

Ihre Anmeldung

Für unsere Planung bitten wir um verbindliche Rückmeldung bis zum 30.09.2017 unter der

Faxnummer: 08221 96-28257

Ebenfalls möglich ist eine Rückmeldung per

E-Mail: silke.lau@bkh-guenzburg.de

oder: **sektion.pnc@bkh-guenzburg.de**

Bei Rückfragen können Sie uns telefonisch erreichen unter

Telefon: 08221 96-2260

Name / Vorname

Titel / Funktion

Straße und Hausnummer

Postleitzahl / Ort

Telefon

E-Mail

Ich komme mit weiteren _____ Personen.

So erreichen Sie uns

Bezirkskliniken Schwaben
Bezirkskrankenhaus Günzburg
Ludwig-Heilmeyer-Str. 2
89312 Günzburg
Telefon: 08221 96-00
www.bkh-guenzburg.de
www.bezirkskliniken-schwaben.de



Anfahrt

- Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:
Buslinie 856 (Richtung Günzburg-Reisensburg)
- Mit dem Auto:
von der A8 kommend: Ausfahrt Günzburg, Richtung Günzburg folgen bis zum Hinweisschild Krankenhäuser
von der B10 oder B16 kommend: dem Hinweisschild Krankenhäuser folgen

Bezirkskliniken Schwaben – Kommunalunternehmen
(Anstalt des öffentlichen Rechts) - Sitz: Augsburg
Vorstand: Thomas Düll (Vorsitzender),
Verwaltungsratsvorsitzender: Bezirkstagspräsident Jürgen Reichert
Bildrechte: Bezirkskliniken Schwaben
Stand: August 2017

bezirkskliniken
schwaben



Akademisches Krankenhaus für die Universität Ulm

Bezirkskrankenhaus Günzburg

Klinik für Neurochirurgie

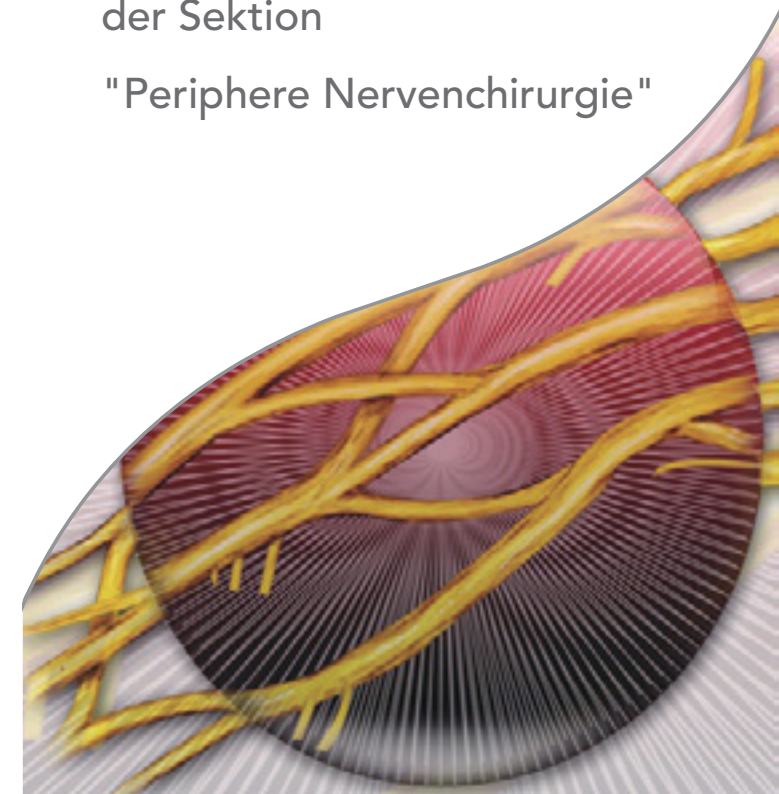
Einladung

zum

2. Herbstsymposium

der Sektion

"Periphere Nerven Chirurgie"



2. Herbstsymposium

der Sektion "Periphere Nerven Chirurgie"

Mittwoch, 11. Oktober 2017, 18.00 Uhr

im Festsaal des BKH Günzburg

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
nach dem erfolgreichen 1. Herbstsymposium der Sektion „Periphere Nerven Chirurgie“ im November 2016, möchten wir Sie nun sehr gerne zum 2. Herbstsymposium am 11. Oktober 2017 einladen.

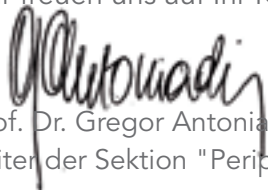
Wir freuen uns sehr, dass zwei deutschlandweit bekannte Referenten, Prof. Dr. Christine Radtke und Dr. Norbert Schleip, unsere Einladung angenommen haben.

Frau Professor Radtke ist seit Oktober 2016 Direktorin an der renommierten Klinik für plastische und Wiederherstellungschirurgie an der Universität Wien. Sie entwickelte eine neuartige Technik mit Spinnenseidenfäden zur Rekonstruktion von verletzten Nerven. Diese Technik mit faszinierenden Bildern ist sehr beeindruckend.

Herr Dr. Schleip ist Biologe und Leiter des Fascia Research Project der Universität Ulm. Jede Faszientherapie heute ist mit seinem Namen verbunden.

Der Eintritt für diese Veranstaltung ist frei. Aufgrund der beschränkten Raumkapazität ist jedoch eine verbindliche Anmeldung erforderlich.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.



Prof. Dr. Gregor Antoniadis
Leiter der Sektion "Periphere Nerven Chirurgie"

Programm

18.00 Uhr

Begrüßung

Prof. Dr. Christian Rainer Wirtz
Ärztlicher Direktor, Klinik für Neurochirurgie
Bezirkskrankenhaus Günzburg/Universität Ulm

Prof. Dr. Gregor Antoniadis
Leiter Sektion Periphere Nerven Chirurgie
Bezirkskrankenhaus Günzburg/Universität Ulm

18.15 Uhr

Die Therapie und Rekonstruktion peripherer Nervenverletzungen und neue regenerative Therapien mit Spinnenseide

Prof. Dr. med. Christine Radtke
Direktorin der Klinik für Plastische und Wiederherstellungschirurgie an der Universität Wien

19.00 Uhr

Können Faszien verfilzen? Aktueller Kenntnisstand über die Dynamik faszialer Adhäsionen, Fibrotisierungen und Matrix-Densifizierungen

Dr. biol.hum. Robert Schleip
Direktor Fascia Research Group
Abteilung für Neurophysiologie
Universität Ulm

Zum anschließenden Imbiss sind Sie herzlich eingeladen.



Kontakt

Sektion "Periphere Nerven Chirurgie"

Prof. Dr. Gregor Antoniadis

Leiter der Sektion

"Periphere Nerven Chirurgie"

an der Neurochirurgischen Klinik

der Universität Ulm

am Bezirkskrankenhaus Günzburg

Sekretariat: Silke Lau

Bezirkskrankenhaus Günzburg

Ludwig-Heilmeyer-Str. 2

89312 Günzburg

Telefon: 08221 96-2260

Telefax: 08221 96-28257

E-Mail: sektion.pnc@bkh-guenzburg.de

silke.lau@bkh-guenzburg.de