

## Anmeldung

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein  
**Neurovaskuläres Zentrum Kiel**  
Arnold-Heller-Str. 3, Haus D  
24105 Kiel

### Organisation

Ansprechpartnerin: Sina Samantha Fey  
☎ 0431 500-61 956  
✉ SinaSamantha.Fey@uksh.de

Lorenz Dietrich  
1. Vorstand  
Verein für Hirn-Aneurysma-Erkrankte  
Der Lebenszweig e.V.  
☎ 04456 89 91 82  
✉ info@hirn-aneurysma.de

Die Teilnahme ist kostenlos, eine Anmeldung ist jedoch erforderlich. Wir bitten um Anmeldung bis spätestens zum 20. September per E-Mail an:  
✉ info@hirn-aneurysma.de  
oder an  
✉ SinaSamantha.Fey@uksh.de

Über den folgenden Link/QR-Code besteht die Möglichkeit online an der Veranstaltung teilzunehmen:  
(Meeting ID: xxxxx, Kenncode .xxxxx)  
Link einfügen

<https://www.hirn-aneurysma.de/ueber-uns.html>



## Kontakt

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein  
**Neurovaskuläres Zentrum**  
Klinik für Radiologie und Neuroradiologie  
Klinik für Neurochirurgie  
Klinik für Neurologie

### Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel,  
Institut für Experimentelle und Klinische Pharmakologie,  
Hörsaal der Pharmakologie, Hospitalstr. 4, Haus U37



**UK  
SH**

UNIVERSITÄTSKLINIKUM  
Schleswig-Holstein

Treibbild: © x - Adobe Stock; Stabsstelle Integrierte Kommunikation, G. Weinberger; Stand August 2024

Campus Kiel

Neurovaskuläres Zentrum



**Herbsttagung des Vereins  
für Hirn-Aneurysma-Erkrankte 2024**

Sonnabend, 28. September 2024 | 14 Uhr

## Willkommen

Sehr geehrte Patientinnen und Patienten,  
sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen wir uns sehr, die diesjährige Herbsttagung gemeinsam mit dem „Verein für Hirn-Aneurysma-Erkrankte - Der Lebenszweig e.V.“ ausrichten zu dürfen und laden Sie dazu herzlichst in den hohen Norden nach Kiel ein.

Die Blutung aus einem intrakraniellen Aneurysma stellt für die Betroffenen häufig eine akute und lebensbedrohliche Erkrankung dar. Umso entscheidender sind heute Aspekte der Früherkennung und der Prävention dieser Gefäßerkrankungen und eine interdisziplinäre Patientenberatung, um für jeden Einzelnen die richtige d.h. personalisierte Therapieempfehlung abgeben zu können. Erfreulicherweise haben sich die diagnostischen und therapeutischen Methoden bei der Diagnose und Therapie von intrakraniellen Aneurysmen in den letzten Jahren relevant weiterentwickelt. Dazu gehören neue bildgebende Verfahren genauso wie innovative Therapieverfahren, die Etablierung Neurovaskulärer Zentren mit interdisziplinären Therapie-boards und gezielte Rehabilitationsmaßnahmen.

Auf der diesjährigen Herbsttagung wollen wir diese Aspekte mit Ihnen diskutieren und freuen uns auf Ihr Kommen.

Mit herzlichen Grüßen

Ihr



Prof. Dr. Olav Jansen  
Direktor der Klinik  
für Radiologie und Neuroradiologie



Verein für Hirn-Aneurysma-  
Erkrankte -Der Lebenszweig e.V.

## Programm

### Sonnabend, 28. September 2024

Uhrzeit	Thema	
14.00	Begrüßung	L. Dietrich
14.15	NRAD – Zufällig entdeckte Hirn-Aneurysmen: Neues aus der neuroradiologischen Diagnostik und Therapie	O. Jansen
14.45	Pause	
15.00	NCH – Neurochirurgische Therapie des akut rupturierten Aneurysmas: Von der Not-Op bis zur Intensivtherapie	M. Synowitz
15.30	Pause	
15.45	Reha-Einrichtung Malente – Therapiekonzepte in der Rehabilitation nach Hirnblutung	A. Hinneburg
16.15	Pause	
16.30	Diskussion und Fazit – Sie fragen – wir antworten!	
17.00	Ende der Veranstaltung	

Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer  
Schleswig-Holstein beantragt.

## Referierende

### Lorenz Dietrich

1. Vorstand, Verein für Hirn-Aneurysma-Erkrankte -Der  
Lebenszweig e.V.

### Prof. Dr. Olav Jansen

Direktor der Klinik für Radiologie und Neuroradiologie,  
UKSH, Campus Kiel

### Prof. Dr. Michael Synowitz

Direktor der Klinik für Neurochirurgie, UKSH, Campus Kiel

### Dr. Anne-Luise Hinneburg

Assistenzärztin, August-Bier-Klinikum, Neurologie und  
Rehabilitation



Wissen schafft Gesundheit