

Online Informationsmöglichkeiten zur Therapie von Morbus Parkinson

Name	Adresse	Aktivierende Therapien (Bewegung, Logopädie, etc.)	Cueing (Strategien Initiierung/Erhalt der Bewegung)	Gleichgewichtstraining	Krafttraining	Nordic Walking	Tai Chi	LSVT-BIG (Amplitudentraining)	Gymnastik	Tanz	Entspannungsübungen/Achtsamkeit	Wandern	Medikamente	Apparative Verfahren (z.B. Tiefe Hirnstim.)
Deutsche Parkinson Vereinigung e.V.	www.parkinson-vereinigung.de	x												x
Hilde Ulreich Stiftung für Parkinsonforschung	www.parkinsonweb.com	x			x			x	x	x	x	x		
Jung und Parkinson e.V.	www.jung-und-parkinson.de	x											x	x
Kliniken Beelitz	www.parkinson-beelitz.de	xx	xx				x						x	
Leben mit Parkinson	www.leben-mit-parkinson.de	xx						xx					x	x
Morbus Parkinson aktuell	www.morbus-parkinson-aktuell.de	x					x						x	x
Parkinson aktuell	www.parkinson-aktuell.de	x	x				x	x			x		x	x
Parkinson Fonds Deutschland	www.parkinsonfonds.de	x											x	x
Parkinson HEXAL	www.parkinson.hexal.de	xx			x			xx		x			x	x
Parkinson web	www.parkinson-web.de	xx		x	x			x	xx	x	x		x	
Parkinson Zentrum Gertrudis Klinik Biskirchen	www.parkinson.de	xx	xx	x	x			x	x	x			x	x
Parkinsoninfo.de	www.parkinsoninfo.de												x	x
Schweizerische Parkinsonvereinigung e.V.	www.parkinson.ch												x	x

X: Informationen; XX: Informationen mit Übungen zur selbständigen Durchführung

Kontakt: Dr. phil. Christian Schlenstedt
 Forschungsbereich Neuromechanik & Neurorehabilitation
 www.neurologie.uni-kiel.de/de/neuromechanik-neurorehabilitation
 Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel
 Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Gefördert von:



Zum Verlinken
QR-Code scannen:

