

# Übersicht Ergebnisse CV- Studie n = 12

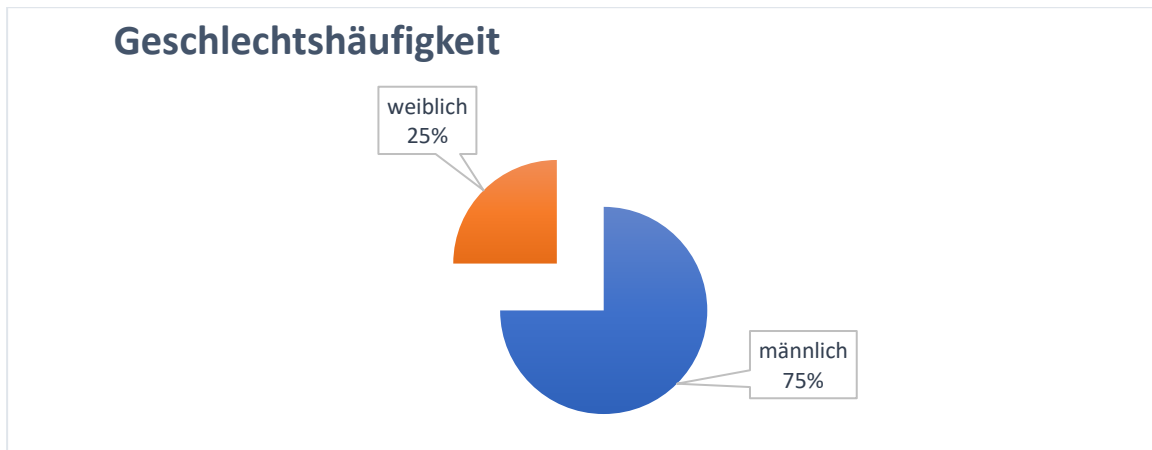


Abbildung 1: Geschlechterverteilung unter den Probanden

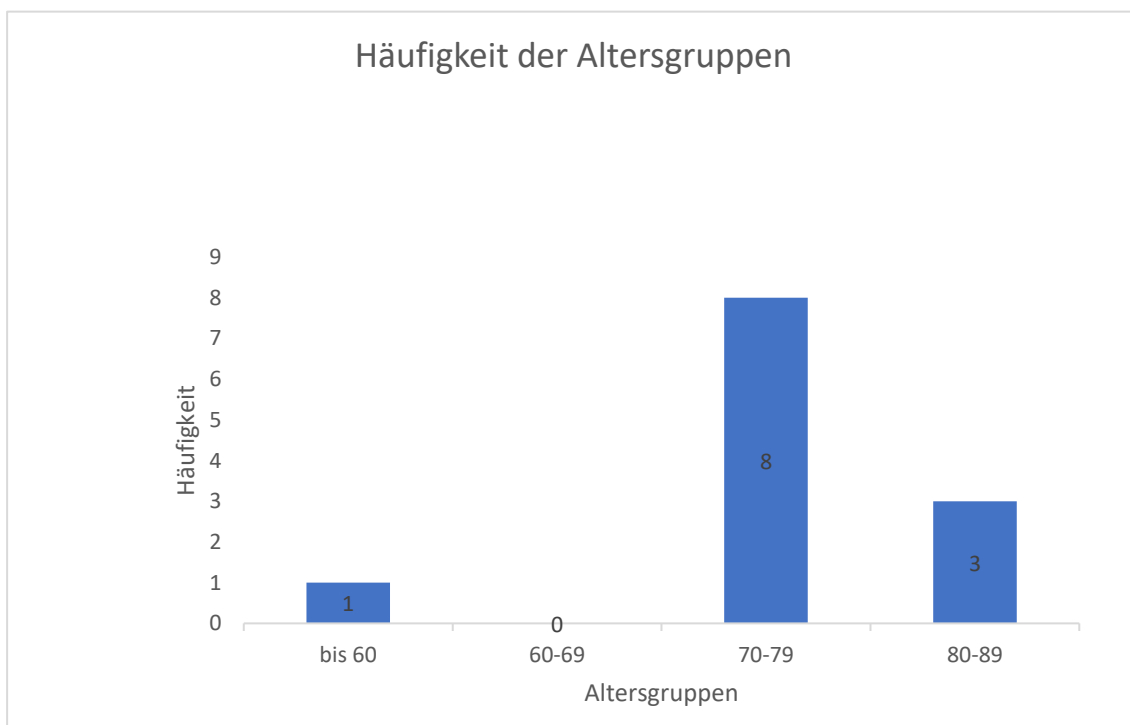
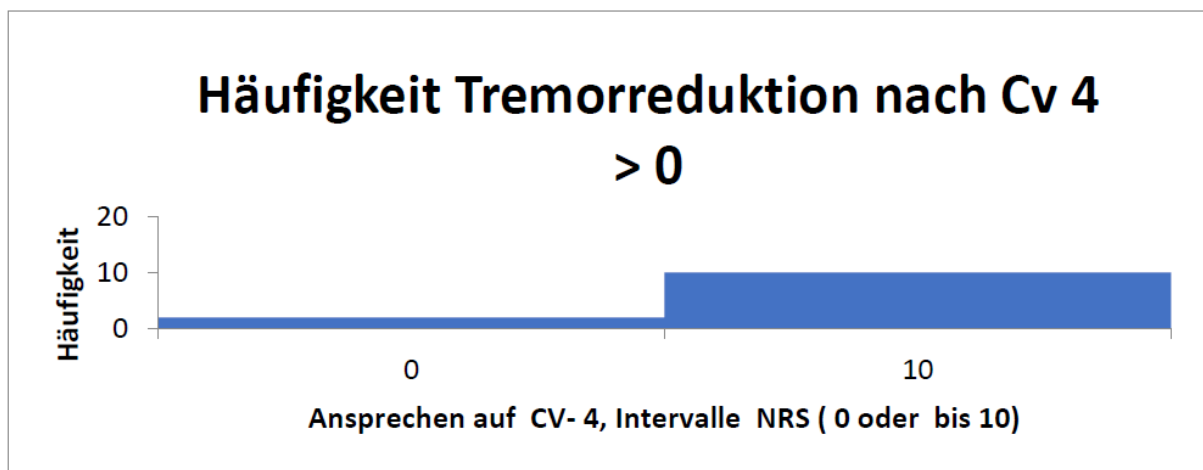
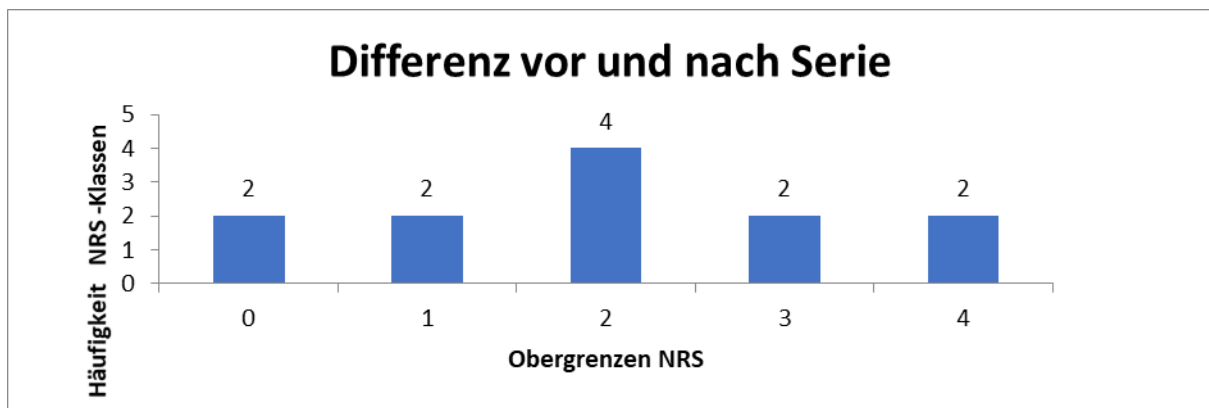


