

**Anmeldung**

F: 0941 944-4233 oder  
Online: [www.anmeldung-kongresse.ukr.de](http://www.anmeldung-kongresse.ukr.de)

**Regensburger Neurovaskuläres Symposium****Veranstaltungsort**

Universitätsklinikum Regensburg  
Hörsaal A2 (Eingang West)

**Termin**

**Samstag, 21. September 2019**

**Die Veranstaltung ist kostenlos.**

Ja, ich nehme an der Veranstaltung teil (**NVS-1909**).

Eine Anmeldung ist verbindlich. Bei Verhinderung bitten wir um schriftliche Absage.

Titel .....

Vorname .....

Name .....

Klinik / Praxis .....

Abteilung .....

Adresse .....

PLZ, Ort .....

Telefon .....

E-Mail .....

Ort, Datum .....

Unterschrift

**Veranstalter / Wissenschaftliche Leitung**

**Prof. Dr. med. Karin Pfister**

Abteilung für Gefäßchirurgie  
Universitätsklinikum Regensburg

**Prof. Dr. med. Karl-Michael Schebesch**

Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie  
Universitätsklinikum Regensburg

**Prof. Dr. med. Felix Schlachetzki**

Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität  
Regensburg am medbo Bezirksklinikum Regensburg

**Prof. Dr. med. Christina Wendl**

Zentrum für Neuroradiologie  
Institut für Röntgendiagnostik  
Universitätsklinikum Regensburg

**Veranstaltungsort**

Universitätsklinikum Regensburg  
Hörsaal A2 (Eingang West)  
Franz-Josef-Strauß-Allee 11  
93053 Regensburg

**Organisation**

Britta Haseneder  
Referat UK3 Kongresse  
Universitätsklinikum Regensburg  
T: 0941 944-4232  
F: 0941 944-4233  
[kongresse@ukr.de](mailto:kongresse@ukr.de)

Die Zertifizierung durch die Bayerische Landesärztekammer (BLÄK) ist beantragt.

**Wir danken den Sponsoren für die freundliche Unterstützung:**

Baxter Deutschland GmbH	1.000 €
Bayer Vital GmbH	1.500 €
Bracco Imaging Deutschland GmbH	500 €
Carl Zeiss Meditec Vertriebsgesellschaft mbh	1.000 €
Daiichi-Sankyo Deutschland GmbH	1.000 €
Medtronic GmbH	500 €
Möller Medical GmbH	1.000 €
RAUMEDIC AG	500 €
Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG	700 €

Sponsorleistung für Werbezwecke und Standkosten.

**Hinweis:**

Im Rahmen der Veranstaltung werden Foto- und Filmaufnahmen gemacht. Die Aufnahmen dienen der Dokumentation und werden auch für die Öffentlichkeitsarbeit des UKR verwendet. Im Falle eines Widerspruchs wenden Sie sich bitte spätestens bis zum Veranstaltungstag an [kongresse@ukr.de](mailto:kongresse@ukr.de). Über diese E-Mail-Adresse oder telefonisch unter 0941 944-4232 informieren wir Sie auch gerne bereits vor Ihrer Anmeldung über die datenschutzkonforme Verarbeitung Ihrer Daten.

Foto: UKR / © Klaus Völcker  
Stand: Juni 2019



Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie  
Klinik und Poliklinik für Neurologie  
Abteilung für Gefäßchirurgie  
Zentrum für Neuroradiologie

# REGENSBURGER NEUROVASKULÄRES SYMPOSIUM

UKR, Hörsaal A2 (Eingang West)

21. September 2019

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die interdisziplinäre neurovaskuläre Medizin am Universitätsklinikum Regensburg und der Stroke Unit der Klinik für Neurologie am Bezirksklinikum Regensburg gewinnt zunehmend an Profil. Im Rahmen der interdisziplinären Sprechstunden und Behandlungspfade der Neurologie, Neurochirurgie, Neuroradiologie und Gefäßchirurgie behandeln wir regional und überregional viele Menschen mit komplexen vaskulären Malformationen, Stenosen intra- und extrakranieller Gefäße und neurovaskulären Kompressionssyndromen (z.B. Thoracic Outlet Syndrom). Dabei ist uns stets bewusst, wie wichtig die innerklinische Kooperation, insbesondere aber auch die Zusammenarbeit mit externen Kliniken und zuweisenden Kolleginnen und Kollegen ist.

