

Klagenfurt, im März 2018

Detailprogramm LG-Nr.: 19006

**„3 ziemlich beste Freunde“
„3 wichtige Säulen in der Neurorehabilitation“
Neurophysiologie/Bobath/Feldenkrais**

20.01. - 22.01.2019

Sonntag, 20. Jänner 2019

- 08.30- 09.00 Begrüßung/ Basisinformationen zum Lehrgang
- 09.00- 11.00 Grundlagen Feldenkrais/ ATM /*Sabine*
- 11.00- 11.20 Pause
- 11.20- 13.00 Theorie/ *Nelson*
- 13.00- 14.00 Mittagspause
- 14.00- 15.30 **Patientenvorstellung Patient 1 und Nachbesprechung**
- 15.30- 15.50 Pause
- 15.50- 17.30 Theorie/ *Nelson*
- 17.30- 18.00 Fragen/ Nachbesprechung Tag 1

Montag, 21. Jänner 2019

- 08.30- 10.30 Grundlagen Feldenkrais/ ATM/*Sabine*
- 10.30- 10.50 Pause
- 10.50- 12.30 Theorie/ *Nelson*
- 12.30- 13.30 Mittagspause
- 13.30- 15.00 **Patientenvorstellung Patient 1 und Nachbesprechung**
- 15.00- 15.20 Pause
- 15.20- 17.00 Theorie
- 17.00- 17.30 Fragen/ Nachbesprechung Tag 2

LG-Nr.: 19006

Änderungen vorbehalten !!!



**Fortbildungszentrum für medizinische Berufe
und Verein für Gesundheitsvorsorge**

A-9020 Klagenfurt am Wörthersee | Waaggasse 18
Tel.: +43 (0) 463 / 55 141 | Fax: +43 (0) 463 / 500 141
office@fbz-klagenfurt.at | www.fbz-klagenfurt.at

Dienstag, 22. Jänner 2019

- 08.30- 10.10 Theorie/ *Nelson*
10.10- 10.30 Pause
10.30- 12.00 **Patientenvorstellung Patient 2 und Nachbesprechung**
12.00- 13.00 Mittagspause
13.00- 14.00 Theorie/ *Nelson*
14.00- 14.20 Pause
14.20- 15.20 ATM/ *Sabine*
15.20- 16.00 Abschlussbesprechung/ Fragen

Referenten: Prof. Dr. Nelson ANNUNCIATO - BRA
Sabine SCHAAF, PT, IBITA Bobath Advanced Course Instructor
Feldenkrais Pädagogin - CH

Zielgruppe: Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Logopäden, Ärzte, Bewegungstherapeuten,
Feldenkrais Pädagogen

Voraussetzungen: Grundkenntnisse der Neurophysiologie von Vorteil aber nicht zwingend

Unterrichtseinheiten: 28 UE

LG-Nr.: 19006
Änderungen vorbehalten !!!