Abbildung 2: Verteilung der Altersgruppen

# Übersicht Ergebnisse CV- Studie n = 12

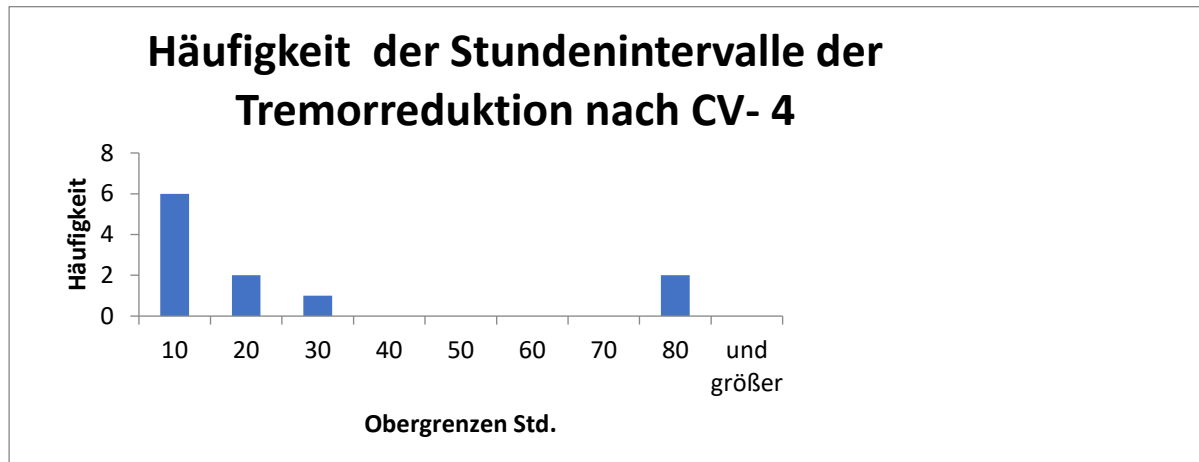


**Abbildung 3:** Ansprechen von 10 von 12 Probanden in der Serierendferenz vor Studienbeginn (auch vor PT) zum letzten gemessenen Tremor in der Praxis.



**Abbildung 4:** Die Säulen zeigen das Maß (Punktwerte der NRS) in der Serienbesserung und deren Häufigkeit

# Übersicht Ergebnisse CV- Studie n = 12



**Abbildung 5:** Häufigkeit der Stundenklassen mit Obergrenzen von Mittelwerten pro Datensatz von Dauer der Tremor-Reduzierung nach CV- 4.

## Übersicht über die Studienergebnisse pro Datensatz

Fall	Geschlecht m = 1, w = 2	Alter	Geburts- jahr	DG seit Jahre	Tremor NRS Start Studie vor PT NRS	Tremor NRS Ende Studie nach 30 Min. NRS	Hoehn & Yahr Stadium	Differenz Tremor Serie total NRS	Differenz Durchschnitt vor /n.Cv 4 NRS	Durchschnitt Reduktion Tremor Stunden
Fall 1	1	78	1940	1	8	8	3	0,000	0,00	0
Fall 2	1	83	1935	1	7	6,5	3	0,500	0,20	10,1
Fall 3	1	71	1947	6	6	6	2,5	0,000	0,20	1
Fall 4	1	75	1943	16	2,5	0	3	2,500	0,03	70,8
Fall 5	1	77	1941	3	3,5	2	3	1,500	0,58	7,3
Fall 6	1	71	1947	10	1	0	2	1,000	0,15	10,8
Fall 7	1	81	1937	3	3	1	3	2,000	0,35	23,8
Fall 8	1	59	1959	10	7	4	2	3,000	1,80	2,5
Fall 9	2	70	1948	3	4	0	3	4,000	0,65	4,25
Fall 10	1	74	1944	2	3,5	1,5	3	2,000	0,20	9,025
Fall 11	2	78	1940	4	5	1	1	4,000	0,80	75,4
Fall 12	2	81	1937	4	4	2	4	2,000	-0,35	2,8

**Tabelle 1:** Tremorgrade in der Falltabelle pro Datensatz

Quelle: [www.kwisthout.de/wissenschaftliche](http://www.kwisthout.de/wissenschaftliche) Arbeiten

Der Einfluss der kraniosakralosteopathischen Technik „CV 4“ auf den Tremor bei idiopathischen Morbus Parkinson (IPS). - Eine experimentelle Fallserien-Studie. Ergebnisse und Vergleich zur aktuellen Studienlage. Ein Plädoyer für die Integration der Osteopathie in die Leitlinien für Morbus Parkinson und Tremor.

The influence of the craniosacral technique „cv4“ on tremor of patients with idiopathic parkinson´s disease. - An experimental studie of a case-serie. Outcome and comparison of actual available trials. A plea for the integration of osteopathic treatment into the guidelines for the treatment of idiopathic parkinson´s disease.