. Maas Prof. Dr. T.W. Kuijpers Dr. M.A.J. van Rossum	Amsterdam (UvA)	3	21-11-2013	Magnetic Resonance Imaging in juvenile idiopathic arthritis diagnosis and follow-up beyond imagination
Hendriks, Ch.A.M.	Prof. Dr. H. Deenstra	Utrecht	10	21-3-1961	Silicose en longtuberculose bij de arbeiders in de Nederlandse steenkoolmijnen
Hendriks, J.H.C.L.	Prof. Dr. Wm.H.A.M. Penn	Nijmegen	1	26-11-1982	Population screening for breast cancer by means of mammography in Nijmegen, 1975-1980
Hendriks, mw J.M.	Prof. Dr. H. Van Urk Prof. Dr. P.M.T. Pattynama Dr. M.R.H.M. van Sambeek	Rotterdam	3	26-1-2011	Carotid artery stenting and endarterectomy: a clinical evaluation
Hendriks, M.J.	Prof. Dr. A.C. Klinkhamer Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes Dr. R.J.M. Croughs	Utrecht	1	12-4-1988	Computed Tomography of the pituitary gland. An anatomical and pathological study
Hendrikse, J.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. J. van der Grond	Utrecht	1	8-6-2004	Distribution of cerebral blood flow
Hendrikx, A.J.M.	Prof. Dr. F.M.J. Debruyne Prof. Dr. J.H.J. Ruijs	Nijmegen	3	9-6-1989	Ultrasound in urology
Henkens, I.R.	Prof. Dr. E.E. van der Wall Prof. Dr. M.J. Schalij	Leiden	8	20-11-2008	Non-invasive diagnosis and follow-up of right ventricular overload
Hennekam, R.Ch.M.	Prof. Dr. J.J.P. van de Kamp Prof. Dr. J.H. Rubinstein	Leiden	9	8-11-1990	The Rubinstein-Taybi syndrome in the Netherlands. A clinical genetic survey
Henneman, mw M.M.	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. J.W. Jukema	Leiden	8	18-12-2008	Multimodality imaging in chronic coronary artery disease

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift	
Herder, B.A. den	Prof. Dr. B.G. Ziedses des Plantes	Amsterdam (VU)	1	20-3-1958	De arthrografie van het schoudergewicht	
Herder, J.W. den	Prof. Dr. B.G. Ziedses des Plantes	Amsterdam (VU)	3	19-10-1961	De arthrografie van het enkelgewicht	
Hermans, E.	Prof. Dr. M.J.R. Edwards Prof. Dr. J.C. Goslings Dr. J. Bier Dr. K.W.W. Lansink	Nijmegen	10	18-4-2019	Studies on treatment and outcome of pelvic fractures repository.ubn.ru.nl/handle/2066/201887	
Hermans, J.J.	Prof. Dr. G.J. Kleinrensink	Rotterdam	4	16-6-2011	Imaging of the distal tibiofibular syndesmosis: anatomy in relation to radiological diagnosis	
Hermens, A.F.	Prof. Dr. G.W. Barendsen	Amsterdam (UvA)	6	6-9-1973	Variations in the cell kinetics and the growth rate in an experimental tumour during natural growth and after irradiation	
Hertzberger, L.	Prof. Dr. I.K.A. Wertheim Salomonson	Amsterdam (UvA)	3	24-3-1920	Spondylosis rhizomelica en hare pathogenese	
Herwerden, L.A. van				1990	Epicardial echocardiography	
Heuft-Dorenbosch, mw E.L.J.	Mw Prof. Dr. D.M.F.M. van der Heijde Prof. Dr. J.M.J.P. van der Linden	Maastricht	10	6-10-2006	From inflammatory back pain to ankylosing spondylitis	
Heukelom, mw J.	Prof. Dr. C.R.N. Rasch Prof. Dr. Ir. J.-J. Sonke Prof. Dr. M. Verheij (copromotor)	Amsterdam (UvA)	6	22-11-2019	Head and neck radiotherapy challenges: cure versus toxicity hdl.handle.net/11245.1/4df2f47d-b0d8-4a4c-a4b0-1959ac94c586	
Heukelem, H.A. van	Prof. Dr. A.J.Ch. Haex	Leiden	7	31-10-1985	Radionuclide examination of motility disorders of the esophagus	
Heukensfeldt Jansen, J.W.F.	Prof. Dr. I.K.A. Wertheim Salomonson	Amsterdam (UvA)	1	20-6-1917	Over röntgenologisch schedelonderzoek	
Heul, R.O. van der	Prof. Dr. Th.G. van Rijssel	Leiden	10	6-6-1962	Het periostale ossificerende fibrosarcoom en de gradering van osteosarcomen	
Heuvel, D.M.J. van den	Prof. Dr. M.A. van Buchem Prof. Dr. R.G.J. Westendorp Dr. A.J.M. de Craen	Leiden	3	17-11-2005	White matters: a longitudinal study on causes and consequences of white matter hyperintensities in the elderly	
Heuvel, mw O.A. van den	Prof. Dr. R. Van Dijk Prof. Dr. A.A. Lammertsma Prof. Dr. H.J. Groenewegen Dr. D.J. Veltman	Amsterdam (VU)	7	12-5-2005	Neuroimaging in obsessive-compulsive and related disorders: investigation of the frontal-striatal and limbic circuits	
Heuveling, D.A.	Prof. Dr. R. de Bree Prof. Dr. G.A.M.S. van Dongen	Amsterdam (VU)	7	5-3-2014	Novel molecular imaging approaches in the management of head and neck cancer	
Heuvelmans, mw M.A.	Prof. Dr. M. Oudkerk Prof. Dr. H.J.M. Groen Mw Prof. Dr. R. Vliegenthart	Groningen	3	21-12-2015	Optimization of nodule management in low-dose CT lung cancer screening	
Heyde, M.N. van der	Prof. Dr. M. Vink	Leiden	4	19-10-1960	Phlebography and venous pressure determination. A study into the correlation of the data gained from these methods	
Heystraten, F.M.J.	Prof. Dr. G.J.E. Rosenbusch Prof. Dr. L. Lacquet	Nijmegen	1	6-12-1984	Acute and chronic traumatic aneurysms of the thoracic aorta with emphasis on roentgenology: a study of sixty eight patients	
Hian, T.W.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	3	22-10-1968	Diagnostiek van hersentumoren met radio-actieve stoffen (klinische toepassing en theoretische grondslagen)	
Hijdra, A				1986	Aneurysmal subarachnoid hemorrhage : a clinical and CT study of complications and outcome	
Hillen, B.				1986	Form and haemodynamics of the circulus arteriosus cerebri (Willisii)	
Hinnen, K.A.	Prof. Dr. J.J. Battermann Prof. Dr. M. van Vulpen Dr. E.M. Monninkhof	Utrecht	6	12-4-2011	Factors influencing outcome of I-125 prostate cancer brachytherapy	
Hitge-Boetes, C. zie Boetes, C.						
Ho, K.Y.J.A.M.	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. P.J.E.H.M. Kitslaar	Maastricht	1	16-12-1999	MR Angiografie of the lower extremities	
Hochstenbag, mw M.	Prof. Dr. E.F.M. Wouters	Maastricht	4	5-12-2003	Imaging in clinical lung cancer staging	
Hoebers, F.				6	2007	Prognostic factors and predictive tests in the treatment of head and neck squamous cell carcinoma
Hoed, D. den	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	1	16-2-1934	Over de werking van harde röntgenstralen en gamma-stralen van radium	

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Hoefman, F.W.	Prof. Dr. M.W. Woerdeman	Amsterdam (UvA)	9	21-11-1940	Onderzoek van de bewegingen der ellepijp bij het draaien van den onderarm, (pro- en supinatie)
Hoefnagel, C.	Prof. Dr. P.A. Voûte Prof. Dr. J.B. van der Schoot	Amsterdam (UvA)	3	19-10-1989	The clinical use of 131I-meta-iodobenzylguanidine (MIBG) for the diagnosis and treatment of neural crest tumors
Hoefnagels, K.L.J.	Prof. Dr. A.H. Wiebenga	Amsterdam (UvA)	10	18-12-1975	Model van een ziekenhuisplanning gericht op volwaardigheid en doelmatigheid
Hoeks, mw C.M.A.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Dr. J.J. Fütterer Dr. C.A. Hulsbergen-van de Kaa Dr. I.M. van Oort	Nijmegen	3	4-10-2014	Multiparametric MR Imaging and MR guided biopsy: prostate cancer diagnosis and risk-stratification
Hoekstra, mw C.J.	Prof. Dr. A.A. Lammertsma Prof. Dr. P.E. Postmus Dr. E.F. Smit Dr. O.S. Hoekstra	Amsterdam (VU)	7	18-12-2002	Monitoring response to therapy in locally advanced non-small cell lung cancer using Positron Emission Tomography: clinical aspects and methodology
Hoencamp, B.	Prof. Dr. K.H. Ephraim	Utrecht	7	23-5-1972	Serie-scintografie van het hoofd en het halsgebied
Hoeven, E.J.R.J. van der	Prof. Dr. L.J. Kapelle Prof. Dr. A. Algra Dr. W.J. Schonewille Dr. J.A. Vos	Utrecht	1	28-5-2019	Imaging in posterior circulation stroke dspace.library.uu.nl/handle/1874/379864
Hof, mw I.E.	Prof. Dr. R.N.W. Hauer H. Calkins, M.D. Dr. K.P. Loh Dr. B.K. Velthuis	Utrecht	8	19-1-2012	Impact of catheter ablation of atrial fibrillation on the left atrium
Hoff, E.I.	Prof. Dr. H.W. Steinbusch Prof. Dr. M. Limburg Prof. Dr. R.J. van Oostenbrugge Dr. R.M. Dijkhuizen	Maastricht	9	26-3-2009	Vascular cognitive impairment and cholinergic function: an integrative analysis in rat brain
Hoff, H. ten				1993	Scanning mechanisms for intravascular ultrasound imaging : a flexible approach
Hoffland, G.A.	Prof. Dr. J. van Limborgh	Amsterdam (UvA)	2	15-12-1983	Het lymfevaatstelsel in de wand van het thoracale deel van de aorta descendens
Hoffmann, W.G.J.	Prof. Dr. A.J.M. Holmer	Leiden	11	4-2-1953	Incontinencia urinae innervat (stress incontinence) en electrotherapie
Hofman, M.B.M.	Prof. Dr. N. Westerhof Dr. M Sprenger Dr. A. C. van Rossum Dr. F. C. Visser	Amsterdam (VU)	8	21-12-1994	Blood flow measurements by Magnetic Resonance Imaging. Application to human coronary arteries
Hofman P.A.M.	Prof. Dr. J.Th. Wilmink Prof. Dr. J. Jolles Dr. G.J. Kemerink	Maastricht	1	18-5-2000	Brain imaging in mild traumatic brain injury and neuropsychiatric disorders: a quantitative MRI study
Hogeboom, W.R.	Prof. Dr. H. Schraffordt Koops Prof. Dr. C.J.P. Thijn	Groningen	3	2-12-1992	Magnetic Resonance Imaging of soft tissue, bone and non-seminomatous testicular tumors: MRI evaluation before and after therapy
Hogewind, F.	Prof. Dr. J. Mulder	Leiden	10	7-1-1947	Diagnostiek en prognose van ulcus pepticum
Hogewind-de Nijs, mw J.J.	Prof. Dr. S. Keijser	Groningen	1	16-11-1949	Actinomycose
Hoksbergen, A.W.J.	Prof. Dr. D.A. Legemate	Amsterdam (UvA)	8	11-3-2003	Transcranial color-coded duplex ultrasonography of the circle of Willis.
Holewijn, R.M.	Prof. Dr. M. de Kleuver Prof. Dr. B.J. van Royen Dr. I. Kingma Dr. N.L.W. Keijzers	Amsterdam (VU)	4	25-9-2019	Adolescent idiopathic scoliosis: spinal fusion and beyond research.vu.nl/en/publications/adolescent-idiopathic-scoliosis-spinal-fusion-and-beyond
Holland, mw A.E.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Prof. Dr. J.H.J. Ruijs Prof. Dr. F.W.A. Verheugt	Nijmegen	3	20-11-2000	Clinical and experimental cardiovascular Magnetic Resonance Angiography: aorta and coronary vessels.
Holland, R.	Prof. Dr. G.P. Vooisj	Nijmegen	10	20-6-1984	New aspects and pitfalls in the diagnosis of breast cancer
Hollander, M.W. den	Prof. Dr. J.A. Gietema Mw Prof. Dr. E.G.E. de Vries	Groningen	7	14-10-2015	Targeted therapy, molecular imaging and biomarkers in cancer treatment. Getting more personalized

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Hollander, mw N.S. den	Prof. Dr. J.D. Vladimiroff Prof. Dr. M.F. Niermeijer	Rotterdam	8	16-01-2002	Sonographic assessment of normal and abnormal fetal development: early and late aspects
Holman, E.R.	Prof. Dr. A. de Roos	Leiden	3	21-5-1996	Acute ischemic injury of the left ventricular myocardium; assessment and quantification of static and dynamic Magnetic Resonance Imaging
Holscher, mw H.C. [Tiedemann]	Prof. Dr. J.L. Bloem Prof. Dr. F. Eulderink	Leiden	1	30-5-1995	Magnetic Resonance Imaging in monitoring preoperative chemotherapy in patients with osteogenic sarcoma: potential and limitations
Holshuijsen, N.	Prof. Dr. L.A. Hulst	Utrecht	9	29-6-1967	Ervaringen met het gescheiden nierfunctie-onderzoek bij het opsporen van patiënten met renovasculaire hypertensie
Holstvoogd, L.	Prof. Dr. I. Boerema	Amsterdam (UvA)	10	30-5-1963	Het distale ileum en de regulatie van de passage snelheid
Hoogbergen, M.M.	Prof. Dr. J.M.G. Kauer Prof. Dr. P.H.M. Spaunen Dr. W.J. Niessen Dr. A.H. Schuurman	Nijmegen	10	1-11-2002	Bone mineral density patterns representing the loading history of the wrist joint
Hoogenband, C.R. van den Moppes, F.I. van	Prof. Dr. J.M. Greep	Maastricht	4	15-1-1982	Diagnostic and therapeutic aspects of inversion trauma of the ankle joint
Hoogendam, I.J.	Prof. Dr. P.J. Kuijjer Prof. Dr. J.R. Blickman Sr	Groningen	3	11-12-1974	Aangeboren vaatmisvormingen in de extremiteiten
Hoogendam, J.P.	Prof. Dr. R.H.M. Verheijen Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Dr. R.P. Zweemer Dr. W.B. Veldhuis	Utrecht	3	5-1-2017	Imaging in early stage cervical cancer
Hoogendoorn, mw T.	Prof. Dr. W.M.C. van Aalderen Prof. Dr. J.S. Laméris Dr. R.R. van Rijn	Amsterdam (UvA)	3	9-5-2014	Forensic pediatric radiology. Studies in living and deceased children
Hoogland, H.J.	Prof. Dr. J. de Haan Prof. Dr. G.P. Vooijs	Nijmegen	8	1-2-1980	Ultrasonographic aspects of the placenta
Hoogslag, Mw G.E.	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. M.J. Schalij	Leiden	8	26-1-2016	Deformation imaging and three-dimensional echocardiography: Implications on clinical management of patients with ischemic heart disease
Hoop, B.J. de	Prof. Dr. W.M. Prokop Prof. Dr. J.W.J. Lammers Dr. H.A. Gietema Dr. B. van Ginneken	Utrecht	1	25-5-2010	Lung cancer screening: radiological aspects
Hoortje, mw L.E.	Prof. Dr. I.H.M. Borel Rinkes Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	3	7-10-2003	Nonpalpable breast lesions: challenges in diagnosis and treatment.
Hoorweg, P.G.	Prof. Dr. J.G.G. Borst	Amsterdam (UvA)	9	26-4-1956	Renale en urogenitale tuberculose
Horeweg, mw N.	Prof. Dr. H.J. de Koning Prof. Dr. H.C. Hoogsteder	Rotterdam	10	25-11-2014	Lung cancer screening in the NELSON trial: balancing harms and benefits
Horninge, H.	Prof. Dr. I. Boerema	Amsterdam (UvA)	4	23-2-1956	De waarde van de arthrografie van het kniegewricht voor het diagnosticeren van een meniscuslaesie
Horsch, A.D.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. Y. van der Graaf Dr. B.K. Velthuis Dr. J.W. Dankbaar	Utrecht	3	25-10-2016	CT perfusion assessment of treatment response and complications after acute ischemic stroke
Horst, mw I.W.J.M. van der	Prof. Dr. D. Tibboel Dr. I.K.M. Reiss	Rotterdam	5	21-5-2010	Congenital diaphragmatic hernia
Horst, mw S.A.J. ter	Prof. Dr. F. J. Walther	Leiden	5	12-6-2008	Oxidative stress in experimental bronchopulmonary dysplasia
Horsthuis, mw K.	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Drs. J.F.W.M. Bartelsman	Amsterdam (UvA)	1	27-6-2008	Magnetic Resonance Imaging in Crohn's disease
Hötte, H.H.A.	Prof. Dr. A. Hagedoorn	Amsterdam (UvA)	4	4-6-1970	Orbital fractures
Houwen-van Oordt, mw C.W. van der	Prof. Dr. A.J. van der Eb	Leiden	12	21-10-1998	X-ray induced carcinogenesis in Eu-PIM1 and APC1638N mice
Houweninge Graftdijk, C.J. van	Prof. Dr. J.H. Zaaijer	Leiden	9	21-6-1932	Over hydrocephalus
Hoven, A.F. van den	Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch	Utrecht	1	21-4-2016	Radioembolization of liver tumors

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. M.G.E.H. Lam Dr. M.S. van Leeuwen				
Hoving, E.W.	Prof. Dr. J.W.F. Bekk Prof. Dr. Basoeki Wirjowidjojo Prof. Dr. J.L. Slooff	Groningen	9	23-6-1993	Frontoethmoidal encephaloceles: a study of their pathogenesis
Hoynk van Papendrecht, A.A.G.M.	Prof. Dr. P.J. Klopper Dr. G.A.A. Olthuis	Amsterdam (UvA)	10	24-1-1985	Collateral arterial circulation in the lower limb: an experimental study in the dog
Hoytema, G.J. van	Prof. Dr. A. Biemond	Amsterdam (UvA)	9	26-4-1956	Hydrocephalus: een stoornis in de resorptie van liquor
Huet, W.G.	Prof. Dr. C. Winkler	Amsterdam (UvA)	5	6-7-1898	De gevolgen der extirpatie van het ganglion colli supremum nervi sympathici voor het centrale zenuwstelsel
Huibregtse, K.				1988	Endoscopic biliary and pancreatic drainage
Huisman, A.B.	Prof. Drs. P.W. Boer Prof. Dr. P.J. Donker Dr. A.J. Salomé	Groningen	5	31-1-1979	Morfologie van de vrouwelijke urethra
Huisman, mw M.	Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Prof. Dr. M. van Vulpen Dr. H.M. Verkooijen Dr. Ir. L.W. Bartels	Utrecht	3	16-12-2014	MR-HIFU for treatment of painful bone metastases.
Huisman, M.V.				1987	Deep venous thrombosis : objective diagnosis by plethysmography and its implication for patient management
Huitink, J.M.	Prof. Dr. C.A. Visser Dr. F.C. Visser Dr. Ir. A. van Lingen	Amsterdam (VU)	4	29-11-1995	Myocardial viability. Feasibility and clinical relevance of planar Fluorine-18 Fluorodeoxyglucose imaging after myocardial infarction
Huizinga, E.	Prof. Dr. W. Schutter	Groningen	9	14-5-1924	Klinische studie over vreemde lichamen in den dieperen spijls- en luchtweg
Huizinga-Fischer, mw C.E.	Prof. Dr. B. Prahl-Andersen Prof. Dr. Ir. F.W. Zonneveld	Amsterdam (VU)	3	11-11-2002	Hemifacial innervatio, a 3D-CT study
Hulle, T. van der	Prof. Dr. M.V. Huisman Dr. F.A. Klok	Leiden	9	10-1-2018	The diagnostic and therapeutic management of pulmonary embolism
Hulleman, M	Prof. Dr. A.A.M. Wilde Dr. R.W. Koster Dr. M.T. Blom	Amsterdam (UvA)	8	10-9-2020	The rhythm of the Arrest: epidemiological and electrocardiographic analyses in out-of-hospital cardiac arrest
Hulsmans, F.J.H.	Prof. Dr. G.N.J. Tytgat Prof. Dr. F.L.M. Peeters	Amsterdam (UvA)	1	31-3-1994	Transrectal ultrasound; staging of rectal cancer and screening of villous adenomas
Hulst, mw A.E. van der	Prof. Dr. N.A. Blom Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. A. de Roos	Leiden	3	20-10-2011	Advanced echocardiography and cardiac magnetic resonance in congenital heart disease
Hulst, mw H.E.	Prof. Dr. J.J.G. Geurts Prof. Dr. F. Barkof Prof. Dr. B.M.J. Uitdehaag	Amsterdam (VU)	3	19-11-2014	Understanding cognitive decline in multiple sclerosis. Highlighting the thalamus, hippocampus and dorsolateral prefrontal cortex
Hulst, V.P.M. van der	Prof. Dr. P.J. Klopper Dr. D.W. Meijer Dr. W.H. Bemelman	Amsterdam (UvA)	5	8-6-1995	3-Dimensionale druk profilometrie van de anus sfincter: Ontwikkeling van een nieuwe methode
Hunink, mw M.G.M.	Prof. Dr. J. Lubsen	Rotterdam	2	25-10-1989	Applications of decision analysis in diagnostic radiology
Hupperts, R.M.M.	Prof. Dr. J. Troost Dr. J. Lodder	Maastricht	10	24-6-1994	Clinically diagnosed borderzone infarction. Fact or fiction?
Hüpscher, D.N.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	10-6-1964	Ontlediging en dumping bij de maagresectie volgens Billroth II. Een röntgencinemayografisch onderzoek
Hupse, mw A.M.G	Prof. Dr. N. Karssemeijer	Nijmegen	3	18-10-2012	Detection of malignant masses in breast cancer screening by computer assisted decision making
Huson, A.	Prof. Dr. J.F.M. Landsmeer	Leiden	9	5-7-1961	Een ontleedkundig-functioneel onderzoek van de voetwortel
Hussain, S.M.	Prof. Dr. J.S. Laméris Prof. Dr. H.E. Schütte	Rotterdam	1	5-6-1996	Imaging of the anal sphincter complex
Hustinx, P.A.	Prof. Dr. H.J.Th.M. Haarman Dr. P. Patka	Amsterdam (VU)	10	24-6-1994	De proximale humerusfractuur bij volwassenen
Huurman-Preda, mw A. zie: Preda, mw A.					

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Huynh, K.H.	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx	Groningen	7	27-1-2014	Imaging neurophysiology of human sexuality using positron emission tomography
Huysmans, mw D.A.K.Ch.J.M.	Prof. Dr. F.H.M. Corstens Prof. Dr. P.W.C. Kloppenborg Dr. A.R.M.M. Hermus	Nijmegen	7	23-2-1995	Radioiodine therapy for nodular goiter
Ibrahim, mw N.B.	Prof. Dr. P.F. van der Stelt Dr. B.A. Hassan	Amsterdam (VU)	8	21-3-2014	Assessment of trabecular bone microstructure using dental cone beam CT
Iglesias del Sol, A.	Prof.Dr. D.E. Grobbee Prof. Dr. A. Hofman Dr. M.L. Bots Dr. J.C.M. Witteman	Rotterdam	8	26-9-2001	Cardiovascular risk assessment using carotid ultrasonography: the Rotterdam study.
Ikink, mw M.E.	Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Prof. Dr. W.P.T.M. Mali Dr. Ir. L.W. Bartels	Utrecht	3	8-12-2014	Volumetric MR-HIFU ablation of uterine fibroids
Ikram, M.A.	Prof. Dr. M.M.B. Breteler	Rotterdam	2	25-3-2009	Determinants and outcomes of structural brain changes
Imhof, mw S.M.	Prof. Dr. K.E.W.P. Tan Prof. Dr. Ir. F.W. Zonneveld Dr. M.Ph. Mourits Dr. P. Hofman	Amsterdam (VU)	3	11-9-1996	Late effects of external beam radiotherapy in children with retinoblastoma.
Ingen, J. van				1989	Diepe veneuze thrombose : diagnostiek en preventie
Intven, M.P.W.	Prof. Dr. M. van Vulpen Dr. O. Reerink Dr. Ir. M.E.P. Philippens	Utrecht	6	23-6-2015	Functional MR imaging for response prediction in rectal cancer treatment
Isseit, J.W. van	Prof. Dr. C.J.M. Lips Dr. J.M.H. de Klerk Dr. A.P.G. van Gils	Utrecht	7	16-1-2001	Dosage assessment for radioiodine therapy in benign thyroid disorders
Iwema, J.	Prof. Dr. E. Huizinga	Groningen	9	15-6-1949	Het bronchus adenoom
Jaarsma, mw C.P.H.M.	Prof. Dr. H.J.G.M. Crijns Prof. Dr. J.E. Wildberger Dr. S. Schalla	Maastricht	3	3-7-2014	Cardiovascular Magnetic Resonance Imaging of myocardial ischemia and infarction
Jaarsma, W.	Prof. Dr. J.P. Roos Dr. C.A. Visser	Amsterdam (VU)	8	27-5-1987	Two dimensional echocardiographic risk stratification following acute myocardial infarction
Jacobi-Postma, mw A.A.	Prof. Dr. M.J. Staal Prof. Dr. K.L. Leenders Dr. Ir. H.L. Journee	Groningen	2	23-11-2009	Parkinsonian rigidity. Analysis and quantification of EMG for use in stereotactic neurosurgery in Parkinson's disease
Jacobs, mw M.J.G.	Prof. Dr. G.G. van Merode Prof. Dr. Ph. Lambin Mw Prof. Dr. L. Boersma	Maastricht	6	22-6-2017	Innovation in radiotherapy; going from good to better
Jacobs, P.C.A.	Prof. Dr. Y. van der Graaf Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	3	2-2-2010	Vascular calcifications as prognostic markers of CVD events in chest CT
Jaegere, P. de		Rotterdam		1993	Stent implantation in human coronary arteries : clinical and angiographic aspects
Jager, G.J.	Prof. Dr. J.H.J. Ruijs Dr. J.O. Barentsz Dr. G.O.N. Oosterhof	Nijmegen	1	11-12-1996	Magnetic resonance in prostate cancer – clinical potentials
Jager, J.J.	Prof. Dr. G.H. Blijham	Utrecht	10	1-12-1998	Prevention, detection and treatment of locoregional recurrences in breast cancer patients
Jager, P.L.	Prof. Dr. E.G.E. de Vries Dr. D.A. Pieters	Groningen	7	31-1-2000	Tumor imaging using L-3-[123 I]iodo-alpha-methyl-tyrosine.
Jagt, E.J. van der	Prof. Dr. J.R. Blickman Prof. Dr. W. Veeger	Groningen	1	7-4-1982	Radiodiagnostiek bij pancreascarcinoom en chronische pancreatitis
Jagt, M. Van der	Prof. Dr. P.J. Koudstaal Prof. Dr. C.J.J. Avezaat	Rotterdam	10	7-6-2006	Intracranial aneurysms and subarachnoid hemorrhage: Clinical studies on diagnosis and treatment
Jairam, mw P.M.	Prof. Dr. Y. van der Graaf	Utrecht	3	10-4-2014	To report or not to report... prognostically relevant incidental chest findings

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. P.A. de Jong Dr. H.M. Verkooijen				
Janevski, B.K.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen	Leiden	1	6-5-1982	Angiography of the upper extremity
Janjic, mw J.	Prof. Dr. A.F.W. van der Steen Prof. Dr. Ir. N. de Jong	Rotterdam	3	12-6-2018	Looking forward with minimally invasive ultrasound
Jannink, E.H.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	11→9	20-12-1921	De invloed van het kalium op de beweging van den darm
Jansen, B.H.E.	Prof. Dr. R.J.A. van Moorselaar Prof. Dr. O.S. Hoekstra Dr. A.N. Vis Mw. Dr. D.E. Oprea-Lager	Amsterdam (VU)	7	17-11-2020	Prostate cancer imaging with 18F-DCFPyL PET and multiparametric MRI
Jansen, B.R.H.	Prof. Dr. B. van Linge	Rotterdam	10	16-9-1977	Spondylo-discitis. Een onderzoek naar de mogelijkheden van haematoogene ontsteking van de tussenwervelschijf
Jansen, C.	Prof. Dr. J. van Gijn	Utrecht	4	19-4-1994	Monitoring of cerebral function during carotid endarterectomy with electroencephalography and transcranial Doppler ultrasonography.
Jansen, H.M.L.	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Prof. Dr. J. Korf Prof. Dr. J.M. Minderhoud	Groningen	7	29-4-1998	Clinical applications of Cobalt-radionuclides in neuro-imaging
Jansen, J.	Prof. Dr. H.J.J. Wellens Prof. Dr. T. van der Werf	Maastricht	8	22-9-1989	Clinical application of video image processing in cardiac angiography cris.maastrichtuniversity.nl/en/publications/clinical-application-of-video-image-processing-in-cardiac-angiolo
Jansen, J.	Prof. Dr. A.G. Becking Prof. Dr. T.J.J. Maal Dr. P.J.J. Gooris Dr. L. Dubois	Amsterdam (UvA)	4	9-10-2020	Advanced concepts in orbital wall fractures: Virtual surgical planning, intraoperative imaging, and clinical management
Jansen, J.J.	Prof. Dr. W.G. Silleveld Smit	Utrecht	9	14-5-1963	De subarachnoidale bloeding. Een klinische studie
Jansen, J.W.F.	Prof. Dr. J.K.A. Wertheim Salomonson	Amsterdam (UvA)	1	20-6-1917	Over röntgenologisch schedelonderzoek www.uvaerfgoed.nl/beeldbank/xview?identifier=hdl:11245/3.34387
Jansen, M.C.	Prof. Dr. T.M. van Gulik Dr. R. van Hillegersberg	Amsterdam (UvA)	2	24-11-2008	Local ablative therapies of malignant liver tumors
Jansen, W.	Prof. Dr. K. Breur	Amsterdam (VU)	6	3-7-1980	Combination of hyperthermia and radiation in the treatment of experimental tumours in mice
Jansma, J.M.	Prof. Dr. R.S. Kahn Dr. N.F. Ramsey	Utrecht	4	5-2-2002	Brain function and schizophrenia: functional MRI studies of information processing and cognitive deficits
Janssen, A.G.	Prof. Dr. R.A. Manoliu Dr. J.A. Castelijns	Amsterdam (VU)	1	18-2-2000	Diagnosis and treatment of epiphora due to obstruction of the nasolacrimal duct system: A radiological study
Janssen, J.H.A.	Prof. Dr. H.J.J. Wellens Prof. Dr. T. van der Werf	Maastricht	8	22-9-1989	Clinical application of video image processing in cardiac angiography
Janssen, M.M.A.	Prof. Dr. R.M. Castlein Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. Ir. L.W. Bartels Dr. Ir. K.L. Vincken	Utrecht	3	26-8-2011	Human upright spinopelvic alignment and the etio-pathogenesis of idiopathic scoliosis
Janssen, mw N.N.Y.	Prof. Dr. Ir. J.J. Sonke Dr. J.A. Nijkamp Dr. M.J.T.F.D. Baas-Vrancken Peeters	Amsterdam (UvA)	6	13-9-2018	Navigating towards the unseen margins of non-palpable breast cancer
Janssens, J.	Prof. Dr. B.S. ten Berge	Groningen	8	29-2-1956	Diagnostiek en behandeling van stress incontinence bij de vrouw
Jaspers, mw K.	Prof. Dr. A.P. Aldenkamp Dr. Ir. W.H. Backes Dr. T. Leiner	Maastricht	3	9-9-2011	MRI of the therapeutic innervation: morphology and function
Jasperse, M.M.S.	Prof. Dr. C.H. Polman Prof. Dr. F. Barkhof Dr. H. Vrenken Dr. B.M.J. Uitdehaag	Amsterdam (VU)	1	2-9-2008	MRI derived brain atrophy measures in multiple sclerosis

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Jauw, mw Y.W.S.	Prof. Dr. S. Zweegman Prof. Dr. G.A.M.S. van Dongen Dr. J.M. Zijlstra-Baalbergen Dr. M.C. Huisman	Amsterdam (VU)	7	19-9-2019	⁸⁹ Zr-immuno-PET: towards a clinical tool to guide antibody-based therapy in cancer research.vu.nl/en/publications/89zr-immuno-pet-towards-a-clinical-tool-to-guide-antibody-based-t
Jellema, mw A.P.	Prof. Dr. J.A. Langendijk Prof. Dr. B.J. Slotman	Amsterdam (VU)	6	19-9-2007	Radiation-induced xerostomia in head and neck cancer patients
Jens, S.	Prof. Dr. J.A. Reekers Prof. Dr. D.A. Legemate Dr. M.J.W. Koelemay Dr. S. Bipat	Amsterdam (UvA)	3	21-4-2015	Imaging of critical limb ischemia
Jensch, S.	Prof. Dr. J. Stoker Dr. A.D. Montauban van Swijndrecht Dr. S. Bipat	Amsterdam (UvA)	1	16-10-2009	CT colonography as surveillance technique for patients at increased risk for colorectal cancer
Jesserun, W.	Prof. Dr. A.J.C. Huffstadt Prof. Dr. J.W.F. Bekk	Groningen	4	29-6-1983	Revision of the carpal tunnel syndrome (a Computed Tomography study)
Jin, P.	Prof. Dr. C.R.N. Rasch Dr. T. Alderliesten Dr. M.C.C.M. Hulshof	Amsterdam (UvA)	6	31-1-2019	Geometric variability of esophageal tumors and its implications for accurate radiation therapy dare.uva.nl/search?identifier=767c926a-7292-49f3-92cc-dfe1672ef01a
Jiskoot, mw L.C.	Prof. Dr. J.C. van Swieten Dr. S.A.R.B. Rombouts Mw Dr. J.M. Papma	Rotterdam	4	2-11-2018	Neuroimaging and clinical biomarkers in the familial and sporadic FTD spectrum – from the presymptomatic to the symptomatic disease stage
Jolles, W.H.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	11	16-1-1917	Onderzoeken over den invloed van sommige physisch-chemische en vitale voorwaarden op het electrogram van het overlevende kikvorshart
I.J. de Jong	Prof. Dr. H.J.A. Mensink Prof. Dr. W. Vaalburg	Groningen	7	22-01-2003	Positron Emission Tomography in urologic oncology: on the application of ¹¹ C-labeled radiopharmaceuticals in prostate and bladder cancer
Jong, J.M.A. de	Prof. Dr. P. Thomas Prof. Dr. D. Smeenk	Leiden	6	15-5-1985	Hypothyreïdie en bestraling in de hals voor hoofd-hals tumoren
Jong, mw L.W. de	Prof. Dr. M.A. van Buchem	Leiden	3	11-12-2018	Ventral striatal atrophy in Alzheimer's disease: exploring a potential new imaging marker for early dementia
Jong, M.C. de	Prof. Dr. J.A. Castelijns Prof. Dr. A.C. Moll Dr. P. de Graaf	Amsterdam (VU)	3	24-11-2017	Epidemiology and imaging of retinoblastoma
Jong, M.C. de	Prof. Dr. M. Verheij Prof. Dr. M.W.M. van den Brekel Prof. Dr. H.P.J. te Riele (coprom)	Amsterdam (VU)	6	5-12-2017	Predicting radioresistance in head and neck cancer
Jong, P.A. de	Prof. Dr. J.C. de Jongste Dr. H.A.W.M. Tiddens	Rotterdam	2	14-12-2005	Monitoring of cystic fibrosis lung disease using Computed Tomography
Jong, mw S. de	Prof. Dr. M.A. Vos Prof. Dr. H.V.M. van Rijen Dr. M.F.A. Bierhuizen	Utrecht	8	27-8-2015	Improved detection of cardiac fibrosis: biomarkers and novel imaging techniques
Jong, W. de	Prof. Dr. A. Zwaveling	Leiden	10	2-5-1979	Bevolkingsonderzoek op borstkanker in Leiden 1975
Jongejan, mw H.Th.M.	Prof. Dr. J.C. Molenaar Dr. A.P. Provoost	Rotterdam	4	30-6-1988	Age-related differences in renal side-effects of radiation and chemotherapy in the rat
Jongen, mw L.M.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. H.B. van der Worp	Utrecht	1	2-9-2010	Cerebral perfusion and cerebral ischemia in patients with symptomatic carotid artery stenosis
Jonkhoff, A.R.	Prof. Dr. M.M.A.C. Langenhuijsen Dr. P.C. Huijgens Dr. G.J.J. Teule	Amsterdam (VU)	4	24-11-1995	Therapeutic potential of 67-Gallium in haematological malignancies
Jonkman, L.E.	Prof. Dr. J.J.G. Geurts Prof. Dr. F. Barkhof	Amsterdam (VU)	3	17-2-2016	Visualizing and characterizing tissue abnormalities in multiple sclerosis. A translational approach

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. M. Inglese				
Joosen, I.A.P.G.	Prof. Dr. L. Hofstra Prof. Dr. J.E. Wildberger Dr. B.L.J.H. Ketselaer Dr. M. Das	Maastricht	3	20-11-2013	Risk stratification in coronary artery disease. The role of (bio)markers and coronary CT-angiography
Joosten, F.B.M.	Prof. Dr. G.J.E. Rosenbusch Prof. Dr. J.B.M.J. Jansen	Nijmegen	1	8-12-1995	Aspects of imaging benign and malignant rectal and perirectal diseases: preoperative staging of rectal carcinoma, detection of recurrent rectal carcinoma, benign (peri)rectal diseases
Jorna, mw F.H.	Prof. Dr. J.T.M. Plukker Prof. Dr. C.A. Stegeman	Groningen	7	20-3-2013	Diagnostic tools and risk identification in management of hyperparathyroidism
Jorritsma, W.	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Prof. Dr. M. Oudkerk	Groningen	3	16-3-2016	Human-computer interaction in radiology
Juárez Orozco, L.E.	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Dr. E. Alexánderson Rosas Dr. R.H.J.A. Slart	Groningen	7	17-1-2017	The integrative value of myocardial perfusion-function imaging with 13N-ammonia positron emission tomography
Juffermans, mw L.J.M.	Prof. Dr. W.J. Paulus Prof. Dr. A.C. van Rossum Dr. O. Kamp Dr. R.J.P. Musters	Amsterdam (VU)	8	6-4-2009	Ultrasound and microbubble-targeted delivery of drugs and genes. Cellular bioeffects and mechanisms
Jukema, J.W.	Prof. Dr. A.V.G. Bruschke Prof. Dr. Ir. J.H.C. Reiber	Leiden	3	29-5-1996	Angiographic coronary atherosclerosis trials: design, methodology, and results
Kaandorp, Th.A.M.	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. J. J. Bax Prof. Dr. E. E. van der Wall Dr. H. J. Lamb	Leiden	1	14-3-2007	Cardiovascular Magnetic Resonance of myocardial viability
Kaatee, R.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. H.A. Koornans	Utrecht	1	17-12-1997	New radiologic techniques in detecting and treating renal artery stenosis
Kakileti, S.T.	Prof. Dr. Ir. A.L.A.J. Dekker Dr. L. Wee Dr. G. Manjunath	Maastricht	6	9-11-2020	Machine learning for breast cancer diagnosis in developing countries
Kalkers, mw N.F.	Prof. Dr. C.H. Polman Prof. Dr. F. Barkhof Dr. B.M. Uitdehaag	Amsterdam (VU)	3	12-6-2002	New clinical and MRI outcome measures in multiple sclerosis
Kalkman, H.J.	Prof. Dr. B.G. Ziedses des Plantes	Amsterdam (UvA)	3	5-7-1962	Over GAMMA-encefalografie naar bet voorbeeld van Dr. Thérèse Planiol
Kaloudi, mw A.	Prof. Dr. M. de Jong Dr. T. Maina-Nock Dr. B.A. Nock	Rotterdam	7	5-7-2016	Radiolabeled gastrins in CCK2R-positive tumor targeting
Kamerling, J.W.	Prof. Dr. W.A. Kuenen	Leiden	2	20-8-1941	De röntgenologische en klinische diagnostiek der herniae hiatus oesophagei
Kamp, O.	Prof. Dr. C.A. Visser Prof. Dr. J.P. Roos	Amsterdam (VU)	8	13-5-1992	Transesophageal echocardiography in mitral lphosphorus and coronary artery disease
Kamperidis, V.	Prof. Dr. J.J. Bax Dr. V. Delgado Dr. N. Ajmone-Marsan	Leiden	8	3-9-2020	Diagnosis and management of left ventricular heart disease with advanced echocardiography and cardiac computed tomography
Kappelle, L.J.	Prof. Dr. J. van Gijn	Utrecht	10	27-3-1990	The lacunar infarct : a separate stroke entity
Kapusta, mw L.	Prof. Dr. Ir. J.M. Thijssen Prof. Dr. O. Daniëls Dr. J. Groot-Loonen	Nijmegen	8	3-12-2002	Tissue Doppler Imaging: echocardiographic assessment of anthracyclines cardiotoxicity in children
Karanasos, A.	Prof. Dr. F. Zijlstra Dr. E. Regar	Rotterdam	8	12-1-2016	Innovations in the clinical use of OCT. Optical coherence tomography for guiding coronary interventions and assessing the vascular healing response after implantation of intravascular devices
Karas, G.B.	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. Ph. Schelten Dr. W.M. van der Flier	Amsterdam (VU)	1	19-6-2008	MRI patterns of cerebral atrophy in dementia

