

09:45-10:00 Uhr

**Maligne Tumoren am Plexus brachialis:  
Behandlungsstrategien**

*Prof. Dr. med. Jonas Kolbenschlag*

10:10-10:25 Uhr

**Erweiterte Konzepte zur Schmerzbehandlung  
bei Läsionen des Plexus brachialis**

*Prof. Dr. med. Rezvan Ahmadi*

**10:35-11:00 Uhr Kaffeepause**

Vorsitz: Bahm/Heinen

11:00-11:20 Uhr

**Patient 1: komplexer Fall einer neuralgischen  
Amyotrophie beidseits**

*Priv.-Doz. Dr. med. Maria Pedro*

Diskussion

11:35-11:55 Uhr

**Patient 2: nTOS**

*Priv.-Doz. Dr. med. Nora Dengler*

Diskussion

12:10-12:30 Uhr

**Patient 3: TOS**

*Priv.-Doz. Dr. med. Franz Lassner*

Diskussion

12:45-13:00 Uhr

**Abschluss der Veranstaltung**

*(Antoniadis/Harhaus/Dengler)*

**13:00 Uhr Mittagessen**

**Referent:innen**

**Prof. Dr. med. Rezwan Ahmadi**

Universitätsklinikum Heidelberg

**Dr. med. Jörg Bahm (PhD)**

RWTH Aachen

**Priv.-Doz. Dr. med. Michael Becker**

Pauwelsklinik Aachen

**Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Juliane Bremer**

RWTH Aachen

**Priv.-Doz. Dr. med. Arne Böcker**

BG Klinik Ludwigshafen

**Dr. med. Richarda Böttcher**

BG Unfallkrankenhaus Berlin

**Priv.-Doz. Dr. med. Nora Dengler**

Helios Klinikum Bad Saarow,  
Medizinische Hochschule Theodor Fontane

**Prof. Dr. med. Leila Harhaus**

BG Unfallklinikum Berlin/Charité Universitäts-  
medizin Berlin

**Oleksandr Hatskyi, MD, PhD**

Romodanov Neurosurgery Institute Kiew (Ukraine)

**Dr. med. Johannes Holle**

Universitätsklinikum Köln

**Prof. Margarita Kateva**

Sofiamed University, Sofia (Bulgaria)

**Prof. Dr. med. Jonas Kolbenschlag**

BG Klinik Tübingen

**Priv.-Doz. Dr. med. Franz Lassner**

Pauwelsklinik Aachen

**Prof. Dr. med. Andres Maldonado**

BG Klinik Frankfurt a. M.

**Dr. rer. nat. Sophia Meyer zu Reckendorf**

Institut für Neurobiochemie, Universität Ulm

**Priv.-Doz. Dr. Maria T. Pedro**

Universitätsklinikum Ulm am BKH Günzburg

**Priv.-Doz. Dr. med. Konstantin Prass**

Helios Klinikum Bad Saarow

**Dr. med. Magnus Schindehütte**

Universitätsklinikum Würzburg

**Priv.-Doz. Dr. med. Felix Stang**

Universitätsklinikum Schleswig Holstein, Lübeck

**Dr. med. Anna Zdunczyk**

Charité Universitätsklinikum Berlin

**Tagungsort**

Helios Klinikum Bad Saarow  
Konferenzraum „Theodor Fontane“  
Pieskower Straße 33  
15526 Bad Saarow

**Teilnahmegebühr**

100 Euro/25 Euro für Studierende

*Die Zahlung der Teilnahmegebühr ist nur am  
Veranstaltungstag in bar oder per Karte möglich.*

*Fortbildungspunkte wurden bei der  
LÄK beantragt.*

**Anmeldung bitte bis zum 10.02.2025  
per E-Mail an:**

Laurin.Schulz@helios-gesundheit.de

**Rückfragen gerne an:**

**Priv.-Doz. Dr. med. Nora Dengler**

Klinik für Neurochirurgie,  
Helios Klinikum Bad Saarow,  
Medizinische Hochschule Theodor Fontane  
T (033631) 7-1981



Helios Klinikum Bad Saarow  
Klinik für Neurochirurgie  
Chefarzt: Prof. Dr. med. Julius Dengler

Leitende Oberärztin:  
Priv.-Doz. Dr. med. Nora Dengler  
T (033631) 7-1981  
nora.dengler@helios-gesundheit.de

Pieskower Straße 33, 15526 Bad Saarow  
www.helios-gesundheit.de/kliniken/bad-saarow

Helios



Einladung

# NervClub-Tagung und 10. Interdisziplinäres Plexussymposium

21. und 22. Februar 2025

Helios Klinikum Bad Saarow



## Liebe Kolleginnen und Kollegen, liebe Mitglieder des NervClubs,

ich freue mich, Sie zur NervClub-Tagung und zum 10. Interdisziplinären Plexussymposium in Bad Saarow willkommen zu heißen. Der NervClub steht für gelebte Interdisziplinarität und vereint uns mit dem Ziel, die Behandlung peripherer Nervenerkrankungen zu verbessern. Am Freitag starten wir die Jahrestagung des NervClubs mit innovativen Themen und der Vergabe des Publikations- und des Sybille-Assmus-Preises. Das Programm des Plexussymposiums, gestaltet von Prof. Dr. med Leila Harhaus und mir, beleuchtet am Nachmittag verschiedene Perspektiven der Plexusläsionen, von Thoracic-outlet-Syndrom bis zur Amyotrophie. Am Samstag stehen rekonstruktive Themen und Patientenvorstellungen im Fokus.

