

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

am 23. und 24. Mai 2025 organisieren wir das 21. Diagnostische Seminar im Schloss Reisenburg (Wissenschaftszentrum der Universität Ulm).

Bei diesem Diagnostischen Seminar werden Vorträge und praktische Übungen in der elektrophysiologischen Diagnostik und der Neurosonographie angeboten.

Dieses Seminar richtet sich nicht nur an Neurochirurgen, sondern auch an Neurologen und Nervenchirurgen anderer Disziplinen.

Die Teilnehmerzahl ist beschränkt. Die Auswahl der Teilnehmer erfolgt nach dem Eingangsstempel.

Wir hoffen, dass diese Veranstaltung weiterhin die Erwartungen der Teilnehmer erfüllen wird.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Mit freundlichen Grüßen



PD Dr. Maria Teresa Pedro
Leiterin der Sektion
Periphere Nerven Chirurgie
Neurochirurgische Klinik
der Universität Ulm
am Standort Günzburg



Prof. Dr. Christian Bischoff
Vorstand der DGKN

Organisatoren / Referenten:

Prof. Dr. med. Gregor Antoniadis

Ehem. Leiter der Sektion „Periphere Nerven Chirurgie“,
Neurochirurgische Klinik
Universität Ulm/Günzburg

Prof. Dr. med. Christian Bischoff

Leopoldstr. 59/II
80802 München

PD Dr. med. Maria Teresa Pedro

Leiterin der Sektion Periphere Nerven Chirurgie,
Neurochirurgische Klinik
Universität Ulm/Günzburg

Dr. med. Peter Pöschl

Neurologische Praxis Sinzing

Dr. med. Konrad Scheglmann

Neurozentrum Bellevue
Zürich/Schweiz

Prof. Dr. med. Wilhelm Schulte-Mattler

Regensburg

Prof. Dr. med. Christian Rainer Wirtz

Direktor der Neurochirurgischen Klinik
Universität Ulm

**Weitere Referenten aus der
Neurochirurgischen Klinik Günzburg**

Information und Anmeldung per Fax:

Frau Silke Lau

Sektion „Periphere Nerven Chirurgie“
Neurochirurgische Klinik
der Universität Ulm
am Bezirkskrankenhaus Günzburg
Lindenallee 2
89312 Günzburg
Tel.: 08221/96-2260
Fax: 08221/96-28257

sektion.pnc@bkh-quenzburg.de
silke.lau@bkh-quenzburg.de

Anmeldung für das 21. Diagnostische Seminar, 23. - 24.05.2025

Titel/Name:

Adresse:

Telefon:

E-Mail:

Veranstalter:

Neurochirurgische Klinik der Universität Ulm

Lokale Organisation:

Bezirkskrankenhaus Günzburg

Tagungsort:

Schloss Reisensburg bei Günzburg
Bürgerm.-Joh.-Müller-Str. 1
89312 Günzburg
Telefon 08221/907-0

Beginn:

Freitag, 23. Mai 2025, 14:00 Uhr

Ende:

Samstag, 24. Mai 2025, ca. 18:00 Uhr

Teilnahmegebühren: Euro 650,-
(inklusive Übernachtung und Verpflegung)

Kontoinhaber: BKH Günzburg
Bankverbindung: Sparkasse Schwaben-
Bodensee
IBAN: DE8473150000240000042
BIC: BYLADEM1MLM
Verwendungszweck: „Diagnostisches
Seminar (Kostenstelle 21901082)“

Themen:

Nervenleitgeschwindigkeiten:
Grundlagen

EMG ganz einfach!

Grundlagen der Neurosonographie
und des OP-Monitoring

Karpaltunnelsyndrom

Loge de Guyon,
Kubitaltunnelsyndrom, TOS

Radialisläsionen NLG, EMG, OP

Läsionen des Plexus brachialis /
Wurzelausriss

Tarsaltunnelsyndrom, Mortonsche
Metatarsalgie

Neurosonographische Aspekte zu
allen Krankheitsbildern

Praktische Übungen in der
Elektrophysiologie und
Neurosonographie

Falldemonstrationen

bezirkskliniken
schwaben 



ulm university universität
uulm

21. Diagnostisches Seminar

mit

Neurophysiologie

und

Neurosonographie

23. – 24. Mai 2025

im Schloss Reisensburg

Günzburg

**Die Veranstaltung wird von der
Neurochirurgischen Klinik der Universität
Ulm am Bezirkskrankenhaus Günzburg
organisiert.**