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. Ir. H. Vrenken				
Kardaun, J.W.P.F.	Prof. Dr. R. Braakman	Rotterdam	10	28-3-1990	Contributions to a rational diagnosis and treatment of lumbar disk herniation
Karim, A.B.M.F.	Prof. Dr. P.J.L. Scholte Prof. Dr. G.B. Snow	Amsterdam (VU)	6	1-12-1977	A clinical review on dose response in radiotherapy for laryngeal carcinoma
Karmann-Sailer, mw A.-M.H.	Prof. Dr. G.W.H. Schurink Prof. Dr. M.W. de Haan Dr. C.R.L. Jeukens	Maastricht	3	14-12-2016	Multimodel image fusion in endovascular complex aortic aneurysm repair
Kasius, mw K.M.	Prof. Dr. H.C. Weinstein Dr. J. Meulstee Dr. W.I.M. Verhagen	Amsterdam (VU)	4	5-11-2015	Diagnostic considerations in carpal tunnel syndrome
Kastelein, A.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	1	17-9-1963	De klinische betekenis van het röntgenologische aangetoonde defecte cardia mechanisme
Kate, D.F. ten	Prof. Dr. J.M.W. Hazes Dr. J.J. Luime Dr. J.W.G. Jacobs	Rotterdam	4	8-4-2015	Ultrasound in rheumatology. Fundamental background and clinical applications
Kate, mw M. ten	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. P. Scheltens Dr. P.J. Visser Dr. B.M. Tijms	Amsterdam (VU)	3	13-9-2018	Neuroimaging in predementia Alzheimer's disease
Kate, mw M. Ten [van 't Veer]	Prof. Dr. J. Jeekel Dr. C.H.J. van Eijck	Rotterdam	5	19-1-2007	The influence of surgery on the development of distant tumour recurrence
Kauer, J.M.G.	Prof. Dr. J.M.F. Landsmeer	Leiden	9	10-6-1964	Een analyse van de carpale flexie
Kaufmann, B.A.	Mw Prof. Dr. H.P. Brunner-La Rocca Dr. V.P.R. van Empel	Maastricht	8	11-3-2016	Echocardiography – modern evaluation of cardiac structure and function
Kayser, H.W.M.	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. E.E. van der Wall	Leiden	1	20-2-2003	Magnetic Resonance Imaging of arrhythmogenic right ventricular disease
Keessen, W.	Prof. Dr. A. Crowe Prof. Dr. S. Sijbrandij Dr. Th.W. Beeker	Utrecht	8	12-1-1988	Stiffness properties of the lumbosacral joint in the sagittale plane: a radiological in-vivo assessment
Keet Jr, A.D.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	25-6-1952	The diagnosis of gastric mucosal prolapsed with emphasis on the radiological features
Keijer, J.T.	Prof.dr. C.A. Visser Dr. A. C. van Rossum Dr. Ir. M.J. van Eenige	Amsterdam (VU)	8	6-11-1996	First-pass Magnetic Resonance Imaging of myocardial perfusion: A quantitative approach
Keijser, A.H.	Prof. Dr. D.W. van Bekkum	Rotterdam	6	17-6-1970	Het effect van gefractioneerde röntgenbestraling op hart en aorta
Keijser, S.	Prof. Dr. H.T. Deelman	Groningen	2	26-10-1934	Tumorvorming door 1:2:5:6-dibenzanthraceen
Keijser, S.P.	Prof. Dr. G.J. van der Plaats Sr	Groningen	3	27-3-1957	Stralenbehandeling van "germinal tumors" van de testis
Keijzers, mw R.G.M.	Prof. Dr. J.M.M. van den Bosch Prof. Dr. W.J.G. Oyen Dr. J.F. Verzijlbergen Dr. J.C. Grutters	Utrecht	6	10-12-2010	¹⁸ F-FDG PET in sarcoidosis
Keizer, B. de	Prof. Dr. C.J.M. Lips Dr. P.P. van Rijk Dr. J.M.H. de Klerk Dr. P.M.J. Zelissen	Utrecht	2	5-11-2004	Radioiodine in the management of differentiated thyroid cancer
Keizer, R.J. de				1981	Spontane carotico-caverneuze fistels
Kekelidze, mw M.	Prof. Dr. F. Todua Prof. Dr. D. Gotsadze	Tbilisi (Georgië)	1	26-3-1999	Diagnostic imaging of retroperitoneal metastases of testicular tumors
Kemp, A.	Prof. Dr. W.G. Sillevis Smit	Utrecht	10	15-12-1964	Brughoek-tumoren en hun differentiële diagnostiek
Kemp, W.J.M. van der	Prof. Dr. P.R. Luijten Dr. D.W.J. Klomp	Utrecht	3	12-9-2014	Phosphorus Magnetic Resonance Spectroscopy in Breast Cancer
Kempen-Harteveld, mw M.L. van	Prof. Dr. J.J. Battermann	Utrecht	6	4-12-2007	Optimization of total body irradiation: the match between (maximal) leukemic cell kill and (minimal) late effects

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. H. Struikmans Prof. Dr. E.M. Noordijk Dr. Ir. H.B. Kal				
Kerkhof, mw E.M.	Prof. Dr. Ir. J.J.W. Lagendijk Prof. Dr. B.W. Raaymakers	Utrecht	6	21-9-2010	The clinical rationale for MRI-guided radiotherapy : the dawn of a new era
Kerner, G.S.M.A.	Prof. Dr. H.J.M. Groen Prof. Dr. J. Pruijm	Groningen	7	11-5-2016	Imaging and clinical outcome of non-small cell lung cancer
Kernkamp, W.A.	Prof. Dr. R.G.H.H. Nelissen Prof. Dr. G. Li Dr. S.K. van de Velde	Leiden	4	14-10-2020	Mapping isometry and length changes in ligament reconstruction of the knee
Kersbergen, mw K.J.	Prof. Dr. L.S. de Vries Prof. Dr. M.A. Viergever Dr. M.J.N.L. Benders Dr. F. Groenendaal	Utrecht	3	24-3-2015	Longitudinal brain development in extremely preterm newborns
Kerstens, H.C.J.	Prof. Dr. J. Valk	Amsterdam (VU)	3	9-6-1989	The influence of surgical and anatomical factors on the function of the temporomandibular joint
Kessel, mw C.S. van	Prof. Dr. R. van Hillegersberg Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Dr. M.S. van Leeuwen	Utrecht	3	25-10-2012	Optimization of imaging and treatment of patients with focal liver lesions
Khalil, M.B.	Prof. Dr. M.A. Blankenstein Prof. Dr. F. Fazekas	Amsterdam (VU)	4	17-9-2012	Clinical significance of MRI and body fluid markers for disease progression in Multiple Sclerosis
Khayum, M.A.	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Prof. Dr. J.A. den Boer	Groningen	7	2-9-2015	PET imaging of brain sex steroid hormone receptors and the role of estrogen in depression
Kieft, G.J.	Prof. Dr. P.M. Rozing Prof. Dr. A.E. van Voorthuizen	Leiden	1	12-10-1988	Magnetic Resonance Imaging of the shoulder
Kiemeneij, F.	Prof. Dr. P.W. Serruys Dr. H.W.M. Plokker	Rotterdam	8	14-6-1995	Towards optimization of clinical outcome after Palmaz Schatz coronary stent implantation
Kienstra, G.E.M.	Prof. Dr. D.A. Bosch Prof. Dr. J.G.P. Tijssen Dr. C.C. Tijssen	Amsterdam (UvA)	4	6-9-1996	Backpain in cancer patients: a clinical study with MRI.
Kiewiet, J.J.S.	Mw Prof. Dr. M.A. Boermeester	Amsterdam (UvA)	4	27-1-2016	Diagnosis in acute abdominal pain and ongoing abdominal sepsis
Kilsdonk, mw I.D.	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. J.J.G. Geurts Dr. P.J.W. Pouwels Dr. M.P. Wattjes	Amsterdam (VU)	3	5-2-2016	Looking through the macroscope: 7 Tesla MRI in multiple sclerosis
Kindermann, J.Ch.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	9	15-12-1902	De analyse van het slikmechanisme
Kingma, L.M.	Prof. Dr. C.J.P. Thijn Prof. Drs. B. Binnendijk	Groningen	1	7-1-1981	Geschematiseerde röntgendiagnostiek in het acute stadium bij een stomp borst- en/of buikletsel
Kirkels, J.H.	Prof. Dr. T.J.C. Ruigrok Prof. Dr. F.L. Meijler Dr. C.J.A. van Echted	Utrecht	8	24-10-1989	NMR studies of myocardial energy metabolism and ionic homeostasis during ischemia and reperfusion
Kirschbaum, mw S.W.M.	Prof. Dr. P.J. de Feyter Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. R.J.M. van Geuns	Rotterdam	3	20-5-2011	Cardiac Magnetic Resonance Imaging in ischemic heart disease
Kits van Waveren, L.E.A.	Prof. Dr. H. Verbiest	Utrecht	9	18-3-1975	De misvorming van Arnold-Chiari bij volwassenen
Klaassen, R.	Mw. Prof. Dr. H.W.M. van Laarhoven Prof. Dr. Ir. A.J. Nederveen	Amsterdam (UvA)	3	18-5-2020	Quantitative imaging to characterize pancreatic and esophagogastric cancer
Klazen, mw C.A.H.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. J. de Vries Dr. P.N.M. Lohle Dr. H.J.J. Verhaar	Utrecht	1	12-11-2010	Treatment of osteoporotic vertebral compression fractures
Kleef, M. van	Prof. Dr. S. de Lange	Maastricht	10	12-9-1996	Radiofrequency lesions of the dorsal root ganglion in the treatment of spinal pain

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. M.E. Sluijter				
Kleij, mw L.A. van der	Prof. Dr. J. Hendrikse Dr. de Vis Dr. E.T. Petersen	Utrecht	3	24-10-2019	Quantitative MRI markers for the brain at risk dspace.library.uu.nl/handle/1874/385154
Kleijn, S.A.	Prof. Dr. A.C. van Rossum Dr. O. Kamp	Amsterdam (VU)	8	4-7-2012	Novel aspects of left ventricular quantification with three-dimensional echocardiography. Validation and clinical applications
Kleijnen, Ir. J.J.E.	Prof. Dr. B.W. Raaymakers Prof. Dr. Ir. J.J.W. Lagendijk Dr. B. van Asselen Dr. M.P.W. Intven	Utrecht	6	11-7-2019	Towards MRI-guided rectal cancer boost radiotherapy dspace.library.uu.nl/handle/1874/381244
Klein, P.J.	Prof. Dr. A.D. Windhorst Prof. Dr. B.N.M. van Berckel Dr. J.A.M. Christians	Amsterdam (VU)	7	2-4-2019	Synthesis, radiolabeling and preclinical evaluation od novel NMDA ligands as potential tracers for positron emission tomography research.vu.nl/en/publications/synthesis-radiolabelling-and-preclinical-evaluation-of-novel-nmda
Klein, mw W.M.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. Y. Van der Graaf	Utrecht	1	16-9-2003	Perepheral arterial disease: diagnosis, treatment and prognosis
KleinJan, H.G.	Prof. Dr. M.A. van Buchem Dr. F.W.B. van Leeuwen Dr. R.A. Valdes Olmos	Leiden	3	8-3-2018	Image guided surgery: clinical validation of lesion identification technologies and exploration of nerve sparing approaches.
Klerk, J.M.H. de	Prof. Dr. G.H. Blijham Dr. P.P. van Rijk Dr. B.A. Zonnenberg	Utrecht	7	31-3-1995	Re-186-HEDP in treatment of metastatic bone disease: pharmacokinetics and toxicity
Klerkx, mw W.M.	Prof. Dr. A.P.M. Heintz Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. P.H.M. Peeters Dr. W.B. Veldhuis	Utrecht	3	26-11-2009	MR Imaging of lymph nodes
Klijn, mw C.J.M.	Prof. Dr. L.J. Kappelle Prof. Dr. C.A.F. Tulleken Prof. Dr. J. van Gijn	Utrecht	10	4-9-2001	Symptomatic carotid artery occlusion. The haemodynamic perspective
Klinge, J.	Prof. Dr. C.B.A.J. Puylaert Prof. Dr. E.J. Dorhout Mees Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. G.G. Geuskens	Utrecht	1	15-12-1987	Renale dotterprocedures; resultaten, complicaties en follow-up bij 201 patiënten
Klinkenberg, Th.J.	Prof. Dr. H.J.M. Groen Prof. Dr. M. Mariani Dr. R.F.E. Wolf	Groningen	4	1-5-2019	Diagnostic strategies and surgical procedures for thoracic tumors www.rug.nl/research/portal/publications/diagnostic-strategies-and-surgical-procedures-for-thoracic-tumors/2f335870-b52f-4f3f-b1c1-3b24c89f90c1.html
Klinkhamer, A.C.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	14-11-1962	Het vaststellen van aberrante arteriën in het mediastinum superius door middel van het oesophagogram
Klitsie, mw L.M.	Prof. Dr. N.A. Blom	Leiden	8	9-1-2014	Tissue Doppler and speckle tracking strain echocardiography
Klomp, mw M.	Prof. Dr. R.J. de Winter Prof. Dr. C.J.M. de Vries Prof. Dr. J.G.P. Tijssen	Amsterdam (UvA)	8	20-1-2012	Evaluation of a novel stent technology: the Genous EPC capturing stent
Klompenhouwer, mw E.G.	Mw Prof. Dr. V.C.G. Tjan-Heijnen Dr. L.E.M. Duijm Dr. M.J. Broeders Dr. A. Voogd	Maastricht	1	23-10-2015	Strategies for improvement of population-based breast cancer screening
Klos T.V.S.	Prof. Dr. Ir. R. Huiskes Prof. Dr. Med. D.M. Kohn Dr. Ir. S.A. Banks	Nijmegen	10	6-4-2000	Computer-assisted anterior cruciate ligament reconstruction
Knaap, mw M.S. van der	Prof. Dr. J. Valk Prof. Dr. J. Willemse	Utrecht	3	28-5-1991	Myelination and myelin disorders: a magnetic resonance study in infants, children, and young adults
Knollema, S			7		
Knoops, A.J.G.	Prof. Dr. Y. van der Graaf	Utrecht	1	24-6-2010	Determinants of hippocampal atrophy with arterial disease

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. M.I. Geerlings				
Knuttel, mw F.M.	Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Dr. H.M. Verkooijen Dr. K.G.A. Gilhuijs	Utrecht	3	27-10-2016	Image-guided treatment of breast cancer: a patient-centered approach to minimally invasive therapy
Koch, J.W.	Prof. Dr. W. Bronkhorst	Utrecht	8	16-3-1954	Angiocardiographie in de diagnostiek van longafwijkingen – Angiopneumographie
Kock, M.C.J.M.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink Prof. Dr. P.M.T. Pattynama	Rotterdam	1	24-1-2007	Diagnostic imaging of peripheral arterial disease with multi-detector row Computed Tomography Angiography
Kockelkoren, R.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. P.A. de Jong Dr. J.B. de Vis	Utrecht	3	26-6-2018	Imaging of intracranial arterial calcification
Koekkoek-Doll, mw P.K. de					
Koerselman, J.	Prof. Dr. Y. van der Graaf Prof. Dr. D.E. Grobbee Dr. P.P.Th. de Jaegere	Utrecht	10	17-11-2004	Coronary collaterals
Kogel, A.J. van der	Prof. Dr. G.W. Barendsen	Amsterdam (UvA)	12	1-11-1979	Late effects of radiation on the spinal cord. Dose-effect relationships and pathogenesis
Kok, F.Th.J.G.Th.	Dr. H.C.S. Wallenburg Prof. Dr. A.C. Drogendijk Jr Prof. Dr. A. Versprille	Rotterdam	8	8-6-1977	Ultrasone cervimetrie. Een onderzoek naar het gedrag van de cervix uteri tijdens de baring
Kok, G.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	16-2-1950	Stralenbehandeling der halslymphknoop metastasen van maligne tumoren der lip, mondholte, tongbasis en tonsil
Kok, mw M.	Prof. Dr. J.E. Wildberger Dr. M. Das Dr. B.L.J.H. Ketselaer	Maastricht	3	18-11-2016	Individual irolapsedion of contrast media application and radiation dose in Computed Tomographic Angiography; from phantom to patient
Kok, R.D.				2007	Proton magnetic resonance spectroscopy of human fetal brain
Kok, Th.	Prof. Dr. M.J.H. Slooff Prof. Dr. C.J.P. Thijn	Groningen	1	24-6-1998	Doppler ultrasound and other imaging modalities before and after liver transplantation
Kok, W.E.M.	Prof. Dr. C.A. Visser Dr. R.J.G. Peters	Amsterdam (VU)	8	7-9-2001	Intracoronary ultrasound evaluation of coronary artery morphology after PTCA; special emphasis on restenosis.
Kokhuis, T.J.A.	Prof. Dr. Ir. N. de Jong Prof. Dr. Ir. A.F.W. van der Steen Prof. Dr. M. Versluis	Rotterdam	3	19-11-2014	StemBells. A novel stem cell delivery platform using microbubbles and ultrasound
Koleva-Kolarova, mw R.G.	Prof. Dr. G.H. de Bock Prof. Dr. E. Buskens	Groningen	4	27-10-2017	Health technology assessment of imaging technologies for breast cancer screening and follow-up
Kolk, mw A.G. van der	Prof. Dr. P.R. Luijten Prof. Dr. W.P.T.M. Mali Dr. J. Hendrikse Dr. Ir. J.J.M. Zwanenburg	Utrecht	3	22-4-2014	Intracranial vessel wall imaging at 7.0 tesla MRI
Konert, T.	Prof. Dr. Ir. J.-J. Sonke Dr. W.W. Vogel Dr. M.P.M. Sokkel	Amsterdam (UvA)	6	13-11-2020	Towards worldwide use of FDG PET /CT applications for optimal treatment of lung cancer
Koning, O.H.J.	Prof. Dr. J.H. van Bockel Dr. E.R. Valstar	Leiden	4	25-6-2009	Roentgen stereophotogrammetric analysis to study dynamics and migration of stent-grafts
Koning, H.J. de	Prof. Dr. P.J. van der Maas Prof. Dr. J.A. van Dongen	Rotterdam	10	9-6-1993	The effects and costs of breast cancer screening
Koning, W.	Prof. Dr. P.R. Luijten Dr. D.W.J. Klomp Dr. Ir. J.J.M. Zwanenburg	Utrecht	3	21-10-2014	High field MRI: developments for carotid artery and brain perfusion imaging
Konings, J.G.	Prof. Dr. H.K.L. Nielsen Prof. Dr. C.J.P. Thijn	Groningen	3	18-4-1990	Chemonucleolysis: anatomical, radiological and clinical aspects
Kooi, E.J.	Prof. Dr. P. van der Valk	Amsterdam (VU)	4	30-1-2013	Grey matter pathology in multiple sclerosis. Histopathological, molecular biological and imaging studies

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. J.J.G. Geurts				
Kooij, mw B.J.M. van	Prof. Dr. L.S. de Vries Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. F. Groenendaal Dr. M.J.N.L. Binders	Utrecht	3	9-11-2011	MRI analysis and neurodevelopmental outcome in preterm infants
Kooij, mw S.M. van der	Prof. Dr. J.A. Reekers Prof. Dr. B.W.J. Mol Dr. W.M. Ankum Dr. W.J.K. Hegenkamp	Amsterdam (UvA)	3	19-9-2013	Uterine artery embolization: long term follow-up and implementation
Koolen, B.		Amsterdam (UvA)	7		PET/CT and dedicated PET in breast cancer
Koopal, S.A.	Prof. Dr. L.D. Eerland	Groningen	10	15-12-1965	Het carcinoma renis en het nefroblastoom: diagnostiek en therapie
Kornaat, P.R.	Prof. Dr. J.L. Bloem Dr. I. Watt Dr. G. Kloppenburg	Leiden	1	15-11-2006	Osteoarthritis in the knee cartilage MR imaging
Korstjens, mw C.M.	Prof. Dr. P.F. van der Stelt Prof. Dr. B. Prahl-Andersen Prof. Dr. E.H. Burger	Amsterdam (VU)	8	1-6-1995	On image analysis of the radiographic trabecular bone architecture
Korte, Ph.J. de	Prof. Dr. F. Sturmans Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven	Maastricht	1	11-3-1993	Probability analysis in diagnosing coronary artery disease
Korteweg, mw M.A.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. W. Veldhuis Dr. D. Klomp	Utrecht	1	22-11-2011	High field MRI of axillary lymph nodes and breast cancer
Korteweg, T.	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. C.H. Polman Dr. Ir. H. Vrenken	Amsterdam (VU)	1	11-1-2011	MRI in multiple sclerosis: from diagnosis to prognosis
Kos, M.P.	Prof. Dr. H.F. Mahieu	Amsterdam (VU)	10	31-1-2011	Surgery for dysphagia and aspiration
Kosters, J.B.	Prof. Dr. D.A. de Jong	Leiden	9	1924	Experimenteel onderzoek naar de werking van ultravioletarm licht (lamp van Kisch) bij tuberculose
Kouwenhoven, J.W.M.	Prof. Dr. R.M. Castlein Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever	Utrecht	3	21-6-2007	The role of intrinsic spinal mechanisms in the pathogenesis of adolescent idiopathic scoliosis
Kraaijenhagen, H.A.	Prof. Dr. W.A.M. van der Kwast	Amsterdam (VU)	7	20-12-1974	Diagnostiek van speekselklierafwijkingen; met nadruk op het grafisch onderzoek
Kraaijpoel, mw N.	Prof. Dr. R.C.M. Hennekam Dr. M.C. Ploem	Amsterdam (UvA)	4	9-4-2020	Cancer-associated thrombosis advances in diagnosis and treatment
Krabbe-Hartkamp, mw M.J.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. B. Hillen Dr. J. van der Grond	Utrecht	1	16-6-1999	MR angiographic investigation of the circle of Willis
Kraeima, J.	Prof. Dr. F.K.L. Spijkervet Dr. M.J.H. Witjes Dr. J. Jansma Dr. R.H. Schepers	Groningen	8	8-5-2019	Three dimensional virtual surgical planning for patient specific osteosynthesis and devices in oral and maxillofacial surgery. A new era www.rug.nl/research/portal/publications/three-dimensional-virtual-surgical-planning-for-patient-specific-osteosynthesis-and-devices-in-oral-and-maxillofacial-surgery-a-new-era/7024147-3f61-44a6-b46a-a00890cf309f.html
Krajnenbrink, T.G.A.	Prof. Dr. J.M.H. Dibbets Prof. Dr. J.Th. Wilminck	Maastricht	3	23-11-1994	Silhouette mandibular condyle on radiographs
Krak, mw N.C.	Prof. Dr. A.A.L. Lammertsma Prof. Dr. O.S. Hoekstra Dr. J.J.M. van der Hoeven	Amsterdam (VU)	2	16-11-2009	Response monitoring in advanced breast cancer using Positron Emission Tomography: methodological aspects
Kramer, G.M.	Prof. Dr. O.S. Hoekstra Prof. Dr. R. Boellaard Dr. M. Yaqub Dr. C. Lavini	Amsterdam (VU)	7	10-1-2019	Validation of imaging biomarkers for response evaluation in lung and prostate cancer research.vu.nl/en/publications/validation-of-imaging-biomarkers-for-response-evaluation-in-lung-

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Kranenburg, H.-J.C.	Prof. Dr. H.A.W. Hazewinkel Prof. Dr. W.J.A. Dhert Dr. B.P. Meij Dr. M.A. Tryfonidou	Utrecht	8	8-8-2012	Spine research in companion animals
Kranenburg, M. van	Prof. Dr. G.P. Krestin Prof. Dr. R.J.M. van Geuns Dr. O.C. Manintveld	Rotterdam	3	10-11-2017	Application of quantitative MRI techniques in ischemic and congenital heart disease
Krauss, X.H.	Prof. Dr. A.V.G. Bruschke Prof. Dr. A.E. van Voorthuizen	Leiden	3	23-1-1992	Spin-echo Magnetic Resonance Imaging in myocardial infarction
Kreeft, mw A.M.	Prof. Dr. A.J.M. Balm Prof. Dr. I.B. Tan (copromotor) Prof. Dr. L.E. Smeele (copromotor)	Amsterdam (UvA)	8	22-3-2013	Functional inoperability of oral and oropharyngeal cancer
Krekel, mw N.M.A.	Prof. Dr. S. Meijer Dr. H.A.H. Winters Dr. M.P. van den Tol	Amsterdam (VU)	4	18-1-2013	Advances in breast cancer surgery: the decisive role of intraoperative ultrasound
Kremer Hovinga, T.K.				1990	Renovascular disease : observations on radioisotope detection and preservation of renal function
Krenning, B.J.	Prof. Dr. J.R.T.C. Roelandt Prof. Dr. Ir. A.F.W. van der Steen Dr. M.L. Geleijnse	Rotterdam	8	28-11-2007	Quantitative three-dimensional echocardiography
Krepel, V.M. Erp, W.F.M. van	Prof. Dr. J.M. Greep	Maastricht	2	10-5-1985	Percutane transluminale angioplastiek van bekken- en beenarterien
Krestin, G.P. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. D.W. Behrenbeck	Keulen (D)	5	13-3-1984	Clinical and hemodynamic results following multiple cardiac valve replacement
Krestin, G.P. (Habilitation)	Prof. Dr. G. Friedmann	Keulen (D)	1	24-4-1990	Gradient-Echo-Sequences in MRI – Basic principles, image contrasts and clinical evaluation in disorders of the kidneys and adrenal glands
Kriek, H.R.	Prof. Dr. G. Den Otter Prof. Dr. M. Vink	Amsterdam (VU)	6	24-5-1973	Extracorporele irradiatie van het bloed. Een dierexperimenteel onderzoek
Krijgsman, mw J.B.	Prof. Dr. E.D.A.M. Schretlen Dr. G. Horsten	Nijmegen	4	18-12-1970	Eendimensionale echo-encefalografie bij normale pasgeborenen en zuigelingen
Krijne-Kubat, mw B.	Prof. Dr. J. Troost Prof. Dr. J.W. Arends	Maastricht	4	15-1-1993	Hemorrhagic infarction. A clinical, radiological and morphological study with special reference to cardioembolism
Krivka, F.					
Kroft mw L.J.M.	Prof. Dr. A. de Roos Dr. J. Doornbos	Leiden	1	2-11-1999	Clinical and experimental cardiovascular Magnetic Resonance Imaging: evaluation of blood pool contrast agents
Kromhout, J.G.		Amsterdam?		1991	Vascular malformations of the extremities : historical review of classifications and patient follow-up study
Kröner, mw A.	Prof. Dr. M.J. Schultz Dr. P.E. Spronk	Amsterdam (UvA)	4	13-1-2016	Chest radiography in the critically ill
Kröner, mw E.S.J.	Prof. Dr. E.E. van der Wall Prof. Dr. H.J. Lamb	Leiden	3	24-6-2015	Magnetic Resonance Imaging of vessel wall morphology and function
Kroon, B.K.	Prof. Dr. S. Horenblas Dr. O.E. Nieweg	Amsterdam (VU)	10	24-2-2006	Dynamic sentinel node biopsy in penile carcinoma
Kroon, C.D. de	Prof. Dr. J.B.M.Z. Trimbos	Leiden	8	17-6-2004	The diagnostic value of gynaecologic ultrasound
Kroon, H.M.J.A.	Prof. Dr. J.L. Bloem Prof. Dr. R.O. van der Heul	Leiden	1	21-6-1994	Radiologic aspects of neoplasms and tumor-like lesions of bone
Kropman, R.F.	Prof. Drs. J. Zwartendijk	Leiden	10	11-5-1994	Evaluation of impotence : diagnosis and treatment of corporal veno-occlusive dysfunction
Kropveld, A.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	17-9-1942	De cascaderaag en hare oorzaken
Kruchten, M. Van	Mw Prof. Dr. G.A.P. Hospers Mw Prof. Dr. E.G.E. de Vries	Groningen	7	17-6-2015	Molecular imaging of estrogen receptors
Kruit, M.Ch.	Prof. Dr. M.A. van Buchem Prof. Dr. M.D. Ferrari Dr. L.J. Launer	Leiden	1	20-1-2010	Migraine and brain lesions: data from the population-based CAMERA study

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Krul, mw E.J.T.	Prof. Dr. G.J. Fleuren Prof. Dr. J.B.M.Z. Trimbos	Leiden	5	15-6-1999	Cervical carcinoma in Surinam and the Netherlands. A epidemiological and molecular genetic study
Kruse, mw J.J.C.M.	Prof. Dr. E.M. Noordijk Prof. Dr. J.W.H. Leer	Leiden	6	23-10-2002	Radiation-induced injury in the heart: histology, molecular mechanisms and modulation
Kruyt, R.H. Delemarre, J.B.V.M.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen Prof. Dr. H.G. Gooszen	Leiden	1	9-11-1993	Aspects of anorectal physiology and anorectal pathophysiology
Kubben, P.L.	Prof. Dr. J.J. van Overbeeke Dr. H. van Santbrink	Maastricht	4	6-2-2014	Ultra low-field strength intraoperative MRI for glioblastoma surgery
Kuijk, C. Van	Prof. Dr. H.E. Schütte	Rotterdam	1	5-6-1991	Evaluation of postprocessing dual-energy quantitative computed tomography
Kuijk, P.J. van	?	?	?	?	?
Kuijl, B. van der	Prof. Dr. G. Boering	Groningen	8	11-11-1992	Temporomandibular joint: evaluation of imaging techniques
Kuijper, Mr. P.A.W.	Prof. Mr. A.J.M. Nuytink Prof. Mr. Dr. M.A.J.M. Buijsen	Rotterdam	2	9-7-2014	Een nieuwe visie op de afstamming. Is het ontstaan van een kind een actief of passief proces?
Kuijpers, mw M.A.R.	Prof. Dr. S.J. Bergeé Prof. Dr. C.E.L. Carels Prof. Dr. P.S. Fudalej Dr. T.J.J. Maal	Nijmegen	8	16-11-2018	3D imaging in patients with orofacial clefts
Kuijpers, Th.J.A.	Prof. Dr. M. Oudkerk	Groningen	1	9-2-2005	Dobutamine stress Magnetic Resonance Imaging of the heart
Kuipers, R.A.J.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	3-4-1952	Het gebruik van radio-actief jodium, J131, voor de diagnostiek der schildklierdysfuncties
Kuipers, T.	?	Leiden	6	1972	Carcinoma of the uterine cervix. Aspects of clinical oncology in patients referred for radiotherapy
Kun, J.E.M. van der	Prof. Dr. W.H. Brummelkamp	Amsterdam (UvA)	10	29-3-1973	Neurovasculaire compressie in het gebied van de schoudergordel en de nek
Kuo-Kim, mw W.Y.	Prof. Dr. H.A.W.M. Tiddens Dr. M. de Brujne Dr. Ir. M. van Straten	Rotterdam	4	18-10-2017	Advanced pediatric chest Computed Tomography. Safe and standardized protocols and sensitive image analysis of cystic fibrosis lung disease
Kusen, G.J.	Prof. Dr. J.W.A. Tjebbes	Utrecht	8	28-6-1960	Fracturen van de processus condylaris mandibulae
Kutty, Sh.	Prof. Dr. A.A.M. Wilde Prof. Dr. N. Sreeram	Amsterdam (UvA)	8	18-5-2016	Modern echocardiography in pediatric righ heart assessment
Kwa, V.I.H.	Prof. Dr. J. Stam	Amsterdam (UvA)	4	12-3-1999	Clinical and magnetic resonance observations in cerebral small-vessel disease
Kwakye, L.B.				1975	The venous drainage of the human knee joint
Kwee, R.M.	Prof. Dr. J.E. Wildberger Prof. Dr. W.H. Mess Dr. M.E. Kooi Dr. R.J. van Oostenbrugge	Maastricht	1	13-12-2010	Imaging of carotid atherosclerosis
Kwee, T.Ch.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. R.A.J. Nivelstein	Utrecht	1	14-4-2011	New MRI techniques for staging malignant lymphoma
Kwee, T.H.	Prof. Dr. H.T. Deelman	Amsterdam (UvA)	9	22-10-1964	Fibreuze osteodysplasie
Kwekkeboom, R.F.J.	Prof. Dr. W.J. Paulus Dr. R.J.P. Musters Dr. J.P.G. Sluijter Dr. O. Kamp	Amsterdam (VU)	4	11-4-2017	Ultrasound triggered microbubble destruction for targeted delivery of miRNA-therapeutics
Laan, H.P. van der	Prof. Dr. J.A. Langendijk	Groningen	6	3-3-2010	Optimising CT guided radiotherapy for breast cancer
Laan, J. van der	Prof. Dr. A.M. van Leeuwen	Amsterdam (UvA)	10	17-6-1976	Hartinsufficiëntie bij het acute hartinfarct. Een vergelijking van een aantal diagnostische mogelijkheden
Laan, M.J. van der	Prof. Dr. J.D. Blankenstein Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. Ir. L.W. Bartels	Utrecht	3	22-3-2007	MRI-based assessment of endovascular abdominal aortic aneurysm repair
Laan, R.F.J.M.	Prof. Dr. L.B.A. van de Putte Dr. P.L.C.M. van Riel Dr. Ir. J.J.Th.O. van Ening	Nijmegen	4	19-11-1992	Bone mass in patients with rheumatoid arthritis
Laar, P.J. van	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. J. van der Grond	Utrecht	1	4-9-2007	Cerebral perfusion territories

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. J. Hendrikse				
Laarhoven, mw H.W.M. van	Prof. Dr. C.J.A. Punt Prof. Dr. Ir. A. Heerschap Prof. Dr. A.J. van der Kogel	Nijmegen	3	4-11-2005	Vascularization, oxygenation, and metabolism in colorectal cancer: implications for cytotoxic treatment
Lahaye, M.J.	Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Dr. G.L. Beets	Maastricht	1	27-3-2009	MRI in rectal cancer: Prediction of the risk factors for a local recurrence
Lakke, J.P.W.F.	Prof. Dr. J.W.F. Beks Prof. Dr. L. Penning	Groningen	3	2-4-1969	Queckenstedt's test: electromanometric examination of CSF pressure on jugular compression and its clinical value
Lalji, U.C.	Prof. Dr. J. Wildberger Mw Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan	Maastricht	1	12-5-2016	Contrast-enhanced spectral mammography in clinical practice: results in a screening population
Lam, M.G.E.H.	Prof. Dr. P.P. van Rijk Dr. B.A. Zonnenberg Dr. J.M.H. de Klerk	Utrecht	2	24-6-2009	Improving radionuclide therapy in prostate cancer patients with metastatic bone pain
Lamb, H.J.L.	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. A. van der Laarse Dr. J. Doornbos	Leiden	1	24-6-1998	Magnetic Resonance Imaging and phosphorus spectroscopy of the human heart
Lamberts, H.B.	Prof. Dr. R. Brinkman	Groningen	6	28-5-1958	Chemische bescherming tegen beschadigde bestraling, onderzocht aan enkele biologische reacties met zeer korte latenties
Lambregts, mw D.M.J.	Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Dr. G.L. Beets	Maastricht	3	8-5-2013	Organ saving treatment after chemoradiotherapy for rectal cancer – MRI as a selection tool -
Lameer, C.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	1	13-4-1965	Retroperitoneale lymfografie
Laméris, J.S.	Prof. Dr. J. Jeekel Prof. Drs. K. Hoornstra	Rotterdam	1	14-10-1987	Echogeleide percutane drainage: toepassingen in het abdomen. Abcesdrainage, galblaasdrainage, galwegdrainage
Laméris, W.	Prof. Dr. P.M.M. Bossuyt Prof. Dr. J. Stoker Dr. M.A. Boermeester	Amsterdam (UvA)	3	28-5-2010	Diagnostic strategies for acute abdominal pain: the OPTIMA study
Lamers, J.J.H.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	8-3-1961	De waarde van de eenvoudige röntgenografie der longvaten bij cardiologische patiënten
Lamers, R.J.S.	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. E.F.M. Wouters Dr. G.J. Kemerink	Maastricht	1	18-12-1998	Quantitative CT of the lungs: technical aspects and clinical studies
Lamers-Karnebeek, mw F.B.G.	Prof. Dr. P.L.C.M. van Riel Dr. T.L.Th.A. Jansen Dr. J.W.G. Jacobs Mw. Dr. J.J. Luime	Nijmegen	4	1-1-2020	Arthritis flare after stopping TNF inhibitor in RA: frequency, predictability and radiography
Lammers, H.A.M.M.	Prof. Dr. H. Fehling	Straatsburg	2	1904	Fötal distress ?
Lamoen in Matricali, E.A.M. van	Prof. Dr. J.M.F. Landsmeer	Leiden	9	7-6-1961	Een ontleedkundig-functioneel onderzoek van het polsgewricht
Lampmann, L.E.H.	Prof. Dr. S.A. Duursma Prof. Dr. J.H.J. Ruys	Utrecht	1	16-6-1982	Axial skeletal CT densitometry
Landman, G.H.M.	Prof. Dr. W.F.B. Brinkman	Nijmegen	2	24-11-1966	Laryngografie en cinelaryngografie: de toepassing van contrastmiddelen in de röntgendiagnostiek van de larynx
Lange, mw S.V. de	Mw Prof. Dr. C.H. van Gils Prof. Dr. R.M. Pijnappel Dr. W.B. Veldhuis Dr. M.F. Bakker	Utrecht	3	13-10-2020	Early detection of breast cancer with MRI in women with extremely dense breasts
Langelaan, E.J. van	Prof. Dr. A. Huson	Leiden	9	24-11-1983	A kinematical analysis of the tarsal joints
Langerak, mw S.E.	Prof. Dr. E.E. van der Wall Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. C.B. Higgins	Leiden	3	7-3-2002	Magnetic Resonance Imaging of coronary artery bypass grafts
Langezaal Jr, Ch.F.M.	Prof. Dr. A. Sikkel	Leiden	8	6-7-1971	Echografie in de verloskunde
Lankerken, mw W. van	Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. E.S. Gussenhoven	Rotterdam	1	23-2-2000	Vascular interventions evaluated with intravascular ultrasound

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Lansberg, M.G.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. L.J. Kappelle Prof. G.W. Albers	Utrecht	3	27-5-2002	Diffusion-weighted MRI in acute stroke
Laudij, mw J.A.M.	Prof. Jhr. Dr. J.W. Vladimiroff	Rotterdam	8	15-11-2000	Doppler ultrasonography of the human fetal pulmonary circulation
Laufer, E.M.	Prof. Dr. L. Hofstra Dr. J.W. Verjans	Amsterdam (VU)	7	19-1-2019	From popular screening to advanced detection of coronary disease research.vu.nl/en/publications/from-population-screening-to-advanced-detection-of-coronary-disea
Laurent-de Gast, mw A.N. zie: Gast, mw A.N. de					
Lazeron, R.H.C.	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. Ph. Scheltens Dr. S.A.R.B. Rombouts	Amsterdam (VU)	3	3-7-2006	Functional and structural imaging in multiple sclerosis patients
Leemans, mw E.L.	Prof. Dr. C.B.L.M. Majoe Prof. Dr. Ir. C.H. Slump Dr. H.A. Marquering	Amsterdam (UvA)	3	25-9-2020	Advanced imaging determinants of intracranial aneurysm growth and rupture
Leen, mw A.	Prof. Dr. J.J. Bax Dr. A.J.H.A. Scholte	Leiden	8	9-4-2019	Multimodality imaging in ischemic heart disease, from prevention to outcome books.ipskampprinting.nl/thesis/5295xx-dimitriu/6/
Leenders, K.L.	Prof. Dr. J. Valk	Amsterdam (VU)	3	7-11-1986	Movement disorders. A study with positron emission tomography
Leer, J.W.H.	Prof. Dr. P. Thomas	Leiden	6	9-6-1982	Transversale tomografie en radiotherapie. Het gebruik van computertomografie en transversale analoge tomografie bij de radiotherapieplanning
Leerentveld, B.				1988	Ultrasound and plasma 17[beta]-oestradiol in the follicular phase, particularly in IVF cycles
Leersum, H.G.E. van	Prof. Dr. K. Breur	Amsterdam (UvA)	6	1-6-1967	Slok darmkanker: een studie van een groep radiologisch behandelde patiënten
Leertouwer, mw T.C.	Prof. Dr. P.M.T. Pattynama Prof. Dr. M.A.D.H. Schalekamp Dr. E.J. Gussenoven	Rotterdam	3	21-6-2000	Stent placement for renal artery stenosis: functional aspects and morphologic intravascular ultrasound parameters that define clinical success
Leeuw, B. de	Prof. Dr. J.M.F. Landsmeer	Leiden	9	24-10-1962	De stratigrafie van het dorsale polsgebied als uitgangspunt voor een onderzoek naar de positie van de M. extensor carpi ulnaris tijdens het proneren en supineren van de onderarm
Leeuw, H.F. de	Prof. Dr. A. Hofman Prof. Dr. J. van Gijn Dr. M.M.B. Breteler	Rotterdam	4	10-3-1999	Determinants of cerebral white matter lesions: a longitudinal population based MRI study
Leeuwen, C.M. van	Prof. Dr. C.R.N. Rasch Prof. Dr. L.J.A. Stalpers Dr. H.P. Kok Dr. J. Crezee	Amsterdam (UvA)	6	4-7-2018	Biological modeling of thermoradiotherapy
Leeuwen, D.J. van	Prof. Dr. G.N.J. Tytgat Dr. R. Grijm	Amsterdam (UvA)	10	22-9-1988	The pathophysiology of the pre-cirrhotic portal hypertension
Leeuwen, M.A.H. van	Prof. Dr. N. van Royen Prof. Dr. A.C. van Rossum Dr. N.M.D.A. van Mieghem Dr. F. Kiemeneij	Amsterdam (VU)	3	17-5-2019	Percutaneous coronary intervention appraisal of the vascular status and functional outcome research.vu.nl/en/publications/percutaneous-coronary-intervention-appraisal-of-the-vascular-stat
Leeuwen, M.S. van	Prof. Dr. M.A.M. Feldberg	Utrecht	1	14-12-1994	Triphasic spiral CT of the liver and three-dimensional liver imaging
Leeuwen, R.B. van				1989	Chemonucleolysis : beloop, resultaten en prognostische factoren
Leeuwenburgh, B.P.J.	Prof. Dr. J. Baan Prof. Dr. W.A. Helbing Dr. P. Steendijk	Leiden	5	22-10-2003	Chronic pressure overload of the right ventricle
Leeuwenburgh, mw M.M.N.	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Dr. P.M.M. Bossuyt Prof. Dr. M.A. Boermeester	Amsterdam (UvA)	3	7-2-2014	MRI in suspected appendicitis
Leferink, V.J.M.	Prof. Dr. H.J. ten Duis	Groningen	4	27-11-2002	Thoracolumbar spinal fractures: aspects of epidemiology, classification, radiological results, and functional outcome
Legemate, D.A.	Prof. Dr. B.C. Eikelboom Prof. Dr. Th. Théodoridès	Utrecht	8	17-12-1991	Duplex scanning of aortoiliac and femoropopliteal arteries