Lassen Sie uns im Februar 2025 in Bad Saarow an einer der jüngsten medizinischen Fakultäten Deutschlands von unseren gemeinsamen Erfahrungen profitieren – 2026 werden wir uns dann in Heidelberg an der ältesten Universität Deutschlands wieder treffen.

Ihre



Priv.-Doz. Dr. med. Nora Dengler  
1. Vorsitzende des NervClubs e.V.

### Programm

#### Freitag

##### 08:00-12:30 Uhr Jahrestagung des NervClubs

###### Begrüßung

Vorsitz: Antoniadis/Haastert Talini

08:15-08:30 Uhr

###### „Künstliche Nerven“ – Optionen in der klinischen Rekonstruktion peripherer Nerven

Priv.-Doz. Dr. med. Felix Stang

08:35-08:50 Uhr

###### Neuromodulation zur Schmerztherapie bei Erkrankungen der Nerven

Prof. Dr. med. Rezvan Ahmadi

08:55-09:10 Uhr

###### Duale Reinnervation bei Facialisparese – quantitative Ergebnisse an einer neurochirurgischen Kohorte

Dr. med. Anna Zdunczyk

09:15-09:30 Uhr

###### Unser operatives Verhalten bei hoher Läsion der peripheren Nerven

Prof. Margarita Kateva

09:35-10:05 Uhr

###### Preitrag des Publikationspreises des NervClubs 2025

10:05-10:35 Uhr

###### Preisträger der Sibylle Assmus Stiftung 2025

###### 10:35-10:50 Uhr Kaffeepause

Vorsitz: Pham/Pöschl

10:50-11:05 Uhr

###### Behandlung peripherer Nervenverletzungen: alte Wirkstoffe, neue Erkenntnisse

Dr. rer. nat. Sophia Meyer zu Reckendorf

11:10-11:25 Uhr

###### Spatially resolved transcriptomics of benign and malignant peripheral nerve sheath tumors

Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Juliane Bremer

11:30-11:45 Uhr

###### Robotik in der Chirurgie der peripheren Nerven

Priv.-Doz. Dr. med. Arne Böcker

11:50-12:05 Uhr

###### Aktuelle chirurgische Möglichkeiten für spastische Bewegungsstörungen

Dr. med. Jörg Bahm (PhD)

12:10-12:40 Uhr

###### Geschlossene Sitzung (Nur für Vollmitglieder)

###### 12:40-13:30 Uhr Mittagessen

###### 13:30-18:00 Uhr Plexussymposium

13:30-13:45 Uhr

###### Begrüßung

Vorsitz: Harhaus/Dengler

13:45-14:00 Uhr

###### Plexusläsionen: Differenzierte Indikationsstellung – individuelle Konzepte – erreichbare Ergebnisse

Dr. med. Richarda Böttcher

14:10-14:25 Uhr

###### Neue Indikationen für Nerventransfers

Dr. med. Jörg Bahm (PhD)

14:35-14:50 Uhr

###### Under/overestimated clinical significance of the intercostobrachial nerve as a source of shoulder dysfunction and chronic pain at the projectile injuries of the posterior wall of the axilla

Oleksandr Hatskyi (MD, PhD)

15:00-15:15 Uhr

###### Faszikeltorsion – zunehmend diagnostiziert

Priv.-Doz. Dr. med. Michael Becker

15:25-15:40 Uhr

###### Amyotrophie –aktuelle Erkenntnisse, offene Fragen

Dr. med. Johannes Holle

###### 15:50-16:15 Uhr Kaffeepause

Vorsitz: Pham /Pöschl

16:15-16:30 Uhr

###### Differentialdiagnosen: sieht aus wie eine Plexusläsion – ist aber keine

Priv.-Doz. Dr. med. Konstantin Prass

16:40-16:55 Uhr

###### MR Neurografie bei Läsionen des Plexus brachialis

Dr. med. Magnus Schindehütte

17:05-17:25 Uhr

###### Thoracic-outlet-Syndrom – Diagnose, Chirurgische Technik und Ergebnisse

Priv.-Doz. Dr. med. Franz Lassner

17:35-17:50 Uhr

###### nTOS: aktuelle Studienlage

Priv.-Doz. Dr. med. Nora Dengler

18:00 Uhr:

###### Ende des 1. Teils des Plexussymposiums

###### 18:30 Uhr Abendessen im Seebad Bad Saarow

#### Samstag

08:00 Uhr Anmeldung

##### 08:30-13:00 Plexussymposium

Vorsitz: Pedro/Kolbenschlag

08:30-08:45 Uhr

###### Lange Nerventransplantate in Kombination mit freien neurovaskulären Muskeltransplantaten zur Rekonstruktion bei Verletzungen des Plexus brachialis

Priv.-Doz. Dr. med. Franz Lassner

08:55-09:10 Uhr

###### Sekundäre Rekonstruktionen bei Verletzungen des Plexus brachialis

Prof. Dr. med. Leila Harhaus

09:20-09:35 Uhr

###### Bionische Rekonstruktionen am Plexus brachialis

Prof. Dr. med. Andres Maldonado