

Hieronder vindt u een overzicht van door de stichting Hersenstimulatie geaccrediteerde rTMS Professionals en rTMS Technicians per 2 november 2022.

### rTMS Professionals

Naam	Accreditatie nummer	Instelling
Eric van Exel	001	GGZ inGeest
L.Y.L. Egberink	002	GGZ inGeest
Michael van den Boogaard	003	ISP Depressie PsyQ
N.C.M. Korten	004	GGZ inGeest
M.W. van Paridon	005	Amsterdam UMC, locatie AMC
Sjoerd van Belkum	008	UMCG
Marjanne Vogels	011	AmsterdamUMC, locatie AMC
Elisabeth Josephina Maria Zolnet - Boesten	018	neurocare Group
Tommy Egtberts	019	neurocare Group
Joris van Neijenhof	020	neurocare Group
Vera Kruiver	021	neurocare Group
Myrthe van Eerd	023	neurocare Group
Renee Rouwhorst	024	neurocare Group
Iris van Oostrom	025	neurocare Group
Manou van den Berg	028	neurocare Group
A.J. Bode	032	Neurowave
Odile A. van den Heuvel	034	Amsterdam UMC / Vrije Universiteit
Sophie Fitzsimmons	035	Amsterdam UMC / Vrije Universiteit
Christian Wagenaar	049	Synaeda
Sarisha Phagoe	056	neurocare Group
Agnes Houtsma	059	Synaeda
M.L. Seelen	062	ISP Depressie PsyQ
Rosiena Talman	068	Neurocare Group
Daan Neuteboom	073	Amsterdam UMC, locatie AMC
Bart Eigenraam	074	Antes
Martin Schaap	075	Antes
Bente Raafs	076	neurocare Group
Ymie Bakker	077	Synaeda
Tjardo Postma	078	Amsterdam UMC/Vrije Universiteit
W.M.M. Pieterse	079	neurocare Group
Tim Gard	080	neurocare Group
E.W.F. Gerritsen	081	neurocare Group
R.S. ten Cate	082	neurocare Group
H.B. Bolding	083	Neurowave
Rianne van Hal	084	neurocare Group

**rTMS Technicians**

Naam	Accreditatie nummer	Instelling
Alexander Sack	006	Maastricht University
Martijn Arns	007	Brainclinics Foundation
L. Poppenk	010	GGZ inGeest
Peter de Groot	012	Praktijk voor neuropsychologie
M.Fazel	013	GGZ inGeest
E. Oostra	014	GGZ inGeest
Tom de Graaf	015	Maastricht University
Felix Duecker	016	Maastricht University
Teresa Schuhmann	017	Maastricht University
Marleen Stam	022	neurocare Group
Tara Kessels	026	neurocare Group
Lucas de Zwart	027	neurocare Group
M. van de Schraaf	029	Neurowave
E.S.A. Dijkstra	030	Neurowave
C.A.M. Arrachart	031	Neurowave
Jaimy Zarah de Graaf	033	Amsterdam UMC (locatie AMC)
Iris Dalhuisen	037	Radboudumc
Bram Wernsen	044	rTMS International
Nanne de Vries	045	Amsterdam UMC, locatie AMC
Natalja van Ees	046	Amsterdam UMC, locatie AMC
Marjolein Aarts	047	rTMS international
Eva de Valcke	050	neurocare Group
Bo Louise Leonardus Gerardus Aben	051	neurocare Group
Almer Klijnsma	052	neurocare Group
Merlijn Botter	053	neurocare Group
Ariëlla van Dijk	054	neurocare Group
Danique Roukema	055	neurocare Group
Maj-Britt Bosma	057	rTMS international
Lauren Zwienenberg	060	Synaeda
Marjan Deborah Schouten	061	neurocare Group
H.M. (Emmy) van Hees	063	neurocare Group
Linda Panman	064	neurocare Group
Helena Voetterl	065	Brainclinics Foundation
Heerko Tieleman	066	Neurocare Group
L. Sandman	067	Neurowave
Andrea Hannah Costache	069	rTMS International
Vince van Beek	070	neurocare Group
Daan Schmidt	071	neurocare Group
Marjan Ploegaert	072	Amsterdam UMC, locatie AMC
Lukas Slikker	085	Synaeda
Leonie Toorman	086	Synaeda
Jolanda Verspaget	087	Synaeda
Caren van de Vooren	088	Synaeda

**rTMS Supervisors**

Naam	Accreditatie nummer	Instelling
Alexander Sack	006	Maastricht University
Martijn Arns	007	Brainclinics Foundation
Dilene van Campen	009	Amsterdam UMC / Vrije Universiteit
Tom de Graaf	015	Maastricht University
Felix Duecker	016	Maastricht University
Teresa Schuhmann	017	Maastricht University
Joris van Neijenhof	020	neurocare Group
Vera Kruiver	021	neurocare Group
Marleen Stam	022	neurocare Group
Myrthe van Eerd	023	neurocare Group
Renee Rouwhorst	024	neurocare Group
Iris van Oostrom	025	neurocare Group
E.S.A. Dijkstra	030	Neurowave
Odile A. van den Heuvel	034	Amsterdam UMC / Vrije Universiteit
Andre Aleman	036	Universiteit Groningen
Iris Dalhuisen	037	Radboudumc
Philip van Eijndhoven	038	Radboudumc
Andre Keizer	039	GGZ Groep
Karel Scheepstra	040	AMC
Dennis Schutter	041	Universiteit Utrecht
Nikita van der Vinne	042	Synaeda
Ysbrand van der Werf	043	Amsterdam UMC / Vrije Universiteit
Bram Wernsen	044	rTMS International