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Leguit, P.	Prof. Dr. L.D. Eerland	Groningen	9	16-6-1942	Habiteele schouderluxatie
Leijser, mw L.M.	Prof. Dr. F.J. Walther Dr. G. van Wezel-Meijler	Leiden	4	14-10-2009	Imaging the preterm infant's brain
Leiner, T.	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. P.J.E.H.M. Kitslaar Dr. J.H.M. Tordoir	Maastricht	1	14-3-2002	Optimization and clinical utility of peripheral MR Angiography
Lekkerkerker, mw S.J.	Prof. Dr. P. Fockens Dr. J.E. van Hooft Dr. M.G.H. Besseling	Amsterdam (UvA)	4	11-1-2017	Improvement of diagnosis and treatment of pancreatic diseases
Lely, J.W.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	6	5-3-1918	De invloed van radio-actieve stoffen en vrije bestraling op den vagus van het hart
Lemmens, J.A.M.	Prof. Dr. J.H.J. Ruijs Prof. Dr. T.J.J.H. Slooff	Nijmegen	3	16-10-1987	Analyse van de radiologische veranderingen rond de totale heupprothese volgens Charnley-Müller
Lens, E.	Prof. Dr. C.R.N. Rasch Dr. A. Bel Dr. G. van Tienhoven	Amsterdam (UvA)	6	2-6-2017	Respiratory motion management for radiotherapy of pancreatic cancer patients
Lensen, K.D.F.	Prof. Dr. Y.M. Smulders Prof. Dr. E.F.J. Comans Dr. A.E. Voskuijl Dr. J. van der Laken	Amsterdam (VU)	7	14-9-2020	18F-FDG-PET/CT imaging in large artery vasculitis and atherosclerosis
Lensing, A.W.A.	Prof. Dr. J.W. ten Cate Dr H.R. Büller	Amsterdam (UvA)	10	10-5-1990	Deep-vein thrombosis: diagnosis and risk factors
Lequin, M.H.	Prof. Dr. M. Maradji Dr. C. van Kuijk	Rotterdam	1	4-10-2000	Tibial ultrasonometry in children
Lesterhuis, Wilco				1988	Non-surgical therapy of common bile duct stones in man
Letteboer, mw M.M.J.	Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Prof. Dr. C.A.F. Tulleken Dr. W.J. Niessen	Utrecht	3	21-9-2004	Intraoperative 3D ultrasonography for image-guided neurosurgery
Leusink, F.K.J.	Prof. Dr. P.J. van Diest Prof. Dr. R. Koole	Utrecht	8	31-1-2017	Molecular markers for diagnosis of lymph node metastasis in oral squamous cell carcinoma
Leutscher, A.J.	Prof. Dr. I. Boerema	Amsterdam (UvA)	9	29-4-1954	Het aneurysma arteriovenosum der pulmonaalvaten. Over fistels tussen de arteria en vena pulmonalis en arterioveneuze communicaties bij caverneuze angiomen, teleangiectasieën, aneurysmata en varices in de long
Levend, W.H.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	7→9	7-6-1921	Over colloidaal ionium-hydroxyde en hartautomatie
Levie, mw B.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	20-4-1937	Over kwaadaardige pharynxgezwollen, mede in verband met de moderne stralentherapie
Liauw, mw L.	Prof. Dr. M.A. van Buchem	Leiden	1	19-3-2009	MRI in neonatal hypoxic-ischemic brain injury
Lie, (K.T.A.	Prof. Dr. W. Noordenbos	Amsterdam (UvA)	10	25-4-1968	Congenital anomalies of the carotid arteries
Liedenbaum, mw M.H.	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Dr. P.M.M. Bossuyt Dr. E. Dekker Dr. S. Bipat	Amsterdam (UvA)	1	20-4-2010	CT colonography in faecal occult blood test positives
Liem, M.K.-Y.	Prof. Dr. M.A. van Buchem Prof. Dr. M.D. Ferrari	Leiden	2	9-11-2011	Disease progression and high field MRI in CADASIL
Liem, mw Y.S.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink Prof. Dr. J.B. Wong Dr. W.C. Winkelmayer Dr. J.L. Bosch	Rotterdam	3	18-6-2008	Modeling outcome of patients on renal replacement therapy
Lienden, K.P. van	Prof. Dr. T.M. van Gulik Prof. Dr. J.S. Laméris Dr. O.M. van Delden	Amsterdam (UvA)	1	7-12-2012	Radiological aspects of portal vein embolization
Lier, mw M.G.J.T.B. van	Prof. Dr. E.T. van Bavel Mw. Dr. Ir. M. Siebes	Amsterdam (UvA)	4	28-4-2020	Slice by slice: 3D imaging and analysis of arterial networks and tissue perfusion

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. J.P.H.M. van den Wijngaard				
Ligtvoet-Gussenhoven, mw W.J. zie Gussehoven, mw W.J.					
Lima Gomes de Menezes, mw G. de	Prof. Dr. R.M. Pijnappel Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Dr. W.B. Veldhuis	Utrecht	3	16-11-2017	Novel imaging strategies in breast cancer patients
Limantoro, mw I.	Prof. Dr. H.J.G.M. Crijns Prof. Dr. T. Delhaas Dr. C.B. de Vos Dr. B. Weeis	Maastricht	8	7-9-2017	Echo-cardiographic imaging in atrial fibrillation
Limburg, D.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	3	28-10-1959	Enteritis regionalis: een klinische en radiologische studie van 100 gevallen
Lind van Wijngaarden, F.O. de	Prof. Dr. P. Wittebol	Utrecht	10	7-10-1975	Fracturae acetabuli
Lindeboom, G.A.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	28-5-1930	Encephalographie
Linden, E. van der	Prof. Dr. P.M.T. Pattynama Prof. Dr. H.A.M. Neumann Prof. Dr. H.J.M. Verhagen Prof. Dr. L.J. Schultze Kool Dr. L.J. Kroft	Rotterdam	1	7-10-2011	Percutaneous treatment of peripheral vascular malformations
Linden, F.P.G.M. van der	Prof. K.G. Bijlsma	Groningen	8	14-10-1959	De aangezichtsschedel bij kinderen van 7 tot 11 jaar: een longitudinaal röntgencfalometrisch onderzoek
Linden, mw Y.M. van der	Prof. Dr. E.M. Noordijk Prof. Dr. J.W.H. Leer	Leiden	6	11-5-2005	Radiotherapy in bone metastases
Lingen, A. van			6	1985	Absolute cardiac volume measurements using radionuclides
M.F.G. Linthorst	Prof. Dr. Ing. G.C. van Rhooen Dr. J. van der Zee	Rotterdam	6	20-12-2016	Superficial hyperthermia for the treatment of breast cancer recurrence
Lips, J.	Prof. Dr. C.J. Kalkman Prof. Dr. M.J.H.M. Jacobs Dr. P. De Haan	Amsterdam (UvA)	5	12-6-2002	Experimental spinal cord ischemia: detection and protection
Litjens, G.J.S.	Prof. Dr. N. Karssemeijer Prof. Dr. J.O. Barentsz Dr. H.J. Huisman	Nijmegen	3	23-1-2015	Computerized detection of cancer in multi-parametric prostate MRI
Littooij, mw A.S.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. R.A.J. Nieuvelstein Dr. Ø.E. Olsen	Utrecht	1	14-9-2017	Diffusion-weighted MRI in paediatric oncology: lymphoma and nephroblastoma
Liu, W.	Prof. Dr. G.S.E. Fernandez Dr. N. Kohn	Nijmegen	4	28-10-2020	The dynamic nature of our memories : experimental investigations using functional Magnetic Resonance Imaging
Liu, Y.	Prof. Dr. F. Barkhof Dr. Ir. H. Vrenken Dr. M.P. Wattjes	Amsterdam (VU)	3	7-6-2017	When East meets West: Comparative studies between neuromyelitis optica and multiple sclerosis through multimodality MRI
Ljumanović, mw R.	Prof. Dr. J.A. Castelijns Prof. Dr. C.R. Leemans Prof. Dr. J.A. Langendijk Prof. Dr. O.S. Hoekstra	Amsterdam (VU)	1	23-11-2010	Prognostic MRI parameters in laryngeal cancer and lymphatic metastasis
Lo-A-Njoe, G.J.E.	Prof. Dr. R.J.A.M. van Dongen	Amsterdam (UvA)	9	13-12-1974	Thoracic outlet compression syndrome
Lobatto, M.E.	Prof. Dr. W.J.M. Mulder Prof. Dr. E.S.G. Stroes Dr. J.M. Metselaar	Amsterdam (UvA)	2	16-9-2016	Exploration and application of nanomedicine in atherosclerotic disease
Lobbes, M.B.I.	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. M.J.A.P. Daemen Dr. M.E. Kooi Dr. S. Heeneman	Maastricht	1	23-9-2009	Non-invasive assessment of cardiovascular disease: a study of atherosclerotic lesions using biomarkers and MRI

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Lodder, mw M.C.	Prof. Dr. B.A.C. Dijkmans Dr. W.F. Lems	Amsterdam (VU)	10	31-3-2004	Osteoporosis in rheumatoid arthritis
Lodder, W.L.	Prof. Dr. A.J.M. Balm Prof. Dr. B.F.A.M van der Laan Prof. Dr. M.W.M. Brekel Dr. F.A. Pameijer	Amsterdam (UvA)	3	25-9-2013	Significance of radiologically determined prognostic factors for head and neck cancer
Loeve, mw M.	Prof. Dr. H.A.W.M. Tiddens Prof. Dr. G.P. Krestin	Rotterdam	3	20-1-2012	Chest Computed Tomography in early and advanced cystic fibrosis lung disease. Optimizing protocols, image analysis and further validation
Lohle, P.N.M.	Prof. Dr. K.G. Go Prof. Dr. J.Th. Wilmink	Groningen	1	22-9-1999	On the pathogenesis of cysts accompanying brain tumors
Lokate, A.J.M.	Prof. Dr. P.H.M. Peeters Dr. C.H. van Gils	Utrecht	4	15-5-2012	Changes in mammographic density and breast cancer risk
Loo, mw C.E.	Prof. Dr. S. Rodenhuis Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Dr. K.G.A. Gilhuijs	Amsterdam (UvA)	3	28-9-2016	Dynamic contrast-enhanced MRI for monitoring response to neoadjuvant chemotherapy in breast cancer
Loon, R.B. van	Prof. Dr. A.C. van Rossum Dr. G. Veen	Amsterdam (VU)	8	26-11-2015	Clinical impact of viability guided angioplasty after acute myocardial infarction. The VIAMI trial
Lorenzato, C.S.	Prof. Dr. C.T.W. Moonen Dr. C. Bos	Utrecht	7	6-6-2017	MRI monitoring of drug delivery using thermosensitive magnetoliposomes
Louie, A.V.	Prof. Dr. S. Senan Prof. Dr. B.J. Slotman	Amsterdam (VU)	6	30-6-2016	Optimizing patient selection in stereotactic ablative radiotherapy for early stage NSCLC through comparative effectiveness research
Lubbers, D.D.	Prof. Dr. M. Oudkerk Dr. Th.J.A. Kuipers	Groningen	1	9-12-2009	MR perfusion in the detection of myocardial ischemia
Ludwig, J.W.	Prof. Dr. B.G. Ziedses des Plantes	Amsterdam (UvA)	1	11-12-1969	Coronariografie: de röntgenologische diagnostiek van de arteriae coronariae bij de mens
Lugt, A. van der	Prof. Dr. H. van Urk	Rotterdam	2	18-12-1996	Intravascular ultrasound: validation and clinical application
Luijckx, G.-J.R.	Prof. Dr. J. Troost Dr. J. Lodder Dr. J. Boiten	Maastricht	10	22-12-1995	Lacunar brain infarcts: a clinical and pathogenetical study
Luijkx, T.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. B.K. Velthuis Dr. M.J.M. Cramer	Utrecht	3	9-3-2012	Cardiac MRI in athletes
Luit, mw P.A. van	Prof. Dr. H.J. de Koning Dr. E.A.M. Heijnsdijk	Rotterdam	2	29-11-2016	Overdiagnosis in the Dutch and Norwegian breast cancer screening program
Luites, mw W.J.H.	Prof. Dr. Ir. N.J.J. Verdonschot Dr. A.B. Wymenga	Nijmegen	4	22-4-2016	Innovations in femoral tunnel positioning for anatomic ACL reconstruction
Lupotti, F.A.	Prof. Dr. Ir. N. Bom Prof. Dr. Ir. A.F.W. van der Steen	Rotterdam	3	11-7-2002	Quantitative blood flow as assessed by intravascular ultrasound
Lussanet de la Sablonière, Q.G. de	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Dr. R.G.H. Beets-Tan Dr. Ir. W.H. Backes	Maastricht	1	9-12-2005	MR imaging of neo-vasculature
Lustermans, F.A.T.W.B.H.	Prof. Dr. J. Gerbrandy	Rotterdam	4	16-12-1977	Sonografie van nieren en andere buikorganen. Een klinisch en experimenteel onderzoek van 500 patiënten
Lutkenhaus, mw L.J.	Prof. Dr. C.R.N. Rasch Dr. A. Bel Dr. M.C.C.M. Hulshof	Amsterdam (UvA)	6	11-11-2016	Potential benefit and clinical implementation of adaptive radiotherapy
Luyendijk, W.L.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	3	12-4-1962	Canalografie: Röntgenologisch onderzoek van de peridurale ruimte in het lumbosacrale deel van het wervelkanaal
Lycklama à Nijeholt, G.J.	Prof. Dr. J. Valk Prof. Dr. C.H. Polman Dr. F. Barkhof Dr. J.A. Castelijns	Amsterdam (VU)	1	30-6-2000	Spinal cord Magnetic Resonance Imaging in multiple sclerosis
Lycklama à Nijeholt, H.J.	Prof. Dr. T. Zaaijer	Rotterdam	4	Jan 1900	De onderlinge verhouding der beenderen van den voorarm en van den handwortel bij verschillende standen van

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
					de hand
Maas, mw F.	Mw Prof. Dr. H. Bootsma Dr. A. Spoorenberg Mw Dr. S. Arends	Groningen	4	8-3-2017	Clinical and spinal radiographic outcome in axial spondyloarthritis
Maas, M	Prof. Dr. G.J. den Heeten Prof. Dr. W.R. Faber	Amsterdam (UvA)	1	19-6-2002	Clinical applications of Dixon chemical shift MR imaging: Morbus Gaucher, Morbus Hansen
Maas, mw M.	Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Dr. G.L. Beets Dr. P.J. Nelemans	Maastricht	3	8-5-2013	Rectal cancer: are we ready for a paradigm shift?
Maas, A.H.M. van der	Prof. Dr. G.M. San Giorgi	Nijmegen	10	27-6-1968	Femur kop necrose na mediale collumfracturen met accent op de vroegdiagnostiek
Maas, A.P.C. van der	Prof. Dr. K.H. Ephraim	Utrecht	7	5-2-1974	J131-fibrinogen klinisch onderzoek bij normalen en bij patiënten met veneuze thrombose
Maatman, mw G.	Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes Prof. Dr. L.A. Ravasz	Utrecht	1	9-9-1986	High resolution Computed Tomography of the paranasal sinus, pharynx and related regions
Maccioni, mw F.	Prof. Dr. A. Signore Prof. Pr. R.A.J.O. Dierckx	Groningen	2	13-5-2013	Evaluation of Crohn's disease activity: an integrated imaging approach
Machado, P.M.M.C.	Prof. Dr. D.M.F.M. van der Heijde Prof. Dr. R.B.M. Landewé	Leiden	4	18-10-2016	Health and imaging outcomes in axial spondyloarthritis
Madlener, M.M.	Prof. Dr. J.G.G. Borst	Amsterdam (UvA)	10	31-5-1951	Galblaasziekten, een balans van zeven jaren interne diagnostiek en chirurgische therapie
Maenhout, mw M.J.G.	Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Dr. J.R.N. van der Voort van Zyp Dr. Ir. M.A. Moerland.	Utrecht	3	8-11-2017	Focal MRI-guided brachytherapy for prostate cancer
Maes, H.J. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. W. Hagen	Bonn	5	1955	Das Selkantgebiet NW von Aachen. Medizinische Demographie
Maes, R.M. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. F. Wacker	Berlijn (Charité)	1	18-6-2009	Experimentelle Kernspintomografische Verfahren zur Anwendung von Kontrastmitteln in MR-Angiographie und MR-Arthrographie
Maghraby, T.A.F.A.F. El	Prof. Dr. E.K.J. Pauwels	Leiden	7	13-3-2002	^{99m} Tc-MAG3 renography in renal transplant patients: the clinical value of quantification
Magro, M.	Prof. Dr. P.W.J.C. Serruys Prof. Dr. R.J.M. van Geuns	Rotterdam	8	20-1-2015	Percutaneous coronary interventions in stable and acute coronary syndromes – stent technology, lesion complexity and clinical outcome
Maijers, mw M.C.	Prof. Dr. M.J.P.F. Ritt Dr. F.B. Niessen Dr. P.W.B. Nanayakkara	Amsterdam (VU)	4	16-5-2014	Safety & imaging of modern silicone breast implants. The PIP recoil placed in perspective
Majoie, C.B.L.M.	Prof. Dr. D.A. Bosch Prof. Dr. J. Valk Dr. J.A. Castelijns Dr. F.J.H. Hulsmans	Amsterdam (UvA)	1	8-10-1998	MR Imaging of the trigeminal nerve
Majoie, H.J.M.	Prof. Dr. J.T. Wilminck Prof. Dr. P.A. van den Brandt Dr. M.W. Berfelo	Maastricht	3	3-12-1998	Conventional roentgenograms of the cervical spine in anteflexion and retroflexion; a new method to optimize their clinical significance
Majoor, M.H.J.M.	Prof. Dr. E.H. Huizing Prof. Dr. F.W.J. Albers Dr. F. Gmelig-Meyling	Utrecht	10	10-5-199*	Cogan's Syndrome. A clinical and experimental study
Makris, N.	Prof. Dr. A.A. Lammertsma Prof. Dr. R. Boellaard Dr. Ir. M.C. Huisman	Amsterdam (VU)	7	16-6-2015	Quantitative PET/CT imaging and dosimetry of ⁸⁹ Zr labeled compounds
Malgo, F.	Prof. Dr. A. Rabelink Dr. N.M. Appelman-Dijkstra Dr. N.A.T. Hamdy	Leiden	9	31-1-2018	Diagnostic strategies in patients with high risk fractures
Malherbe, W.D.F.	Prof. Dr. I. Boerema	Amsterdam (UvA)	9	19-3-1959	Oesophageal hiatus herniae
Mali, W.P.Th.M	Prof. Dr. B.L.R.A. Coolsaet Prof. Dr. J. Kremer Prof. Dr. A.C. Klinkhamer	Utrecht	1	18-9-1984	The "Varicocele", a haemodynamic and spermatologic study
Makris, N.	Prof. Dr. A.A. Lammertsma	Amsterdam (VU)	7	16-6-2015	Quantitative PET/CT imaging and dosimetry op ⁸⁹ Zr labeled compounds

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. R. Boellaard Dr. Ir. M.C. Huisman				
Mameren, H. van	Prof. Dr. J. Drukker	Maastricht	10	16-6-1988	Motion patterns in the cervical spine
Mammatas, L.	Prof. Dr. H.M.W. Verheul	Amsterdam (VU)	7	1-12-2016	Measurement of tumor kinase inhibitor concentrations using PET imaging in patients with advanced solid malignancies
Man, K. de				11-6-1982	Orbitabodemfracturen
Mangnus, L.	Prof. Dr. A.H.M. van der Helm-van Mil Prof. Dr. T.W.J. Huizinga	Leiden	4	26-10-2017	MRI in the earliest phases of RA
Mann, R.M.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Prof. Dr. C. Boetes	Nijmegen	1	24-11-2010	The effectiveness of breast MRI in invasive lobular carcinoma
Mannaerts, H.F.J.	Prof. Dr. C.A. Visser Dr. O. Kamp	Amsterdam (VU)	8	11-6-2004	Clinical applications of 3D echocardiography
Manoliu, R.A.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuizen	Leiden	1	27-06-1988	Radiologic contribution to the diagnosis of infravesical obstruction in adult men. An urodynamic interpretation of the micturition cysto-urethrography
Mansour, M.	Prof. Dr. Rer. Nat. H. Nägerl Prof. Dr. Med. R. Putz Prof. Dr. Med. B. Kummer	Göttingen	5	13-2-2002	Die biomechanische Funktion der Articulationes zygapophysiales der Lendenwirbelsäule
Marijnen, mw C.A.M.	Prof. Dr. E.M. Noordijk	Leiden	6	10-4-2002	Radiotherapy in rectal cancer
Marinkovic, D.	Prof. Dr. W.H. Brummelkamp	Amsterdam (UvA)	9	28-1-1988	Prevention and complications arising from acute inflammation using anti-oxidative/anti-inflammatory agents (dimethyl sulfoxide, chlorpromazine, hydrochloride, vitamin E)
Mario, C. di				1993	Intracoronary ultrasound
Marsan, mw N.A.	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. M.J. Schalij	Leiden	8	3-11-2011	Incremental value of advanced cardiac imaging modalities for diagnosis and patient management. Focus on real-time three-dimensional echocardiography and magnetic resonance imaging
Marsman, J.W.P.	Prof. Dr. D. Westra	Amsterdam (UvA)	1	24-11-1983	Venography and coil embolization of clinical and subclinical varicocele
Marsouvanidis, P.-I.	Prof. Dr. M. de Jong Dr. B.A. Nock Dr. T. Maina-Nock	Rotterdam	7	17-12-2014	Radiopharmaceutical design for GRPR targeting in prostate cancer
Martens, mw M.H.	Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Prof. Dr. G.L. Beets	Maastricht	3	4-12-2015	Organ-preservation in rectal cancer. Can new MRI techniques improve patient selection?
Martijn, A.	Prof. Dr. C.J.P. Thijm Prof. Drs. B. Binnendijk	Groningen	1	11-5-1988	Thoracale en lumbale wervelfracturen. Een evaluatie van conventionele röntgendiagnostiek
Martis, E.A.	Prof. Dr. M. Vink	Leiden	9	23-2-1966	Salivary gland tumours with special reference to malignancy. Pathological aspects and therapeutic implications
Massuger, L.F.A.G.	Prof. Dr. P. Kenemans Prof. Dr. F.H.M. Corstens	Nijmegen	7	27-9-1991	Detection and localization of ovarian cancer with the monoclonal antibody OV-TL3
Mast, T.P.	Prof. Dr. P.A.F.M. Doevedans Dr. M.J.M. Cramer Dr. A.J. Teske	Utrecht	8	2-2-2017	Echocardiographic deformation characteristics in arrhythmogenic right ventricular cardiomyopathy
Mastrogiacomo, S.	Prof. Dr. J.A. Jansen Dr. X.F. Walboomers	Nijmegen	8	19-4-2018	Pre-clinical imaging strategies for bone and dental restorative biomaterials
Mattart, A.V.J.	Prof. Dr. K.H. Ephraim Prof. Dr. H. Deenstra	Utrecht	7	27-3-1979	Dynamisch longtransmissie onderzoek; een methode ter bepaling van regionale longvolumes
Maur, G.A.P. in der	Prof. Dr. S.A. Duursma Prof. Dr. A.C. Klinkhamer	Utrecht	1	10-6-1975	Preoperatieve localisatie van vergrote bijscheldklieren
Mauritz, G.J.	Prof. Dr. A. Vonk Noordegraaf Dr. J.T. Marcus	Amsterdam (VU)	8	19-12-2011	Insights into the progression of right ventricular failure in pulmonary arterial hypertension
Maus, F.C.	Prof. Dr. J.R. Blickman	Groningen	3	10-6-1964	Het intraveneuze nephrogram
McInnes, M.	Prof. Dr. P.M.M. Bossuyt Dr. M.M.G. Leeftang	Amsterdam (UvA)	4	12-9-2018	Imaging research: improving the quality of systematic reviews and diagnostic test accuracy studies
Meeder, J.G.	Prof. Dr. K.I. Lie	Groningen	8	26-3-1997	Myocardial perfusion imaging in coronary microvascular disorders. Studies with positron emission tomography

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. W. Vaalburg				
Meer, mw B.L. van	Mw Prof. Dr. S.M.A. Bierma-Zeinstra Dr. M. Reijman Dr. D.E. Meuffels	Rotterdam	4	18-3-2015	Identification of early degenerative changes in the knee after anterior cruciate ligament rupture
Meer, mw M.G. van der	Prof. Dr. P.A.F.M. Doevedans Prof. Dr. Y. van der Graaf Dr. Y. Appelman Dr. H.M. Nathoe	Utrecht	8	17-6-2015	Gender differences in diagnosis & prognosis of coronary artery disease
Meer, M.P.A. van	Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. R.M. Dijkhuizen Dr. J.W. Berkelbach van der Sprekkel	Utrecht	1	15-4-2011	Brain reorganization after experimental stroke: functional and structural MRI correlates
Meer, R.W. van der	Prof. Dr. A. De Roos Prof. Dr. J.W.A. Smit Prof. Dr. J.A. Romijn Dr. H.J. Lamb	Leiden	1	20-11-2008	Myocardial steatosis and left ventricular function in type 2 diabetes mellitus assessed with Magnetic Resonance Imaging and Spectroscopy
Meer, S.B. van de	Prof. Dr. R.H. Kuijten Prof. Dr. J.W. Arends Dr. P.P. Forget	Maastricht	10	14-3-1991	Recurrent abdominal pain in children
Meeuwis, mw C.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Dr. R.M. Mann Dr. H.N. van Hall	Nijmegen	1	27-9-2011	Computer aided detection and guided breast biopsies using 3T MRI
Meihuizen, P.W.	Prof. Dr. Th. Mc Gillavry	Leiden	5	10-5-1901	Verslag der heelkundige kliniek van het Rijks-Academisch Ziekenhuis te Leiden, cursus 1898-1899
Meij, A.V.M.	Prof. Dr. J.G. Remijnse	Utrecht	4	15-4-1947	Periodiek röntgenologisch longonderzoek bij steenarbeiders der staatsmijnen 1936-1946
Meijboom, E.J.	Prof. Dr. Ir. N. Bom Prof. Dr. J. Roelandt	Rotterdam	3	18-12-1985	Quatification of cardiac blood flow by Doppler technique
Meijboom, mw L.J.	Prof. Dr. B.J.M. Mulder	Amsterdam (UvA)	2	13-9-2005	Cardiovascular complications in patients with Marfan syndrome
Meijboom, W.B.	Prof. Dr. P.J. de Feyter Prof. Dr. G.P. Krestin	Rotterdam	3	18-3-2009	Diagnostic performance of 64-slice CT coronary angiography
Meijenhorst, G.C.H.	Prof. Dr. Wm.H.A.M. Penn Prof. Dr. H.A.D. Walder Dr. H.O.M. Thijssen	Nijmegen	1	28-6-1979	Transfemoral epidural double-catheter venography in the diagnosis of lumbar disc herniation
Meijer, D.T.	Prof. Dr. G.M.M.J. Kerkhoffs Prof. Dr. J.C. Goslings Dr. J.N. Doornberg Dr. S.A.S. Stukens	Amsterdam (UvA)	4	15-11-2019	Posterior malleolar fractures. Diagnostic accuracy, morphology and clinical outcome hdl.handle.net/11245.1/99f81d79-487e-4696-8a56-135555ae2190
Meijer, E.	Prof. Dr. H.A.D. Walder	Nijmegen	9	3-6-1977	Compressio medullae ten gevolge van wervelmetastasen
Meijer, F.J.A.	Prof. Dr. B.M. Góraj Prof. Dr. B.R. Bloem Dr. Ir. M.M. Verbeek	Nijmegen	1	23-6-2015	Clinical application of brain MRI in parkinsonism: from basic to advanced imaging
Meijer, mw H.J.M.	Prof. Dr. J.H.A.M. Kaanders Prof. Dr. J.O. Barentsz Dr. E.N.J.T. van Lin	Nijmegen	3	28-5-2013	Magnetic Resonance lymphography and lymph node irradiation in prostate cancer
Meijer, mw T.W.H.	Prof. Dr. J. Bussink Prof. Dr. J.H.A.M. Kaanders Prof. Dr. L.-F. de Geus-Oei	Nijmegen	6	11-10-2019	Unraveling tumor metabolism in histological subtypes of non-small cell lung cancer Prognostic value and targets for therapy repository.ubn.ru.nl/handle/2066/207780
Meijer, W.T.	Prof. Dr. A.W. Hoes Prof. Dr. M.G.M. Hunink	Rotterdam	3	3-11-1999	Peripheral arterial disease in the elderly
Meijerink, M.R.	Prof. Dr. C. van Kuijk	Amsterdam (VU)	1	18-6-2010	Novel dynamic imaging methods and image-guided ablative therapies of metastatic liver disease
Meijers, F.S. (Doktorarbeit)	?	Jena	5	1898	Über das Vorkommen von <i>Staphylococcus pyogenes aureus</i> bei den sogenannten skrofulolösen Augenentzündungen

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Meijers, mw K.A.E.	Prof. Dr. J.M.F. Landsmeer	Leiden	10	19-10-1961	Een studie over de articulatie van de schouder
Meiners, mw L.C.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. C.W.M. van Veelen Prof. Dr. A.C. van Huffelen	Utrecht	1	25-4-1997	The role of MRI in drug-resistant epilepsy with special emphasis on mesial temporal sclerosis
Melman, A.P.M.	Prof. Dr. A. Cats	Leiden	9	28-9-1978	Verandering van botmassa door exogene factoren
Meltzer, R.S.	Prof. P.G. Hugenholtz	Rotterdam	8	14-4-1982	Contrast echocardiography
Menning, mw S.	Prof. Dr. D.J. Veltman Prof. Dr. S.B. Schagen Dr. M.B. de Ruiter Mw Prof. Dr. L. Reneman (coprom).	Amsterdam (VU)	3	15-12-2017	Multimodal MR imaging in breast cancer
Menting, mw M.E.	Mw Prof. Dr. J.W. Roos-Hesselink Prof. Dr. W.A. Helbing Dr. A.E. van den Bosch	Rotterdam	8	10-5-2016	Adult congenital heart disease: Clinical outcome and novel echocardiographic techniques
Meppelink, mw A.M.	Prof. Dr. K.L. Leenders	Groningen	4	13-4-2011	Visual hallucinations in Parkinson's disease: clinical and fMRI studies
Meradji, M. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. J. Kimig	Hamburg	5	26-2-1960	Experimentelle Untersuchungen über die anti-pruginöse Wirkung von Antihistaminen an der menschlichen Haut
Merchant, Th.E.	Prof. Dr. W. den Otter Prof. Dr. J.F.G. Vliegenthart Dr. P.W. de Graaf Dr. T. Glonek	Utrecht	6	25-2-1992	Characterization of human breast disease using phosphorous Magnetic Resonance Spectroscopy and proton Magnetic Resonance Imaging
Mercieka, mw S.	Prof. Dr. M.B. van Herk Dr. J.S.A. Belderbos	Amsterdam (UvA)	6	3-7-2020	Optimising the definition of the target volume for lung cancer radiotherapy
Merckel, mw L.G.	Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. Ir. L.W. Bartels	Utrecht	3	28-10-2014	MRI-guided High-Intensity Focused Ultrasound of breast cancer
Merkus, J.W.S.	Prof. Dr. S.H. Skotnicki Prof. Dr. R.A.P. Koené Dr. W.N.J.C. van Asten Dr. A.J. Hoitsma	Nijmegen	8	22-6-1994	Echo-Doppler studies in human renal transplantation
Mervennée, C.J. van	Prof. Dr. L Polak Daniëls	Groningen	6	24-5-1930	Over de bestraling van het maligne granuloom
Mes, L.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	7→9	8-7-1926	Rectum-automatie en radio-activiteit
Met, mw R.		Amsterdam (UvA)	3	2010	Diagnosis and treatment of critical limb ischaemia
Mets, O.M.	Prof. Dr. W.M. Prokop Prof. Dr. J.W.J. Lammers Dr. P.A. de Jong Dr. P. Zanen	Utrecht	3	16-10-2012	More than lung cancer: automated analysis of low-dose screening CT scans
Metting, mw Z.	Prof. Dr. H.P.H. Kremer	Groningen	4	11-2-2013	Advanced neuroimaging in mild traumatic brain injury
Mettau, J.W.	Prof. Dr. H.K.A. Visser	Rotterdam	10	23-6-1978	Measurement of total body fat in low birth weight infants
Meuleman, E.J.H.				1991	Recent progress in the diagnosis of erectile dysfunction
Meuwissen, S.G.M.	Prof. Dr. G.N.J. Tytgat Mw. Dr. Th.M. Feltkamp-Vroom Dr. P.Th.A. Schellekens	Amsterdam (UvA)	10	24-3-1977	Crohn's disease. Clinical, immunological and genetic aspects
Meyer, H.J.				1958	Ueber Riesenfaltenbildung im Magen
Michaël, P.R.	Prof. H.J. Laméris	Utrecht	9	25-9-1923	Osteochondritis deformans juvenilis
Mieghem, C.A.G. van	Prof. Dr. P.J. de Feyter Prof. Dr. P.W.J.C. Serruys Dr. N.R.A. Mollet	Rotterdam	3	21-1-2009	CT coronary angiography: validation and clinical implementation
Miete, M.	Prof. Dr. J. Dankmeijer	Leiden	5	1960	Enkele aspecten van de embryonale ontwikkeling van de menselijke maag
Mihl, C.	Prof. Dr. J. Wildberger Dr. M. Das Dr. B.L.J.H. Ketselaer	Maastricht	1	18-11-2016	Decisive modification tools in coronary computed tomographic angiography: from phantom to patient
Mileman, Ph.A.				1985	Radiographic caries diagnosis and restorative treatment decision making

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Minneboo, A.	Prof. Dr. J.A. Castelijns Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. C.H. Polman Dr. B.M.J. Uitdehaag	Amsterdam (VU)	1	23-6-2008	Magnetic Resonance Imaging predictors for disability in multiple sclerosis
Miranda, S.I.	Prof. Dr. M. Vink	Leiden	4	1-3-1967	Percutane transhepatische cholangiografie
Miserus, R.J.	Prof. Dr. M.J.A.P. Daemen Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Dr. S. Heeneman Dr. M.E. Kooi	Maastricht	3	22-1-2010	Molecular imaging of atherosclerosis and thrombus formation
Moelker, A.	Prof. Dr. P.M.T. Pattynama	Rotterdam	1	30-6-2004	Evaluation of acoustic noise in Magnetic Resonance Imaging
Moerland, M.A.	Prof. Dr. J.J. Batterman Dr. C.J.G. Bakker Dr.ir. J.J.W. Lagendijk	Utrecht	6	5-11-1996	Magnetic Resonance Imaging in Radiotherapy treatment planning
Mohamed Hoesein, F.A.A.	Prof. Dr. J.W.J. Lammers Dr. P. Zanen	Utrecht	3	26-4-2012	Detection of COPD, lung function decline and emphysema progression in heavy smokers
Mol, J.M.F.A.	Prof. Dr. W. Storm van Leeuwen Prof. Dr. L.H. van der Tweel	Utrecht	3	15-5-1973	Doppler-haemotachografisch onderzoek bij cerebrale circulatiestoornissen
Molenaar, B.B.	Prof. Dr. L.D. Eerland	Groningen	9	26-11-1958	Speekselkiergezwellen: kliniek, pathologische anatomie en resultaten van de operatieve behandeling
Molenaar, mw T.H.E.	Prof. Dr. B.A.C. Dijkmans Dr. A.E. Voskuyl	Amsterdam (VU)	4	11-6-2003	Clinical and radiological studies in inactive rheumatoid arthritis
Mollema, S.A.	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. M.J. Schalij	Leiden	8	9-12-2010	Echocardiographic evaluation of left ventricular function in ischemic heart disease
Möller, mw Ch.	Prof. Dr. Ph. Scheltens Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. W.M. van der Flier Dr. Ir. H. Vrenken	Amsterdam (VU)	3	1-5-2015	Imaging patterns of tissue destruction. Towards a better discrimination between different types of dementia
Mollet, N.R.A.	Prof. Dr. P.J. de Feyter Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. F. Cademartiri	Rotterdam	1	12-10-2005	Non-invasive coronary imaging with multislice Computed Tomography coronary angiography
Moman, mw M.R.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. J.J. Batterman Dr. M. van Vulpen Dr. U.A. van der Heide	Utrecht	1	7-9-2010	Towards focal salvage therapy for prostate cancer recurrences
Mombaerts, I.M.Ch.W.	Prof. Dr. L. Koornneef Prof. Dr. L. Misotén Dr. R.O. Schlingemann	Amsterdam (UvA)	10	6-6-1996	Orbital pseudotumor
Mongula, J.E.	Prof. Dr. R.F.P.M. Kruitwagen Dr. B.F. Slangen Dr. C. Mihl	Maastricht	3	8-10-2020	Magnetic Resonance Imaging of cervical cancer: prediction of parametrial invasion and treatment response
Monroy González, mw A.D.G.	Prof. Dr. R.H.J.A. Slart Prof. Dr. E. Alexanderson Dr. R.A. Tio, Dr. N.H.J. Prakken	Groningen	7	21-9-2020	Role of quantitative and gated myocardial PET imaging
Montauban van Swijndrecht, A.D.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	1	28-4-1998	An evaluation of the arterial vascular wall with B-mode ultrasound. The carotid artery
Monyé, W. de	Prof. Dr. J.L. Bloem Prof. Dr. A.E. Meinders Dr. M.V. Huisman	Leiden	1	20-3-2003	Pulmonary embolism: results of the Antelope study
Mooiweer, R.	Prof. Dr. P.R. Luijten Dr. J.M. Hoogduin Dr.Ir. C.A.T. van den Berg	Utrecht	3	15-5-2018	Personalized 2D-selective RF excitation in high field MRI
Moojen, T.M.	Prof. Dr. K.E. Bos	Amsterdam (UvA)	9	12-12-2003	Carpal kinematics

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. J.M.G. Kauer Prof. Dr. M.J.P.F. Ritt Dr. H.W. Venema				
Moojen, W.A.	Prof.dr. W.C. Peul	Leiden	4	19-11-2014	Introducing new implants and imaging techniques for lumbar spinal stenosis
Mooren, mw K. van der	Prof. Jhr. Dr. J.W. Vladimiroff	Rotterdam	2	18-3-1992	Doppler echocardiography in the human fetus
Moos, mw S.I.	Prof. Dr. J. Stoker Dr. S. Bipat	Amsterdam (UvA)	3	9-1-2015	Contrast induced nephropathy following intravenous contrast enhanced Computed Tomography
Mooyaart, E.L.	Prof. Dr. J.R. Blickman Prof. Dr. A.K. Panders Prof. A. Vermey F.A.C.S.	Groningen	3	2-7-1986	Computertomografie van de grote speekselklieren: een vergelijking met sialografie
Moppes, F.J. van Hoogenband, C.R. van den	Prof. Dr. J.M. Greep	Maastricht	2	15-1-1982	Diagnostic and therapeutic aspects of inversion trauma of the ankle joint
Moraal, B.	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. C.H. Polman Dr. J.J.G. Geurts Dr. Ir. H. Vrenken	Amsterdam (VU)	1	12-2-2010	3D and subtraction MR imaging in multiple sclerosis: improved detection of spatiotemporal disease activity
Moret, mw J.L.Th.M.	Prof. Dr. H.Th. Wolterbeek Prof. Dr. Ir. J.R. van Ommen Mw. Dr. Ir. A.G. Denkova	Delft	7	18-5-2020	Novel approaches to produce radionuclides using hot atom chemistry principles
Moser, mw E.Ch.	Prof. Dr. E.M. Noordijk Prof. Dr. J.C. Kluit-Nellemans	Leiden	6	21-2-2007	Long-term efficacy and late complications after chemo- and radiotherapy in I non-Hodgkin's lymphoma
Mottaghay, F.M., Felix			7		
Moulijn, A.C.	Prof. Dr. W.J.H. Schmidt	Nijmegen	4	12-10-1973	Over de waarde van Röntgendiagnostiek bij het galsteenlijden: een retrospectief onderzoek
Mourits, M.Ph.	Prof. Dr. L. Koornneef Prof. Dr. W.M. Wiersinga	Amsterdam (UvA)	10	12-12-1990	Management of Graves' ophthalmopathy
Movassaghii, B.	Prof. Dr. P.A.F.M. Doevedans	Utrecht	8	4-3-2005	3D rotational X-ray coronary angiography
Muijs, mw C.T.	Prof. Dr. J.A. Langendijk Prof. Dr. J.T.M. Plukker	Groningen	6	7-5-2014	The use of PET/CT in the radiotherapy treatment planning for esophageal cancer
Muinck Keizer, R.J.O. de	Prof. Dr. J.C. Goslings Mw Prof. Dr. D. Eygenraad Dr. N.W.L. Schep	Amsterdam (UvA)	4	27-6-2017	Imaging in fracture surgery
Mulder, J.D.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	4-12-1968	Radiologische aspecten van renovasculaire hypertensie
Mulder, Th.J.	Prof. Dr. J.M.F. Landsmeer	Leiden	4	18-6-1970	Röntgencinematografie en draadreconstructie van de pols
Muller, J.W.Th.	Prof. Dr. A.C. Klinkhamer Prof. Dr. C.B.A.J. Puylaert	Utrecht	1	12-11-1985	Mammography in breastcancer screening
Muradin, G.S.R.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink Prof. Dr. G.P. Krestin	Rotterdam	1	30-10-2002	Percutaneous treatment of peripheral artery disease
Muramatsu, T.	Prof. Dr. P.W.J.C. Serruys Dr. Y. Onuma	Rotterdam	8	22-5-2015	Multimodality imaging and clinical implications of bioresorbable scaffolds in complex coronary artery disease
Mutsaerts, H.J.M.M.	Prof. Dr. C.B.L.M. Majoe Dr. Ir. A.J. Nederveen	Amsterdam (UvA)	3	26-3-2015	Arterial Spin Labeling Perfusion MRI. Inter-vendor reproducibility and clinical applicability
Nab, H.W.	Prof. Dr. A. Hofman Dr. J.W.W. Coebergh	Rotterdam	4	15-03-1995	Trends in incidence and prognosis in female breast cancer since 1955. Registry-based studies in south-east Netherlands
Nabuurs, R.J.A.	Prof. Dr. M.A. van Buchem	Leiden	3	28-5-2014	Molecular neuroimaging of Alzheimer's disease
Nakatani, S.	Prof. Dr. P.W.J.C. Serruys Dr. Y. Onuma	Rotterdam	8	23-5-2016	Validation and clinical application of novel coronary imaging methods to assess metallic or bioresorbable coronary stents
Nauta, J.		Leiden		1955	Een studie van het afsluitingsmechanisme tussen slokdarm en maag
Nauta, Z.	Prof. Dr. J.G.G. Borst	Amsterdam (UvA)	10	9-5-1946	Spontane caverneveldwijning
Navest, R.J.M.	Prof. Dr. Ir. J.J.W. Lagendijk Prof. Dr. Ir. C.A.T. van den Berg	Utrecht	6	11-6-2020	The noise navigator exploiting thermal noise to detect physiological motion in MRI
Nederend, J.	Prof.dr. J.W.W. Coebergh	Rotterdam	3	19-9-2014	Breast cancer detected and missed by screen-film and digital screening mammography. Studies on trends in

