

Anmeldung

Da die Teilnehmerzahl begrenzt ist, bitte bis zum 15. April 2018 anmelden bei:

Evelyn Kreiss
Madenburgweg 7b
76187 Karlsruhe
Tel.: 0721 – 75 18 24,
E-Mail: evelyn.kreiss@web.de

Horst Roth
Mittelbachstraße 4
74918 Angelbachtal
Tel.: 07265 – 49 37 15,
E-Mail: he-roth@online.de

Es ist ein Zimmerkontingent im Parkhotel Luise,
Doblerstraße 26, 76332 Bad Herrenalb
Tel.: 07083 – 74 20 geblockt



Weitere Zimmer bitte im Tourismusbüro Bad Herrenalb, Rathausplatz 11, 76332 Bad Herrenalb, Tel.: 07083 – 50 05 55 erfragen

Programm

- 10:00 Uhr
Empfang und Imbiss
- 10:15 Uhr
Begrüßung durch
Bürgermeister Norbert Mai
und Dr. med. Nickels
- 10:30 – 11:20 Uhr
Dr. med. Axel Börtlein
Thema: Neurologische Therapie der
Dystonie
- 11:20 – 11:40 Uhr
Pause mit Kaffee
- 11:40 – 12:30 Uhr
Prof. Dr. Guido Nikkhah
Thema: Neurochirurgische Therapie der
Dystonie
- 12:30 – 14:00 Uhr
Mittagspause mit gemeinsamen Essen
- 14:00 – 14:45 Uhr
Dr. med. Donatus Cyron
Thema: THS in der Reha optimieren
- 15:30 Uhr
Modenschau Marlis Mode

**Nicht einsam –
sondern gemeinsam**

Referenten

Dr. med. Axel Börtlein
Oberarzt Neurologische Klinik im Klinikum Stuttgart

Prof. Dr. Guido Nikkhah
Oberarzt Neurochirurgische Klinik im Klinikum Stuttgart

Dr. med. Donatus Cyron
Oberarzt in der Waldklinik Dobel

Tiefe Hirnstimulation (THS)

Die Tiefe Hirnstimulation (THS, engl. DBS Deep Brain Stimulation) ist ein grundsätzlich reversibler, neurochirurgischer Eingriff in das Gehirn, der für die Behandlung von bestimmten neurologischen Erkrankungen wie z.B. der Parkinsonerkrankung weltweit zugelassen ist. Umgangssprachlich ist auch der Begriff *Hirnschrittmacher* geläufig, der erstmals Anfang der 70er Jahre von dem spanischen Wissenschaftler José Delgado geprägt worden ist und die technologische Verwandtschaft mit dem Herzschrittmacher betont.

Weltweit wurden etwa 120.000 Patienten mit einem Hirnschrittmacher operativ versorgt. Die THS ist in der EU zugelassen für essentiellen Tremor (seit 1995), für Parkinsonerkrankung (1998), für Dystonie (2003), Zwangserkrankungen (2009), und Epilepsie (2010) und geht mit beträchtlichen Lebensqualitätsverbesserungen einher. Belastbare Zahlen belegen, dass in Deutschland derzeit ca. 6000 Patienten mit einem Hirnschrittmacher versorgt sind; ca. 400-500 Neubehandlungen kommen pro Jahr in Deutschland aktuell hinzu. (Quelle wikipedia)

ßen Sie einen Wellness- oder Aktivurlaub oder Reha-Aufenthalt.

Bad Herrenalb

Wir freuen uns, Sie in unserem schönen Schwarzwaldstädtchen Bad Herrenalb begrüßen zu dürfen.



Bad Herrenalb Quelle: Rick Eichner

Bad Herrenalb liegt auf 365 m ü. NN Höhe im Nordschwarzwald umgeben von bis zu ca. 950 m hohen bewaldeten Bergen. Im Laufe von Jahrhunderten entwickelte sich Herrenalb vom einem ehemaligen Klosterdorf zu einem heilklimatischen Kurort.



Bad Herrenalb Quelle: Rick Eichner

Bad Herrenalb zeichnet sich durch seine einzigartige Lage aus und bietet für jeden etwas. Genie-

**Selbsthilfeorganisation
Dystonie-und-Du BW (DyD)**
Volker Kreiss
1. Vorsitzender
Madenburgweg 7b
76187 Karlsruhe
Tel.: 0721—75 18 24
vkreiss@gmx.de
www.dystonie-und-du-bw.de

**Wir danken für die
freundliche Unterstützung**



BARMER

**Boston
Scientific**



Selbsthilfeorganisation Dystonie-und-Du BW e.V.



Tagung

Tiefe Hirnstimulation

am 28.04.2018

**in der
Ruland Fachklinik
Falkenburg**



**Falkenburgstraße 2
76332 Bad Herrenalb**