

Erfassungsbogen Tremor

Fallnummer (irreversibel anonymisiert nach Erhebung): ____

„Der Einfluss der kraniosakralosteopathischen Technik "CV 4" auf den Tremor bei idiopathischen Morbus Parkinson (IPS).“

Unter Projekt Nr. 18- 872, Zertifiziert durch die Ethikkommission der LMU, München Februar 2019

NRS 0 = Kein Tremor , NRS 10 = stärkster vorstellbarer Tremor laut separater NRS Skala Tremor

Behandlung Nr.	Datum	Tremor Intensität NRS 0-10 vor Behandlung Physiotherapie (n. Bobath), ggfls. streichen wenn diese nicht stattfindet	Tremor Intensität NRS 0-10 vor CV 4	Tremor Intensität NRS 0-10 nach CV 4	Tremor Intensität NRS 0-10 nach 30 Min. Nach CV4	Reduktion Tremor Dauer: Stunden (S), Tage (T), Wochen (W)	Hat sich Ihre Medikation geändert.. in den letzten zwei Wochen? J/N
1-2 x wöchentlich							
1							...seit der letzten Behandlung?
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10						Telefonisch nach 5-7 Tagen:	

Untersuchung: Experimentelle Fallserie: Einfluss von 5 Minuten CV 4 auf Tremor bei idiopathischen Morbus Parkinson, Studium B.Sc. Physiotherapie THD

Durchführung und Studienleiter: Robbert B. Kwisthout, Physiotherapeut und Heilpraktiker, Cand. B.Sc. Physiotherapie (THD)

Ort: Praxis für Physiotherapie, Osteopathie & Naturheilkunde R.B. Kwisthout, 84489 Burghausen, Hermann-Hiller-Str. 8, Tel: 08677-913071

Studiengangsleiter und 1. Prüfer: Prof. Dr. med. dent. Erich Wühr, MSc, Osteopathie BVO, Lehrbeauftragter für Osteopathie der Technische Universität Deggendorf (THD)

2. Prüfer: Dr. med. Wolfgang Schaaf, THD/ Ärztekammer Niederbayern