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. L.E.M. Duijm Dr. A.C. Voogd				classification and surgical treatment in the south of the Netherlands since 1997
Nederkoorn, P.J.	Prof. Dr. Y. van der Graaf Prof. Dr. M.G.M. Hunink Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	3	14-6-2002	Non-invasive imaging of carotid artery stenosis
Neefjes, mw L.A.E.	Prof. Dr. G.P. Krestin Prof. Dr. P.J. de Feyter	Rotterdam	3	4-6-2013	CT Coronary Angiography to detect coronary artery disease: low dose radiation in high risk individuals
Neyens, H.J.H.	Prof. Dr. A. Biemond	Amsterdam (UvA)	4	13-5-1954	De arteriografische diagnose en differentiaaldiagnose van de thrombose van de arteria cerebri media
Nielsen, mw J.M.	Prof. Dr. C.H. Polman Prof. Dr. B.M.J. Uitdehaag Prof. Dr. F. Barkhof	Amsterdam (VU)	3	23-2-2012	Diagnosis and early prognosis in multiple sclerosis
Nielsen, mw K.	Prof. Dr. S. Meijer Prof. Dr. E.F.I. Comans Dr. M.P. van den Tol Dr. M.R. Meijerink	Amsterdam (VU)	10	17-4-2015	Ablative treatment and follow-up imaging of colorectal liver metastases; the search for optimal management continues
Nieman, K.	Prof. Dr. P.J. de Feyter	Rotterdam	8	4-6-2003	Coronary spiral CT
Nierop, mw L.E. van	Prof. Dr. Ir. J. Kromhout Prof. Dr. H. Kingma Dr. M.J.E. Van Zandvoort Dr. P. Slottje	Utrecht	8	25-6-2015	The magnetized brain. Working mechanisms for the effects of MRI related magnetic fields on cognition, postural stability and oculo-motor function
Nierstrasz, J.J.	Prof. Dr. L.D. Eerland	Groningen	9	20-12-1940	Osteo-arthropathieën van den arm bij syringomyelie: een studie over de pathogenese der neurogene arthropathieën en spontaanfracturen
Niesten, J.M.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. B.K. Velthuis Dr. I.C. van der Schaaf	Utrecht	3	28-3-2014	CT-imaging in acute ischemic stroke: thrombus characterization and technique optimization
Niet, A. de	Prof. Dr. J.A.M. Zeebregts Prof. M.M.P.J. Reijnen	Groningen	4	8-1-2020	Endovascular approaches to complex aortic aneurysms
Nieuwenhuis, mw E.J.C.	Prof. Dr. G.B. Snow Prof. Dr. J.A. Castelijns Dr. R.H. Brakenhoff Dr. R. Pijpers	Amsterdam (VU)	3	26-09-2003	Staging of the N0 neck in oral cancer patients by ultrasound guided fine needle aspiration cytology: Is there a role for sentinel node identification and molecular diagnosis?
Nieuwenhuis, L.L.	Prof. Dr. J.A.F. Huirne Prof. Dr. H.A.M. Brölmann Dr. W.J.K. Hehenkamp Dr. W.M. van Baal	Amsterdam (VU)	8	21-11-2017	Three dimensional (3D) ultrasonography in uterine disorders
Nieuwenhuis, W.P.	Prof. Dr. A.H.M. van der Helm-van Mil Prof. Dr. T.W.J. Huizinga	Leiden	4	11-9-2018	The use of MRI in early inflammatory arthritis
Nievelstein, J.Th.K.G.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	3	14-5-1968	De isodens techniek of fluidografie bij het röntgenonderzoek van de mamma
Nievelstein, R.A.J.	Prof. Dr. J. Valk Dr. Chr. Vermeij-Keers	Amsterdam (VU)	1	9-1-1998	The caudal regression syndrome and anorectal malformations. Magnetic Resonance Imaging and embryological studies
Nieweg, O.E.	Prof. Dr. M.G. Woldring Prof. Dr. H.J. Sluiter (coprom) Prof. Dr. H.O. Nieweg (coprom)	Groningen	7	1-6-1983	⁵⁷ Co-Bleomycin scintigraphy and ⁵⁵ Co-Bleomycin positron emission tomography
Niezen R.A.	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. E. van der Wall	Leiden	1	16-11-1999	Evaluation of anatomy and function in congenital cardiovascular malformations using Magnetic Resonance Imaging
Nijenhuis, R.J.	Prof. Dr. M.J.H.M. Jacobs Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Dr. Ir. W.H. Backes	Maastricht	1	22-6-2007	Non-invasive imaging of spinal cord blood supply
Nijhof, M.W.	Prof. Dr. A.J. Verbout Dr. W.J.A. Dhert	Utrecht	10	22-5-2001	Musculoskeletal infections. Developments in diagnosis and treatment

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. A. Fleer				
Nijhuis, H.J.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	6→9	7-6-1927	Sensibilisatie en hartautomatie
Nijhuis, R.L.G.	Prof. Dr. Th. Stijnen Prof. Dr. M.G.M. Hunink Dr. J.C.M. Witteman	Rotterdam	3	9-6-2004	Cardiovascular disease prevention strategies: a decision-analytic approach
Nijkeuter, mw M.	Prof. Dr. A.E. Meinders Dr. M.V. Huisman	Leiden	10	7-6-2007	The diagnostic management of suspected pulmonary embolism
Nijnatten, Th.J.A. van	Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Dr. M.L. Smidt Dr. M.B.I. Lobbes	Maastricht	3	21-12-2017	The enigma of lymph node staging in breast cancer.
Nijssen, mw E.C.	Prof. Dr. J.E. Wildberger Dr. V. van Ommen Dr. R. Renneberg Mw Dr. P. Nelemans	Maastricht	3	27-11-2019	A Maastricht contrast-induced nephropathy guideline project. Evaluation of guideline-recommended prophylaxis to prevent contrast-induced nephropathy cris.maastrichtuniversity.nl/portal/en/publications/amacing(b73d274d-6fb3-4365-b97b-d064122fa2dc).html
Nijveldt, R.	Prof. Dr. A.Ch. van Rossum Dr. M.B.M. Hofman	Amsterdam (VU)	8	15-10-2008	Myocardial function and microvascular injury after percutaneous coronary intervention for acute myocardial infarction. Evaluation by cardiovascular Magnetic Resonance.
Nikken, J.J.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. A.Z. Ginai	Rotterdam	1	1-10-2003	MRI for the initial evaluation of acute wrist, knee, and ankle trauma
Nissen, mw I.A.	Prof. Dr. C.J. Stam Dr. Ir. A. Hillebrand Dr. J.C. Reijneveld Dr. E.C.W. van Straaten	Amsterdam (VU)	4	4-6-2018	Improving the presurgical evaluation of patients with epilepsy using MEG
Nix, G.A.J.J.	Prof. Dr. J.H.P. Wilson Prof. Dr. P.J. van Kuijk	Rotterdam	3	23-9-1981	Endoscopic Retrograde Cholangiopancreatography: an evaluation of ERCP in various pancreatic and biliary diseases
Noij, D.P.	Prof. Dr. J.A. Casteljns Prof. Dr. R. de Bree	Amsterdam (VU)	3	12-11-2018	Functional MRI in head and neck cancer. Potential applications, reproducibility, diagnostic and prognostic capacity
Noordijk, E.M.	Prof. Dr. P. Thomas	Leiden	6	17-11-1983	Classificatie, stadiumindeling en radiotherapie van het bronchuscarcinoom
Noordzij, W.	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Dr. R.H.J.A. Slart	Groningen	7	29-4-2015	SPECT and PET in cardiac sympathetic innervation
Noort, A. van	Prof. Dr. Ch. Van der Werken	Utrecht	10	5-10-2005	The scapular neck fracture: biomedical, clinical and surgical aspects
Notten, mw K.J.B.	Prof. Dr. R.F.P.M. Kruitwagen Prof. Dr. J.P.W.R. Roovers Dr. M. Weemhoff	Maastricht	8	21-5-2015	Translabial 3D ultrasound for diagnosing levator ani defects in women with pelvic organ prolapse
Notten, mw P.	Prof. Dr. H. ten Cate Prof. Dr. M.J.H.M. Jacobs Dr. A.J. ten Cate-Hoek	Maastricht	4	26-11-2020	Ultrasound-accelerated catheter-directed thrombolysis for the prevention of post-thrombotic syndrome
Nout, E.	Prof. Dr. K.G.H. van der Wal Dr. J.F. Veenland Dr. E.B. Wolvius	Rotterdam	8	19-11-2010	On Le Fort III osteotomy
Novalic, Z.	?	Amsterdam (VU)	9	Na 2015	In vivo imaging of Epstein Barr Virus Activation by cytolytic antiviral therapy in nasopharyngeal carcinoma cell lines and xenograft models
Nucifora, G.	Prof. Dr. J.J. Bax	Leiden	8	2-4-2015	Clinical applications of non-invasive imaging techniques in suspected coronary artery disease and in acute myocardial infarction
Nusman, mw C.M.	Prof. Dr. M. Maas Prof. Dr. T.W. Kuijpers	Amsterdam (UvA)	3	2-10-2015	Innovating imaging in juvenile idiopathic arthritis: an ongoing quest
Nysingh, J.G.	Prof. Dr. J.F. Nuboer	Utrecht	10	19-1-1960	Zygomatico-maxillaire fracturen
Obdeijn, mw A.I.M.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink Prof. Dr. G.P. Krestin	Rotterdam	1	15-12-2015	Breast MRI in high risk patients
Obermann, W.R.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuizen Prof. Dr. P.M. Rozing	Leiden	1	12-9-1991	Radiology of carpal instability – a clinical and anatomical study

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Odink, mw A.E.	Prof. Dr. A. Hofman Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. J.C.M. Witteman Dr. A. van der Lugt	Rotterdam	1	17-1-2007	Epidemiologic studies on arterial calcification : The Rotterdam Study
Odink, H.F.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen Prof. Dr. B.C. Eikelboom	Leiden	1	28-4-1994	Conventional and laser-assisted recanalization of femoropopliteal occlusions.
Oei, E.H.G.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink Dr. A.Z. Ginai	Rotterdam	1	4-3-2009	Magnetic Resonance Imaging for traumatic knee injury
Oei, H.L.D.W.	Prof. Dr. A.G. Uitterlinden Dr. F. Rivadeneira	Rotterdam	4	14-12-2016	Epidemiological, radiological and genetic aspects of endocrine bone diseases
Oei, H.Y.	Prof. Dr. K. H. Ephraim Prof. Dr. A. Struyvenberg	Utrecht	7	1981	De betekenis van de renoscintigrafie voor de niertransplantatie
Oepkes, D.	Prof. Dr. J. Bennebroek Gravenhorst Dr. H.H.H. Kanhai	Leiden	8	25-11-1993	Ultrasonography and Doppler in the management of red cell alloimmunized pregnancies
Okker, J.J.	Prof. Dr. L.D. Eerland	Groningen	11	30-5-1942	De behandeling van prostatisme met diathermie volgens Remijnse
Oldehinkel, mw M.	Prof. Dr. J.K. Buitelaar Prof. Dr. C.F. Beckmann Dr. M.J.J. Mennes	Nijmegen	4	3-10-2016	Investigation of cortico-striatal network dysfunction in ADHD using applications of resting state fMRI
Öner, F.C.	Prof. Dr. A.J. Verbout Dr. W.J.A. Dhert	Utrecht	10	1-12-1999	Thoracolumbar spine fractures. Diagnostic and prognostic parameters
Ong, C.L.	Prof. Dr. S. Senan Prof. Dr. B.J. Slotman	Amsterdam (VU)	6	19-9-2012	Volumetric modulated arc therapy for stereotactic body radiotherapy: planning considerations, delivery accuracy and efficiency
Onvlee, G.J.	Prof. Dr. P.M. Rozing	Leiden	10	29-4-1998	The Charcot foot. A critical review and an observational study of a group of 60 patients
Oord, S.C.H. van den	Prof. Dr. Ir. A.F.W. van der Steen Prof. Dr. E.J.G. Sijbrands Dr. A.F.L. Schinkel	Rotterdam	8	8-10-2014	Clinical evaluation of contrast-enhanced carotid ultrasound imaging
Oostayen, J.A. van	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. C.B.H.W. Lamers Dr. M.N.J.M. Wasser	Leiden	1	4-6-1998	Doppler ultrasonography of superior mesenteric artery bloodflow in the assessment of Crohn's disease activity
Oostenbrugge, T.J. van	Prof. Dr. P.F.A. Mulders Prof. Dr. J.J. Futterer Dr. J.F. Langenhuijsen	Nijmegen	3	16-10-2020	Diagnostic imaging and image guided therapy for renal tumors
Oostendorp, mw M.	Prof. Dr. M. Post Dr. Ir. W.H. Backes	Maastricht	3	15-1-2010	Quantitative contrast-enhanced MRI of the microvasculature
Oostveen, H.W.	Prof. Dr. K. Breur	Amsterdam (UvA)	7	24-4-1980	Over de waarde van de parasternale lymfoscintigrafie bij de behandeling van het operabele mammaacarcinoom
Oprea-Lager, mw D.E.	Prof. Dr. O.S. Hoekstra Prof. Dr. R.J.A. van Moorselaar	Amsterdam (VU)	7	16-2-2016	Towards personalized therapy for metastatic prostate cancer: technical validation of [18F]fluoromethylcholine
Oraboni Ribeiro, mw C.	Mw. Dr. A.C. Knopf (prom.) Prof. Dr. J.A. Langendijk Dr. Ir. E.W. Korevaar	Groningen	6	9-6-2020	Towards an optimal clinical protocol for the treatment of moving targets with pencil beam scanned proton therapy
Orbaan, C.	Prof. Dr. J. Rotgans	Amsterdam (UvA)	6	23-3-1920	Behandeling der inoperabele kwaadaardige gezwollen der amandeklieren, in het bijzonder met röntgenstralen en radium, aan de hand van 44 ziektegeschiedenissen
Orth, J.O. op den	Prof. Dr. J.R von Ronnen	Leiden	1	10-1-1979	The standard biphasic contrast examination of the stomach and duodenum: method, result, and radiological atlas
Ossenkoppela, R.	Prof. Dr. Ph. Schelten Prof. Dr. A.A. Lammertsma Dr. B.N.M. van Berckel Dr. W.M. van der Flier	Amsterdam (VU)	7	8-5-2013	Alzheimer PETology
Otten, K.	Prof. Dr. P. Nieuwenhuijse	Utrecht	7	4-12-1951	Enige oncologische onderzoeken met radioactief zwavel. De verdeling van radioactiviteit over de weefsels van muizen met tumoren na het inspuiten van met S ³⁵ gemerkte Isamine-blauw en Methionine (D- en L-)
Ottenheim, R.P.G.	Prof. Dr. G.J. Dinant Prof. Dr. R.A. de Bie	Maastricht	4	19-11-2015	Ultrasound imaging to tailor treatment of shoulder pain in general practice

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. J.W.L. Cals				
Ottens, Ir. D.E. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. L.G. Strauss	Heidelberg	7	14-6-2004	PET-Untersuchungen mit F-18-Deoxyglukose (FDG) und O-15-Wasser im Rahmen der Differentialdiagnostik kolorektaler Rezidive
Otterloo, L.C.	Dr. H.C.S. Wallenburgh	Rotterdam	8	17-11-1976	Foetale nierfunctie. Een echoscopisch en biochemisch onderzoek bij de mens
Oude Munnik, T.H.	Prof. Dr. E.G.E. de Vries Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx	Groningen	7	5-10-2011	PET imaging with zirconium-89 labeled antibodies to guide cancer therapy
Oudeman, J.	Mw Prof. Dr. M. de Visser Prof. Dr. M. Maas Dr. C. Verhamme Prof. Dr. Ir. G.J. Strijkers (coprom) Dr. Ir. A.J. Nederveen	Amsterdam (UvA)	3	11-10-2017	Diffusion Tensor Imaging: a diagnostic tool for neuromuscular conditions
Oudenaarde, mw K. van	Prof. Dr. J.L. Bloem Dr. M. Reijnerse Dr. P.A.J. Luijsterburg	Leiden	3	22-11-2018	MR imaging of the knee in primary care
Oudkerk, M.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen Dr. L.J.F. Hermans	Leiden	1	24-11-1981	Infusionrate in enteroclysis examination
Oudkerk, S.F.	Prof. Dr. P.A. de Jong Prof. Dr. F.C. Öner Dr. F.A.A. Mohamed Hoesein Dr. J.J. Verlaan	Utrecht	3	22-3-2019	Diffuse idiopathic skeletal hyperostosis: more than an innocent incidental finding
Ouhlous, M.	Prof. Dr. P.M.T. Pattynama Dr. A. van der Lugt	Rotterdam	1	13-11-2009	Magnetic Resonance Imaging and Multi-Detector Computed Tomography Angiography of the atherosclerotic plaque of the carotid artery: optimization, validation, and clinical implication
Ouwendijk, R.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven	Rotterdam	1	2-11-2005	Non-invasive diagnostic imaging of peripheral arterial disease
Overbeek, mw E.C. van	Prof. Dr. R.J. van Oostenbrugge Dr. J.E.A. Staals	Maastricht	4	2-11-2018	Markers of endothelial function and progression of cerebral small vessel disease; a longitudinal MR Imaging study
Overbeek, J.J.M. van	Prof. Dr. P.E. Hoeksema Dr. Ir. L. De Pater	Groningen	10	7-9-1977	The hypopharyngeal diverticulum
Overhagen, H. van	Prof. Dr. H.E. Schütte Dr. J.S. Laméris	Rotterdam	1	30-6-1993	Radiologic staging of esophageal and gastroesophageal junction carcinoma
Oyen, W.J.G.	Prof. Dr. F.H.M. Corstens Prof. Dr. J.W.M. van der Meer Dr. R.A.M.J. Claessens	Nijmegen	7	18-3-1992	Detection of infection and inflammation with Indium-111 labeled huma nonspecific immunoglobib G
Paans, A.M.J.	Prof. Dr. M.G. Wolrding Prof. Dr. R.H. Siemssen	Groningen	7	15-2-1984	Imaging in nuclear medicine with cyclotron generated radionuclides
Paardt, mw M.P. van der	Prof. Dr. J. Stoker Dr. S. Bipat Dr. Ir. A.J. Nederveen	Amsterdam (UvA)	3	15-6-2015	Advances in MRI for colorectal cancer and bowel motility
Padberg, G.	Prof. Dr. J.J.G. Prick	Nijmegen	9	20-10-1961	Brachialgie
Pal, mw F. van der	Prof. Dr. F.M.J. Debruyne Prof. Dr. B.L.H. Bemelmans Dr. J.P.F.A. Heesakkers	Nijmegen	5	11-10-2006	Tibial nerve stimulation in the treatment of refractory overactive bladder syndrome
Palm-Meinders mw I.H.	Prof. Dr. M.A. van Buchem Prof. Dr. M.D. Ferrari Dr. M.C. Kruit	Leiden	3	15-2-2018	Migraine and brain changes
Palma, D.A.	Prof. Dr. S. Senan Prof. Dr. B.J. Slotman	Amsterdam (VU)	6	1-7-2011	Stereotactic radiation therapy for stage I non-small cell lung cancer: measuring outcomes in patients and populations
Pameijer, F.A.	Prof. Dr. G.M.M. Bartelink Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes	Utrecht	1	9-11-1999	Pre- and post-radiotherapy Computed Tomography in laryngeal and hypopharyngeal cancer. Imaging-based prediction of local control.
Panders, A.K.	Prof. Dr. H.N. Hadders	Groningen	8	14-1-1970	Fibro-osseuze en fibro-osseuze-cementeuze dysplasie van de kaken. Een klinisch, röntgenologisch en

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
					pathologisch-anatomisch onderzoek
Panth, mw K.M.	Prof. Dr. Ph. Lambin Dr. L.J. Dubois Dr. A. Yaromina	Maastricht	6	30-6-2016	Novel molecular imaging methods for cancer detection: more than meets the eye
Papadopoulou, mw S.-L.	Prof. Dr. F. Zijlstra Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. H.M. Garcia Garcia	Rotterdam	3	26-10-2016	Imaging of oronary atherosclerosis with Computed Tomography coronary angiography
Parabirsing, S.T.	Prof. Dr. P.J. Thung	Leiden	9	16-1-1974	De metabletische methode – een analyse van de leer van J.H. van de Berg.
Parsa, A.	Prof. Dr. P.F. van der Stelt Dr. B.A. Hassan	Amsterdam (VU)	8	7-10-2014	Application of cone beam Computed Tomography in bone quality assessment prior to implant placement
Pasterkamp, G.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. C. Borst	Utrecht	3	7-6-1995	Diagnostic applications of intravascular ultrasound
Patijn, J.	Prof. Dr. J. Bethlehem	Amsterdam (UvA)	4	16-6-1983	De ziekte van Landouzy-Dejerine; een computer-tomografische studie van de skeletmusculatuur
Pattje, W.J.	Prof. Dr. J.A. Langendijk	Groningen	6	11-5-2016	Radiosensitivity and metastasis in squamous cell carcinoma of the head and neck
Pattynama, P.M.T.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuizen	Leiden	1	14-6-1994	Functional Magnetic Resonance Imaging of the heart
Paul, M.A.	Prof. Dr. T.H.M. Falke	Amsterdam (VU)	3	24-10-1997	Biliary CEA Concentrations and intraoperative ultrasonography in colorectal cancer
Paul, S.	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Prof. Dr. P.H. Elsinga	Groningen	7	24-3-2014	PET imaging to measure therapy-related occupancy and disease-induced changes of expression of adenosine A ₁ receptors in the rodent brain
Paula Faria, mw D. De	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Dr. C.A. Buchpique	Groningen	7	13-1-2014	New avenues in PET imaging of multiple sclerosis
Peer, mw P.G.M.	Prof. Dr. A.L.M. Verbeek Dr. R.L. Holland Dr. J.H.C.L. Hendriks	Nijmegen	4	30-1-1996	Screening for breast cancer in women under age 50: determinants of the effect on breast cancer mortality
Peeters, F.L.M.	Prof. Dr. B.G. Ziedses des Plantes	Amsterdam (UvA)	1	13-2-1969	Het vertebrais angiogram bij intracraniële tumoren
Peeters, mw P.H.M.	Prof. Dr. G.P. Vooijs	Nijmegen	4	6-4-1989	The extent of side-effects in screening for breast cancer: an epidemiological evaluation of the Nijmegen project (1975-1986)
Peeters, mw S.G.J.A.	Prof. Dr. Ph. Lambin Dr. L. Dubois	Maastricht	6	9-7-2015	The hypoxic tumor microenvironment: from imaging to targeting
Pekošak, mw A.	Prof. Dr. A.D. Windhorst Dr. A.J. Poot	Amsterdam	7	3-4-2018	Carbon-11 labeled amino acids and peptides: chemistry and applications
Pelgrim-Korf, mw E.S.C.	Prof. Dr. Ph. Scheltens Prof. Dr. F. Barkhof Dr. L.J. Launer	Amsterdam (VU)	3	29-11-2006	Medial temporal lobe atrophy on MRI: vascular risk factors and predictive value for dementia
Pelt, J.F. van	Prof. Dr. J.J.G. Prick	Nijmegen	10	9-12-1960	Gargoylism
Peluso, J.P.P.	Prof. Dr. W.J.J. van Rooij Dr. M. Sluzewski Dr. C.B.L.M. Majoie	Amsterdam (UvA)	1	6-9-2007	Endovascular treatment of posterior circulation aneurysms
Pengel, K.E.	Prof. Dr. S. Rodenhuis Prof. Dr. E.J.T. Rutgers Dr. K.G.A. Gilhuijs	Amsterdam (UvA)	4	30-10-2015	Multimodality imaging of breast cancer for selection and monitoring of treatment
Penn, Wm.H.A.M.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	1	13-6-1967	Pulstechniek en snelcinematografie in de röntgendiagnostiek
Penning, L.	Prof. Dr. C.H. Lenshoek	Groningen	2	16-11-1960	Functioneel röntgenonderzoek bij degenerative en traumatische aandoeningen der laag-cervicale bewegingssegmenten
Peper, mw E.S.	Prof. Dr. Ir. A.J. Nederveen Prof. Dr. Ir. G.J. Strijkers Dr. Ir. P. van Ooij Dr. Ir. B.F. Coolen	Amsterdam (UvA)	3	19-6-2020	Accelerated cardiovascular flow MRI
Peperzeel, H.A. van	Prof. Dr. K. Breur	Amsterdam (UvA)	6	2-7-1970	Patterns of tumor growth after irradiation. A comparative study in men, dogs and mice
Perlberger, R.	Prof. Drs. K. Hoornstra	Rotterdam	3	1970	Renal masses
Peters, mw H.G.M.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. P.H.M. Peeters	Utrecht	1	2-4-2009	MRI in nonpalpable breast lesions: towards a less invasive diagnosis and treatment

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. C.J.G. Bakker				
Peters, J.M.	Prof. Dr. K.P.J. Braun Prof. Dr. S.K. Warfield Dr. F.E. Jansen Dr. M. Sahin	Utrecht	4	28-4-2016	Neurophysiological and neuroimaging markers of neurological outcome in tuberous sclerosis complex
Peters-Bax, mw L. zie: Bax, mw L.					
Peters, M.	Prof. Dr. M. van Vulpen Dr. J.R.N. van der Voort van Zyp Dr. Ir. M.A. Moerland	Utrecht	6	10-3-2016	Salvage for radiorecurrent prostate cancer
Peters, M.J.L.				2009	The link between cardiovascular and rheumatic disease: more than a coincidence?
Petersen, A.S. van	Prof. Dr. R.H. Geelkerken Prof. Dr. J.J. Kolkman Dr. C.J.A.M. Zeebregts	Enschede	3	10-2-2017	Chronic mesenteric ischemia: with a focus on collateral circulation
Phoa, S.S.K.S.	Prof. Dr. J.S. Laméris Prof. Dr. D.J. Gouma	Amsterdam (UvA)	1	6-2-2003	Computed Tomography in pre-operative staging of pancreatic cancer
Pieper, P.G.	Prof. Dr. C.A. Visser Prof. Dr. J.G.P. Tijssen	Groningen	8	4-12-1996	Echocardiography in evaluation and management of mitral regurgitation
Pieron, A.P.	Prof. Dr. J.M.F. Landsmeer	Leiden	9	28-3-1973	The mechanism of the first carpometacarpal (CMC) joint. An anatomical and mechanical analysis
Pieters-van den Bos, mw I.C. zie: Bos, mw I.C. van den					
Pieterse, M.C.	Prof. Dr. A.H. Willemse Dr. M.A.M. Taverne	Utrecht	8	31-5-1990	Clinical use of ultrasound in bovine reproduction
Piggelen-Gietema, mw H.A. van zie: Gietema, mw H.A.					
Pijl, M.E.J.	Prof. Dr. J.L. Bloem Prof. Dr. C.J.H. van der Velde Dr. M.N.J.M. Wasser	Leiden	1	25-1-2005	Radiology of colorectal cancer with emphasis on imaging of liver metastases
Pijnappel, R.M.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. R. Holland Dr. P.H.M. Peeters	Utrecht	1	17-5-2002	The diagnosis of nonpalpable breast lesions
Pijpers, L.	Prof. Jhr. Dr. J.W. Vladimiroff Prof. Dr. Ir. N. Bom	Rotterdam	3	29-5-1985	Blood flow in the human fetal descending aorta: a pulsed Doppler study
Pijpers, R.H.J.				1999	Sentinel node imaging and detection in melanoma and breast cancer
Pinedo, H.M.	Prof. Dr. J. de Graeff Prof. Dr. A. Struyvenberg (coprom)	Leiden	10	6-9-1972	Renovascular hypertension. Een retrospectief onderzoek bij 167 patiënten
Plaats Jr., G.J. van der	Prof. Dr. G.J. van der Plaats Sr.	Groningen	1	9-7-1958	Onderzoek naar de terugstroeling bij de contact- en oppervlakte-therapie
Plaats Sr., G.J. van der	Prof. Dr. Th.M. van Leeuwen	Utrecht	2	1938	Over de behandeling van huidcarcinoenen met röntgenbestraling volgens de röntgenkaustiekmethode
Plaisier, mw A.	Prof. Dr. I.K.M. Reiss Prof. Dr. G.P. Krestin	Rotterdam	3	25-3-2014	MR Imaging of the preterm brain: safer, better, faster, stronger
Planken, R.N.	Prof. Dr. P.J.E.H.M. Kitslaar Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Dr. J.H.M. Tordoir Dr. T. Leiner	Maastricht	1	1-6-2007	Hemodialysis vascular access imaging. Duplex ultrasound and contrast-enhanced magnetic resonance angiography
Pleij [de Jong] mw E.A.P.	Prof. Dr. C.M. Bilardo Dr. L.S.M. Ribbert Dr. L.R. Pistorius	Groningen	8	30-1-2013	Ultrasonography of the fetal face in the second and third trimester of pregnancy
Poels, mw M.M.F.	Mw Prof. Dr. M.M.B. Breteler Prof. Dr. A. van der Lugt Dr. M.W. Vernooy	Rotterdam	3	19-1-2012	Population imaging of cerebral small vessel disease
Pol, L.A. van de	Prof. Dr. Ph. Scheltens	Amsterdam (VU)	3	11-5-2007	Hippocampal atrophy on MRI from aging to dementia; a clinical perspective

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/COPROMOTOR(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. F. Barkkhof Dr. W.M. van der Flier				
Pol, mw L.M. van der	Prof. Dr. M.V. Huisman Dr. F.A. Klok Dr. A.T.A. Mairuhu	Leiden	10	16-10-2019	Improving efficiency of the diagnostic management of pulmonary embolism openaccess.leidenuniv.nl/handle/1887/79518
Polak, J.B.	Prof. Dr. I.K.A. Wertheim Salomonson	Amsterdam (UvA)	3	8-5-1914	De betekenis van het electrocardiogram voor de kliniek der hartziekten
Pompe, W.B. van der	Prof. Dr. K.H. Ephraïm Prof. Dr. R.A.A. Maes	Utrecht	7	8-12-1978	Tumor imaging with non specific substances: an ionic model to explain the distribution patterns of tumour imaging radiopharmaceuticals in normal and pathological tissues
Pool, S.E.	Prof. Dr. M. de Jong Prof. Dr. C.H.J. van Eijk Dr. G.A. Konink	Rotterdam	7	16-12-2014	Optimisation of neuroendocrine tumor treatment: locoregional administration, combination therapy and multimodal imaging
Poort, L.J.	Prof. Dr. P. Kessler Dr. F.J.P. Hoebers Mw Dr. A.A. Jacobi-Postma	Maastricht	3	10-12-2015	Evaluatie van bestralingseffecten op het bot en osteoradiacionecrose van de mandibula in een groot dier model
Poortman, P.	Prof. Dr. J.F. Hamming Prof. Dr. M.A. Cuesta Dr. E.S.M. de Lange-de Klerk	Leiden	4	29-10-2009	Assessment of ultrasonography and computed tomography in the diagnostic strategy of suspected appendicitis
Pop, H.	Prof. Dr. L.D. Eerland	Groningen	4	9-7-1952	De betekenis van cholangiographie en manometrie der galwegen
Popescu, mw V.	Prof. Dr. F. Barkhof Dr. Ir. H. Vrenken Prof. Dr. B.M.J. Uitdehaag	Amsterdam (VU)	3	29-6-2015	Brain atrophy in multiple sclerosis: quantification, pathological substrate and clinical relevance
Posma, J.L.	Prof. Dr. K.I. Lie Dr. E.E. van der Wall Dr. P.K. Blanksma	Groningen	8	16-10-1996	Hypertrophic cardiomyopathy. New diagnostic and therapeutic options
Post, J.C.	Prof. Dr. C.A. Visser Dr. A.C. van Rossum	Amsterdam (VU)	8	10-12-1997	Magnetic Resonance coronary angiography: a clinical evaluation
Post, R.B.	Prof. Dr. H.J. ten Duis Dr. C.K. van der Sluis Dr. V.J.M. Leferink	Groningen	2	29-10-2008	Functional outcome after a spinal fracture
Postema, E.J.	Prof. Dr. F.H.M. Corstens Prof. Dr. W.J.G. Oyen Dr. O.C. Boerman Dr. J.M.M. Raemaekers	Nijmegen	7	23-3-2004	Radioimmunotherapy using ¹⁸⁶ Re-labeled humanized monoclonal antibodies
Postema, mw S.	Prof. Dr. J.L. Bloem Prof. Dr. J.B.M.Z. Trimbos Prof. Dr. P.M.T. Pattynama	Leiden	1	29-9-2000	Clinical significance of MRI in invasive cervical carcinoma
Postma, mw E.L.	Prof. Dr. R. van Hillegersberg Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Dr. A.J. Witkamp Dr. H.M. Verkooijen	Utrecht	3	19-4-2013	Localisation and staging of early stage breast cancer
Prager, G.R.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	3	20-6-1967	De simulator, een hulpmiddel voor geometrische bepalingen in de radiotherapie.
Prakken, N.H.J.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. B.K. Velthuis Dr. M.J.M. Cramer	Utrecht	1	26-1-2010	Cardiac MRI of the athlete's heart
Preda, mw A. [Huurman]	Prof. Dr. G.P. Krestin Prof. Dr. R.C. Brasch Dr. C.F. van Dijke	Rotterdam	1	2-9-2005	Magnetic Resonance Imaging assessment of tumor microvessels and response to antiangiogenesis therapy
Prehn, J. van	Prof. Dr. F.L. Moll Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. Ir. L.W. Bartels	Utrecht	1	9-4-2009	Dynamic morphology of the aorta. Pre- and postoperative imaging

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. J.A. van Herwaarden				
Prevo, R.L.	Prof. Dr. G.W. Bruyn Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen Dr. G.J. Vielvoye Dr. S.G. van Duinen	Leiden	1	29-10-1992	Tumours of the brainstem: clinical and radiological aspects
Priester, J.A. de	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. Ir. A. Hasman Dr. Ir. J.A. den Boer	Maastricht	1	17-4-2003	Magnetic Resonance renography, optimization and clinical orientation
Prins, mw F.M.	Prof. Dr. C.H.J. Terhaard Prof. Dr. Ir. J.J.W. Lagendijk Dr. L.G.W. Kerkmeijer Dr. M.M. Barendrecht	Utrecht	6	31-5-2018	Towards MRI guided radiotherapy of renal cell carcinoma
Prins, J.G.	Prof. Dr. A. Huson Prof. Dr. R. Marti (coprom)	Leiden	10	11-10-1978	Diagnosis and treatment of injury to the lateral ligament of the ankle. A comparative clinical study
Prins, N.D.	Prof. Dr. M.M.B. Breteler Prof. Dr. P.J. Koudstaal	Rotterdam	4	24-3-2004	Cerebral small vessel disease in dementia and depression: a prospective population-based MRI study
Prinsen, mw J.E.	Prof. Dr. H.H. van Gelderen	Leiden	9	1973	Hernia hiatus oesophagei bij kinderen
Prokop, W.M. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. med W. Doebring	Hannover	1	25-6-1992	Experimentelle, theoeretische und klinische Evaluierung der Dual-Energy Computertomographie
Prokop, W.M. (Habilitation)	Prof. Dr. Med M. Galanski	Hannover	1	15-7-1998	Individualisierung der Scandosis in der Spiral-Computertomographie. Minimierung der Patientenexposition. Optimierung der Bildqualität
Pruim, R.	Prof. Dr. J.K. Buitelaar Prof. Dr. C.F. Beckmann Dr. M.J.J. Mennes	Nijmegen	4	25-9-2017	Disentangling the functional brain architecture in mental disorders
Pugliese, mw F.	Prof. Dr. P.J. de Feyter Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. N.R.A. Mollet	Rotterdam	3	29-10-2008	Multi-Slice Computed Tomography of coronary arteries
Pundziūtė, mw G.	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. J.W. Jukema	Leiden	8	19-3-2009	Imaging of coronary atherosclerosis with Multi-Slice Computed Tomography
Putte-Katier, mw N. van	Prof. Dr. J.L. Kimpen Prof. Dr. T.J.M. Verheij Dr. C.K. van der Ent Dr. C.S.P.M. Uiterwaal	Utrecht	5	20-1-2006	Lung function in early life: origins and consequences
Putten, L. van der	Prof. Dr. R. de Bree Prof. Dr. C.R. Leemans Prof. Dr. O.S. Hoekstra (coprom)	Amsterdam (VU)	7	16-6-2017	Diagnosis and salvage surgery of recurrent laryngeal carcinoma after radiotherapy
Putter, C.E. de		Amsterdam (VU)	8	30-11-1984	Permucosal dental implants of dense hydroxylapatite. An animal experimental study
Puylaert, C.A.J.	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Dr. Ir. L.J. van Vliet Dr. C.Y. Ponsioen Dr. F.M. Vos	Amsterdam (UvA)	3	15-11-2018	MRI for Crohn's disease: from quantification to automation
Puylaert, C.B.A.J.	Prof. Dr. J. Mulder	Leiden	2	12-12-1956	Radiological diagnosis of bronchiectasis.
Puylaert, J.B.C.M.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen	Leiden	1	30-6-1988	The use of ultrasound in patients with clinical signs of appendicitis
Pyxaras, S.	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. Ir. J.H.C. Reiber Dr. J.T. Tamsma	Leiden	3	8-5-2018	Multi-modality diagnostic assessment in interventional cardiology
Qiu, S.	Mw Prof. Dr. E.G.E. de Vries Prof. Dr. G.M. van Dam Mw Dr. C.P. Schroder	Groningen	4	1-5-2019	Optimizing the treatment strategy of breast cancer www.rug.nl/research/portal/publications/optimizing-the-treatment-strategy-of-breast-cancer(f12e8b02-37be-46df-b878-0587a95afc2b)/export.html
Quarles van Ufford, mw H.M.E.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. O.S. Hoekstra Dr. J.M.H. de Klerk Dr. R.A.J. Nievelstein	Utrecht	1	8-12-2009	Imaging in malignant lymphoma