Im achten Jahr des Regensburger Neurovaskulären Symposiums sehen wir daher den Schwerpunkt der diesjährigen Veranstaltung im Update der großen Bandbreite der modernen neurovaskulären Medizin, und wir dürfen Ihnen auch 2019 eine Reihe anerkannter klinischer Experten präsentieren, die vor dem Hintergrund neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse über Ihre spezielle Thematik referieren werden.

Lebhafte Diskussionen und persönliche Kontakte werden - wie auch schon in den letzten Jahren - das Neurovaskuläre Symposium 2019 nachhaltig bereichern.

Die Veranstaltung richtet sich wie immer an niedergelassene, aber auch in der Klinik tätige Kolleginnen und Kollegen aus den neurologischen, kardiologischen und angiologischen Fächern, aus der Allgemeinmedizin, aber auch aus Notfall - und Rehabilitationsmedizin.

Zudem bietet die mittelalterliche Metropole und UNESCO Welterbe-Stadt Regensburg im September seinen Gästen ein höchst stimmungsvolles und einladendes Bild.

Wir freuen uns auf Sie!

Prof. Dr. med. Karl-Michael Schebesch  
 Prof. Dr. med. Felix Schlachetzki  
 Prof. Dr. med. Karin Pfister  
 Prof. Dr. med. Christina Wendl

## Samstag, 21. September 2019

08:55 **Begrüßung**  
 Felix Schlachetzki, Karin Pfister

**Teil 1 Neurologie**  
 Vorsitz: Ralf Linker

09:00 **„Harm“ und „GLOS“ – harmlose Epiphänomene?**  
 Angelika Alonso

09:30 **„Best Medical Treatment“ im Vergleich**  
 Felix Schlachetzki

10:00 **Kopfschmerz & Schlaganfall –  
 worauf ist zu achten?**  
 Oliver Olmes

**10:30 Pause mit Besuch der Industrierausstellung**

**Teil 2 Neurochirurgie / Neuroradiologie**  
 Vorsitz: Alexander Brawanski

11:00 **Update operative Aneurysmaversorgung**  
 Karl-Michael Schebesch

11:30 **Update endovaskuläre Aneurysmaversorgung**  
 Christina Wendl

12:00 **CIAN bei therapiefrakt. Vasospasmus**  
 Thomas Kapapa

**12:30 Mittagspause mit Besuch der Industrierausstellung**

**Teil 3 Gefäßchirurgie**  
 Vorsitz: Karin Pfister

13:15 **Spinale Ischämie und Aorten Chirurgie**  
 Kyriakos Oikonomou

13:45 **Thoracic Outlet Syndrome**  
 Piotr Kasprzak

14:15 **Verabschiedung**  
 Karl-Michael Schebesch, Christina Wendl

Prof. Dr. Angelika Alonso  
 Klinik für Neurologie  
 Universitätsklinikum Mannheim

Prof. Dr. med. Alexander Brawanski  
 Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie  
 Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Thomas Kapapa  
 Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie  
 Universitätsklinikum Ulm/Günzburg

Prof. Dr P. M. Kasprzak  
 Abteilung für Gefäßchirurgie  
 Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. med. Ralf Linker  
 Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg  
 am medbo Bezirksklinikum Regensburg

Dr. Kyriakos Oikonomou  
 Abteilung für Gefäßchirurgie  
 Universitätsklinikum Regensburg

Dr. med. David Olmes  
 Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg  
 am medbo Bezirksklinikum Regensburg

Prof. Dr. med. Karin Pfister  
 Abteilung für Gefäßchirurgie  
 Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. med. Karl-Michael Schebesch  
 Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie  
 Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. med. Felix Schlachetzki  
 Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universität Regensburg  
 am medbo Bezirksklinikum Regensburg

Prof. Dr. med. Christina Wendl  
 Institut für Röntgendiagnostik  
 Universitätsklinikum Regensburg