

Anmeldung

Universitätsklinikum Bonn
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie
und Psychotherapie
Prof. Dr. Alexandra Philippen
Venusberg-Campus 1
53127 Bonn

**Anmeldung zum Herbstsymposium
am 16.09.2023, 9:30 – 15.00 Uhr
Universitätsclub Bonn**

Teilnahme: Anmeldung erforderlich.

Fax: 0228 287 – 16097

E-Mail: veranstaltungen.psychiatrie@ukbonn.de

Anmeldefrist: 11.09.2023

Bitte senden Sie uns zur Anmeldung diese Seite
ausgefüllt per Fax zu. Alternativ gerne über E-Mail.

Ich nehme an der Veranstaltung teil.

Name: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____

Barcode / QR-Code Ärztekammer: _____

Ort / Datum _____

Stempel /
Unterschrift _____

Ihre Anreise

Universitätsclub Bonn e.V.
Konviktstr. 9. 53113 Bonn
Telefon: 0228 72 96 – 0

Anfahrt

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

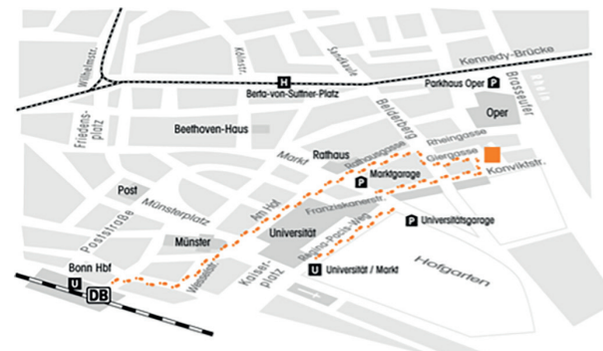
Linien 16, 63 in Richtung Bad Godesberg oder die
Linie 66 in Richtung Bad Honnef.

Mit dem Auto:

Beschildeung Richtung Beethovenhalle/Zentrum
folgen, unter dem Koblenzer Tor hindurch fahren,
2. Straße rechts in die Giergasse abbiegen (kleine
Straße zwischen „Körper-Formen“ und WALL STREET
INSTITUT noch vor der Ampel); nach ca. 30 m liegt
auf der rechten Seite der Universitätsclub. Rechts die
Auffahrt hochgehen und dann nach ca. 20 m links
Richtung Haupteingang.

– ACHTUNG –

keine Parkplätze am Haus. Bitte benutzen Sie
die öffentlichen Parkplätze und Parkhäuser im
Innenstadtbereich! (Empfehlung: Opern-Garage /
Marktgarage / Garage Hilton Hotel)



Zertifizierung: Fortbildungspunkte der Kategorie A
sind bei der Ärztekammer Nordrhein beantragt



5. Herbstsymposium Update Psychiatrie und Psychotherapie

Klinik und Poliklinik
für Psychiatrie und Psychotherapie
Universitätsklinikum Bonn AÖR

16.09.2023, 9.30 Uhr – 15.00 Uhr

Veranstaltungsort
Universitätsclub Bonn e.V.
Konviktstraße 9
53113 Bonn

Sehr geehrte Kolleginnen, sehr geehrte Kollegen,

es ist uns eine große Freude, Sie zu unserem 5. Herbstsymposium einzuladen!

In diesem Jahr wollen wir Ihnen durch unsere hochkarätigen Gäste einen Überblick über den aktuellen Stand der Psychotherapie, der Psychopharmakotherapie, den nicht-invasiven Hirnstimulationsverfahren und den an Bedeutung zunehmenden digitalen Gesundheitsanwendungen geben. Abgerundet wird dieser Tag durch einen sicher auch vergnüglichen Vortrag zum Verständnis der Funktionsweise unseres Gehirns.

Wir hoffen, mit diesem Programm Ihr Interesse zu wecken und Sie im September wieder im Universitätsclub Bonn begrüßen zu dürfen!

Mit kollegialen Grüßen,



Alexandra Philippsen



Henrik Rohner

Wissenschaftliches Programm

9:30 – 9:45 Uhr	Begrüßung Prof. Dr. Alexandra Philippsen, Bonn
9:45 – 10:30 Uhr	DIGAs in Psychiatrie und Psychotherapie - nur Hype oder mehr? Prof. Dr. Karl Broich, Bonn
10:30 – 11:15 Uhr	Die Zukunft der Psychopharmakologie Prof. Dr. Gerhard Gründer, Mannheim
Kaffeepause	
11:45 – 12:30 Uhr	Impulse für das Gehirn: Innovative Stimulationsverfahren Prof. Dr. Nils Kroemer, Bonn
Mittagspause	
13:30 – 14:15 Uhr	Die Zukunft der Psychotherapie: Wie wird die vierte Welle aussehen? Prof. Dr. Eva-Lotta Brakemeier, Greifswald
14:15 – 15.00 Uhr	Geistesblitze und aktuelle Entwicklungen in den Neurowissenschaften Prof. Dr. Dieter Braus, Eichberg

Referentinnen und Referenten

Prof. Dr. Eva-Lotta Brakemeier

Lehrstuhlinhaberin Klinische Psychologie und Psychotherapie, Direktorin des Zentrums für psychologische Psychotherapie
Universität Greifswald

Prof. Dr. Dieter Braus

Klinikdirektor der Vitos Klinik Eichberg und
Ärztlicher Direktor des Vitos Klinikums Rheingau

Prof. Dr. Karl Broich

Präsident des Bundesinstituts für Arzneimittel und
Medizinprodukte, Bonn

Prof. Dr. Gerhard Gründer

Leiter Abteilung für Molekulares Neuroimaging
Zentralinstitut für Seelische Gesundheit, Mannheim

Prof. Dr. Nils Kroemer

Leiter Sektion Medizinische Psychologie
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie
Universitätsklinikum Bonn AÖR

Prof. Dr. Alexandra Philippsen

Stellv. Ärztliche Direktorin, Klinikdirektorin
Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie
Universitätsklinikum Bonn AÖR

Sponsoren

Wir danken den Firmen Aristo Pharma GmbH, Janssen-Cilag GmbH, MEDICE Arzneimittel Pütter GmbH & Co. KG, Neuraxpharm GmbH, Otsuka Pharma GmbH, Lundbeck GmbH, ROVI GmbH