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Quinkel, L.G.B.A.	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Dr. R. Goei	Maastricht	1	28-9-2001	Detectability of early lung cancer on the chest radiograph: a study on miss-rate and observer performance in clinical practice
Raad, H. de	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	7→9	4-7-1922	Uterusbewegingen en radioactiviteit
Raad, R. de	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	3	23-6-1964	Ervaringen met het angiographisch onderzoek bij pathologische processen in en rondom de orbita (with special reference to the subtraction method of Ziedses des Plantes)
Raamsdonk, mw C.Ph. van	Prof. Dr. A.H.M.J. van Rooy	Amsterdam (UvA)	6	30-11-1921	Resultaten van stralenbehandeling bij carcinoma uteri
Raamt, mw A.F. van	Prof. Dr. Y. van der Graaf Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. S. Kalmijn	Utrecht	1	24-3-2006	Brain damage in patients with manifest arterial disease
Raaphorst, mw R.M.	Prof. Dr. A.D. Windhorst Prof. Dr. A.A. Lammertsma Dr. G. Luurtsema Prof. Dr. Ph.H. Elsinga (copromotor)	Amsterdam (VU)	7	13-11-2019	Imaging P-glycoprotein: The gatekeeper of the blood-brain barrier: Development of novel fluorine-18 labeled positron emission tomography tracers to investigate P-glycoprotein at the blood-brain barrier research.vu.nl/en/publications/imaging-p-glycoprotein-the-gatekeeper-of-the-blood-brain-barrier
Raaymakers, mw Th.W.M.	Prof. Dr. J. van Gijn Dr. G.J.E. Rinkel	Utrecht	4	3-9-1999	Unruptured intracranial aneurysms in relatives of patients with subarachnoid haemorrhage: Screening and treatment
Rademakers, W.J.A.C.	Prof. Dr. R.A. Crone Prof. Dr. L.B.W. Jongkees Prof. Dr. W.J. Oosterveld	Amsterdam (UvA)	5	2-6-1977	Nystagmus alternans
Radu, M.D.	Prof. Dr. P.W. Serruys Dr. H. Kelbæk Dr. H.M. García-García	Rotterdam	8	3-12-2014	The contribution of Optical Coherence Tomography to interventional cardiology: methodological considerations and clinical application
Ramshorst, B. van	Prof. Dr. B.C. Eikelboom Prof. Dr. J.J. Sixma	Utrecht	4	3-6-1992	Duplex scanning in the diagnosis and follow-up of deep vein thrombosis
Ramwadhoebe, S.	Prof. Dr. R.M. Castelein Dr. E. Buskens Dr. R.J.B. Sakkers Dr. F.J.A. Beek	Utrecht	9	17-12-2010	Screening for developmental dysplasia of the hip in primary care. Implementation by simulation.
Randen, mw A. van	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Dr. P.M.M. Bossuyt Dr. M.A. Boermeester	Amsterdam (UvA)	1	8-10-2010	Imaging in acute abdominal pain at the emergency department, the OPTIMA study
Rangel, F.A.	Mw. Prof. Dr. A.M. Kuijpers-Jagtman Prof. Dr. S.J. Bergé Prof. Dr. T.J.J. Maal	Nijmegen	8	3-12-2020	Integration of digital dental casts into CBCT scans and 3D stereophotogrammetric images
Rap, A.	Prof. Dr. E. Huizinga	Groningen	9	1-10-1947	Over de anatomie van de bronchiaalboom en de verdeling der longsegmenten
Rasker, J.J.	Prof. Dr. H.O. Nieweg Prof. Dr. M.G. Wolring	Groningen	7	15-1-1975	Het opsporen van tumoren met radioactief gemerkt bleomycine
Ravasz, L.A.	Prof. Dr. H.A. van Peperzel	Utrecht	6	30-9-1975	Maligne tumoren van de bovenkaak
Ravesloot, mw C.J.	Prof. Dr. J.P.J. van Schaik Prof. Dr. Th.J. ten Cate Dr. M.F. van der Schaaf Dr. Ir. K.L. Vincken	Utrecht	3	24-3-2016	Assessing expertise in radiology-Evaluating and improving the quality of radiological knowledge and image interpretation skills testing
Ray, A.	Prof. Dr. M.V. Huisman Prof. Dr. A.J. Rabelink	Leiden	4	15-5-2018	Carotid imaging in cardiovascular risk assessment
Rebergen, S.A.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen Dr. A. de Roos Dr. E.E. van der Wall	Leiden	1	6-10-1994	Magnetic Resonance velocity mapping in congenital heart disease
Ree, A. van	Prof. Dr. J. Rotgans	Amsterdam (UvA)	6	23-4-1917	Over X-stralenbehandeling van chirurgische tuberculose
Reeders, J.W.A.J.	Prof. Dr. G.N.J. Tytgat Prof. Dr. G.J.E. Rosenbusch Dr. S. Gratama	Nijmegen	1	8-6-1984	Ischaemic colitis
Reekers, J.A.	Prof. Dr. F.L.M. Peeters	Amsterdam (UvA)	1	27-10-1994	New techniques for percutaneous revascularization below the inguinal ligament: a clinical exploration

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. C.A. Visser				
Reesink, mw F.E.	Prof. Dr. P.P. De Deyn Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Dr. Ir. A.T.M. Willemsen Dr. B.M. de Jong	Groningen	7	18-9-2019	Cerebrospinal fluid compounds- and nuclear imaging tracers www.rug.nl/research/portal/publications/biomarkers-in-the-differential-diagnosis-of-dementia(032e6309-1ca4-4d57-bdc5-996c9c14cab4).html
Regeer, mw M.V.	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. M.J. Schalij Dr. V. Delgado	Leiden	8	18-4-2017	Imaging techniques in aortic valve and root surgery
Regensburg, mw N.I.	Prof. Dr. M.Ph. Mourits Prof. Dr. W.M. Wiersinga	Amsterdam (UvA)	4	27-10-2010	CT-based volume assessment of orbital soft tissue in Graves' ophthalmopathy
Reichert, C.L.A.	Prof. Dr. C.A. Visser	Amsterdam (UvA)	8	22-10-1991	Peri-operative applications of transesophageal echocardiography
Reijnierse, mw M.	Prof.Dr. J.L. Bloem Prof.Dr. F.C. Breedveld Dr. M.A. van Buchem	Leiden	1	13-9-2000	MR imaging of the cervical spine in rheumatoid arthritis.
Reinhold, H.S.	Prof. Dr. D.W. van Bekkum	Rotterdam	6	12-1-1967	Stralingsgevoeligheid van tumoren. Een experimenteel onderzoek bij de rat
Rekers, mw N.H.	Prof. Dr. Ph. Lambin Dr. L. Dubois Dr. A. Yaromina	Maastricht	6	9-3-2017	Radiotherapy and immunotherapy: the perfect partnership
Ren, B.	Prof. Dr. F. Zijlstra Dr. M.L. Geleijnse Dr. Ir. J.G. Bosch	Rotterdam	8	28-10-2014	Advanced three-dimensional echocardiography
Reneman, mw L.	Prof. Dr. G.J. den Heeten Dr. J. Booij Prof. Dr. W. van den Brink Prof. Dr. W.B. Gunning	Amsterdam (UvA)	1	6-12-2001	Investigating the potential neurotoxicity of Ecstasy (MDMA): an imaging approach.
Rens, Th.J.G. van	Prof. Dr. E. Moeyns	Nijmegen	9	5-3-1965	De zogenaamde intralobulaire longsequestratie
Rensing, B.J.W.M.	Prof. Dr. P.W. Serruys Dr. P.J. de Feyter	Rotterdam	8	29-4-1992	Restenosis after Percutaneous Transluminal Coronary Angioplasty. A quantitative angiographic approach
Rering, C.H.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	15-12-1949	Over de moderne stralen therapie van kwaadaardige keelgezwollen
Resink, J.E.J.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	1	13-12-1945	Is het röntgenbeeld van fijne structuren een summatiebeeld of een echte afbeelding?
Rethmeier, B.J.	Prof. Dr. D.J. Steenhuis	Leiden	1	19-12-1945	Planigraphie van het tracheobronchiale systeem
Reus, H.D. de	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	1	13-10-1953	Arterio- en aortographie bij arteriële circulatiestoornissen der extremiteiten
Reuwer, P.J.H.M.	Prof. Dr. A.A. Haspels Prof. Dr. R.M. Heethaar Dr. H.W. Bruinse	Utrecht	8	29-4-1986	Doppler assessment of feto-placental circulatory competence
Revers, C.E.	Prof. Dr. R.J. Scholtmeyer Dr. C.L. Rümke	Amsterdam (VU)	4	17-10-1975	Arteriografie van blaastumoren
Rhemrev, S.J.	Mw Prof. Dr. I.B. Schipper Dr. F.J.P. Beeres Dr. S.A.G. Meylaerts	Leiden	4	24-5-2012	The non-displaced scaphoid fracture: evaluation of diagnostic modalities and conservative treatment
Rhijn, L.W. van	Prof. Dr. R.G.T. Geesink Dr. B.E.E.M.J. Veraart	Maastricht	10	9-9-2005	Dynamics and relationships in idiopathic scoliosis
Rhodius-Meester, mw H.M.F.	Mw Prof. Dr. W.M. van Flier Prof. Dr. P. Schelten	Amsterdam VU	3	24-09-2018	Optimizing use of diagnostic tests in memory clinics; the next step
Rietberg, M.	Prof. Dr. H.C. Stam Prof. Dr. J. Oldhoff	Groningen	6	15-3-1972	Methotrexate en radiotherapie: een onderzoek naar de mogelijkheden van orale of intraveneuze toediening van methotrexate bij de radiotherapie van kanker in het hoofd-halsgebied
Rijen, P.C. van	Prof. Dr. C.A.F. Tulleken Prof. Dr. F.H. Lopes da Silva Dr. E.J. Jonkman	Utrecht	4	3-12-1991	Magnetic Resonance Spectroscopy and imaging in cerebral ischemia

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Rijcke, S. de	Prof. Dr. D. Draaisma Prof. Dr. G.C.G. Dehue Dr. A. Beaulieu	Groningen	4	8-2-2010	Regarding the brain. Practices of objectivity in cerebral imaging. 17 th century-present
Rijk, P.P. van	Prof. Dr. K.H. Ephraim	Utrecht	7	25-1-1977	Purification, labeling and clinical applicability of radioactive asialo – orosomucoid
Rijk-Zwikker, G.L. van	Prof. Dr. K.H. Ephraim Prof. Dr. H.A. Huysmans	Utrecht	7	25-1-1977	Radionuclide flebografie
Rijken, J.P.	Prof. Dr. I. Boerema	Amsterdam (UvA)	9	18-2-1960	Diverticulosis en diverticulitis van het colon sigmoideum
Rijn, A.B.B. van	Prof. Dr. R.J.A.M. van Dongen	Amsterdam (UvA)	4	21-10-1982	Niet-invasieve meetmethoden bij de diagnostiek van diepe veneuze thrombose van het been: een onderzoek naar de waarde van segmentele veneuze luchtplethysmografie en onderzoek van de beenvenen met ultrageluid bij de opsporing van diepe veneuze thrombose
Rijn, A.M. van	Prof. Dr. L.S. de Vries Dr. F. Groenendaal Dr. J. van der Grond	Utrecht	3	3-9-2002	Recent developments in perinatal brain Magnetic Resonance Imaging and proton MR spectroscopy
Rijn, J.C. van	Prof. Dr. P.M.M. Bossuyt Dr. J.B. Reitsma	Amsterdam (UvA)	2	20-9-2006	Multidimensionality in diagnostic imaging
Rijn, R.R. van	Prof. Dr. H.E. Schütte Prof. Dr. Ir. C.J. Snijders Dr. C. Van Kuijk	Rotterdam	1	7-10-1998	Radiological strength assessment of the proximal femur
Rijsbosch, J.K.C.	Prof. Dr. J.W.F. Beks Prof. Dr. L. Penning	Groningen	3	13-6-1973	Letsels van de hoog cervicale wervelkolom
Rijsterborgh, H.				1990	Quantitative cardiac ultrasound
Rijswijk, mw C.S.P. van	Prof. Dr. J.L. Bloem Prof. Dr. A.H.M. Taminiaw	Leiden	1	30-6-2005	Soft tissue tumors. Perfusion and diffusion-weighted MR imaging
Rinkel, G.J.E.	Prof. Dr. J. van Gijn Dr. E.F.M. Wijdicks	Utrecht	10	4-6-1991	Perimesencephalic nonaneurysmal hemorrhage
Rinsma, S.G.	Prof. Dr. L.D. Eerland	Groningen	9	21-3-1956	Hernia diaphragmatica: morfologie, symptomatologie en therapie
Rinsum, A.C. van		Utrecht?		1984	Diameters of normal and pathological aortic bifurcations and the development of atherosclerosis
Ritsema, G.H.	Prof. Dr. C.J.P. Thijm Prof. Dr. W. Veeger Prof. Dr. O.J. ten Thije	Groningen	3	15-4-1987	Painful irritable bowel syndrome and diverticulosis: one hypermotile state? Correlation of pain and hypermotility
Ritt, M.J.P.F.				1995	Biomechanical studies on ulnar-sided ligaments of the wrist
Robben, S.G.F.	Prof. Dr. M. Meradji	Rotterdam	1	16-6-1999	Ultrasonography of the painful hip in childhood
Robbers-Visser, mw D.	Prof. Dr. W.A. Helbing Prof. Dr. G.P. Krestin	Rotterdam	3	14-6-2012	Outcome, hemodynamic and genetic assessment in patients with functionally univentricular hearts after the Fontan operation at young age
Rociu, mw E.	Prof. Dr. G.P. Krestin Prof. Dr. J.S. Laméris	Rotterdam	1	12-1-2000	Endoluminal Magnetic Resonance Imaging in fecal incontinence
Rodenburg, J.	Prof. Dr. A. de Minjer	Utrecht	10	3-5-1966	Gevolgen van inademing van steenstof en kolenstof. Vergelijkende studie van röntgenfoto's en macrocoupes van longen en longfunctiewaarden
Rodermond, J.M.	Prof. Dr. L. Penning Prof. Dr. J.W.F. Beks	Groningen	3	19-9-1973	Differentiële diagnostiek met behulp van scintigrafie bij intracraniële afwijkingen
Rodjan, mw F.	Prof. Dr. J.A. Castelijns Prof. Dr. A.C. Moll Dr. P. de Graaf	Amsterdam (VU)	3	1-12-2014	Imaging of retinoblastoma patients: advanced MRI techniques and associated morbidity
Rodrigues, G.	Prof. Dr. S. Senan Dr. F.J. Lagerwaard	Amsterdam (VU)	6	2-10-2013	Novel radiotherapy approaches and prognostic models in brain metastases
Roef, M.C.		Utrecht	7		
Roekel mw J. van	Prof. Dr. M.G.E.H. Lam Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Dr. M.L.J. Smits Dr. A.J.A.T. Braat	Utrecht	7	24-11-2020	Personalized radioembolization for colorectal cancer patients with liver metastases
Roelandt, J.R.Th.C.	Prof. P.G. Hugenholz	Rotterdam	8	6-2-1980	Ultrasonic two-dimensional imaging of the heart with multiscan

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Roelen, A.D.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	3	11-11-1969	Hypotone duodenografie
Roeloffzen, E.M.A.	Prof. Dr. J.J. Battermann Prof. Dr. M. van Vulpen Dr. E.M. Monninkhof	Utrecht	6	10-12-2010	Prediction of acute urinary retention after I-125 prostate brachytherapy
Roes, mw S.D.	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. J.J. Bax	Leiden	3	24-6-2010	Magnetic Resonance Imaging techniques for risk stratification in cardiovascular disease
Roesink, J.M.	Prof. Dr. J.J. Battermann Prof. Dr. C.H.J. Terhaard	Utrecht	6	8-6-2005	Parotid gland function after radiotherapy
Roest, A.A.W.	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. E.E. van der Wall Prof. Dr. W.A. Helbing	Leiden	3	7-3-2002	Exercise Magnetic Resonance Imaging in congenital heart disease
Rohmer, J.	Prof. Dr. W.G. Zijlstra Prof. Dr. H.H. van Gelderen	Leiden	8	23-5-1973	Pulmonary valve incompetence. Evaluation using electromagnetic flow velocity catheters
Rombach, J.J.	Prof. Dr. F. de Waard Prof. Dr. C.B.A.J. Puylaert	Utrecht	3	30-9-1980	Breast Cancer Screening. Results and implications for diagnostic decision-making
Rombach, K.A.	Prof. Dr. W. Nolen	Leiden	4	18-3-1908	De orthodiagrapie en haar waarde voor de bepaling der hartfiguur
Rombouts, mw A.J.M.	Prof. Dr. J.H.W. de Wilt Mw. Prof. Dr. I.D. Nagtegaal Prof. Dr. P.M.P. Poortmans Dr. N. Hugen	Nijmegen	6	2-9-2020	Radiation therapy and rectal cancer: Benefits & harms
Rombouts, S.A.R.B.	Prof. Dr. J. Valk	Amsterdam (VU)	3	10-2-1999	Functional MRI. Studies of the primary visual cortex and the memory system with reference to Alzheimer's disease and multiple sclerosis
Romeih, mw S.H.A.I.	Prof. Dr. N.A. Blom Prof. Dr. B.J.M. Mulder Dr. M. Groenink Dr. A.M. Spijkerboer	Amsterdam (UvA)	8	6-2-2014	Role of cardiac Magnetic Resonance Imaging
Ronckers, mw C.M.	Prof. Dr. Ir. F.E. van Leeuwen	Amsterdam (VU)	2	14-11-2001	Long-term health effects of nasopharyngeal radium irradiation. A retrospective cohort study in the Netherlands
Ronge, P.H.	Prof. Dr. C. Winkler	Utrecht	9	15-4-1924	Over de zoogenaamde endotheliomen der dura mater
Rongen, R.J. Baatenburg de Jong, R.J.	Prof. Dr. C.D.A. Verwoerd Prof. Dr. H.E. Schütte	Rotterdam	1	4-4-1990	Ultrasound examination of the head and neck
Ronnen, J.R. von	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	1	3-7-1956	Het röntgenonderzoek van de mamma zonder toepassing van contrastmiddelen
Roo, M.G.A. de	Mw. Prof. Dr. Ch.M.A.M. van der Horst Dr. S.D. Strackee Dr. Ir. G.J. Streekstra	Amsterdam (UvA)	4	9-10-2020	Four-dimensional imaging of scaphoid kinematics
Roo, T. de	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	28-10-1964	Lymfografie: een studie van de diagnostische en therapeutische mogelijkheden in de praktijk
Rood, M.J.	Prof. Dr. F.C. Breedveld Dr. T.W.J. Huizinga Dr. M.A. van Buchum	Leiden	3	5-4-2000	Clinical studies on neuropsychiatric systemic lupus erythematosus
Rooden, C.J. van	Prof. Dr. A.E. Meinders Prof. Dr. F.R. Rosendaal	Leiden	2	16-2-2006	Risk assessment of thrombosis associated with central venous catheters
Rooden, S. van	Prof. Dr. M.A. van Buchem Prof. Dr. A. Webb	Leiden	3	10-6-2015	MR imaging in cerebral amyloidoses: entering a new phase
Rooij, M. de	Mw Prof. Dr. M.M. Rovers Prof. Dr. J.O. Barentsz	Nijmegen	1	6-7-2017	Multiparametric MRI in prostate cancer: diagnostic accuracy and economic evaluation
Rooij, F.G. van	Prof. Dr. H.F. de Leeuw Mw Prof. Dr. C.J.M. Klijn Dr. E.J. van Dijk	Nijmegen	4	14-6-2018	Transient neurological attacks. Neuroimaging, etiology, and cognitive consequences
Rooij, mw S.B.T. van	Prof. Dr. C.B.L.M. Majoe Dr. J.P.P. Peluso Dr. M.E.S. Sprengers	Amsterdam (UvA)	3	2-7-2020	New developments in diagnosis and treatment of intracranial aneurysms

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Rooij Jr, W.J.J. van	Prof. Dr. C.A.F. Tulleken Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Drs. D. Wijnalda	Utrecht	1	10-11-1998	Endovascular treatment of cerebral aneurysms
Rook, mw M.	Prof. Dr. G.J. Navis Prof. Dr. R.J. Ploeg Dr. H. van Goor Dr. W.J. van Son Dr. J.J. Homan van der Heide	Groningen	5	28-1-2009	Living kidney donor safety: insights and outcome
Roolker, mw W.	Prof. Dr. E.A. van Royen Dr. A.H. Broekhuizen Dr. M.M.C. Tiel-van Buul	Amsterdam (UvA)	7	19-12-1996	Imaging strategies in the management of wrist injury: in particular the scaphoid bone
Roos, A. de	Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen	Leiden	1	20-2-1985	Biphasic colon examination: a prospective, double-blind study comparing single- and double-contrast techniques, performing both modalities in 551 consecutive patients
Roosendaal, S.D.	Prof. Dr. F. Barkhof Dr. J.J.G. Geurts	Amsterdam (VU)	1	15-4-2010	Whiter shades of grey. Clinical relevance of grey matter abnormalities as visualized by MRI in multiple sclerosis
Rosendaal P.J. van	Prof. Dr. J.J. Bax	Leiden	8	3-9-2020	Multimodality imaging for valvular heart disease characterization
Roovers, J.-P.	Prof. Dr. A.P.M. Heintz Dr. J.G. van der Bom Dr. C.H. van der Vaart	Utrecht	10	19-6-2001	Effects of genital prolapsed surgery and hysterectomy on pelvic floor function
Roozendaal, K.J.	Prof. Dr. J. Vreeken	Amsterdam (UvA)	7	28-6-1973	De regulatie van de trombopoiese bestudeerd met behulp van de ³⁵ S-sulfaat inbouw in trombocyten
Rosenbaum, mw C.E.N.M.	Prof. Dr. M.G.E.H. Lam Mw Prof. Dr. M. Koopman	Utrecht	7	7-11-2017	Yttrium-90 radioembolization for treatment of colorectal cancer liver metastases
Rosenbusch, G.J.E. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. E. Habermann Prof. Dr. E. Neumann	Würzburg	5	5-6-1962	Reinigung und Spaltung von Kininogen aus Rinderblut
Rossi, mw A.	Prof. Dr. J.W. Roos-Hesselink Prof. Dr. G.P. Krestin	Rotterdam	3	28-6-2013	Quantification in non-invasive cardiac imaging: CT and MR
Rossum, mw A.B. van [Donkers]	Prof. Dr. J.L. Bloem Dr. P.M.T. Pattynama Dr. G.J. Kieft	Leiden	1	3-9-1998	Spiral Volumetric Computed Tomography in patients suspected of pulmonary embolism
Rossum, A.Ch. van	Prof. Dr. J.P. Roos Prof. Dr. J. Valk Dr. F.C. Visser	Amsterdam (VU)	3	26-5-1989	Cardiovascular applications of Magnetic Resonance Imaging
Rossum, mw M.A.J. van	Prof. Dr. B.A.C. Dijkmans Prof. Dr. M. Boers Dr. R.M. van Soesbergen	Amsterdam (VU)	4	17-1-2007	Effects of sulfasalazine treatment in juvenile idiopathic arthritis: Clinical and radiological observations
Rotte, A.A.J. de	Prof. Dr. P.R. Luijten Dr. J. Hendrikse Dr. G.J. de Borst	Utrecht	3	14-4-2015	High resolution MRI in patients with Stroke or Cushing's disease
Rövekamp, mw M.H.	Prof. Dr. W.H. Brummelkamp Prof. Dr. J.B. van der Schoot Prof. Dr. J. Vreeken	Amsterdam (UvA)	3	24-6-1982	Indium-111 labelled leucocyte scintigraphy in the diagnosis of inflammatory disease: a clinical study
Ru, V.J. de	Prof. Dr. D.W. van Bekkum	Leiden	6	25-5-1994	The effect of hyperthermia in combination with various irradiation regimens. Studies on a transplantable rhabdomyosarcoma in rats.
Rugge, F.P. van	Prof. Dr. A.V.G. Bruschke Dr. E.E. van der Wall Dr. A. de Roos	Leiden	8	29-9-1993	Cardiac Magnetic Resonance Imaging during pharmacologic stress
Ruggiero, A.	Prof. Dr. G.P. Krestin Prof. Dr. H. Hricak Dr. M. Bernsen	Rotterdam	3	2-11-2012	The molecular imaging suite: applications in nanotechnology, targeted imaging and cell tracking
Ruhé, H.G.	Prof. Dr. A.H. Schene Dr. J. Booij	Amsterdam (UvA)	7	5-11-2008	Dose-escalation in the picture. Pharmacological and Imaging studies in depression

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Ruijs, J.H.J.	Prof. Dr. K.H. Ephraïm	Utrecht	2	25-9-1973	Scintifotografie van het skelet met behulp van strontium 87m
Ruiter-Bootsma, A.L. de zie Bootsma, A.L.					
Runge, J.H.	Prof. Dr. J. Stoker Dr. Ir. A.J. Nederveen	Amsterdam (UvA)	3	13-2-2015	Towards quantitative Magnetic Resonance assessment in parenchymal liver disease
Rustenburg, mw Ch.M.E.	Prof. Dr. Ir. T.H. Smit Prof. Dr. B.J. van Royen Dr. K.S. Emanuel Dr. P.P.A. Vergroesen	Amsterdam (UvA)	4	6-12-2019	Degeneration of the lumbar spine: preclinical concepts for clinical questions hdl.handle.net/11245.1/ae966e68-a99b-48b6-aa32-1418229608dc
Rutgers, D.R.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. L.J. Kappelle Dr. J. van der Grond	Utrecht	1	16-12-2003	Cerebral circulation and metabolism in obstructive carotid artery disease. Initial changes, long-term changes and unfavourable conditions
Rutten, mw A. [Bartels]	Prof. Dr. W.M. Prokop Dr. M.L. Bots	Utrecht	1	20-2-2008	Multi-detector row CT of the heart: methodological evaluation and application in high-risk patients
Rutten, G.J.M.	Prof. Dr. C.W. M. van Veelen Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. N.F. Ramsey Dr. P.C. van Rijen	Utrecht	3	4-9-2002	Presurgical identification of language areas with functional MRI.
Rutten, M.J.C.M.	Prof. Dr. L.A.L.M. Kiemeneij Dr. G.J. Jager Dr. M.C. de Waal Malefijt	Nijmegen	2	15-6-2010	Ultrasound of the shoulder – efficacy studies
Ruys, J.C.A.		Amsterdam (UvA)		1965	De koraalsteen Staghorn calculus
Rybalov, M.	Prof. Dr. I.J. de Jong Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx	Groningen	7	4-3-2015	Morphological aspects in recurrent prostate cancer. On molecular imaging for local salvage treatment
Saadatmand, mw S.	Prof. Dr. C. Verhoef Prof. Dr. H.J. de Koning Mw Dr. M.M.A. Tilanus-Linthorst	Rotterdam	4	7-7-2015	Breast cancer screening in women with hereditary or familial risk
Sailer, mw A.H.	Prof. Dr. G.W.H. Schurink Prof. Dr. M.W. de Haan	Maastricht	1	14-12-2016	Multimodal image fusion in endovascular complex aortic aneurysm repair
Sala, M.L.	Prof. Dr. A. de Roos	Leiden	3	14-12-2016	MR and CT evaluation of cardiovascular risk in metabolic syndrome
Sallevelt, P.E.J.M.	Prof. Dr. J.H.J. Ruijs Prof. Dr. F.G.M. Buskens Dr. F.M.J. Heijstraten	Nijmegen	1	9-3-1994	De substitutiewaarde van MRI inzake de preoperatieve diagnostiek van het Arteriosclerotische Aneurysma Aortae Abdominalis (AAA)
Salm, mw L.P.	Prof. Dr. E.E. van der Wall Prof. Dr. A. de Roos Dr. H.W. Vliegen	Leiden	3	7-11-2006	Multimodality imaging of coronary artery bypass grafts
Saltzherr, M.S.	Prof. Dr. J.M.W. Hazes Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. J.J. Luime Dr. R.W. Selles	Rotterdam	1	13-2-2019	Imaging of osteoarthritis and rheumatoid arthritis in hand joints repub.eur.nl/pub/115043
Salustri, A.		Rotterdam		1993	Stress echocardiography
Sambeek, M.R.H.M. van	Prof. Dr. H. van Urk Dr. E.J. Gussenhoven	Rotterdam	8	4-11-1998	Intravascular ultrasound and peripheral endovascular interventions
Samim, mw M.	Prof. Dr. R. van Hillegersberg Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Dr. I.Q. Molenaar	Utrecht	3	26-10-2017	Advances in local treatment & imaging strategies for colorectal liver metastases
Sánchez, H.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	31-5-1961	Het meten van de integrale dosis in de röntgendiagnostiek
Sánchez Catasús, C.A.	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Prof. Dr. P.P. De Deyn Prof. Dr. R. Boellaard Dr. Ir. A.T.M. Willemsen	Groningen	7	5-3-2018	Brain perfusion SPECT analysis
Sanders, H.W.A.	Prof. Dr. J.W.H. Mali	Nijmegen	5	25-6-1968	Herpes zoster in de huisartspraktijk

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. A. Mertens				
Sanders, mw K.J.C.	Prof. Dr. A.M.W.J. Schols Prof. Dr. A.M.C. Dingemans Prof. Dr. F.M. Mottaghay	Maastricht	7	5-11-2020	New insights in pulmonary cachexia: A multimodal imaging approach
Sanders, R.J.	Prof. Dr. Th.J.G. van Rens	Nijmegen	10	27-1-1978	De habituele anterieure schouderluxatie. Een na-onderzoek naar de operatieresultaten bij 105 patiënten
Sankaran, B.P.	Prof. Dr. H.J.M. Smeets Prof. Dr. A.B. Taly	Maastricht	4	21-9-2018	Brain MRI in mitochondrial disorders: correlating the phenotype with genotype
Santos, mw E.M.M.	Prof. Dr. C.B.L.M. Majoe Prof. Dr. W.J. Niessen Dr. H.A. Marquering	Amsterdam (UvA)	3	21-9-2016	When void matters. Imaging, detection, quantification, and analysis of thrombi in patients with acute ischemic stroke
Santos Clemente, G. dos	Prof. Dr. P.H. Elsinga Prof. Dr. A.S.S. Dömling Mw. Dr. I. Farinha Antunes Dr. A. van Waarde	Groningen	7	25-11-2020	Development of PET tracers for investigation of arginase-related pathways
Sattler, mw G.A.	Prof. Dr. J.A. Langendijk Prof. Dr. B.H.R. Wolfenbuttel	Groningen	6	27-5-2015	The long-term side effects of postoperative radiation therapy in pituitary adenoma patients
Savolainen, mw H.A.	Prof. Dr. P.H. Elsinga Dr. G. Luurtsema	Groningen	7	10-9-2018	PET imaging of P-glycoprotein at the blood-brain barrier with new ¹⁸ F-tracers
Schaaf, mw I.C. van der	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. G.J.E. Rinkel Dr. B.K. Velthuis	Utrecht	1	16-12-2005	CT angiography and CT perfusion in subarachnoid hemorrhage. There is more to it than meets the eye.
Schaap, J.	Prof. Dr. J.F. Verzijlbergen Prof. Dr. K.G.M. Moons Dr. B.J.W.M. Rensing Dr. K. Nieman Dr. J.A.H. de Groot	Rotterdam	7	4-10-2013	Non-invasive imaging of coronary artery disease and its functional consequences. The hybrid SPECT and CCTA approach.
Schaap, mw K.	Prof. Dr. Ir. J. Kromhout Dr. Ir. F.G. de Vocht Dr. Y. Christopher – de Vries	Utrecht	8	30-6-2015	Working with MRI. An investigation of occupational exposure to strong static magnetic fields and associated symptoms
Schaefer-Prokop, mw C.M. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. Renat L. Busch Prof. Dr. Med P. Kaufmann	Aachen	5	1-12-1988	Vergleichende funktionell-anatomische Studie der Perianaldruese des Nerzes (Mustela vison)
Schaefer-Prokop, mw C.M. (Habilitation)	Prof. Dr. Med M. Galanski	Hannover	1	16-7-1997	Digitale Radiographie des Thorax: ein Systemvergleich unter Berücksichtigung des Dosisbedarfs und der diagnostischen Leistungsfähigkeit im Vergleich zur konventionellen Film-Folien Radiographie
Schaik, J.P.J. van	Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes Prof. Dr. H. Verbiest	Utrecht	1	15-5-1984	Cross-sectional CT morphology of the three lower lumbar vertebrae
Schalekamp, S.	Prof. Dr. Ir. N. Karssemeijer Prof. Dr. B. van Ginneken Mw Dr. C.M. Schaefer-Prokop	Nijmegen	1	10-9-2015	Advanced processing in chest radiography: impact on observer performance
Schalla, S.M.	Prof. Dr. H.J.G.M. Crijns Prof. Dr. J. Wildberger	Maastricht	3	6-7-2015	Cardiovascular magnetic resonance; a key to imaging cardiac function
Schamhardt, H.C.	Prof. Dr. P.R. Saxena Prof. P.G. Hugenholtz Prof. Dr. R.S. Reneman	Rotterdam	8	17-12-1980	Regional myocardial perfusion and performance
Schats, R.	Prof. Jhr. Dr. J.W. Vladimiroff Dr. C.A.M. Jansen	Rotterdam	8	30-1-1991	Transvaginal sonography in early human pregnancy
Scheepers, J.H.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	3	26-5-1964	Onderzoek van de schildklierfunctie met jodium-125 en jodium-132
Scheers, mw M.M.	Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes Dr. T.W. Beeker	Utrecht	3	17-11-1994	The natural history of scoliosis in meningomyelocele (a radiographic study)
Scheffer, mw H.J.	Prof. Dr. C. van Kuijk Dr. M.R. Meijerink Dr. M.P. van den Tol	Amsterdam (VU)	1	9-9-2016	Lightning strikes. Irreversible electroporation in interventional oncology

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Scheltens, Ph.	Prof. Dr. J.C. Koetsier Prof. Dr. J. Valk Dr. E.C. Wolters Prof. Dr. W. van Tilburg	Amsterdam (VU)	3	3-3-1993	MRI in Alzheimer's disease
Schep, G.	Prof. Dr. W.L. Mosterd Prof. Dr. Ir. P.F.F. Wijn	Utrecht	10	13-2-2001	Functional vascular problems in the iliac arteries in endurance athletes. A new concept to explain flow limitations: diagnosis and treatment
Schepers, R.H.	Prof. Dr. A. Vissink Prof. Dr. G.M. Raghoebar	Groningen	8	20-4-2016	3D planning in the reconstruction of maxillofacial defects
Schepper, mw E.I.T. de	Prof. Dr. S.M.A. Bierma-Zeinstra Dr. P.A.J. Luijsterburg	Rotterdam	4	2-2-2016	Diagnostics in low back pain
Schermers, G.G.	Prof. Dr. J. Nieven	Groningen	8	19-3-1969	Aortasclerose: bevindingen bij een bevolkingsonderzoek te Zutphen
Scherptong, R.V.C.	Prof. Dr. M.J. Schalij Prof. Dr. E.E. van der Wall	Leiden	8	26-2-2013	Characterization of the right ventricle: embryonic development, noninvasive imaging and electrocardiography
Schildt, mw A.	Prof. Dr. E.F.J. de Vries Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Mw. Dr. J. Doorduin	Groningen	7	27-5-2020	PET methodology in rat models of Parkinson's disease
Schinkel, A.F.L.	Prof.Dr. J.R.T.C. Roelandt Dr. D. Poldermans	Rotterdam	8	27-11-2002	Myocardial stress imaging: a clinical tool has come of age.
Schipper, R.-J.	Mw Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Dr. M.L. Schmidt Dr. M.B.I. Lobbes	Maastricht	3	13-11-2015	Exploring innovative nodal imaging and treatment strategies in breast cancer: a next step in patient tailored axilla RT treatment?
Schllich-Bakker, mw K.J.	Prof. Dr. J. van den Bout Prof. Dr. J.J. Battermann Dr. H.F.J. ten Kroode Dr. M.G.E.M. Ausems	Utrecht	6	26-6-2008	Breast cancer genetic counselling during adjuvant radiotherapy: patients' psychological distress
Schlösser, T.P.C.	Prof. Dr. R.M. Castlein Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. Ir. K.L. Vincken	Utrecht	3	14-11-2014	Adolescent Idiopathic Scoliosis: from normal spinal anatomy to three-dimensional deformity
Schmitz, mw A.C.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Dr. K.G. Gilhuijs	Utrecht	1	3-3-2011	Towards MRI-guided High Intensity Focused Ultrasound of breast cancer
Schmitz, A.M.Th.	Prof. Dr. M.A. Viergever Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. K.G.A. Gilhuijs Dr. W.B. Veldhuis	Utrecht	3	12-01-2016	Magnetic Resonance Imaging for therapy selection in breast cancer
Schneiders, J.J.	Prof. Dr. C.B.L.M. Majoe Prof. Dr. E.T. van Bavel Dr. H.A. Marquering Dr. R. van den Berg	Amsterdam (UvA)	1	20-6-2014	Hemodynamics in intracranial aneurysms
Schoenmaker, J.	Prof. Dr. J. Janssens	Amsterdam (VU)	8	12-10-1973	Seriehysterosalpingografie
Scholte, A.J.A.H.	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. E. E. Van der Wall Dr. J.D. Schuijf	Leiden	8	19-11-2009	Cardiac imaging for risk stratification in asymptomatic diabetes
Scholte, P.J.L.	?	Amsterdam (VU)	6	7-5-1971	Radio-pathofisiologie
Scholten, E.Th.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. M. Oudkerk Dr. P.A. de Jong Dr. H.A. Gietema	Utrecht	3	9-9-2014	SubSolid Nodules in lung cancer screening
Scholten, F.G. Wensing, P.J.W.	Prof. Dr. B. Hillen Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	1	21-3-1995	Atherogenesis in the distal part of the femoral artery
Schonk, J.W.M.	Prof. Dr. J.F. Nuboer	Utrecht	9	16-2-1960	Het pharyngo-oesophageale divertikel

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Schoonheim, M.M.	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. J.J.G. Geurts Prof. Dr. C.H. Polman Dr. Ir. H. Vrenken	Amsterdam (VU)	3	20-5-2014	Are you connected? A network perspective on cognitive dysfunction in early multiple sclerosis
Schoormans, J.	Prof. Dr. Ir. G.J. Strijkers Prof. Dr. Ir. A.J. Nederveen Dr. Ir. B.F. Coolen	Amsterdam (UvA)	3	17-9-2020	Innovations in Sparse MRI. In search of a free lunch
J.B. van der Schoot	Prof. Dr. P. Formijne Prof. Dr. B.G. Ziedses des Plantes Prof. Dr. D. Durrer	Amsterdam (UvA)	3	18-6-1959	Het LE-phenomeen
Schoots, I.G.	Prof. Dr. T.M. van Gulik Prof. Dr. M.M. Levi	Amsterdam (UvA)	2	10-12-2004	Clinical and experimental studies on treatment of acute mesenteric ischemia
Schouten, mw C.S.	Prof. Dr. R. de Bree Prof. Dr. J.A. Castelijns Prof. Dr. O.S. Hoekstra (coprom) Prof. Dr. C.R. Leemans (coprom)	Amsterdam (VU)	3	6-11-2017	Diffusion-weighted MRI and ¹⁸ F-FDG-PET-CT in head and neck cancer
Schouten, M.G.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Prof. Dr. J.J. Fütterer Dr. T.W.J. Scheenen Dr. S. Misra-Link	Nijmegen	3	19-6-2017	MRI-guided prostate biopsy: which direction?
Schouten, T.M.	Prof. Dr. S.A.R.B. Rombouts Prof. Dr. M.J. de Rooij	Leiden	3	18-9-2019	Classification of dementia and early cognitive decline using Magnetic Resonance Imaging openaccess.leidenuniv.nl/handle/1887/78450
Schouw, mw M.L.J.	Prof. Dr. C.B.L.M. Majoe Prof. Dr. F. Boer Dr. L. Reneman Dr. Ir. A.J. Nederveen	Amsterdam (UvA)	3	5-7-2013	Pharmacological MRI in the assessment of monoaminergic function
Schouwenburg, P.F.	?	Amsterdam (VU)	9	15-6-1978	Intra-arteriële kankerchemotherapie in het hoofd-halsgebied: een dierexperimenteel onderzoek
Schreij, G	Prof. Dr. P.W. de Leeuw Prof. Dr. W.H. Birgenhäuser	Maastricht	10	20-12-1995	Diagnostic aspects of renovascular hypertension
Schreinemakers, J.H.J.				1985	Parasternal mediastinoscopy
Schreuder, T.C.M.A.	Prof. Dr. C.J.J. Mulder Prof. Dr. P.L.M. Jansen	Amsterdam (VU)	10	13-12-2012	Non-alcoholic fatty liver disease (NAFLD): from epidemiology to diagnosis
Schreur, J.H.M.	Prof. Dr. T.J.C. Ruigrok Dr. C.J.A. van Echteld	Utrecht	8	16-12-1993	Influence of reperfusion and extracellular milieu on myocardial energy and ions: a ³¹ P and ²³ Na NMR study
Schreurs, mw L.M.A.	Prof. Dr. J.A. Langendijk Prof. Dr. J.T.M. Plukker	Groningen	6	19-2-2014	FDG-PET/CT in staging and treatment of esophageal cancer
Schrijver, mw A.M.	Prof. Dr. F.L. Moll Dr. J.P.P.M. de Vries	Utrecht	4	24-3-2016	Catheter-directed thrombolysis for acute limb ischemia
Schrijver, J.R.N.				1982	Reusceltumor van het skelet : indeling, behandeling, reconstructie
Schrijvers, A.	?	?	2	1979	Echografie van het abdomen
Schuijf, mw J.D.	Prof. Dr. E.E. van der Wall Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. A. de Roos	Leiden	3	18-10-2007	Multimodality imaging of anatomy and function in coronary artery disease
Schuitemaker, mw A.	Prof. Dr. Ph. Scheltema Prof. Dr. A.A.L. Lammertsma	Amsterdam (VU)	7	27-1-2012	Inflammation in Alzheimer's disease. In vivo quantification
Schulte, L.A.M.	Prof. Dr. A. de Minjer	Utrecht	9	18-4-1967	Scheuren en ganglia van de menisci van het kniegewricht
Schultze Kool, L.J.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuizen	Leiden	1	17-4-1994	AMBER: Advanced multiple beam equalization radiography
Schurink, G.W.H.	Prof. Dr. J.H. van Bockel Prof. Dr. A. de Roos	Leiden	3	7-10-1999	Endoleakage after endovascular treatment of abdominal aortic aneurysms
Schütte, H.E.	Prof. Dr. M. Vink	Leiden	4	16-6-1966	De vascularisatie van de abdominale aorta in verband met atherosclerose: een microangiografisch en histologisch onderzoek van de menselijke abdominale aorta

