

■ Allgemeine Informationen:

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. med. Fabio M. Conti

Wissenschaftliche Beratung:

Prof. Dr. phil. Peter Brugger

Veranstalter, Organisation & Information:

Verein für kognitive Rehabilitation (VFCR)
www.vfcr.de/weiterbildungen
info@vfcr.de

Veranstaltungsort:

ParkHotel Kolpinghaus Fulda
Goethestr. 13
36043 Fulda

Konditionen:

Anmeldung erforderlich
Anmeldung online unter: www.vfcr.de

Anmeldeschluss: 07.06.2024

Stornierung: Bei Stornierung der Anmeldung bis zu 3 Wochen vor dem Symposium ist eine Bearbeitungsgebühr von 80,- € zu zahlen. Bei Stornierungen später als 3 Wochen vor dem Termin ist eine Rückerstattung der Gebühr nicht möglich.

Fortbildungspunkte:

Bei Besuch des gesamten Symposiums werden 15 Fortbildungspunkte vergeben

Bis 14. Mai 2024 **Frühbucherrabatt**

Tagungsgebühr:

VFCR Mitglieder/Schüler **240,- € / 260,- €**
Nichtmitglieder **270,- € / 290,- €**

inkl. Mittagessen und Kaffeepausen

Rahmenprogramm:

Freitag, 14.06.2024:
Gesellschaftlicher Abend mit Abendessen

für Mitglieder **inklusive 30,- €**
für Nichtmitglieder

Überweisung bitte unter Angabe von:

Name, Anschrift und Verwendungszweck „Symposium 2024“
Zahlung bis zum 31.05.2024!

Einzahlung:

GLS Bank
IBAN: DE13 4306 0967 1293 9736 00
BIC: GENODEM1GLS

PayPal:  info@vfcr.de

Mit freundlicher Unterstützung von:



24. internationales Symposium des VFCR für die Neurokognitive Rehabilitation

14.-15.06.2024

in Fulda

■ Programm:

Freitag 14.06.2024

- 12.00 h Anmeldung
- 13.00 h **Begrüßung**
Ehrenpräsident Dr. med. Fabio M. Conti
Birgit Rauchfuß
- 13.30 h **Dr. med. Fabio M. Conti**
Eröffnungsvortrag
- 14.15 h **Prof. Dr. med. Adrian Guggisberg
(via ZOOM)**
"Prinzipien der Netzwerk-Plastizität nach
Hirnschlag"
- 15.00 h **Diskussion**
(Leitung: Dr. med. Fabio M. Conti)

15.30 h Pause

- 16.00 h **Prof. Dr. Roger Gassert (via ZOOM)**
Neurokognitive Robotorgestützte
Therapie - wo geht die Reise hin?

16.30 h Ende

- 17.00 h Mitgliederversammlung
- 19.30 h Bunter Abend

Samstag 15.06.2024:

- 09.00 h **Julia Steinkuhl**
„Wissen, denken, Funktion...“
Die Anwendung der neurokognitiven
Rehabilitation bei Guillain-Barré-Syndrom
- 09.45 h **Prof. Dr. phil. Peter Brugger**
"Neurokognition: spielend und spielerisch"

10.45 h Pause

- 11.15 h **Christina Bergmann**
Alltagsziele fest im Blick
- 12.00 h **Diskussion**
(Leitung: Dr. med. Fabio M. Conti)

12.30 h Pause

- 14.00 h **Heidmarie Götte**
Bedeutsame Ziele in der Therapie beachten
– ein Fallbeispiel
- 14.30 h **Jasmin Wolf**
NKR bei Ataxie – erste Übungen auf der
Stroke

- 14.45 h **Jasmin Wolf**
Vorstellung und Demonstration von Übungen
und Material

15.30 h Pause

- 15.45 h **Imke Klinger**
Die neurokognitive Rehabilitation bei komplexen
Handverletzungen – ein Fallbeispiel
- 16.15 h **Heidrun Brand-Pingsten**
"Meine Füße wie im festen Skischuh" –
Polyneuropathie – Möglichkeiten der
Behandlung mit neurokognitivem Ansatz -
wie ist heute?

17.00 h Ende

■ Referenten:

Christina Bergmann
Ergotherapeutin
D- 55131 Mainz

Heidrun Brand-Pingsten
Ergotherapeutin in eigener Praxis
D-32756 Detmold

Prof. Dr. phil. Peter Brugger
Psychiatrische Universitätsklinik Zürich
Psychiatrie, Psychotherapie und Psychosomatik
CH-8032 Zürich

Dr. med. Dipl. Phys. ETHZ Fabio M. Conti
Spezialarzt FMH für Neurologie
CH-6722 Corzoneso

Prof. Dr. Roger Gassert
Ordentlicher Professor am Departement
Gesundheitswissenschaften und Technologie
ETH Zürich
Rehabilitation Engineering
CH-8092 Zürich

Heidmarie Götte
Ergotherapeutin
D-34434 Borgentreich-Körbecke

Prof. Dr. med. Adrian Guggisberg
Chefarzt, Leiter Universitäre Neurorehabilitation
Inselspital
CH-3010 Bern

Imke Klinger
Ergotherapeutin
D- 31008 Elze

Julia Steinkuhl
Ergotherapeutin
D-59348 Lüdinghausen

Jasmin Wolf
Ergotherapeutin
D-45131 Essen