

Donnerstag, 27.06.2024

rTMS-Workshop Anfänger Teil 1	
12:00-12:30	Registration and Get Together (inkl. Imbiss)
12:30-13:00	Registration and Get Together (inkl. Imbiss)
13:00-13:30	Eröffnung (Programmvorstellung und Vorstellungsrunde)
13:30-14:00	Theorie
14:00-14:30	Theorie
14:30-15:00	Theorie
15:00-15:30	Theorie
15:30-16:00	Hands-On
16:00-16:30	Hands-On
16:30-17:00	Hands-On
17:00-17:30	Hands-On
19:00	Duke Irish Pub

Programm

Freitag, 28.06.2024

rTMS-Workshop Anfänger Teil 2		rTMS-Workshop Refresher	
09:00-09:30			Theorie
09:30-10:00	Hands-On		Theorie
10:00-10:30	Hands-On		Theorie
10:30-11:00	Theorie		Hands-On
11:00-11:30	Theorie		Hands-On
11:30-12:00	Abschluss		Hands-On
DGHP-Tagung			
12:00-12:30	Registration and Get Together (inkl. Imbiss)		
12:30-13:00	Registration and Get Together (inkl. Imbiss)		
13:00-13:30	Begrüßung (DGHP-Vorstand und lokaler Organisator)		
13:30-14:00	KeyNote W. Paulus (LMU Klinikum, München) Möglichkeiten zur Effizienzsteigerung von transkranieller Stimulation		
14:00-14:30	C. Beste (TU Dresden) atVNS und working memory gate closing		
14:30-15:00	S. Grimm (MSB Medical School Berlin) Ketamin und Bildgebung		
15:00-15:30	PAUSE		
15:30-16:00	G.S. Kranz (Medical University of Vienna) rTMS-Auswirkung auf Symptomdomänen		
16:00-16:30	D. Neuteboom (Amsterdam UMC) aiTBS in affective disorders		
17:00-17:30	Forum Wissen - Wissenschaftsmuseum (kostenlos)		
19:00	BullerJahn Restaurant		

Samstag, 29.06.2024

DGHP-Tagung	
09:00-09:30	M. Arns (Maastricht University) rTMS-induced heart deceleration
09:30-10:00	N. Li (Berlin Charité) Mapping dysfunctional circuits with DBS
10:00-11:00	Neues aus der Industrie
11:00-12:00	Young Speakers - 6 Flash Talks bzw. ePosters (je 10 Min)
12:00-12:30	LUNCH
12:30-13:30	Young Speakers 6 Flash Talks bzw. ePosters (je 10 Min)
13:30-14:00	M. Argyelan (Feinstein Institutes for Medical Research NY) ECT-induced volumetric brain changes in depression
14:00-14:30	M. Tahmasian (Jülich Research Centre) Convergent functional effects of antidepressants and rTMS
14:30-15:00	Discussion and Final Remarks
15:00-16:30	DGHP-Jahreshauptversammlung

<https://www.dghp-online.de>

rTMS-Workshop Anfänger: Basics, Spulenpositionierung, Motorschwelle, Behandlung der Depression, Aufklärung, Kontraindikationen und Nebenwirkungen, Vergütung (Theorie); Umgang mit der Spule (Praxis)

rTMS-Workshop Refresher: Indikationen und Behandlungsprotokolle, Akzelerierte Behandlung, Aufrechterhaltung und Rückfallprophylaxe (Theorie); Umgang mit der Spule (Praxis)

Anmeldung und Gebühren

bis Ende Mai über info@dghp-online.de; mit Angabe, ob Sie den Einsteiger-, den refresher-Workshop und/oder die Tagung besuchen wollen!

Einsteiger-Workshop: 150 Euro

Refresher Workshop: 75 Euro

Tagung (inkl. Abendessen): 50 Euro
per Überweisung auf das Konto der DGHP
IBAN DE44 7505 0000 0027 6205 41

Vor Ort ist nur Barzahlung möglich!

Die Tagung ist für Mitglieder und Neu-Mitglieder kostenfrei.

Anfahrt



Wir danken unseren Sponsoren



Bronze



Abstracts, Reisestipendien und Preise für die besten Präsentationen

Am Samstag, den 29.06.2024 sind insgesamt 12 slots à 10 Minuten für Kurzvorträge vorgesehen. Unter den Einreichungen vergibt die DGHP drei Reisestipendien in Höhe von 300 EUR. Außerdem lobt die DGHP für die 3 besten Kurzvorträge Preise in Höhe von je 500 EUR aus.

Richten Sie Ihre formlose Bewerbung mit einem Kurzabstract (250 Wörter) per E-Mail an info@dghp-online.de.

Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Hirnstimulation in der Psychiatrie e.V. DGHP

27.-29. Juni 2024

Klinik für Psychiatrie und Psychotherapie der UMG
Hörsaal MED18

Von-Siebold-Str. 5, 37075 Göttingen



Deutsche Gesellschaft für
Hirnstimulation
in der Psychiatrie e.V.