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Schuur, K.H.	Prof. Dr. J.R. Blickman Prof. Dr. C.H. Gips	Groningen	1	7-12-1983	Angiografie bij levercirrose
Schuurhuis, G.J.				1984	Radiation damage to erythrocytes : morphological and biochemical studies on membranes with special reference to proteins
Schuurman, A.H.	Prof. Dr. J.M.G. Kauer Prof. Dr. M. Kon	Utrecht	4	14-5-2002	The ulnar carpal region of the wrist: morphological, biomechanical, radiological and surgical considerations.
Sebeke, L.C.	Prof. Dr. H. Grüll Prof. Dr. P.A.J. Hilbers (coprom) Dr. Ir. E. Heijman	Eindhoven	3	28-10-2020	Method development for MR-guided HIFU applications in oncology
Sedelaar, J.P.M.	Prof. Dr. F.M.J. Debruyne Dr. J.J.M.C.H. de la Rosette Dr. Ir. H. Wijkstra	Nijmegen	4	7-2-2002	Contrast ultrasonography in the detection and follow up of prostate cancer.
Seelen, J.L.	Prof. Dr. J.L. Bloem	Leiden	1	7-3-1996	Radiologic assessment of the Mecron acetabular prosthesis
Seemann, mw I.	Prof. Dr. M. Verheij Dr. F.A. Stewart	Amsterdam (VU)	6	23-4-2015	Radiation and anthracycline induced cardiovascular damage. Late side effects of thoracic cancer treatment
Seeters, T. van	Prof. Dr. L.J. Kappelle Mw Prof. Dr. Y. van der Graaf Prof. Dr. G.J. Biessels Mw Dr. B.K. Velthuis	Utrecht	1	14-4-2016	CT angiography and CT perfusion in acute ischemic stroke
Seewann-Gailatzis, mw A.	Prof. Dr. J.J.G. Geurts Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. P. van der Valk	Amsterdam (VU)	3	19-12-2019	MRI and histopathology in multiple sclerosis research.vu.nl/en/publications/mri-and-histopathology-in-multiple-sclerosis
Sellink, J.L.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	22-9-1971	Examination of the small intestine by means of duodenal intubation
Selwaness, mw M.	Prof. Dr. A. van der Lugt Prof. Dr. O.H. Franco Dr. J.J. Wenzel Dr. M.J. Vernooy	Rotterdam	3	21-10-2014	Magnetic Resonance Imaging of carotid atherosclerosis: a population-based approach
Semmelink, H.F.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	3	19-6-1956	The use of Odelca mirror camera's for simultaneous two-direction angiography in infants and children with congenital cardiac malformations
Senft, A.	Prof. Dr. R. de Bree Prof. Dr. C.R. Leemans Prof. Dr. O.S. Hoekstra (copromotor) Prof. Dr. J.A. Castelijns (copromotor)	Amsterdam (VU)	3	30-1-2019	Screening for distant metastases in head and neck cancer patients using ¹⁸ FDG-PET and chest CT research.vu.nl/en/publications/screening-for-distant-metastases-in-head-and-neck-cancer-patients-2
Senthil, S.	Prof. Dr. S. Senan Prof. Dr. B.J. Slotman	Amsterdam (VU)	6	24-9-2014	Optimizing the detection and treatment of recurrence following stereotactic ablative radiotherapy
Sepriano, A.R.	Prof. Dr. D.M.F.M. van der Heijde Prof. Dr. R.B.M. Landewé Dr. M.S.A.C.O. Ramiro	Leiden	4	19-11-2020	The <i>Gestalt</i> of spondyloarthritis. From early recognition to long-term imaging outcomes
Serbanescu-Kele, mw P.G.	Prof. Dr. E.J. van der Jagt Prof. Dr. R.J. Porte	Groningen	3	20-3-2013	Radiological assessment of the postoperative liver
Serruys, P.W.		Rotterdam		1986	Transluminal coronary angioplasty : an investigational tool and a non operative treatment of acute myocardial ischemia
Setz-Pels, mw W.	Prof. Dr. J.W.W. Coebergh Dr. L.E.M. Duijm Dr. A.C. Voogd	Rotterdam	1	20-2-2014	Improving screening mammography in the south of the Netherlands. Using an extended data collection on diagnostic procedures and outcome parameters
Sever, A.R.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. R. Holland Dr. H.M. Verkooijen	Utrecht	3	6-9-2011	The preoperative identification of sentinel nodes by the microbubble-enhanced ultrasound technique in patients with breast cancer
Shalgunov, V.	Prof. Dr. J. Booij Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx	Groningen	7	15-6-2017	Development of ¹⁸ F-labeled agonist radioligands for PET imaging of the high-affinity state of cerebral dopamine D2/3 receptors

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Shanks, mw M.	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. M.J. Schalij	Leiden	8	5-9-2013	Evolving imaging techniques for the assessment of cardiac structure and function and their potential clinical applications
Sharouni, S.Y. El	Prof. Dr. J.J. Battermann Dr. Ir. H.B. Kal	Utrecht	6	8-6-2009	Treatment of stage III non-small cell lung cancer and limited-disease small-cell lung cancer
Shi, Z.	Prof. Dr. Ir. A.L.A.J. Dekker Dr. L. Wee	Maastricht	6	8-9-2020	Learning from Big Imaging Data to predict radiotherapy treatment outcomes and side-effects
Shivashankar, S.	Prof. Dr. P.H. Elsinga Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx	Groningen	7	15-9-2014	Development and preclinical evaluation of radioligands for the PET studies of cerebral adenosine A ₁ and A _{2a} receptors
Sibinga Mulder mw B.G.	Prof. Dr. C.J.H. van de Velde Dr. A.L. Vahrmeijer Dr. J.S.D. Mieog	Leiden	4	22-11-2019	Cancer detection & visualization. Molecular diagnostics and imaging techniques in pancreatic cancer and metastasis openaccess.leidenuniv.nl/handle/1887/80690
Siddré, J.W.	Prof. Dr. C.D. de Langen	Utrecht	4	16-12-1941	De abnormale ligging en bewegelijkheid van de galblaas als oorzaak van buikklachten (Een röntgenologisch onderzoek)
Sie, L.T.L.	Prof. Dr. M.S. van der Knaap Prof. Dr. H.N. Lafeber Prof. Dr. J. Valk	Amsterdam (VU)	3	16-5-2001	Early MRI and outcome in perinatal hypoxic-ischemic white matter injury
Sierink, J.C.	Prof. Dr. J.C. Goslings Prof. Dr. M.J.R. Edwards Dr. N.W.L. Schep Dr. M.G.W. Dijkgraaf	Amsterdam (UvA)	4	27-3-2015	Total-body CT scanning in trauma patients. Benefits and boundaries
Sieswerda, G.Tj.	Prof. Dr. C.A. Visser Dr. O. Kamp	Amsterdam (VU)	8	21-11-2003	Clinical studies in contrast echocardiography
Sieswerda-Hoogendoorn, mw T. zie: Hoogendoorn, mw T.					
Sijbrandij, mw E.S.	Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes Dr. A.P.G. van Gils	Utrecht	1	29-5-2001	Radiological aspects of sprained ankle syndrome
Sikkens, H.	Prof. Dr. C.H. Gips Prof. Dr. E. Mandema	Groningen	4	15-6-1983	Gesystematiseerd echografisch onderzoek van de bovenbuik: een onderzoek bij gezonden en lissurante met macronodulaire levercirrose
Silvis R.	Prof. Dr. H.G. Gooszen Dr. J.W.M. Janssen Dr. J.B.V.M. Delemarre	Utrecht	10	4-3-1997	Aspects of disordered defaecation
Simon, K.J.	Prof. Dr. M.J. van Lieburg Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx	Groningen	2	16-2-2015	De wetenschappelijke ontwikkelingen in de radiologie en radiotherapie binnen de geneeskunde in Nederland 1896-1922.
Simons, mw P.C.G.	Prof. Dr. D.E. Grobbee Dr. Y. van der Graaf Dr. A. Algra	Utrecht	2	5-2-1999	Second manifestations of ARTerial disease. The SMART study
Simonsz, H.J.	Prof. Dr. R.A. Crone	Amsterdam (UvA)	10	30-8-1984	Investigations of ocular counterrolling and Bielschowsky head-tilt test, stiffness in passive ocular rolling and displacement of recti eye muscles
Slaar, mw A.	Prof. Dr. M. Maas Prof. Dr. J.C. Goslings Prof. Dr. R.R. van Rijn Dr. N.W.L. Schep	Amsterdam (UvA)	1	8-6-2016	Pediatric musculoskeletal trauma: imaging strategies revisited
Slagter, K.W.	Prof. Dr. G.M. Raghoebar Prof. Dr. H.J.A. Meijer Prof. Dr. A. Vissink	Groningen	8	6-4-2016	Immediate dental implant placement in the aesthetic zone
Slart, R.H.J.A.	Prof. Dr. D.J. van Veldhuisen Prof. Dr. E.E. van der Wall Dr. P.L. Jager Dr. J.J. Bax	Groningen	7	27-6-2005	New Nuclear Medicine techniques for the assessment of myocardial viability
Slegte, mw R.G.M. de	Prof. Dr. J. Valk Prof. Dr. A.H.M. Lohman	Amsterdam (VU)	1	3-9-1986	Cisternographic anatomy of the posterior cranial fossa (High resolution CT and MRI study)

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/COPROMOTOR(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. H.O.M. Thijssen				
Sleutjens, mw J.	Prof. Dr. P.R. van Weeren Dr. I.D. Wijnberg Prof. Dr. W. Back	Utrecht	8	16-9-2013	The effect of the head and neck position on the equine athlete
Slingenbergh, B.J.W.	Prof. Dr. H. Treub	Amsterdam (UvA)	8	16-4-1907	Misvormingen van extremiteiten
Slob, mw M.J. [Meijer]	Prof. Dr. W.J.J. van Rooij Dr. M. Sluzewski	Amsterdam (UvA)	1	26-4-2006	Reopening of coiled cerebral aneurysms. Mechanisms, treatment and prevention
Slobbe, P.	?	Amsterdam (VU)	7	Na 2015	The development of radiolabeled tyrosine kinase inhibitors for PET imaging
Slooff, A.C.J.	Prof. Dr. A. Biemond	Amsterdam (UvA)	9	24-2-1966	Cerebrale hemisfeertumoren bij kinderen: een klinische studie
Slooff, J.P.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	11→9	4-7-1922	Het ventrikel-electrogram van kikvorsch en aal onder invloed van radioactieve atomen
Sloothaak, mw D.A.M.	Prof. Dr. W.A. Bemelman Dr. C.J. Buskens Dr. P.J. Tanis Dr. E.S. van der Zaag	Amsterdam (UvA)	4	21-1-2015	Evolving concepts in staging and treatment of colorectal cancer
Sluimer, J.D.	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. Ph. Scheltens Dr. Ir. H. Vrenken Dr. W.M. van der Flier	Amsterdam (VU)	1	28-4-2011	Visualizing the shrinking brain. Longitudinal MR studies in the spectrum of cognitive decline
Sluis, A.S.	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	14-2-1952	Over prognose, aetiologie en behandeling van het primaire mammacarcinoom
Sluis, mw I.M. van der	Prof. Dr. G.P. Krestin Prof. Dr. S.L.S. Drop	Rotterdam	3	23-1-2002	Children's bone health
Sluys Veer, J. van der	Prof. Dr. D. Smeenk	Leiden	7	15-5-1968	Een onderzoek over osteoporose bij het syndroom van Cushing met behulp van tetracycline en radioactief calcium
Sluzewski, M.	Prof. Dr. J.H.J. Ruijs Prof. Dr. Th.J.M.V. van Vroonhoven Dr. K.H. Schuur	Nijmegen	1	12-1-1990	Real-time echografie in de diagnostiek van diep veneuze trombose
Smedema, J.-P.	Prof. Dr. H. Crijns	Maastricht	8	4-7-2019	Delayed-enhanced cardiovascular Magnetic Resonance in the diagnosis and management of cardiac sarcoidosis www.semanticscholar.org/paper/Delayed-Enhanced-Cardiovascular-Magnetic-Resonance-Smedema/7fee500057f8a6c37ad232121725701e0ba5c1a5
Smeets, A.J.	Prof. Dr. W.J.J. van Rooij Prof. Dr. J.A. Reekers Dr. P.N.M. Lohle Dr. P.F. Boekkooi	Amsterdam (UvA)	1	30-6-2010	Clinical aspects of uterine artery embolization
Smelt, G.J.	Prof. Dr. E. Huizinga	Groningen	4	1-10-1947	Dubbelzijdige bronchographie
Smid-Geirnaerd, mw M.J.A. zie: Geirnaerd, mw M.J.A.					
Smilde, mw T.J.		Nijmegen		2001	Non-invasive measurements of atherosclerosis in patients at risk of cardiovascular disease: effects of intervention
Smit, A.J.G.M.	Prof. Dr. L. Koornneef Prof. Dr. Ir. F.W. Zonneveld	Amsterdam (UvA)	3	30-5-1991	The postenucleation socket syndrome
Smit, Ir. Drs. E.J.	Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Prof. Dr. M. Prokop Prof. Dr. B. van Ginneken Dr. Ir. E.P.A. Vonken	Utrecht	3	1-7-2019	Feasibility of a single-acquisition CT stroke protocol www.diagnijmegen.nl/index.php/Publication?bibkey=Smit19
Smit Sibinga, C.Th.	Prof. Dr. H.B. Lamberts Prof. Dr. H.O. Nieweg	Groningen	6	20-12-1972	Prevention of vessel wall damage in experimental irradiation
Smithuis, Th.	Prof. Dr. H.J. Lammers	Nijmegen	9	4-7-1955	Over het vaatstelsel van de nier
Smits, E.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	7→9	26-6-1923	Caesium en hart
Smits, H.F.M.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. H.A. Koomans	Utrecht	1	15-2-2000	Radiological diagnosis and treatment of hemodialysis access graft dysfunction

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. P.J. Blankestein Dr. C.J.G. Bakker				
Smits, mw M.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink Dr. D.W.J. Dippe Dr. A. van der Lugt	Rotterdam	1	25-6-2008	Imaging in minor head injury. Early complications and late consequences
Smits, M.G.	Prof. Dr. F.J.M. Gabreëls Prof. Dr. H.O.M. Thijssen	Nijmegen	3	2-3-1984	Familial strio-pallido-dentate calcinosis: some clinical and etiological aspects
Smits, M.L.J.	Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. J.F.W Nijssen Dr. B.A. Zonnenberg	Utrecht	3	18-12-2013	Holmium radioembolization of liver metastases
Smits, P.C.	?	Utrecht	8	30-11-1997	Clinical aspects of intracoronary imaging with angioscopy and intravascular ultrasound
Smits, T.M.	Prof. Dr. J.G. Aarnoudse Prof. Dr. W.G. Zijlstra	Groningen	8	1989	Laser Doppler flowmetry in the fetal scalp
Smulders, M.W.	Prof. Dr. H.J.G.M. Crijns Prof. Dr. J.E. Wildberger Dr. S.C.A.M. Bekkers Dr. B.L.J.H. Ketselaer	Maastricht	3	4-9-2020	Diagnostic evaluation of chest pain – The role of non-invasive cardiac imaging
Snellen, H.A.	Prof. Dr. W.A. Kuenen	Leiden	4	27-4-1939	De röntgenologische diagnostiek der sclerose van hart en aorta
Snijder, J.	Prof. Dr. W. Bronkhorst	Utrecht	9	28-4-1953	Het longtuberculoom. Een clinische studie
Snijders, H.	Prof. Dr. A.G. Brom	Leiden	8	17-12-1970	De totale correctie van de tetralogie van Fallot
Snijders, R.J.M.				1993	Screening by ultrasound for fetal chromosomal abnormalities
Snijders-Keilholz, mw A.	Prof. Dr. J.B.M.Z. Trimbos Prof. Dr. J.W.H. Leer	Leiden	6	16-9-1993	Side-effects following irradiation for gynaecological tumors and methods to reduce or prevent small bowel injury
Soest, J.P.A. van	Prof. Dr. Ir. A.L.A.J. Dekker Prof. Dr. V. Valentini	Maastricht	6	28-11-2018	Clinical data science in radiotherapy; data extraction and quantitative analysis
Sollie, J.E.	Prof. Dr. N.F.Th. Arts Dr. H.P. van Geijn	Amsterdam (VU)	8	28-6-1985	Antenatale echoscopische diagnostiek van congenitale afwijkingen
Sombekke, mw M.H.	Prof. Dr. C.H. Polman Prof. Dr. F. Barkhof Dr. J.J.G. Geurts Dr. Ir. H. Vrenken	Amsterdam (VU)	3	13-3-2013	Genetic and imaging markers of multiple sclerosis prognosis and diagnosis
Somford, D.M.	Prof. Dr. J.A. Witjes Dr. J.J. Fütterer Mw Dr. I.M. van Oort	Nijmegen	4	26-09-2013	Challenges in diagnosis, grading and staging of localized prostate cancer
Song, H.H.	Prof. Dr. H. Verbiest Prof. Dr. K.H. Ephraim	Utrecht	7	14-10-1980	Radionuclide cisternographie: de betekenis van radionuclide cisternographie voor de diagnose en behandeling van hydrocephalus en sommige aandoeningen, die met hydrocephalus gepaard kunnen gaan
Sonnemans, mw L.J.P.	Prof. Dr. W.M. Prokop Dr. W.M. Klein	Nijmegen	1	20-2-2020	Application of postmortem Computed Tomography
Sozzi, F.A.M.A.	Prof.Dr. J.R.T.C. Roelandt Dr. D. Poldermans	Rotterdam	8	31-10-2001	New directions in myocardial stress imaging
Spanjaard, E.A.	Prof. Dr. C.F.A. Koch	Groningen	4	6-6-1925	Het röntgenonderzoek van het nierbekken
Speijer, B.	Prof. Dr. D.J. Steenhuis	Leiden	3	1-3-1950	Betekenis en bepaling van de skeletleeftijd
Spek, A. van der	Prof. Dr. B.A. den Herder	Amsterdam (VU)	3	21-11-1969	De tomografische localisering en de lineaire tomografie van de ductus hepatocholedochus: een röntgen-anatomisch onderzoek
Spek, J. van der	Prof. Dr. Noordenbos	Amsterdam (UvA)	10	30-6-1933	On osteogenic sarcoma
Spijkerboer, mw A.M.	Prof. Dr. B.C. Eikelboom Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	1	6-9-1996	Percutaneous Transluminal Angioplasty for lower limb ischemia. Follow-up with duplex ultrasound
Spijkers, mw S.	Prof. Dr. M.G.E.H. Lam Dr. R.A.J. Nievelstein Dr. A.S. Littooy	Utrecht	3	15-12-2020	Whole-body MRI in paediatric Hodgkin lymphoma

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Spilt, A.	Prof. Dr. M.A. van Buchem Dr. G.J. Blauw Dr. A.J.M. de Craen	Leiden	1	9-3-2006	Changes in total cerebral blood flow and morphology in aging
Spoorenberg, mw J.P.L.	Prof. Dr. J.M.J.P. van der Linden Mw Prof. Dr. D.M.F.M. van der Heijde	Maastricht	10	6-2-2004	Outcome and disease activity in ankylosing spondylitis: an international study
Sprengers, A.M.J.	Prof. Dr. J. Stoker Dr. Ir. A.J. Nederveen Dr. R.M.J.N. Lamerichs	Amsterdam (UvA)	3	19-12-2013	Continuously tagged MRI of non-periodic motion
Sprengers, mw M.E.S.	Prof. Dr. W.J.J. van Rooij Dr. C.B.L.M. Majoie Dr. M. Sluzewski	Amsterdam (UvA)	1	8-6-2009	Long term follow-up of patients with coiled intracranial aneurysms
Sprengers, R.W.	Prof. Dr. F.L. Moll Prof. Dr. M.C. Verhaar	Utrecht	5	25-3-2010	Stem cell therapy in no-option critical limb ischemia patients
Spronk, mw S.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink Prof. Dr. P.M.T. Pattynama Dr. J.L. Bosch Dr. P.T. den Hoed	Rotterdam	3	16-1-2008	Management of patients with intermittent claudication
Spronsen, P.H. van	Prof. Dr. B. Prahl-Andersen Prof. Dr. W.A. Weijss Prof. Dr. J. Valk	Amsterdam (VU)	3	3-9-1993	Masticatory muscles in normal and long-face humans (an MRI study)
Spruit, R.	Prof. Dr. J.M.F. Landsmeer	Leiden	9	25-2-1965	Een analyse van de vorm en ligging van de MM glutaei en de adductoren
Šrámek, A.	Prof. Dr. F.R. Rosendaal Prof. Dr. Ir. J.H.C. Reiber	Leiden	1	11-9-2002	Defects in haemostasis and the development of atherosclerosis
Staalman, Ch.R.	Prof. Dr. P.A. Voûte Dr. J.W.A.J. Reenders	Amsterdam (UvA)	3	9-6-1995	Imaging of embryonal abdominal tumours in children
Stadler, mw A.A.R. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. A. Thron Prof. Dr. J.M. Gilsbach	Aken (D)	2	19-5-2004	Gamma-Knife Bestrahlung cerebraler arteriovenöser Malformationen: Analyse des Einflusses angiographischer Parameter auf die Obliterationsrate
Staekenborg, S.S.	Prof. Dr. Ph. Scheltens Prof. Dr. F. Barkhof Dr. W.M. van der Flier	Amsterdam (VU)	3	23-12-2009	From normal aging to dementia: risk factors and clinical findings in relation to vascular changes on brain MRI
Stallmann, H.P.	Prof. Dr. P.I.J.M. Wuisman Prof. Dr. A. van Nieuw Amerongen Dr. A.L.J.J. Bronckers Dr. E.C. Veerman	Amsterdam (VU)	5	9-3-2007	Antimicrobial peptides: experimental prevention of osteomyelitis
Stam, H.C.	Prof. Dr. G.J. van der Plaats	Groningen	1	25-6-1958	Röntgenologisch onderzoek van kwaadaardige gezwellen van het strottenhoofd
Stammes, mw M.A.	Prof. Dr. L.F. de Geus-Oei Dr. A.R. Vahrmeijer Dr. L.J. Cruz-Ricondo	Leiden	7	22-5-2018	Multimodal image-guided interventions using oncological biomarkers
Star, J.G. van der	Prof. Dr. N.G.M. Orie Prof. Dr. H.J. Sluiter Prof. Dr. J. Vermeij	Groningen	6	12-6-1979	Gecombineerde chemo- en radiotherapie van het kleincellig anaplastisch longcarcinoom. Een klinisch onderzoek
Steen, W.H.A.	Prof. Drs. G.E. Flögel Prof. Drs. J. van Aken	Utrecht	8	27-3-1984	Measuring mandibular ridge reduction. The development of a radiological registration method and a clinical application in a comparison between complete denture- and overdenture wearers
Steenbakkers, R.H.J.M.	Prof. Dr. G.M.M. Bartelink Prof. Dr. M.B. van Herk Dr. C.R.N. Rasch	Amsterdam (UvA)	3	31-1-2007	Optimizing target definition for radiotherapy
Steenhuis, D.J.	Prof. Dr. W. Nolen	Leiden	2	18-5-1922	Over de interpretatie van het röntgenologische longbeeld ten behoeve van de diagnose der long-tuberculose
Steens, S.C.A.	Prof. Dr. M.A. van Buchem Prof. Dr. T.W.J. Huizinga	Leiden	1	31-5-2006	Magnetic Resonance Imaging studies on neuropsychiatric systemic lupus erythematosus
Steenweg, mw M.E.	Prof. Dr. M.S. van der Knaap	Amsterdam (VU)	3	14-4-2015	Childhood white matter disorders: research at the interface of MRI, clinical phenotype and genetics

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. F. Barkhof Dr. P.J.W. Pouwels				
Steggerda, mw S.J.	Prof. Dr. F.J. Walther Dr. G. Meijler	Leiden	10	24-9-2014	The neonatal cerebellum
Stehouwer, mw B.L.	Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Prof. Dr. P.R. Luijten Dr. W.B. Veldhuis Dr. Ing. D.W.J. Klompm	Utrecht	3	12-6-2014	Ultra-high field Magnetic Resonance Imaging of breast cancer
Steijns, M.J.E.M.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	11—9	17-6-1924	De invloed van calcium op de kracht van het hart
Steketee, mw R.M.E.	Prof. Dr. A. van der Lugt Prof. Dr. J.C. van Swieten Mw Dr. M. Smits	Rotterdam	3	5-2-2016	Advanced MR neuroimaging in early stage presenile dementia
Stelt, P.F. van der	Prof. Dr. C.O. Eggink	Amsterdam (VU)	8	31-8-1979	Periapical bone lesions. An experimental research into noticing periapical bone lesions and the effect of color conversion on it
Stenvers, H.W.	Prof. Dr. C. Winkler	Utrecht	2	1-6-1920	Klinische studie over de functie van het cerebellum en de diagnostiek der cerebellum- en bruggehoektumoren
Stevens, H.			7		
Stevens, M.	Prof. Dr. F.G.A. van der Meché Prof. Dr. M.F. Niermeijer Dr. J.C. van Swieten	Rotterdam	9	24-6-1998	Fronto-temporale dementie. Een klinische en genetisch-epidemiologische studie
Stevens, P.	Prof. Dr. J de Graeff	Leiden	7	12-4-1967	Renografie. Het onderzoek van de nieren met ¹³¹ I-Hippuran
Stewart, mw P.A.			8	1989	Echocardiography in the human fetus
Steyvers, M.J.	Prof. Dr. S.P. Swinnen Prof. Dr. J.C. Rothwell	K.U. Leuven (B)	5	16-5-2004	Transcranial magnetic stimulation: virtual lesion, proprioceptive stimulation and human motor cortex reorganisation
Stieltjes, B.	Prof. Dr. M.A. van Buchem Prof. Dr. M. Essig	Leiden	2	6-12-2011	On connectivity in the central nervous system, a Magnetic Resonance Imaging study
Stigt, J.A.	Prof. Dr. H.J.M. Groen	Groningen	7	19-6-2013	Thoracic masses: from chest radiography and ultrasound guided biopsies to molecular biology
Stoelinga, P.J.W.	Prof. Drs. C.A. Merkx Prof. Dr. P.H.M. Schillings	Nijmegen	8	24-9-1971	Over kaakcysten. Een histologisch en klinisch onderzoek
Stoker, J.	Prof. Dr. J.S. Laméris Prof. Dr. H.S. Schütte	Rotterdam	1	16-11-1994	The percutaneous use of the Wallstent endoprosthesis in malignant biliary obstruction
Stolker, R.J. Vervest A.C.M.	Prof. Dr. C.A.F. Tulleken Prof. Dr. J.Th.A. Knape Dr. G.J. Groen	Utrecht	10	8-2-1994	Pain management by radiofrequency procedures in the cervical and thoracic spine: a clinical and anatomical study
Stokkel, M.P.M.	Prof. Dr. G.J. Hordijk Dr. P.P. van Rijk Dr. C.H.J. Terhaard	Utrecht	7	24-9-1999	The clinical applicability of F18-FDG detection with a dual-head coincidence camera
Stolte, B.H.		Amsterdam (UvA)		2-12-1971	Plethysmografie volgens de Methode van Whitney
Stomp, W.	Prof. Dr. J.L. Bloem	Leiden	1	23-6-2016	MR imaging in early rheumatoid arthritis: techniques and applications
Stoop, mw E.M.	Prof. Dr. E.J. Kuipers Prof. Dr. J. Stoker Dr. M. Van Leerdam	Rotterdam	3	20-10-2013	Population-based colorectal cancer screening by colonoscopy or CT colonography
Stoutenbeek, P.	Prof. Dr. Haspels Prof. Dr. A.C. Klinkhamer	Utrecht	3	1982	Echo-abdominometrie en foetale groei
Stoutjesdijk, Ir. M.J.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Prof. Dr. N Karssemeijer Prof. Dr. C Boetes Dr. H.J. Huisman	Nijmegen	1	11-11-2011	Automated analysis of contrast enhancement in MRI of the breast
Stouwe, mw A.M.M. van der	Prof. Dr. Ir. N.M. Maurits Prof. Dr. M.A.J. de Koning-Tijssen	Groningen	4	23-9-2015	Diagnosis and functional imaging of essential and other tremors
Straaten, E.C.W. van	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. Ph. Scheltens	Amsterdam (VU)	3	11-1-2008	MRI correlates of vascular cerebral lesions and cognitive impairment

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Straatman, H.J.S.	Prof. Dr. F.C. Stam	Amsterdam (VU)	4	16-6-1967	Pneumoencefalografisch en electroencefalografisch onderzoek bij defectschizofrene patiënten
Strachinaru, M.	Prof. Dr. Ir. A.F.W. van der Steen Dr. Ir. H.J. Vos Dr. M.L. Geleijnse	Rotterdam	8	15-1-2020	Shear wave echocardiography
Strake te, L.	Prof. Dr. J.R. Blickman Prof. Dr. G.K. van der Hem Prof. Dr. A.E. van Voorthuisen	Groningen	3	30-9-1987	MRI of the kidney
Straten, A. van	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. M.G. Hazekamp Dr. H.W. Vliegen	Leiden	1	17-12-2008	Optimal timing of pulmonary valve replacement in tetralogy of Fallot
Strauss, B.H.		Rotterdam	8	1991	Coronary stenting as an adjunct to balloon angioplasty
Streef, A.M.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	11→9	18-6-1918	Colloïdaal thoriumhydroxyde als kaliumvervanger in de Ringersche vloeistof
Strijbis, mw E.M.M.	Prof. Dr. C.H. Polman Prof. Dr. J.J.G. Geurts Prof. Dr. P.M.J. Uitdehaag Prof. Dr. F. Barkhof	Amsterdam (VU)	3	6-6-2014	Towards endophenotyping multiple sclerosis
Strijen, M.J.L. van	Prof. Dr. J.L. Bloem Prof. Dr. P.M.T. Pattynama Dr. M.V. Huisman	Leiden	1	22-3-2007	Diagnosing pulmonary embolism: establishing and consolidating the role of spiral CT
Strijk, S.P.	Prof. Dr. J.H.J. Ruijs Prof. Dr. G.J.E. Rosenbusch	Nijmegen	1	16-1-1987	Radiologic techniques in staging malignant lymphoma
Stroet, M.A.J. te	Prof. Dr. A. van Kampen	Nijmegen	4	16-12-2016	Clinical and radiographic outcome of cemented revision total hip arthroplasty
Stroosma, O.C.	Prof. Dr.P.J. Klopper Prof. Dr. A. van den Hooff (coprom.) Dr. J.R. Borggreve	Amsterdam UvA	10	27-5-1982	Het losse botfragment. Een experimenteel onderzoek
Strübbe, E.H.	Prof. Dr. C.J.P. Thijm Prof. Dr. R. Holland	Groningen	1	26-5-1993	The Mayer-Rokitansky-Küster-Hauser syndrome; a descriptive study of radiological and physical signs
Stümper, O.F.W.	Prof. Dr. J. Hess Prof. Dr. J.R.T.C. Roelandt	Rotterdam	3	13-2-1991	Pediatric transesophageal echocardiography
Stýblo, K.	Prof. Dr. P.M. Rozing	Leiden	4	4-9-1991	Conservative treatment of juvenile and idiopathic scoliosis: a clinical, roentgenological and comparative retrospective study on the effects of conservative treatment by brace in 290 juvenile and adolescent consecutive patients
Suchá, mw D.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. L.A. van Herwerden Dr. R.P.J.Budde Dr. P. Symersky	Utrecht	3	16-3-2016	Role of CT in patients with prosthetic heart valves
Sueters, mw M.	Prof. Dr. H.H.H. Kanhai Dr. F.P.H.A. Vandenburgsch	Leiden	8	5-6-2007	Ultrasound studies in monochorionic twin pregnancies. Results of TULIPS: Twins and ultrasound in pregnancy studies
Sukhai, R.N.	Prof. Dr. R.J. Scholtenmeijer Prof. Dr. H.K.A. Visser	Rotterdam	7	12-06-1987	Obstructieve uropathie bij kinderen voorspellende waarde van 99m Tc-DTPA renografische studies verricht tijdens maximale diurese
Sukul, D.M.K.S.				1987	Pseudarthrose van het os scaphoideum : een klinisch en experimenteel onderzoek
Suryapranata, H.				1988	Percutaneous transluminal coronary angioplasty in acute ischemic syndromes
Suwannasom, mw M.P.	Prof. Dr. R.J. de Winter Prof. Dr. P.W.J.C. Serruys Dr. J.J. Wykrykowska Dr. Y. Onuma	Amsterdam (UvA)	8	14-9-2017	Preprocedural planning, procedural guidance and follow-up assessment in percutaneous coronary intervention using multimodality coronary imaging
Swaay, H. van	Prof. Dr. G.O.E. Lignac	Leiden	9	1-2-1950	Spondylosis ankylopoëtica. Een pathogenetische studie
Swart, L.E.	Prof. Dr. G.P. Krestin Mw Prof. Dr. J.W. Roos-Hesselink Dr. R.P.J. Budde	Rotterdam	3	4-6-2019	Improving the diagnosis of prosthetic heart valve endocarditis repub.eur.nl/pub/116673
Swart, mw N.M.	Prof. Dr. S.M.A. Bierma-Zeinstra	Rotterdam	10	15-10-2019	Traumatic knee complaints in general practice; The value of MRI

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/COPROMOTOR(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. P.A.J. Luijsterburg Dr. M. Reijnierse				epubs.oqc.nl/?epub=n.swart
Swen, W.A.A.	Prof. Dr. J.W.J. Bijlsma Dr. J.W.G. Jacobs	Utrecht	4	6-4-2001	Sonography in rheumatology. A new approach in diagnosis and treatment
Swierenga, J.	Prof. Dr. W. Bronkhorst	Utrecht	9	15-1-1952	Intrapulmonale bronchuscysten
Swijnenburg, R.-J.	Prof. Dr. J.F. Hamming Prof. Dr. R.C. Robbins	Leiden	7	21-4-2009	Characterization of embryonic stem cell transplantation immunobiology using molecular imaging
Symersky, P.	Prof. Dr. Mr. B.A.J.M. de Mol Prof. Dr. W.M. Prokop Dr. R.P.J. Budde	Amsterdam (UvA)	3	5-4-2012	Multidetector-row Computed Tomography imaging of prosthetic heart valves: clinical and experimental aspects
Sypkens Smit, C.G.	Prof. Dr. E. Huizinga	Groningen	9	15-6-1949	Tijdelijke hoge stand van het diaphragma
Syriopoulos, K.	Prof. Dr. P.F. van der Stelt Dr. X.L. Velders	Amsterdam (VU)	8	21-4-1999	Developing procedures and quality assurance in dental radiography
Suryapranata, H.	Prof. Dr. J.R.T.C. Roelandt	Rotterdam	8	14-9-1988	Percutaneous transluminal coronary angioplasty in acute ischemic syndromes
Szatmári, V.	Prof. Dr. J. Rothuizen Prof. Dr. K. Vörös Dr. G. Voorhout	Utrecht	8	22-4-2004	Ultrasonography of portosystemic shunting in dogs; Doppler studies before, during and after surgery
Taams, M.A.	Prof. Dr. J.R.T.C. Roelandt Dr. W.J. Gussenhoven	Rotterdam	8	31-10-1990	Transesophageal echocardiography for clinical decision making
Taconis, W.K.	Prof. Dr. J.D. Mulder Prof. Dr. Th.G. van Rijssel	Leiden	1	16-6-1982	Fibrosarcoom van het skelet, een klinisch-radiologisch onderzoek
Taxx, R.A.Ph.	Prof. Dr. T. Leiner Dr. P.A. de Jong Dr. I. Isgum	Utrecht	3	7-1-2016	CT Imaging of atherosclerotic cardiovascular disease
Tam, mw C.K.L.	Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. A. van der Ligt Dr. J.N. van der Geest	Rotterdam	3	7-1-2009	Functional MRI studies into the neuroanatomical basis of the eye movements
Tan Kimeng, A.H.	Prof. Dr. E. Wollheim	Würzburg	7	1967	Die simultane Bestimmung verschiedener häodynamischer Größen und Teilkreislaufzeiten mittels radioaktivem J 131 Albumin
Tan, mw I.L.	Prof. Dr. R.A. Manoliu Prof. Dr. F. Barkhof Dr. P.J.W. Pauwels	Amsterdam (VU)	1	14-6-2002	Time-series analysis of disease activity in multiple sclerosis with MR imaging: towards a 4D approach
Tan, T.Y.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	29-5-1957	De lumbale aortographie
Tan, W.H.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	1	22-10-1968	Diagnostiek van hersentumoren met radio-actieve stoffen. (Klinische toepassing en theoretische grondslagen)
Tanis, W.	Prof. Dr. P.A.F.M. Doevedans Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. S.A.J. Chamuleau Dr. R.P.J. Budde	Utrecht	3	20-6-2014	Novel imaging strategies for the detection of prosthetic heart valve obstruction and endocarditis
Tans, J.Th.J.	Prof. Dr. J.H.A. van der Drift Dr. J.C. Koetsier	Amsterdam (UvA)	4	8-6-1978	Computer tomografie bij intracraniële tumoren en bloedingen
Taphoorn, M.J.B.	Prof. Dr. J.C. Koetsier Dr. J.J. Heimans	Amsterdam (VU)	10	23-9-1994	Treatment of primary and metastatic brain tumours. Beneficial and adverse effects.
Tas, C. van der	Prof. Dr. A. Biemond	Amsterdam (UvA)	2	19-6-1969	De arterioveneuze misvorming van de hersenen: een bewerking van 93 gevallen uit het St. Elisabeth Ziekenhuis te Tilburg
Tavares Camardella, L.	Mw Prof. Dr. A.M. Kuijpers-Jagtman Dr. K.H. Breuning Dr. E.M. Ongkosuwito	Nijmegen	8	9-4-2019	Digital technology in orthodontics: Digital model acquisition, digital planning and 3D printing techniques repository.ubn.ru.nl/handle/2066/201891
Taverne, P.P.	Prof. Dr. A.J. Salomé	Groningen	5	4-6-1980	Een fysisch-anthropologisch onderzoek van de gebitten van vier Surinaamse bevolkingsgroepen
Teernstra, O.P.M.	Prof. Dr. E.A.M. Beuls Dr. J. Lodder Dr. G. Blaauw	Maastricht	10	12-12-2002	Stereotactic treatment of intracerebral hematoma by means of a plasminogen activator

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Teixeira, mw S.C.	Prof. Dr. E.J.T. Rutgers Dr. M.J.T.F.D. Baas-Vrancken Peeters Dr. M.P.M. Stokkel	Amsterdam (UvA)	4	14-9-2017	Breast cancer tailored staging using molecular imaging
Tekatli, H.Z.	Prof. Dr. S. Senan Prof. Dr. B.J. Slotman	Amsterdam (VU)	6	5-6-2018	Stereotactic and hypofractionated radiotherapy for high risk lung tumors
Telleman, J.A.	Prof. Dr. L.H. van den Berg Prof. Dr. L.H. Visser Dr. J.T.H. van Asseldonk Dr. W.L. van der Pol	Utrecht	4	10-9-2019	Diagnostic and prognostic value of nerve ultrasound in peripheral nerve disease dspace.library.uu.nl/handle/1874/383976
Temmerman, O.P.P.	Prof. Dr. G.J.J. Teule Dr. P.G.H.M. Rajmakers Dr. I.C. Heyligers	Amsterdam (VU)	7	4-10-2007	A comparison of radiographic and scintigraphic techniques to assess aseptic loosening of a total hip prosthesis
Tepper, mw L.A.	Prof. Dr. H.A.W.M. Tiddens Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. M. de Bruijne Dr. E.M.W.J. Utrems	Rotterdam	3	5-11-2014	Monitoring cystic fibrosis lung disease: chest imaging and patient-related outcome measures
Terhaard, Ch.H.J.	Prof. Dr. G.J. Hordijk Prof. Dr. Ravasz	Utrecht	6	28-5-1991	Radiotherapy for laryngeal cancer: Prognostic factors and treatment results
Terhardt, F.A.	Prof. Dr. W. Seitz	München (D)	9	1961	Untersuchungen zur spreadinghemmenden wirkung des Heparin und der Heparinoide bei parenteraler Applikation
Terra, mw M.P.	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Dr. C.G.M.I. Baeten Prof. Dr. P.M.M. Bossuyt	Amsterdam (UvA)	1	24-3-2006	Faecal incontinence: diagnosis and treatment
Terwindt, V.A.M.	Prof. Dr. F.S.P van Buchem	Groningen	7	13-6-1956	Functioneel schildklieronderzoek met behulp van jodium 131 bij endemisch struma, subcutane thyreoiditis en het syndroom van Page
Tetteroo, E.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. Y. van der Graaf Dr. M.G.M. Hunink	Utrecht	1	20-5-1997	The Dutch Iliac Stent Trial – results from a randomized multicenter study
Teunen, A.	Prof. Dr. G.N.J. Tytgat	Amsterdam (UvA)	4	14-6-1984	The human pancreas. Studies on endoscopic retrograde cholangiopancreatography and pancreatic exocrine function in health and disease
Tewarie, P.K.B.	Prof. Dr. C.J. Stam Prof. Dr. C.H. Polman Dr. Ir. A. Hillebrand Prof. Dr. F. Barkhof	Amsterdam (VU)	3	19-12-2014	Functional brain networks in multiple sclerosis: linking structural pathology to clinical disability
The, S.H. (Doktorarbeit)	Priv.-Doz. Dr. Med. G. Schmidt Prof. Dr. Med. E. Scherer	Essen	3	22-2-1979	Beitrag zur Klinik: epipharynx carcinoma.
The, S.H.K.	Prof. Dr. H. van Urk Dr. E.J. Gussenhoven	Rotterdam	8	18-1-1995	Intravascular ultrasound in peripheral vessels
The, S.K.	Prof. Dr. K.H. Ephraim	Utrecht	7	20-11-1973	Patroonherkenning van longscintigrammen met behulp van een digitale computer
Théodoridès, Th.	Prof. Dr. J.F. Nuboer	Utrecht	9	5-7-1960	Contribution à l'étude du double arc aortique complet
I, P.F.X.	Prof. Dr. A.K.M. Noyons	Utrecht	6	4-7-1933	Over actiestroomen der retina bij bestraling met radium
Thijm, C.J.P.	Prof. Dr. J.R. Blickman	Groningen	1	18-3-1964	De waarde van het dubbelcontrastonderzoek bij de diagnostiek van kleine colon- en rectumtumoren
Thijs, L.G.	Prof. Dr. C. van der Meer Prof. Dr. G.A. Lindeboom	Amsterdam (VU)	7	5-4-1973	De koude schildkliernodus. Een klinisch onderzoek in het bijzonder naar de betekenis van de ultrageluidsdagnostiek
Thijssen, H.O.M.	Prof. Dr. Wm.H.A.M. Penn Prof. Dr. L. Penning	Nijmegen	1	25-6-1971	Over angiografie bij trauma capitis
Thimister, P.W.L.	Prof. Dr. J.B.M.J. Jansen Prof. Dr. G.J.E. Rosenbusch Dr. W.P.M. Hopman	Nijmegen	5	30-1-1997	Physiological aspects of gallbladder motility and pancreatic enzyme secretion in humans: studies on plasma cholecystokinin, intraduodenal bile salts, protease activity, and nerve-gut interaction
Thoma, S.R.	?	?	5	1993	PDS in de vaatchirurgie.

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Thomas, P.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	19-6-1963	Bronchuscarcinoom: stadiumindeling en andere factoren die een rol spelen bij de bepaling van de prognose
Thomeer, M.G.J.	Mw Prof. Dr. M.G.M. Hunink Mw Dr. H.C. van Doorn	Rotterdam	1	21-11-2018	Abdominal MRI in women's health: advanced imaging
Tiehuis, mw A.M.	Prof. Dr. W.P.T.M. Mali Prof. Dr. L.J. Kappelle Prof.Dr. G.J. Biessels	Utrecht	1	7-7-2009	Brain MRI in type 2 diabetes
Tiel, J. van	Prof. Dr. Ir. H.H. Weinans Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. E.H.G. Oei	Rotterdam	3	17-11-2015	Quantitative imaging biomarkers of knee cartilage composition
Tiel-van Buul, mw M.M.C.	Prof. Dr. F.L.M. Peeters Prof. Dr. F.H.M. Corstens	Amsterdam (UvA)	3	23-9-1992	Diagnostic imaging in suspected scaphoid fracture: the use of bone scintigraphy in the management of clinically suspectes scaphoid fracture
Tielbeek, A.V.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. B.C. Eikelboom Dr. J. Buth Dr. G.H.M. Landman	Utrecht	1	12-11-1996	Treatment of lower limb ischaemia. The role of directional atherectomy
Tielbeek, J.A.W.	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Dr. Ir. L.J. van Vliet Dr. C.Y. Ponsioen Dr. F.M. Vos	Amsterdam (UvA)	3	3-10-2014	MRI for grading Crohn's disease
Tienhoven, G. van		Amsterdam (UvA)		1997	Quality assurance, apex biopsy and local control in breast cancer
Tilborg, mw A.A.J.M. van	Prof. Dr. C. van Kuijk Dr. M.R. Meijerink Dr. M.P. van den Tol	Amsterdam (VU)	1	18-5-2017	Thermal ablation of liver tumors validation and implementation in clinical practice
Timmer, P.R.	Prof. Dr. J. Janssens Prof. Dr. J. Vermeij	Groningen	6	21-4-1982	De behandeling van het cervix carcinoom in het Academisch Ziekenhuis te Groningen van 1970 tot 1979
Timmeren, mw J.E. van	Prof. Dr. Ph. Lambin Dr. Ir. W. van Elmpt Dr. R.T.H. Leijenaar	Maastricht	6	5-7-2019	Longitudinal radiomics for prognosis in non-small cell lung cancer cris.maastrichtuniversity.nl/portal/en/publications/search.html?search=&page=55
Timp, mw S.	Prof. Dr. C.C.A.M. Gielen Dr. N. Karssemeijer	Nijmegen	3	6-6-2006	Analysis of temporal mammogram pairs to detect and characterise mass lesions
Tjen, H.S.L.M.	Prof. Dr. K.H. Ephraim	Utrecht	7	30-1-1979	Cholescintigraphy, the clinical application of 99m Technetiumdiethyl-IDTA to the investigation of the liver and biliary tract
Tjon a Tham, R.T.O.	Prof. Dr. C.B.H.W. Lamers Dr. T.H.M. Falke Prof. Dr. A.E. van Voorthuizen Dr. J.L. Bloem	Leiden	1	20-5-1992	Magnetic Resonance Imaging of the pancreas
Tjon Pian Gi, N.P.				1988	Diagnostische aspecten van het sfincter urethrae en sfincter ani EMG geregistreerd tijdens het urodynamisch onderzoek
Ton, J.G.	Prof. Dr. I. Boerema	Amsterdam (UvA)	9	11-12-1958	Reflux oesophagitis: a monograph
Tonge(-Jones), mw H.M.	Prof. Jhr. Dr. J.W. Vladimiroff Prof. Dr. Ir. N. Bom	Rotterdam	3	14-1-1987	A Doppler ultrasound study of human fetal vascular dynamics
Tongeren, J.H.M. van	Prof. Dr. C.L.H. Majoor	Nijmegen	7	28-4-1967	Eiwitverlies via de darmwand: het meten van eiwitlekage door de darmwand met behulp van met Cr ⁵¹ gemerkte plasma-eiwitten
Tops, L.F.	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. M.J. Schalij	Leiden	8	15-4-2010	Multimodality imaging to guide cardiac interventional procedures
Touw, H.R.W.	Prof. Dr. C. Boer Dr. P. Schober Dr. P.R. Tuinman	Amsterdam (VU)	4	4-7-2019	Continuous remote monitoring and point-of-care lung ultrasound to detect clinical deterioration and postoperative complications research.vu.nl/en/publications/continuous-remote-monitoring-and-point-of-care-lung-ultrasound-to
Toxopeus, mw C.M.	Prof. Dr. Ir. N.M. Maurits Prof. Dr. K.L. Leenders Dr. B.M. de Jong	Groningen	10	6-6-2012	The organization of initiation and inhibition of movement. Linking muscle and brain in healthy subjects and patients with Parkinson's disease

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Treskes, K.	Prof. Dr. J.C. Goslings Prof. Dr. M.G.W. Dijkgraaf Dr. T.P. Saltzher Dr. E.M.M. van Lieshout	Amsterdam (UvA)	4	12-6-2020	Immediate total-body CT scanning after severe trauma
Treub, H.	Prof. Dr. S.S. Rosenstein	Leiden	8	30-11-1878	Over reflexparalysen en neuritis migrans
Trostwijk, A.L.	Prof. Dr. J. Janssens	Amsterdam (VU)	8	9-3-1972	Echoscopie in de jonge zwangerschap
Trouerbach, W.Th.	Prof. Drs. K. Hoornstra Prof. Drs. J. van Aken	Rotterdam	3	26-5-1982	Radiographic aluminium equivalent value of bone. The development of a registration method and some clinical applications
Truijman, mw M.T.B.	Prof. Dr. W.H. Mess Prof. Dr. J. Wildberger Dr. M.E. Kooi	Maastricht	3	19-2-2016	Plaque vulnerability in stroke patients: a multimodality imaging approach
Tummers, mw W.S.F.J.	Prof. Dr. C.J.H. van de Velde Dr. A.L. Vahrmeijer Dr. R.J. Swijnenburg	Leiden	7	13-11-2018	Diagnostic and intraoperative targeted Molecular Imaging for pancreatic cancer
Tuncay, V.	Prof. Dr. M. Oudkerk Dr.Ir. P.M.A. van Ooijen	Groningen	3	7-9-2020	Quantitative imaging in cardiovascular CT angiography
Tutein Nolthenius, mw Ch.J.	Prof. Dr. E. Dekker Prof. Dr. J. Stoker Dr. A.D. Montauban van Swijndregt	Amsterdam (UvA)	1	10-11-2016	CT colonography for polyp surveillance and MRI features in Crohn's disease
Ubbens, R.	Prof. Dr. J.R. Blickman	Groningen	3	8-6-1960	Over de röntgendiagnostiek van de lumbale hernia nuclei pulposi
Uden, mw I.W.M. van	Mw Prof. Dr. C.J.M. Klijn Prof. Dr. H.F. de Leeuw Dr. E.J. van Dijk	Nijmegen		14-2-2017	The behavioural consequences of cerebral small vessel disease. An MRI approach
Uijl, D.W. den	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. M.J. Schalij	Leiden	8	12-3-2014	Radiofrequency catheter ablation in atrial arrhythmias: Insights into pre-procedural evaluation and procedural guidance
Uittenboogaard, L.B.	Prof. Dr. J.M.G. van Vugt	Amsterdam (VU)	8	1-4-2011	The fetal heart. Critical appraisal of three-dimensional echocardiography
Umans, V.A.W.M.	Prof. Dr. P.W. Seruys Dr. P.J. de Feyter	Rotterdam	8	26-10-1994	Clinical, angiographic and histologic aspects of directional coronary atherectomy
Usmanij, E.A.	Mw Prof. Dr. L.-F. de Geus-Oei Prof. Dr. J. Bussink Prof. Dr. W.J.G. Oyen	Nijmegen	7	4-10-2019	The impact of FDG-PET/CT on treatment individualization in NSCLC repository.ubn.ru.nl/handle/2066/207620
Vaarwerk, B.	Prof. Dr. H.N. Caron Prof. Dr. R.R. van Rijn Prof. Dr. M.A. Grootenhuis Dr. J.H.M. Merks	Amsterdam (UvA)	3	29-11-2019	Optimizing rhabdomyosarcoma treatment. Assessing the role of imaging and local treatment in pediatric rhabdomyosarcoma hdl.handle.net/11245.1/1349c1e1-03b4-4b88-9f7d-f50844c318ac
Valk, J.	Prof. Dr. B.G. Ziedses des Plantes	Amsterdam (UvA)	1	13-5-1971	Atrofie cerebri bij chronische psychiatrische patiënten: een neuroröntgenologische studie
Vallez Garcia, D.	Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Dr. A. Otte	Groningen	7	02-12-2015	PET imaging of mild traumatic brain injury and whiplash associated disorder
Valois, J.C. de	Prof. Dr. J.J. Ariens Kappers	Amsterdam (UvA)	5	3-3-1966	An electrophysiological study of cerebral anoxia
Van de Putte, P.B.C.	Prof. Dr. G.J. Scheffer Prof. Dr. M. Vandervelde Dr. G.J. van Geffen Prof. Dr. J. Bruhn	Nijmegen	4	1-5-2019	Point-of-care gastric ultrasound: an aspiration risk assessment tool repository.ubn.ru.nl/handle/2066/202624
Vanderschueren, G.M.J.M.	Prof. Dr. J.L. Bloem Prof. Dr. A.H.M. Taminiaw	Leiden	3	4-2-2009	Radiofrequency ablation of osteoid osteoma
Vanneste, B.G.L.	Prof. Dr. Ph. Lambin Dr. E. van Lin Dr. A. Hoffmann	Maastricht	6	4-7-2018	Reduction of rectal toxicity in prostate cancer radiation therapy by implantable rectum spacers
Vanneste, J.A.	Prof. Dr. H. van Crevel Prof. Dr. D.A. Bosch	Amsterdam (UvA)	10	14-11-1991	Studies in normal pressure hydrocephalus

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Vanormelingen, mw L.				1997	Beeldvorming door middel van hogeresolutie-MRI in de foetale neuroanatomie en neuropathologie
Varekamp, A.P.	Prof. Dr. A. Zwaveling	Leiden	6	6-9-1978	De invloed van anoxie en lokale radiotherapie op implantatiemetastasen
Vasbinder, G.B.Ch.	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. P.W. de Leeuw Dr. P.J. Nelemans Dr. A.A. Kroon	Maastricht	1	30-10-2003	Evaluation of CT and MR angiography for the diagnosis of renal artery stenosis
Veelen, G.A. van	Prof. Dr. C.H. van der Vaart	Utrecht	8	15-1-2015	Ultrasound of the pelvic floor during and after first pregnancy
Veen, E.A. van der	Prof. Dr. C. van der Meer	Amsterdam (VU)	7	13-6-1978	Adrenal scintigraphy: an experimental study and clinical application
Veen, G.	Prof. Dr. F.W.A. Verheugt	Amsterdam (VU)	8	11-10-1996	Angiographic aspects of reperfusion therapy for acute myocardial infarction
Veen, P.H. van der	Prof. Dr. Y. van der Graaf Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. M.I. Geerlings Dr. M. Muller	Utrecht	3	16-12-2014	The aging brain in patients with manifest arterial disease
Veenstra, C.	Prof. Dr. Ir. W. Steenbergen	Eindhoven	3	10-6-2020	Visible light spectroscopic optical coherence tomography for applications in neonatal healthcare
Veer-ten Kate, mw M. van 't zie: Kate, M. ten					
Veersema, S.	Prof. Dr. H.A.M. Brölmann Dr. P.G.A. Hompes Dr. M.P.H. Vleugels	Amsterdam (VU)	8	5-6-2014	Histeroscopic sterilization
Veeze, P.	Prof. Dr. N.G.M. Orie	Groningen	10	22-5-1968	Rationale and methods of early detection in lung cancer
Vegt, E.	Prof. Dr. O.C. Boerman Dr. M. de Jong Dr. W.J.G. Oyen	Nijmegen	7	Mei 2009	
Velden, J.J.I.M. van der	Prof. Dr. J.S. Laméris Prof. Dr. A. Prins	Rotterdam	1	20-4-2000	Patient selection for cholecystectomy: the value of sonography
Velden, mw J.M. van der	Prof. Dr. H.M. Verkooijen Prof. Dr. Ir. J.J.W. Lagendijk Dr. J.J. Verlaan Dr. Y.M. van der Linden	Utrecht	6	4-4-2018	Towards personalized treatment for patients with bone metastases
Velders, mw X.L.	Prof. Dr. P.F. van der Stelt Dr. P.J. van Aken	Amsterdam (VU)	8	31-8-1989	Patient exposure due to bitewing radiography
Veldhuis, W.B.	Prof. Dr. K. Nicolay Prof. Dr. P.R. Bär Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever	Utrecht	1	21-3-2003	Neuroprotection against excitotoxicity and inflammation in acute ischemic stroke – Magnetic Resonance Imaging and spectroscopy studies
Veldhuizen, A.G.	Prof. Dr. H.K.L. Nielsen Prof. Dr. A.H.M. Lohman	Groningen	10	11-12-1985	Idiopathic scoliosis; a biomechanical and functional anatomical study
Veldt, mw A.A.M. van der	Prof. Dr. E. Boven Prof. Dr. J.B.A.G. Haanen	Amsterdam (VU)	7	4-7-2012	Sunitinib for advanced renal cell cancer: pharmacodynamic aspects
Vellenga, C.J.L.R.	Prof. Dr. O.L.M. Blijvoet Dr. E.K.J. Pauwels	Leiden	6	24-11-1982	Bone scintigraphy in Paget's disease
Vellinga, mw M.M.	Prof. Dr. C.H. Polman Prof. Dr. F. Barkhof Dr. J.J.G. Geurts Dr. H. Vranken	Amsterdam (VU)	3	21-1-2009	Imaging patterns of inflammation in Multiple Sclerosis: a multifocal approach
Velthuis, mw B.K.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. M.S. van Leeuwen Dr. G.J.E. Rinkel	Utrecht	1	15-12-1998	CT angiography in patients with subarachnoid hemorrhage
Veltman, mw C.E.	Prof. Dr. J.J. Bax	Leiden	8	10-3-2016	Prognostic value of coronary anatomy and myocardial innervations imaging in cardiac disease
Veltman, J.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Prof. Dr. C. Boetes Dr. Ir. H.J. Huisman	Nijmegen	1	11-10-2010	Dynamic contrast enhanced MRI in the classification of breast lesions
Velzen, C.L. van	Prof. Dr. C.J.M. de Groot	Amsterdam (VU)	8	10-11-2016	Prenatal screening for congenital heart defects. The results of the standard anomaly scan in the Netherlands

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. N.A. Blom Dr. M.C. Haak Dr. C.J. Bax				
Velzen, mw J. van	Prof. Dr. E.E. van der Wall Prof. Dr. J.J. Bax Dr. J.D. Schuijf	Leiden	8	16-2-2012	Imaging of coronary atherosclerosis and vulnerable plaque: from mechanism to management
Ven, P.J.G. van de	Prof. Dr. H.A. Koomans Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. J.J. Beutler	Utrecht	3	6-10-1998	Atherosclerotic renovascular disease: diagnosis and therapy
Ven, W.J.M. van de	Prof. Dr. Ir. N. Karssemeijer Prof. Dr. J.O. Barentz Dr. H.J. Huisman	Nijmegen	3	4-7-2016	MRI guided TRUS prostate biopsy – a viable alternative?
Ven, mw S.M.W.Y. van de	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. P.R. Luijten Dr. A. Wiethoff Dr. S.G. Elias	Utrecht	3	3-3-2011	Optical breast imaging
Ven, mw M. van der	Mw Prof. Dr. J.M.W. Hazes Mw Dr. J.J. Luime	Rotterdam	4	14-2-2018	Decision making with ultrasound in rheumatology
Venderink, Mr. W.	Prof. Dr. J.J. Fütterer Prof. Dr. J.O. Barentsz Dr. J.P.M. Sedelaar Dr. H.J. Huisman	Nijmegen	1	11-12-2018	Magnetic resonance imaging (MRI) and MRI-targeted biopsy of the prostate: The role of direct in-bore and MRI-ultrasound fusion guided biopsy
Venema, mw C.M.	Mw Prof. Dr. G.A.P. Hospers Mw Dr. C.P. Schroder Dr. E.F.J. de Vries Dr. A.J.W.J. Glaudemans	Groningen	7	9-5-2018	Imaging hormone receptors in metastatic breast cancer patients
Venema, mw E.	Prof. Dr. E.W. Steyerberg Prof. Dr. D.W.J. Dippel Dr. H.F. Lingsma Dr. B. Rozzenbeek	Rotterdam	4	30-9-2020	Endovascular treatment of ischaemic stroke. Treat the right patient, at the right time, in the right place
Venmans, A.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. W.J.J. van Rooij Dr. P.N.M. Lohle	Utrecht	1	18-10-2011	Osteoporotic vertebral compression fractures
Venrooij-IJsselmuiden, mw M.E. van	Prof. Dr. J.J. van der Werff ten Bosch Prof. Drs. H.J.L. Smeets	Utrecht	8	7-11-1978	Growth and maturation of Dutch children. A mixed longitudinal study
Vente, M.A.D.	Prof. Dr. P.P. van Rijk Dr. A.D. van het Schip Dr. J.F.W Nijssen	Utrecht	7	9-7-2009	Preclinical studies on holmium-166 poly(L-lactic acid) microspheres for hepatic arterial radioembolization
Veraart, B.E.E.M.J.	Prof. Dr. B. van Linge	Rotterdam	10	29-5-1985	Operatieve behandeling van idiopathische scoliose bij het opgroeiend kind volgens de methode van Harrington
Verbeek, A.L.M.	Prof. Dr. F. Sturmans	Nijmegen	2	26-4-1985	Population screening for breast cancer in Nijmegen: an evaluation of the period 1975-1982
Verbeek, A.M.	Prof. Dr. A.F. Deutman	Nijmegen	4	10-11-2000	Ultrasonography as a diagnostic tool in ophthalmology
Verbeek, D.O.F.	Prof. Dr. J.C. Goslings Prof. Dr. O.M. van Delden Dr. K.J. Ponsen Prof. Dr. M.H.J. Verhofstad (copromotor)	Amsterdam (UvA)	3	4-12-2019	Pelvic and acetabular fractures hdl.handle.net/11245.1/0f1a9241-a4ac-42e0-b60a-ae547e3fd0c
Verbeek, F.P.R.	Prof. Dr. C.J.H. van de Velde	Leiden	4	2-6-2015	Image-guided cancer surgery
Verbeeten, B.G.J.M.	Prof. Dr. A.H.M.J. van Rooy	Amsterdam (UvA)	5	7-12-1932	Quantitatieve en qualitatieve veranderingen in het witte bloedbeeld tijdens het zoogen
Verberne, G.H.M.	Prof. Dr. W.H. Brummelkamp	Amsterdam (UvA)	10	4-7-1985	Enkele aspecten van bejaarde patiënten met fractura colli femoris

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. A.M. van Leeuwen				
Verbist, mw B.M.	Prof. Dr. J.H.M. Frijns Prof. Dr. M.A. van Buchem Dr. Ir. J.J. Braire	Leiden	1	10-2-2010	Cochlear imaging in the era of cochlear implantation: from silence to sound
Verburg, F.A.	Prof. Dr. C.J.M. Lips Prof. Dr. J.W.A. Smit Dr. J.W. van Isselt Dr. E.G.W.M. Lentjes	Utrecht	7	30-11-2008	Clinical studies on treatment and follow-up in differentiated thyroid carcinoma
Verdaasdonk, R.M.	Prof. Dr. C. Borst Dr. M.R.C. van Gemert	Utrecht	8	1-5-1990	Laser angioplasty with modified fiber tips
Verfaillie, S.C.J.	Prof. Dr. W.M. van der Flier Prof. Dr. B.N.M. van Berckel Dr. B.M. Tijms	Amsterdam (VU)	7	12-9-2018	Neuroimaging in subjective cognitive decline. Incipient Alzheimer's disease unmasked
Vergeldt, mw T.F.M.	Prof. Dr. M.E. Vierhout Dr. M. Weemhoff Dr. K.B. Kluivers	Nijmegen	8	30-11-2016	Risk factors for pelvic organ prolapsed recurrence and the role of findings on translabial ultrasound
Vergroesen, A.J.	Prof. Dr. J.A. Cohen	Leiden	12	15-12-1965	Bescherming door thiolverbindingen van in vitro gekweekte cellen tegen de invloed van röntgenstraling
Vergunst, H.	Prof. Dr. O.T. Terpstra Prof. Dr. F.H. Schröder	Rotterdam	10	11-12-1991	Extracorporeal shockwave lithotripsy of gallbladderstones: an experimental study
Verhaak, R.L.O.M.	Prof. Dr. R.H. de Waard	Utrecht	3	17-6-1958	Nierafwijkingen na pyelographie met thorotrust
Verhaar-Langereis, mw M.J.	Prof. Dr. G.H. Blijham Dr. B.A. Zonnenberg Dr. J.M.H. de Klerk	Utrecht	7	14-12-1999	Tumour targeting using radiolabeled antibodies
Verhaaren, B.F.J.	Prof. Dr. A. Hofman Prof. Dr. A. van der Lugt Dr. M.A. Ikram Dr. M.W. Vernooij	Rotterdam	3	16-4-2014	Determinants of subclinical vascular brain disease in aging
Verhaart, W.J.C.	Prof. Dr. C. Winkler	Utrecht	9	27-1-1925	Klinische en anatomische onderzoeken over de ziekte van Alzheimer
Verheul, H.B.				1994	Experimental cerebral ischemia : temporal evolution of ischemic cell death
Verhey, J.B.	Prof. Dr. R.L.J. van Ruyven	Utrecht	8	2-10-1956	Planigrafie van de aorta thoracica. Een klinische studie over de mogelijkheden welke de planigrafie biedt bij de diagnostiek van aandoeningen van de aorta thoracica
Verhoeff, A.	Prof. Dr. H. Burger	Amsterdam (UvA)	6	18-10-1921	Behandeling van strottenhoofdtuberculose met röntgenstralen
Verhoeven, J.W.	Prof. Dr. R. Koole Prof. Dr. C. de Putter Dr. M.S. Cune	Utrecht	8	22-2-2000	Some clinical and radiological aspects of implant treatment in mandibular atrophy
Verkooijen, mw H.M.	Prof. Dr. Th.J.M.V. van Vroonhoven Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	3	8-12-2000	Stereotactic large-core needle biopsy for nonpalpable breast disease. The COBRA study
Verkooijen, R.B.T.	Prof. Dr. J.A. Romijn Prof. Dr. J.W.A. Smit	Leiden	7	15-9-2009	Differentiated thyroid carcinoma nuclear medicine studies
Verlaan, J.J.	Prof. Dr. A.J. Verbouw Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. F.C. Öner	Utrecht	3	13-5-2004	Less invasive surgical treatment of traumatic thoracolumbar fractures
Verlaat, mw J.W. van 't	Prof. Dr. C.A.F. Tulleken Dr. R.J.M. Croughs	Utrecht	10	11-10-1988	Secreting pituitary adenomas
Vermeeren, mw L.	Prof. Dr. A.J.M. Balm Prof. Dr. S. Horenblas Dr. R.A. Valdés Olmos Dr. O.E. Nieweg	Amsterdam (UvA)	7	21-1-2011	Sentinel nodes in complex areas; Innovationg radioguided surgery
Vermeij, J.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen Prof. Dr. Th. G. van Rijssel	Leiden	1	17-5-1973	De periostreactie bij beentumoren
Vermelvoort, mw I.A.C.	Prof. Dr. G.J.J. Teule	Amsterdam (VU)	7	31-5-2011	Diagnosis and prognosis of cardiac syndrome X

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Vernooij, mw M.G.	Prof. Dr. M.M.B. Breteler Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. A. van der Lugt	Rotterdam	1	11-3-2009	Imaging of age-related brain changes: a population-based approach
Verschuyt, M.A.	Prof. Dr. J.F. Nuboer	Utrecht	9	21-9-1971	De ziekte van Crohn (enteritis regionalis): een onderzoek naar de pathogenese van de pathologische anatomie en de uitkomsten van de heelkundige behandeling
Versijpt, J.J.A.	Prof. Dr. J. Korf Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx Prof. Dr. G. Slegers	Groningen	7	16-4-2003	Functional neuroinflammatory- and serotonergic imaging in Alzheimer's disease: validation and primary clinical findings
Versleijen, M.			7		
Versluis, B.	Prof. Dr. Ir. W.H. Backes Prof. Dr. J.E. Wildberger Dr. T. Leiner Dr. P.J. Nelemans	Maastricht	3	3-7-2014	Quantitative morphologic and functional MRI of peripheral arterial disease
Versteeg, mw C.H.				1998	Acquisition, display and enhancement of digital intra-oral images: radiodiagnostic considerations for the dental office
Verstegen, mw N.E.	Prof. Dr. S. Senan Prof. Dr. B.J. Slotman Dr. F.J. Lagerwaard	Amsterdam (VU)	6	25-6-2015	The evolving role of stereotactic ablative radiotherapy in operable early stage non-small cell lung cancer
Versteijlen, M.O.	Prof. Dr. L. Hofstra Prof. Dr. H.J.G.M. Crijns Dr. B.L.J.H. Ketselaer Dr. M. Das	Maastricht	8	20-11-2013	Clinical cardiac Computed Tomographic Angiography. Implications for risk stratification
Vervest A.C.M. Stolker, R.J.	Prof. Dr. C.A.F. Tulleken Prof. Dr. J.T.A. Knape Dr. G.J. Groen	Utrecht	10	8-2-1994	Pain management by radiofrequency procedures in the cervical and thoracic spine: a clinical and anatomical study
Verweij, H.F.	Prof. Dr. A.V.G. Bruschke	Leiden	8	2-11-1995	Determinants of outcome after coronary bypass surgery. The significance of early recatheterization
Verwoerd, C.D.A.	Prof. Dr. J. van Limborgh	Amsterdam (UvA)	9	20-6-1968	Het herstel van het regeneratievermogen van bestraalde extremiteiten bij Axolotl-larven
Verwoerd, mw J.H.	Prof. Dr. B.W. Kroes Prof. Dr. W.C. Peul Dr. A.P. Verhagen	Rotterdam	4	26-5-2015	Diagnosis and prognosis of sciatica
Verzijl, J.M.	Prof. Dr. J.H. Glerum Prof. Dr. T.J.F. Savelkoul	Utrecht	7	1-2-1995	Internal contamination with radiocesium. Aspects of elimination enhancement by Prussian blue and extracorporeal techniques
Verzijlbergen, J.F.	Prof. Dr. E.K.J. Pauwels	Leiden	7	19-3-1996	Imaging of myocardial perfusion and function with ^{99m} Tc sestamibi
Vester, mw M.E.M.	Prof. Dr. R.R. van Rijn Mw Prof. Dr. W.L.J.M. Duijst-Heesters	Amsterdam (UvA)	3	29-10-2019	Forensic medicine and radiology. Never judge a body by its cover? hdl.handle.net/11245/1/a3bbcd50-82a5-4148-b205-cbd946f1d545
Vet, A.C. de	Prof. Dr. B. Brouwer	Amsterdam (UvA)	10	3-4-1936	Over de diagnostiek van het meningoma cerebri
Vette, J.K.	Prof. Dr. J.H.J. Ruijs Prof. Dr. G. Henneman	Utrecht	1	5-6-1984	Computed Tomography of the thyroid gland
Vieira, B.	Prof. Dr. W. van Harten Prof. Dr. Ir. E. Hans Dr. J. Van de Kamer	Enschede	6	26-6-2020	Logistical optimization of radiotherapy treatments
Vielvoye, G.J.	Prof. Dr. J. Voogt Prof. Dr. J.M.F. Landsmeer Prof. Dr. A.H.M. Lohman	Leiden	5	7-9-1977	Spinocerebellar tracts in the White Leghorn (<i>Gallus domesticus</i>) : an anatomical investigation with silverimpregnation methods
Viddeleer, A.R.	Prof. Dr. M. Oudkerk	Groningen	1	14-11-2016	Quantitative STIR MRI as prognostic imaging biomarker for nerve regeneration
Vierzen, P.B.J. van	Prof. Dr. J.H.J. Ruijs Prof. Dr. J.M.W.M. Merkus Dr. J.O. Barentsz Dr. L.F.A. Massuger	Nijmegen	1	11-6-1997	Fast dynamic Magnetic Resonance Imaging of gynaecological tumors: a clinical study
Vijlbrief, P.	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	1-12-1965	Een kritisch onderzoek naar de mogelijke betekenis van de xeroradiografie voor de röntgendiagnostiek

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Vijverberg, P.L.M.	Prof. Dr. K.H. Kurth	Amsterdam (UvA)	4	11-6-1992	Transrectal ultrasound for diagnosis and treatment of localized prostatic carcinoma
Vincken, P.W.J.	Prof. Dr. J.L. Bloem Dr. A.R. van Erkel	Leiden	1	24-6-2010	MRI of the knee. Costeffective use
Vinken-Gamala, mw M.	Prof. Dr. J.M. van Laar Dr. J.W.G. Jacobs Dr. R. Klaasen	Utrecht	4	25-11-2019	Clicical utility of dual energy CT in gout dspace.library.uu.nl/handle/1874/386071
Visser, C.A.		Amsterdam		1982	Two dimensional echocardiography in acute and chronic myocardial infarction
Visser, F.C.			6	1985	Scintigraphy with radioiodinated free fatty acids
Visser, J.D.	Prof. Dr. H.K.L. Nielsen Prof. Dr. C.J.P. Thijn	Groningen	3	18-1-1984	Functional treatment of congenital dislocation of the hip
Visser, J.J.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink Dr. J.L. Bosch Dr. M.R.H.M. van Sambeek	Rotterdam	1	14-11-2007	Ruptured abdominal aortic aneurysms: endovascular repair versus open surgery, a decision-analytic approach
Visser, mw K.	Prof. Dr. M.G.M. Hunink	Rotterdam	3	12-12-2001	Evaluation of diagnostic imaging work-up for peripheral arterial disease
Visser, M.	Prof. Dr. F. Barkhof Dr. J.C. de Munck Dr. P.C. de Witt Hamer	Amsterdam (VU)	3	25-9-2020	Accurate quantification of glioma on MRI
Visser, P.J.	Prof. Dr. J. Jolles Dr. F.R.J. Verhey	Maastricht	10	20-9-2000	Predictors of Alzheimer type dementia in subjects with mild cognitive impairments
Visser, R.	Prof. J.A. Langendijk Dr. C.P. van der Schans	Groningen	6	17-5-2017	Pre-treatment 3D dose verification for Intensity Modulated Radiotherapy (IMRT)
Visser, mw M. De	Prof. Dr. J. Bethlehem Dr. K.I. Lie	Amsterdam (UvA)	9	2-7-1981	Ziekte van Becker
Vlassenroot, G.E.	Prof. Dr. B.G. Ziedses des Plantes	Amsterdam (UvA)	3	22-6-1961	Toepassing van de subtractie methode bij de kleinbeeld-angiograafie
Vlastra, mw W.	Prof. Dr. J.J. Piek Dr. L. Delewi Dr. J. Baan	Amsterdam (UvA)	8	16-10-2019	Cerebral outcomes in patients undergoing transcatheter aortic valve implantation hdl.handle.net/11245.1/d093de48-bbd3-469d-bad6-381df432d9f7
Vleggaar, F.P.	Prof. Dr. S.W. Schalm Prof. Dr. G.P. van Berge Henegouwen	Rotterdam	4	22-11-2000	Advances in classification, prognostication and treatment of immunicholangitis
Vleugel, M.M.	Prof. Dr. P.J. van Diest Prof. Dr. E. van der Wall A.E. Greijer R. Bos.	Utrecht	9	2-2-2006	HIF-1α expression patterns in invasive breast cancer
Vleugels Schutter, G.J.N.	Prof. Dr. Th.M. van Leeuwen	Utrecht	4	28/11-1933	Urethrographie en mannelijke gonorrhoe
Vliegen, R.F.A.	Prof. Dr. R.G.H. Beets-Tan Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Dr. G.L. Beets	Maastricht	1	18-6-2008	Rectal cancer imaging, staging and restaging
Vliegenthart, mw R.	Prof. Dr. A. Hofman Prof. Dr. M. Oudkerk Dr. J.C.M. Witteman	Rotterdam	1	19-3-2003	Coronary calcification and risk of cardiovascular disease: an epidemiologic study
Vlieger, E.-J.P.	Prof. Dr. G.J. den Heeten Prof. Dr. C.A. Grimbergen Dr. C.B.L.M. Majoe Dr. E.M. Akkerman	Amsterdam (UvA)	3	10-3-2006	An inquiry into clinical applications of functional Magnetic Resonance Imaging techniques
Vlies, B. van	Prof. Dr. A.J. Dunning Prof. Dr. C.A. Visser Dr. E.A. van Royen	Amsterdam (UvA)	7	6-12-1989	Indium-111 antimyosin scintigraphy in acute myocardial infarction
Vlies, C.H. van der	Prof. Dr. J.C. Goslings Prof. Dr. J.A. Reekers Dr. K.J. Pomsen	Amsterdam (UvA)	3	21-9-2012	Blunt abdominal trauma. Changing patterns in diagnostic and treatment stratigies

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. O.M. van Delden				
Vlijm, mw A.	Prof. Dr. R.T. Krediet Dr. D.G. Struijk	Amsterdam (UvA)	10	7-10-2010	Encapsulating peritoneal sclerosis and other aspects of long-term peritoneal dialysis
Vlooswijk, M.C.G.	Prof. Dr. A.P. Aldenkamp Prof. Dr. J.E. Widberger Dr. Ir. W.H. Backes Dr. H.J.M. Majoie	Maastricht	3	30-9-2011	Connecting the dots – functional networks and cognition in chronic epilepsy
Vogel, W.V.	Prof. Dr. W.J.G. Oyen Prof. Dr. J.H.A.M. Kaanders Prof. Dr. F.H.M. Corstens Dr. J.A. van Dalen	Nijmegen	3	19-11-2007	Advances in PET and multimodality imaging. With emphasis on cancer of the head and neck and liver metastases from colorectal cancer
Vogel, P.L. de	Prof. Dr. J.M.F. Landsmeer	Leiden	9	2-9-1970	Enige functioneel-anatomische aspecten van het bovenste spronggewricht
Volkers, mw N.A. Hehenkamp, W.	Prof. Dr. J.A. Reekers Prof. Dr. M.P.M. Burger Dr. W.M. Ankum Dr. E. Birnie	Amsterdam (UvA)	1	6-7-2007	Uterine artery embolization versus hysterectomy for symptomatic uterine fibroids
Vollgraf Heidweiller-Schreurs, mw C.A.	Mw. Prof. Dr. C.J.M. de Groot Dr. C.J. Bax Dr. M.A. de Boer	Amsterdam (VU)	8	30-10-2019	The role of middle cerebral and umbilical artery Doppler ultrasound in monitoring the small fetus research.vu.nl/en/publications/the-role-of-middle-cerebral-and-umbilical-artery-doppler-ultrasou
Vonder, mw M.	Prof. Dr. M. Oudkerk Mw Prof. Dr. R. Vliegenthart	Groningen	3	5-9-2018	Feasibility of cardiovascular population-based CT screening
Vonno, N.C. van		Utrecht		20-5-1930	Over den invloed der tuberculose cutis op die der andere organen
Voogt, mw M.J.	Prof. Dr. M.A.J. van den Bosch Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Dr. P.N.M. Lohle Dr. Ir. L.W. Bartels	Utrecht	1	26-6-2012	Minimally invasive treatment of uterine fibroids
Voorhoeve, N.	Prof. Dr. P.K. Pel	Amsterdam (UvA)	5	3-7-1912	Bijdrage tot de kennis der kalkstofwisseling
Voorhoeve, R.	Prof. Dr. J.M. Greep Dr. P.J. Breslau	Maastricht	4	25-4-1986	The diagnosis of deep venous thrombosis
Voormolen, E.H.J.	Prof. Dr. P.A.J.T. Robe Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. J.W. Berkelbach van der Sprekkel Dr. H.J. Noordmans	Utrecht	3	10-7-2018	Computer-assisted surgery of the skull base: contributions to guidance and imaging
Voormolen, M.H.J.	Prof. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. Y. Van der Graaf Dr. L.E.H. Lampmann Dr. P.N.M. Lohle	Utrecht	1	7-7-2006	Percutaneous vertebroplasty in osteoporotic compression fractures
Voorstad, J.N.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	6→9	16-10-1923	Alpha-stralen en hartswerking
Voort Maarschalk, E. van der	Prof. Dr. J. Droogleever Fortuyn	Groningen	10	4-3-1959	Aanlegstoornissen van de cranioverbrale overgang
Voorthuisen, A.E. van	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	11-5-1967	Ervaringen met selectieve arteriografie van de arteria coeliaca en de arteria mesenterica superior
Vortman, B.J.	Prof. Dr. L. Penning Prof. Dr. W.H. Eisma	Groningen	3	14-10-1992	Bewegingscentra van de lagere halswervelkolom: radiologisch bewegingsonderzoek bij normale proefpersonen: klinische betekenis bij discusaandoening C5/6
Vos, A.M. de	Prof. Dr. P.A.F.M. Doevedans Prof. Dr. W.M. Prokop Prof. Dr. M.L. Bots Dr. B.J. Rensing	Utrecht	3	24-4-2009	Non-invasive cardiac imaging and the risk of coronary atherosclerosis
Vos, C.G.	Prof. Dr. E.F. Smit Dr. K.J. Hartemink Dr. M.R. Dahele	Amsterdam (VU)	7	10-6-2014	Superior sulcus tumors. Response evaluation and quality of life
Vos, mw E.K.	Prof. Dr. J.O. Barentsz	Nijmegen	1	15-1-2016	Magnetic Resonance Imaging of prostate cancer. Assessment of aggressiveness and pre-clinical developments

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr.Ir. T.W.J. Scheenen				
Vos, F.I.	Prof. Dr. C.M. Bilardo	Groningen	8	1-6-2015	Ultrasonography of the fetal nose, maxilla, mandible and forehead as markers for aneuploidy
Vos, H.J.	Prof. Dr. Ir. A.F.W. van der Steen Prof. Dr. Ir. N. de Jong	Rotterdam	8	20-1-2010	Single microbubble imaging
Vos, J.A.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. J.C. van den Berg Dr. R.G.A. Ackerstaff	Utrecht	1	4-9-2009	Percutaneous transluminal angioplasty and stenting for carotid bifurcation stenosis
Vos, L..J.M.	Prof. Dr. P.J. Kuijer	Groningen	9	2-5-1973	Congenitale intrinsieke duodenum obstructies. Een literatuur studie en een analyse van de symptomatologie, de behandelingsresultaten en de prognose bij 134 patiënten
Vos, P.H.	Prof. Dr. A.R. Bakker Dr. E.K.J. Pauwels	Leiden	7	1982	Nuclear cardiology
Vos, R.J de	Prof. Dr. Ir. H. Weinans Prof. Dr. J.A.N. Verhaar Dr. J.L. Tol Dr. H.T.M. van Schie	Rotterdam	4	22-9-2010	Imaging and treatment of chronic midportion iharacte tendinopathy
Vosjan, M.J.W.D.	Prof. Dr. G.A.M.S. van Dongen	Amsterdam (VU)	7	29-11-2012	Nanobody constructs, targeting growth factors and their receptors, for PET imaging and cancer therapy
Vourvourí, mw E.	Prof.Dr. J.R.T.C. Roelandt Dr. D. Poldermans	Rotterdam	8	27-11-2002	Ultrasound stethoscopy.
Vredeveld, J.W.	Prof. Dr. S.L. Visser Prof. Dr. J.H.A. van der Drift	Amsterdam (VU)	4	22-3-1985	Somatosensory evoked potentials (median nerve stimulation) in acute stroke (A prospective study of the SSER-N20 in relation to the recovery from acute stroke and a discussion of the source of the N20 in relation with CT-scan findings)
Vrenken, H.	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. J.A. Castelijns Prof. Dr. C.H. Polman Dr. P.J.W. Pouwels	Amsterdam (VU)	3	6-12-2005	Echoes of pathology. Quantitative Magnetic Resonance studies of the normal-appearing white and grey matter in multiple sclerosis
Vriens, D.	Prof. Dr. W.J.G. Oyen Prof. Dr. L.F. de Geus-Oei Dr. E.P. Visser	Nijmegen	7	30-4-2015	Quantitative iharacterization of solid tumours by 18F-FDG PET. What's in a number?
Vries, A.H. de	Prof. Dr. J. Stoker Dr. E. Dekker Dr. H.W. Venema	Amsterdam (UvA)	3	16-10-2009	Clinical evaluation of technical developments in CT colography
Vries, A.R. de	Prof. Dr. F.L.M. Peeters	Amsterdam (UvA)	1	12-1-1984	Digitale subtractie angiografie van de carotisbifurcatie: de betrouwbaarheid van DSA en de substitutie van catheterangiografie door DSA in de diagnostiek van de carotisbifurcatie
Vries, E.E. de	Prof. Dr. G.J. de Borst Prof. Dr. Ir. C.H. Slump Dr. R.J. Toorop	Utrecht	3	25-04-2019	Carotid artery disease. Stenting for stenosis & geometry of aneurysms
Vries, H. de	Prof. Dr. A. Arends	Groningen	9	25-11-1959	Over haemodynamische verschijnselen bij stenoses
Vries, mw M. de	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. M.G.M. Hunink Dr. M.W. de Haan Dr. P.J. Nelemans	Maastricht	1	9-12-2005	Peripheral MR Angiography; costs, effects and technical improvements
Vries, P.J. de	Prof. Dr. G.P. van Berge Henegouwen Dr. J. van Hattum Dr. P. de Hooge	Utrecht	4	14-9-1993	Duplex Doppler studies of the portal venous flow
Vries, S.O. de	Prof. Dr. M.G.M. Hunink	Groningen	3	2-9-1998	Management strategies for intermittent claudication
Vroegindeweij, D.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali Prof. Dr. B.C. Eikelboom Dr. J. Buth Dr. G.H.M. Landman	Utrecht	1	10-5-1995	Follow-up after endovascular intervention for femoropopliteal obstructions
Vroegindewey, M.M.	Prof. Dr. Ir. H. Boersma	Rotterdam	4	24-9-2019	The prognostic value of coronary imaging and biomarkers in ischemic heart disease

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Mw. Dr. I. Kardys Dr. K.M. Akkerhuis				repub.eur.nl/pub/118725
Vulpen, M. Van	Prof. Dr. J.J. Battermann Prof. Dr. Ir. J.J.W. Lagendijk	Utrecht	6	3-6-2003	Hyperthermia for prostate cancer
Waaijer, mw A. [Driessen]	Prof. Dr. W.M. Prokop Dr. M.S. van Leeuwen	Utrecht	1	26-10-2006	Multislice CT of the symptomatic carotid artery
Waal, mw D. van der	Prof. Dr. A.L.M. Verbeek Dr. M.J.M. Broeders	Nijmegen	4	15-4-2016	Tailoring breast cancer screening. A role for breast density
Waal Malefijt, M.C. de	Prof. Dr. Ir. H.W.J. Huiskes Prof. Dr. T.J.J.H. Slooff Dr. Th.W. Beeker	Nijmegen	4	5-9-1990	Klinische, röntgenologische en biomechanische analyse van de Tara-prothese
Waard, R.H. de	Prof. Dr. L.S. Ornstein	Utrecht	5	11-2-1924	Ferromagnetisme en kristalstructuur
Waes, P.F.G.M. van	Prof. Dr. A.C. Klinkhamer	Utrecht	1	23-5-1972	High-dose urography in oliguric and anuric patients: excretion of urographic contrast media in advanced renal failure
Waesberghe J.H.T. van	Prof. Dr. J. Valk Prof. Dr. C.H. Polman Dr. F. Barkhof Dr. J.A. Castelijns	Amsterdam (VU)	1	9-6-1999	Magnetization transfer imaging of the brain in multiple sclerosis patients
Wagenaar, J.P.M.	Prof. Dr. J. Swierenga	Leiden	10	7-7-1970	De zoogenaamde idiopathische spontane pneumothorax
Wahba, F.Th.A.W.	Prof.Dr. E.E. van der Wall Prof.Dr. E.K.J. Pauwels Dr. J.J. Bax Dr. M.G. Niemeyer	Leiden	7	21-6-2001	Detection of myocardial ischemia and viability with gated SPECT imaging.
Walderveen, mw M.A.A. van	Prof. Dr. R.A. Manoliu Prof. Dr. C.H. Polman Dr. F. Barkhof Dr. J.A. Castelijns	Amsterdam (VU)	1	2-2-1999	Hypointense laesies ('Black holes') op T1-gewogen SE MR beelden in multipele sclerose
Walhout, R.J	Prof. Dr. B.J.M. Mulder Dr. H.W.M. Plokker	Amsterdam (UvA)	8	29-6-2009	Advances in the management and surveillance of patients with aortic coarctation
Wall, J.W.M. van de	Prof. Dr. M. Vink	Leiden	10	11-11-1970	De theorie van de gastogene cholecystopathie: een studie over de betrekkingen tussen maag en galblaas onder normale en pathologische omstandigheden
Wall, E.E. van der		Amsterdam		1981	Dynamic myocardial scintigraphy with ¹²³ I-labeled free fatty acids
Walstra, B.R.J.	Prof. Dr. B.K. Janevski Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven	Maastricht	1	24-9-1993	Arteriography of the lower leg – a comparative study between conventional arteriography and intraarterial digital subtraction arteriography
Walter, J.E.	Prof. Dr. M. Oudkerk Mw Prof. Dr. R. Vliegenthart Dr. M.A. Heuvelmans	Groningen	3	11-11-2019	New nodules at incidence low-dose CT lung cancer screening www.rug.nl/research/portal/files/99863889/Complete_thesis.pdf
Warnars, mw H.A.O. zie: Winter-Warnars, mw H.A.O.					
Wang, L.A.	Prof. Dr. G.P. Krestin Prof. Dr. H. Hricak	Rotterdam	3	9-5-2007	Magnetic Resonance Imaging of the prostate
Wang, Y.	Prof. Dr. M. Oudkerk Dr. R.J. van Klaveren	Groningen	3	23-6-2010	Methods and validation of nodule measurement in a lung cancer screening
Warners, P.D.				1982	De waarde van enkele niet invasieve onderzoeken bij de patiënt met icterus
Warringa, R.J.	Prof. Dr. E. Huizinga	Groningen	9	6-7-1955	Over bronchiëctasie
Wassenaer-van Hall, mw H.N. van	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	1	6-9-1996	Wilson disease; Magnetic Resonance findings
Wasser, M.N.J.M.	Prof. Dr. E.K.J. Pauwels Dr. W. Nieuwenhuizen	Leiden	2	12-12-1989	Thrombus detection using a Tc-99m labeled antifibrin monoclonal antibody (MoAb). Experiments in vitro and in animals
Wattjes, M.P.	Prof. Dr. F. Barkhof Prof. Dr. B.M.J. Uitdehaag Prof. Dr. J. Killestein	Amsterdam (VU)	3	3-6-2019	The role of MRI in pharmacovigilance of natalizumab-treated MS patients: a "known unknown"? research.vu.nl/en/publications/the-role-of-mri-in-pharmacovigilance-of-natalizumab-treated-ms-patients

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Wedman, J.	Prof. Dr. B.F.A.M. van der Laan Prof. Dr. J. Pruijm	Groningen	7	30-9-2020	C-11 methionine and 18-F FDG-PET for identifying recurrent laryngeal carcinoma
Wee, N.J.A. van der	Prof. Dr. R.S. Kahn Prof. Dr. H.G.M. Westenberg Dr. H.G.J.M. van Megen	Utrecht	4	13-5-2005	Windows on the brain: Functional neuroimaging studies in obsessive-compulsive disorder.
Weel, J.G.A. van	Prof. Dr. A.A. Hijmans van den Bergh	Utrecht	2	17-12-1935	De röntgendoorlichting der borstorganen als methode van massa-onderzoek
Weenink, R.P.	Prof. Dr. Dr. M.W. Hollmann Prof. Dr. T.M. van Gulik Dr. R.A. van Hulst Dr. M.F. Stevens	Amsterdam (UvA)	4	18-9-2013	Advances in diagnosis and treatment of cerebral arterial gas embolism
Weerd, A.W. de		Utrecht?		1981	Non-invasief onderzoek bij multiple sclerose patienten : een studie met computertomografie en evoked response onderzoek
Weering, I.J.F. van	Prof. Dr. E. Huizinga	Groningen	4	27-2-1963	Bronchografie bij kinderen
Weert, Th.Th. de	Prof. Dr. P.M.T. Pattynama Prof. Dr. A. van der Lugt Dr. D.W.J. Dippel	Rotterdam	3	6-2-2009	Atherosclerotic carotid plaque assessment with Multidetector Computed Tomography Angiography
Wegelin, O.	Prof. Dr. J.L.H.R. Bosch Prof. Dr. J.O. Barentsz Dr. H.H.E. van Melick Dr. D.M. Somford	Utrecht	3	14-9-2020	mpMRI based target biopsy of the prostate: Is there a preferred technique?
Weijers, R.E.	Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Prof. Dr. H. van Mameren Dr. G.J. Kemerink	Maastricht	1	28-10-2005	Footnotes: anatomical and functional studies of the sole of the foot
Weinstein, H.C.	Prof. Dr. W. van Tilburg Dr. A. Hijdra Dr. E.A. van Royen Prof. Dr. H. van Crevel	Amsterdam (VU)	7	15-4-1992	SPECT in Alzheimer's disease
Weits, T.	Prof. Dr. A.C. Klinkhamer Prof. Dr. R. Luyken Dr. H.P.F. Koppeschaar	Utrecht	1	13-9-1988	Body fat: a radiologic view
Wellenberg, R.H.H.	Prof. Dr. M. Maas Prof. Dr. Ir. C.H. Slump Dr. M.F. Boomsma Dr. Ir. G.J. Streekstra	Amsterdam (UvA)	3	7-9-2018	Reducing metal artifacts and radiation dose in musculoskeletal CT
Weller, R.	Prof. Dr. I. Boerema	Amsterdam (UvA)	9	17-5-1973	Niertrauma: een klinisch en experimenteel onderzoek
Wely, H. van	Prof. Dr. R. Magnus	Utrecht	9	4-6-1918	Veranderde lediging van de maag tengevolge van gezwellen die de n.n. vagi aangrijpen
Wenckebach, K.F.	Prof. Dr. Th.W. Engelmann	Utrecht	5	9-2-1888	De ontwikkeling en de bouw der bursa Fabricii
Wens, S.C.A.	Prof. Dr. P.A. van Doorn Prof. Dr. A.T. van der Ploeg Dr. E. Brusse	Rotterdam	4	18-5-2016	Neuromuscular imaging and phenotypical variation in Pompe disease
Wensing, P.J.W. Scholten, F.G.	Prof. Dr. B. Hillen Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	1	21-3-1995	Atherogenesis in the distal part of the femoral artery
Werf-Messing, mw B.H.P. van der	Prof. Dr. J.R. von Ronnen	Leiden	1	6-6-1962	Met radium behandelde blaaskanker
Werff, J.T. van der	Prof. Dr. J. van Ebbenhorst Tengbergen	Amsterdam (UvA)	3	27-11-1942	De biologische werking der röntgenstralen
Werkhoven, J.M. van	Prof. Dr. J.J. Bax Prof. Dr. J.W. Jukema Prof. Dr. A. de Roos	Leiden	1	23-6-2011	Cardiovascular Computed Tomography for diagnosis and risk stratification of coronary artery disease
Wertheim Salomonson, J.K.A.	Prof. Dr. S.S. Rosenstein	Leiden	5	30-6-1888	Stereognosis
Werven, J.R. van	Prof. Dr. J. Stoker	Amsterdam (UvA)	1	23-6-2011	Applications of Magnetic Resonance Spectroscopy for noninvasive assessment of hepatic steatosis

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Prof. Dr. T.M. van Gulik Dr. Ir. A.J. Nederveen Prof. Dr. P.L.M. Jansen				
Werz, J.F.Ch	Prof. Dr. J.J. Zoon	Utrecht	6	17-6-1952	De stralenkwaliteit bij de röntgentherapie van huidziekten. Een dosimetrisch onderzoek
Westerhof, J.P. (Doktorarbeit)	Prof. Dr. E. Grabbe Prof. Dr. U. Fischer (copromotor)	Göttingen	1	08-01-1997	Der Stellenwert der dynamischen MR-Mammographie beim Duktalen Carcinoma in Situ
Westerlaan, mw H.E.	Prof. Dr. M. Oudkerk	Groningen	1	2-5-2011	Noninvasive imaging of intracranial aneurysms: initial diagnosis in subarachnoid hemorrhage and follow-up after endovascular treatment
Westerterp, mw M.	Prof. Dr. J.J.B. van Lanschot Dr. R. Boellaard Dr. J.Th. Plukker Dr. G.W. Sloof	Amsterdam (UvA)	4	16-6-2006	Oesophageal cancer: novel diagnostic and therapeutic modalities
Westerveld-de Zwart, mw I.M. zie: Zwart, mw I.M. de					
Westra, D.	Prof. Dr. B.G. Ziedses des Plantes	Amsterdam (UvA)	1	7-7-1966	Zonography: the narrow angle tomography
Weterman, mw I.T.				1976	Course and long-term prognosis of Crohn's disease
Weustink, mw A.C.	Prof. Dr. P.J. de Feyter Prof. Dr. G.P. Krestin Dr. N.R.A. Mollet	Rotterdam	1	15-12-2010	CT coronary angiography in clinical practice
Wever, J.J.	Prof. Dr. B.C. Eikelboom Dr. J.D. Blankenstein	Utrecht	4	8-12-1999	CT angiographic follow-up after endovascular aortic aneurysm repair
Weyenberg, S.J.B. van	Prof. Dr. C. van Kuijk Prof. Dr. C.J.J. Mulder Dr. J.H.T.M. van Waesberghe	Amsterdam (VU)	3	26-9-2014	Minimally-invasive imaging of small intestine
Wezel-Meijler, G. van	Prof. Dr. H.N. Lafeber Prof. Dr. M.S. van der Knaap	Amsterdam (VU)	4	17-12-1999	A study on brain maturation, neuro-imaging and neurodevelopment in preterm infants.
Wiarda, B.M.	Prof. Dr. J. Stoker Prof. Dr. E.J. Kuipers	Rotterdam	1	11-12-2013	Imaging of the small bowel
Widya, R.L.	Prof. Dr. H.J. Lamb Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. J.W.A. Smit	Leiden	1	5-9-2017	Obesity and type 2 diabetes: cardiovascular and cerebral aspects
Wierema, Th.K.A.	Prof. Dr. P.W. de Leeuw Prof. Dr. J.M.A. van Engelshoven Dr. A.J.H.M. Houben Dr. A.A. Kroon	Maastricht	3	17-12-2004	Renal hemodynamics in hypertension. Clinical studies in patients with and without renal artery stenosis
Wieringa, A.J.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	6	7-7-1925	Emanatie en hart
Wieringen, J. van	Prof. Dr. J. Booij Prof. Dr. M.C. Michel Prof. Dr. P.H. Elsinga	Amsterdam (UvA)	7	20-2-2015	Evaluation of potential agonist radioligands for imaging dopamine D _{2/3} receptors
Wiersma, mw F.	Prof. Dr. J.L. Bloem Dr. H.C. Holscher	Leiden	1	10-9-2009	Ultrasonographic features in children presenting with abdominal pain: normal versus abnormal
Wiersma, Tj.G.	Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes Prof. Dr. G.N.J. Tytgat Dr. C.J.J. Mulder Dr. J.W.A.J. Reeders	Utrecht	1	10-5-1994	Dynamic rectal examination clinico-radiological correlation
Wiesenhaan, P.F.	Prof. Dr. A. Sikkel	Leiden	8	16-9-1970	Foetografie
Wijggenraad, R.G.J.	Prof. Dr. H. Struikmans	Leiden	6	10-2-2016	Stereotactic radiotherapy of intracranial tumors
Wiggers-de Bruïne, mw F.T. zie Bruïne, mw F.T. de					
Wijffels, N.A.Th.	Prof. Dr. W.A. Bemelman Prof. Dr. N.J.M. Mortensen (coprom)	Amsterdam UvA	10	7-12-2012	Rectal prolapse. Enlightenment of the obscure

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Wijkerslooth, T.R. de	Prof. Dr. P. Fockens Prof. Dr. P.M.M. Bossuyt Dr. E. Dekker	Amsterdam (UvA)	4	7-3-2013	Population screening for colorectal cancer by colonoscopy
Wijlemans, J.W.	Prof. Dr. M.A.A.J. van den Bosch Prof. Dr. C.T.W. Moonen Dr. Ir. L.W. Bartels Dr. M.G. Ries	Utrecht	3	13-1-2015	Towards MR-HIFU ablation of liver tumors
Wijnbergen, mw I.F.	Prof. Dr. N.H.J. Pijls Prof. Dr. J.G.P. Tijssen Dr. Ir. M. van 't Veer	Eindhoven	8	4-6-2015	Primary percutaneous coronary intervention in acute myocardial infarction: a double edged sword
Wijngaard, I.R. van den	Prof. Dr. A. Algra Mw Dr. M.A.A. van Walderveen Dr. M.J.H. Wermer	Leiden	3	28-6-2017	Multimodal CT imaging in ischemic stroke
Wijngaarden, H.A. van	Dr. P.H. Damsté Prof. Dr. K.H. Ephraïm	Utrecht	7	13-9-1977	De invloed van geluid op het neerslaan van ingeademde nevel
Wijsman, R.	Prof. Dr. J. Bussink Prof. Dr. L-F. de Geus-Oei Prof. Dr. E.G.C. Troost	Nijmegen	7	6-9-2018	Radiotherapy induced toxicity in lung cancer patients
Wildberger, J.E. (Doktorarbeit)	Univ.-Prof. Dr. Med. G. Alzen Privat Dozent Dr. F.J. Deutz	Aken (D)	1	8-2-1994	Diagnostic imaging in urologic disorders within the first two years of life: development and evaluation of a sonographic test for vesicoureteral reflux using air
Wildberger, J.E. (Habilitation)	Univ.-Prof. Dr. med. R. W. Günther	Aken (D)	1	18-7-2002	Multislice Spiral-CT of the chest: experimental and clinical results
Wildt, M.J.A.M. de	Prof. Dr. F.M.J. Debruyne Dr. J.J.M.C.H. de la Rosette	Nijmegen	6?	24-9-1996	Transurethral microwave thermotherapy. An evolving technology in the treatment of benign prostate enlargement.
Willemink, M.J.	Prof. Dr. T. Leiner Dr. P.A. de Jong Dr. R.P.J. Budde	Utrecht	3	12-6-2015	Iterative reconstruction for cardiopulmonary Computed Tomography
Willems, P.W.A.	Prof. Dr. C.A.F. Tulleken Prof. Dr. Ir. M.A. Viergever Dr. J.W. Berkelbach van der Sprengel Dr. M.J.B. Taphoorn	Utrecht	3	5-4-2005	Technische en klinische evaluatie van neuronavigatie
Willems, mw T.P.	Prof. Dr. E. Bos Dr. L.A. van Herwerden	Rotterdam	2	17-11-1999	The value of echocardiography in follow-up of human tissue valves in aortic position
Willemse, A.H.M.	?	Amsterdam (VU)		1917	De schotfracturen der lange pijpbeenderen en hunne behandeling
Wilmink, J.M.	Prof. Dr. F. Formijne	Amsterdam (UvA)	9	8-6-1972	Het beloop van renale osteodystrofie bij dialyse-patiënten
Wilmink, J.Th.	Prof. Dr. L. Penning Prof. Dr. J.W.F. Beks	Groningen	1	20-4-1988	Radiology of sciatica
Wilms, F.J.	Prof. Dr. L.B.W. Jongkees	Amsterdam (UvA)	4	22-3-1956	Over de betekenis van het röntgenonderzoek van het rotsbeen
Win, mw M.M.L. de	Prof. Dr. W. van den Brink Prof. Dr. G.J. den Heeten Dr. J. Booij Dr. L. Reneman	Amsterdam (UvA)	1	3-3-2007	Neurotoxicity of ecstasy: causality, course, and clinical relevance
Winkel, D.	Prof. Dr. B.W. Raaymakers Dr. G.H. Bol Dr. Ir. P.S. Kroon-van Loon	Utrecht	6	17-10-2019	Online treatment adaptation strategies for the 1.5T MR-linac: first implementation and evaluation for lymph node oligometastases dspace.library.uu.nl/handle/1874/384665
Winter, L.H.L.	Prof. Dr. C.B.A.J. Puylaert Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes	Utrecht	1	13-12-1991	Chest X-ray: a cost-diagnostic benefit analysis
Winter-Warnars, mw H.A.O.	Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	1	7-4-1994	Duplex-echografie bij de diagnostiek van perifeer vaatlijden
Wit-van der Veen, mw B.J. de	Prof. Dr. A. de Roos	Leiden	3	15-5-2012	Quantitative nuclear cardiology using SPECT
Wit, L.Th. de	Prof. Dr. G.N.J. Tytgat Prof. Dr. D.J. Gouma	Amsterdam (UvA)	4	10-6-1994	Galstenen, diagnostiek & therapie: resultaat

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Wit, mw M.Ch. de	Prof. Dr. E.A.P. Steegers Prof. Dr. R.M.W. Hofstra Dr. A.T.J.I. Go Dr. R.J.H. Galjaard	Rotterdam	8	11-9-2018	Advanced genomic testing for fetal ultrasound anomalies
Wit, N.J. de	Prof. Dr. R.A. de Melker Prof. Dr. F.W.M.M. Touw-Otten Dr. Y. van der Graaf	Utrecht	10	19-11-1992	Gastroscopie op verzoek van de huisarts: gevolgen voor diagnostisch en therapeutisch beleid: een quasi-experimenteel onderzoek onder huisartsen in de Utrechtse regio naar de gevolgen van invoering van vrije toegang tot gastroscopisch onderzoek voor het beleid van de huisarts bij dyspeptische klachten
Witkop, J.	Prof. Dr. N.G.M. Orie	Groningen	9	5-7-1961	De kliniek van de longfibrose in het bijzonder van de diffuse interstitiële fibrose
Wittenberg, mw R.	Prof. Dr. W.M. Prokop Prof. Dr. J.S. Laméris Dr. C.M. Schaefer-Prokop	Utrecht	1	22-3-2012	Computer-assisted detection of acute pulmonary embolism
Wobbes, Th.				1981	Non-seminomatous germ cell tumours of the testis : staging and treatment : (an analysis of the results of the treatment of 103 patients in the clinical stages I and II during the period 1963-1977)
Wokke, mw B.H.A.	Prof. Dr. J.J.G.M. Verschuur	Leiden	4	9-9-2015	Muscle MRI in Duchenne and Becker muscular dystrophy
Wolbers, J.G.	Prof. Dr. H.A.M. van Alphen Prof. Dr. L. Penning	Amsterdam (VU)	3	9-9-1992	Quantitative scintigraphy of the intracranial extracellular fluid spaces
Wolf, R.F.E.	Prof. Dr. M.J.H. Slooff Prof. Dr. C.J.P. Thijn	Groningen	1	24-6-1996	NMR studies of the human donor liver
Wolters, E.E.	Prof. Dr. B.N.M. van Berckel Prof. Dr. P. Scheltens Dr. R. Ossekoppelle Dr. S.C.J. Verfaillie	Amsterdam (VU)	7	2-12-2020	Untangling tau pathology using PET
Wolvekamp, W.Th.C.	Prof. Dr. K.J. Dik Prof. Dr. J.P. Morgan	Utrecht	8	10-9-1987	Enteroclysis in the dog
Wondergem, M.	Prof. Dr. I.J. Jong Prof. Dr. J. Pruijm	Groningen	7	20-10-2017	Exploring new molecular imaging concepts of prostate cancer
Wondergem, mw M.J.	Prof. Dr. S. Zweegman Prof. Dr. O.J. Hoekstra Dr. J.M. Zijlstra-Baalbergen Dr. M.E.D. Chamuleau	Amsterdam (VU)	7	16-10-2015	Visualizing Transformation. Diagnosis and treatment of transformed follicular lymphoma
Wong, mw Y.Y.M.	Prof. Dr. R.Q. Hintzen Dr. R.F. Neuteboom	Rotterdam	4	12-2-2019	Moving forward on acquired demyelinating syndromes. Diagnosis, disease course and outcome repub.eur.nl/pub/115038
Wortel, R.C.	Mw Prof. Dr. L. Incrocci Mw Dr. W.D. Heemsbergen	Rotterdam	6	31-10-2018	Prostate cancer radiotherapy: a field in motion
Woude, H.-J. van der	Prof. Dr. J.L. Bloem Prof. Dr. A.H.M. Taminiaw	Leiden	1	19-10-1995	Monitoring neoadjuvant chemotherapy in patients with high-grade bone sarcoma – preoperative assessment of response with emphasis on perfusion-sensitive imaging techniques
Wouden, A. van der	Prof. Dr. P.H. Schmidt	Leiden	9	28-5-1971	Botziekten in het os temporale met gehoorstoornissen
Wouters, J.M.G.W.	Prof. Dr. L.B.A. van de Putte	Nijmegen	10	17-6-1986	Adult-onset Still's disease
Wu, Y.Ch.	Prof. Dr. F.J. Beekman Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx	Groningen	7	11-9-2013	Ultra-high-resolution quantitative multi-pinhole small-animal SPECT
Wylick, W.A.H. van	Prof. Dr. G.A. Lindeboom	Amsterdam (VU)	1	8-7-1966	Röntgen en Nederland. Röntgen's betrekkingen tot Nederland en de opkomst der Röntgenologie hier ten lande
Xi, T	Prof. Dr. S.J. Bergé Dr. Th.J.M. Hoppenreijns Dr. T.J.J. Maal	Nijmegen	8	2-12-2015	3D analysis of condyles and their role in relapse following BSSO (Bilateral Sagittal Split Osteotomy)
Xia, mw C.	Mw. Prof. Dr. R. Vliegenthart Prof. Dr. M. Oudkerk Mw. Dr. M. Vonder MSc	Groningen	3	10-11-2020	Coronary artery calcium in the population-based ImaLife study: relation to cardiovascular risk factors and cognitive function
Xie, X.	Prof. Dr. M. Oudkerk	Groningen	3	16-9-2013	CT biomarkers in lung cancer screening
Yakar, D.	Prof. Dr. J.O. Barentsz Dr. J.J. Fütterer Dr. T.W. Scheenen	Nijmegen	1	4-12-2012	MR imaging in the localization of prostate cancer (recurrence) and guiding interventions

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Yiu, K.H.	Prof. Dr. J.J. Bax	Leiden	8	28-4-2016	Advanced clinical applications of cardiac computed tomography and novel echocardiographic modalities
Yoo, A.J.	Prof. Dr. C.B.L.M. Majoie Prof. Dr. Y.B.W.E.M. Roos Dr. H.A. Marquering	Amsterdam (UvA)	3	17-11-2016	Imaging-based patient selection for intra-arterial stroke therapy
Yousaf-Khan, mw A.U.	Prof. Dr. H.J. de Koning Mw Dr. C.M. van der Aalst	Rotterdam	4	27-6-2018	The NELSON lung cancer screening trial: final screening round and follow-up
Yu, Z.	Prof. Dr. P.H. Elsinga Prof. Dr. R.A.J.O. Dierckx	Groningen	7	10-2-2014	Development of radiolabelled bombesin analogues for imaging prostate cancer with SPECT and PET
Zaaijer, J.H.	Prof. Dr. W.F. Suermontd	Leiden	11	3-7-1936	De waarde der diathermie voor de behandeling van prostaatvergrootingen
Zachiu, C.	Prof. Dr. C.T.W. Moonen Prof. Dr. B.W. Raaymakers Dr. M.G. Ries Dr. B.D. de Senneville	Utrecht	6	25-4-2018	Πάντρει: Motion compensation strategies for image-guided high-intensity focused ultrasound and external beam radiotherapy in deformable organs
Zalen-Sprock, mw M.M. van	Prof. Dr. H.P. van Geijn Dr. J.M.G. van Vugt	Amsterdam (VU)	8	3-10-1997	Ultrasound diagnosis of fetal anomalies early in pregnancy
Zande, J.J. van der	Prof. Dr. P. Schelten Prof. Dr. C.J. Stam Dr. A.W. Lemstra	Amsterdam (VU)	3	21-9-2020	A sharper image of dementia with Lewy bodies: The role of imaging and neurophysiology in DLB, and the influence of concomitant Alzheimer's disease pathology
Zant, F.M. van der	Prof. Dr. J.W.J. Blijlsma Dr. J.W.G. Jacobs	Utrecht	6	4-12-2008	Radiation synovectomy of the ankle, knee and upper extremity joints
Zapletal, J.	Prof. Dr. J.Th. Wilmink Dr. R.E.M. Hekster	Maastricht	1	8-9-1995	Osteoarthritis of the atlanto-odontoid joint. A radiological and clinical study
Zee, mw J. van der	Prof. Dr. H.S. Reinhold Prof. Dr. W. Erdmann	Rotterdam	6	8-4-1987	Wholebody hyperthermia. The development of and experience with a clinical method
Zeegelaar, F.J.	Prof. Dr. G.J. van der Plaats	Groningen	1	25-1-1956	Onderzoek naar de toepassingsmogelijkheden der doorlichting met de röntgenbeeldversterker voor gerichte schedelfotografie
Zeegers, M.	Prof. Dr. J.K. Buitelaar Prof. Dr. H. van Engeland Dr. J. van der Grond Dr. H.E. Hulshoff Pol	Utrecht	3	17-11-2006	Toddlers with autism: metabolic, radiologic and volumetric aspects of brain development
Zeeman, mw G.G.	Prof. Dr. J.G. Arnoudse Prof. Dr. F.G. Cunningham Prof. Dr. D.M. Twickler	Groningen	8	21-9-2005	Magnetic Resonance Imaging and cerebrovascular hemodynamics in (pre)-eclampsia
Zegers, mw C.M.L.	Prof. Dr. Ph. Lambin Dr. W. van Elmpt Dr. L. Dubois	Maastricht	6	9-3-2016	Imaging of tumor hypoxia with PET; a step towards individualized cancer treatment
Zelst, J.C.M. van	Prof. Dr. Ir. N. Karssemeijer Dr. R.M. Mann Dr. Ir. B. Platel	Nijmegen	3	23-8-2019	Automated 3D breast ultrasound. Advances in breast cancer detection, diagnosis and screening repository.ubn.ru.nl/handle/2066/205657
Zhai, mw T.	Prof. Dr. J.A. Langendijk Dr. R.J.H.M. Steenbakkers Mw. Dr. Ir. N.M. Sijtema	Groningen	6	15-1-2020	The prognostic value of CT radiomic features from primary tumours and pathological lymph nodes in head and neck cancer patients
Zhang, mw C.E.	Prof. Dr. R.J. van Oostenbrugge Prof. Dr. Ir. W.H. Backes Mw Dr. J. Staals	Maastricht	3	8-2-2019	Novel insights in the pathophysiology of cerebral small vessel disease. A study using advanced imaging techniques www.semanticscholar.org/paper/Novel-insights-in-the-pathophysiology-of-cerebral-a-Zhang/78675f2b85884c647e27d2d8d3c98ed126cdd7f2
Zhang, T.	Prof. Dr. Ir. L.J. van Vliet Prof. Dr. J. Stoker Dr. F.M. Vos Mw Dr. C. Lavini MSc	Delft	3	20-3-2019	Image analysis methods for dynamic hepatocyte-specific contrast enhanced MRI doi.org/10.4233/uuid:0af59938-45cc-444d-bd62-289a662f854d
Zhao, mw Y.	Prof. Dr. M. Oudkerk	Groningen	3	16-9-2013	Lung nodule assessment in low-dose CT lung cancer screening. Validation of detection and volumetric

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
Zheng, K.H.	Prof. Dr. E.S.G. Stroes Prof. Dr. Ir. A.J. Nederveen Dr. Ir. B.F. Coolen Dr. H.J. Verberne	Amsterdam (UvA)	3	30-10-2020	measurement Seeing is believing: Translational imaging approaches in cardiovascular disease
Zhuang, M.	Prof. Dr. H. Zaidi Prof. Dr. R. Boellaard Dr. M. Koole	Groningen	7	8-5-2019	Segmentation and quantitative analysis in whole-body PET imaging www.rug.nl/research/portal/publications/segmentation-and-quantitative-analysis-in-wholebody-pet-imaging(2ac64209-7ac1-4f0b-946a-3793f22d15ea).html
Ziech, mw M.L.W.	Prof. Dr. J. Stoker Dr. C.Y. Ponsioen Dr. Ir. A.J. Nederveen	Amsterdam (UvA)	3	22-3-2013	Crohn's disease advances in MRI
Ziedses des Plantes jr., B.G.	Prof. Dr. T.H.M. Falke Prof. Dr. P.F.G.M. van Waes	Utrecht	1	14-1-1992	The value of Magnetic Resonance Imaging (mri) in a general hospital. Diagnostic impact, substitution effects, costs containment and projected patient volume
Ziedses des Plantes sr., B.G.	Prof. Dr. L. Bouman	Utrecht	2	1-5-1934	Planigraphie en subtractie. Röntgenographische differentiatiemethoden
Zielinski, mw S.M.		Rotterdam			
Zijlmans, J.C.M.	Prof. Dr. H.O.M. Thijssen Dr. M.W.I.M. Horstink	Nijmegen	3	27-6-1996	Vascular Parkinsonism, a diagnosis challenged by MRI, MRS, quantitative EEG and gait analysis
Zijlstra, F.	Prof. Dr. J.R.T.C. Roelandt Dr. P.W. Serruys	Rotterdam	8	14-9-1988	Coronary flow reserve: a functional measure of stenosis severity
Zijlstra, J.J.	Prof. Dr. C.B.A.J. Puylaert Prof. Dr. W.P.Th.M. Mali	Utrecht	3	23-11-1989	Percutaneous Transluminal Angioplasty in vascular access for hemodialysis
Zijta, F.M.	Prof. Dr. J. Stoker Dr. A.D. Montauban van Swijndregt Dr. A.J. Nederveen	Amsterdam (UvA)	3	12-4-2012	Advances in MRI of the colon and pelvic floor
Zoetelief, J.				1981	Dosimetry and biological effects of fast neutrons : cell inactivation and chromosome aberrations in relation to radiation quality
Zonderland, mw H.M.	Prof. Dr. A.E. van Voorthuizen Dr. J. Hermans	Leiden	1	5-4-2000	The role of ultrasound in the diagnosis of breast cancer
Zwaardemaker, H.	Prof. Dr. Th. Place	Amsterdam (UvA)		21-12-1883	Over ischaemie van den hartwand
Zwaardemaker, J.B.	Prof. Dr. H. Zwaardemaker, Czn	Utrecht	7→9	19-9-1922	Myogene harteigenschappen en radio-activiteit
Zwaan, mw L.		Amsterdam (VU)		2012	Diagnostic reasoning and diagnostic error in medicine
Zwaan, mw H.B. van der	Prof. Dr. J.W. Roos-Hesselink Prof. Dr. W.A. Helbing	Rotterdam	8	15-6-2011	Right ventricular assessment by real-time three-dimensional echocardiography in congenital heart disease
Zwam, W.H. van	Prof. Dr. J.Th. Wilminck Prof. Dr. J.E. Wildberger Dr. P.A.M. Hofman	Maastricht	3	28-6-2013	Aneurysmal subarachnoid hemorrhage: imaging strategies and cost-effectiveness aspects in diagnostic work-up and post-therapeutic follow-up
Zwan, mw M.D.	Prof. Dr. Ph. Scheltens Prof. Dr. A.A. Lammertsma Prof. Dr. W.M. van der Flier Prof. Dr. B.N.M. van Berckel	Amsterdam (VU)	7	3-3-2016	Visualizing Alzheimer's disease pathology. Implementation of amyloid PET in clinical practice
Zwan, A. van der	Prof. Dr. W.L. Luyendijk	Leiden	10	26-5-1971	Hypofysetumoren
Zwanikken, G.J.	Prof. Dr. J.J.G. Prick	Nijmegen	10	11-10-1968	Psychische stoornissen in relatie tot vormafwijkingen in de atlanto-occipitale en hersenstamstreek.
Zwart, A.D. de	Mw Prof. Dr. I.B. Schipper Dr. F.J.P. Beeres Dr. S.J. Rhemrev	Leiden	4	9-10-2018	Diagnostic modalities for the occult scaphoid fracture
Zwart, mw I.M. de	Prof. Dr. A. de Roos Prof. Dr. A.A.M. Masclee	Leiden	1	2-11-2010	MRI for evaluation of gastric physiology
Zweerink, A	Prof. Dr. A.C. van Rossum Dr. C.P. Allaart	Amsterdam (VU)	8	24-4-2020	Tailored cardiac resynchronization therapy. Cardiac imaging before implant and device optimization afterwards

Naam, voorletters Promovendus	Promotor(es)/Copromotor(es)	Universiteit	Klasse	Datum	Titel Proefschrift
	Dr. R. Nijveldt				
Zwemmer, J.N.P.	Prof. Dr. C.H. Polman Prof. Dr. B.M.J. Uitdehaag Prof. Dr. F. Barkhof	Amsterdam (VU)	3	15-2-2011	Heterogeneity in multiple sclerosis: a bio-marker approach
Zwetsloot, C.P.	Prof. Dr. G.W. Bruyn Prof. Dr. R.A.C. Roos	Leiden	4	15-1-1997	Transcranial Doppler and migraine. Clinical and experimental aspects
Zwetsloot-Schonk, J.W.M.	Prof. Dr. J.W.H. Leer Prof. Dr. J.P. Vandebroucke	Leiden	10	1-11-1990	Hospital databases and decision analysis in evaluating diagnostic procedures: applications in clinical oncology

Kleurcode naam promovendus, promotor, copromotor:

Anaesthesiologie= **Lichtgrijs**

Anatomie en embryologie= **Donkergris**

Astronomie, radar astronomie, radioastronomie= **Blauw met gele achtergrond**

Biofysica= **Rood met groene achtergrond**

Biologie= **Wit met een donker paarse achtergrond**

Biomechanica= **Zwart met lichtgrijze achtergrond**

Botanie= **Licht oranje met rode achtergrond**

Cardiologie en cardiologische beeldvorming= **Groen**,

Cardiothoracale chirurgie= **Goud**

Chemie, Organische chemie, Biochemie, Klinische chemie, Fysische chemie, Theoretische chemie= **Goud met zwarte achtergrond**

Dermatologie= **Lichtturkoos**

Diergeneeskunde= **Licht groen**,

Economie gezondheidszorg, en bedrijfseconomie van medische technologie= **Wit met blauwe achtergrond**

(klinische) Epidemiologie, sociale geneeskunde, biostatistiek, medische statistiek en medische besliskunde= **Donker paars**,

Electrotechniek, electronica= **Wit met groene achtergrond**

Farmacie, farmacologie, toxicologie en biochemie= **Blauwgrijs**,

Fysiologie, fysiologische chemie en Pathofysiologie= **Grijs**

Fysische anthropologie= **Roze met zwarte achtergrond**

Genetica, stralengenetica en cytogenetica= **Lichtgeel**

Geriatrie = **Geel met donkerpaarse achtergrond**

Gynaecologie en obstetrie= **Lichtend groen**,

Heelkunde, traumatologie en chirurgische oncologie= **Donkergeel**,

Huisartsgeneeskunde= **Pastelblauw met donkerblauwe achtergrond**

ICT= **Rood met grijze achtergrond**

Immunologie= **Pastelblauw**,

Interne geneeskunde (inclusief oncologie, endocrinologie, gastro-enterologie, tropische ziekten en hematologie)= **Donker rood**,

KNO en audiologie= **Donker oranje**,

Longziekten= **Zeeblauw**

Medische Beeldverwerking= **Groen met gele achtergrond**, MBV

Medische fysica, electrofysiologie, radiochemie, stralengenetica en radiobiologie= **Olijfgroen**,

Medische geschiedenis, universitaire geschiedenis en metamedica= **Paars**,

Microbiologie, bacteriologie, moleculaire biologie, moleculaire biofysica, celbiologie, histologie, medische biologie en parasitologie= **Middelgrijs**

Neurochirurgie= Donker groen,

Neurofysiologie= Rose,

Neurologie, psychologie en psychiatrie= Middel groen,

Nucleaire geneeskunde, molecular imaging en moleculaire interventies= Blauw,

Oogheelkunde= Turkoois,

Orthopedie= Zeegroen

Pathologische anatomie= Indigo,

Pediatrie (inclusief neonatologie)= Bruin,

Plastische en reconstructieve chirurgie= Rood paars,

Psychofysica= Lichtgroen met groene achtergrond

Radiologie, neuroradiologie, medische beeldvorming en medische beeldbewerking= Zwart,

Radiotherapie= Rood,

Reumatologie en revalidatie= Lichtoranje met donkerblauwe achtergrond, REU

Sportgeneeskunde= Donker blauw met turkoois achtergrond

Tandheelkunde, Orthodontie, Mondheelkunde en Kaakchirurgie= Oranje,

Technologiemanagement= Zwart met lichtend groene achtergrond

Telecommunicatie, biotelemetrie= Rood met gele achtergrond

Urologie en Nefrologie= Geel met blauwe achtergrond,

Vaatchirurgie= Smaragdgroen,

Voedingskunde= Paars met donker paarse achtergrond

Werktuigbouwkunde= Pastelblauw met rode achtergrond

Wiskunde, medische informatica, informatietheorie, meettechniek, patroonherkenning, fysica, stralenfysica en kernfysica=Violet,

Niet-Radiologisch (NON)