# Leitung

### Leitung:

Nukleus und Sprecher der AG 19 und der AG 4 der DGK

### Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Thomas Nührenberg PD. Dr. Christoph Olivier

## Informationen

### **Tagungsort:**

#### **Hotel Stadt Breisach**

Münsterbergstraße 23, 79206 Breisach am Rhein Tel.: 07667 8380

E-Mail: info@hotelstadtbreisach.de

#### Anreise:

Das Hotel ist mit öffentlichen Verkehrsmitteln (Breisgau S-Bahn bis Breisach) oder mit PKW gut zu erreichen.

#### Start und Ende:

Die Winterschool beginnt am Freitag um 14:00 Uhr und endet am Samstag voraussichtlich gegen 13:30 Uhr.

### Vorträge:

Abgabe der Vorträge auf USB-Stick. Die Vortragsdauer beträgt 10 Minuten! Ausreichend Zeit für Diskussion ist darüber hinaus eingeplant.

#### Kostenübernahme:

Die AG 19 beteiligt sich bei den Referenten eines angenommenen Abstracts an den notwendigen Reise-/Hotelkosten.

### Informationen

### Registrierung

- Anmeldung bis zum 15. Dezember 2021 unter: https://akademie.dgk.org/veranstaltung/ 37638/
- 2. Teilnahme ist kostenfrei.
- 3. Die Anmeldung ist dennoch verpflichtend.

### Hygienemaßnahmen

Die Veranstaltung wird unter Einhaltung aller zu diesem Zeitpunkt gültigen Hygienevorschriften als Präsenzveranstaltung durchgeführt. Bitte führen Sie einen Mund-Nasen-Schutz mit sich und tragen Sie diesen beim Einlass, in den Gängen und Waschräumen oder an anderen Orten, an denen der Mindestabstand eventuell nicht eingehalten werden kann.

## **Call for Abstracts**

Bei Einreichung eines Abstracs haben Sie die Möglichkeit, ein Reisekostenstipendium zu erhalten.

Bitte reichen Sie die Abstracts bis einschließlich 15. Oktober 2021 im PDF-Format unter ag19@dgk.org ein.

#### Formalitäten:

- Abstract-Titel: bis zu 200 Zeichen inkl. Leerzeichen
- Abstract-Inhalt: bis zu 3500 Zeichen inkl. Leerzeichen (inkl. Tabelle)
- Grafiken: bis zu eine Abbildung

### In Zusammenarbeit mit der





## AG19.

Kardiovaskuläre Hämostase und antithrombotische Therapie

6th Atherothrombosis Winterschool – Joint Meeting der AG 19 und der AG4



14.01.-15.01.2022

Leitung: Nukleus und Sprecher der AG 19 und der AG 4 der DGK

### **Vorwort**

# Sehr geehrte Damen und Herren,

im Namen der Arbeitsgruppen 19 "Kardiovaskuläre Hämostase und antithrombotische Therapie" und der Arbeitsgruppe 4 "Vaskuläre Biologie" der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie – Herz- und Kreislaufforschung e. V. möchten wir Sie ganz herzlich zur sechsten Atherothrombosis Winterschool begrüßen.

Dieses Jahr ist die Winterschool erstmals als ein Joint Meeting mit der AG 4 "Vaskuläre Biologie" konzipiert. Neben dem Austausch zwischen den wissenschaftlichen Schwerpunkten der Atherothrombose und Thrombokardiologie sowie der vaskulären Biologie möchten wir Nachwuchswissenschaftler\*innen und etablierte Forscher\*innen vernetzen.

Wir freuen uns auf eine spannende und wissenschaftlich bereichernde sechste Atherothrombosis Winterschool.

Ihre

Prof. Dr. Tobias Geisler Sprecher AG 19

Prof. Dr. Willibald Hochholzer

Stellvertr. Sprecher AG 19

**Dr. Thomas Nührenberg** Nukleus AG 19; Wiss. Leitung

**Dr. Karin Müller** Nukleus AG 19 Prof. Dr. Daniel Dürschmied

Sprecher AG 4

PD Dr. Felix Jansen Stellvertr. Sprecher AG 4

PD Dr. Christoph B. Olivier Nukleus AG 19; Wiss. Leitung

**PD Dr. Tobias Petzold** Nukleus AG 19

## **Programm**

# Freitag, 14. Januar 2022

14:00-14:30 Uhr	Registrierung
14:30-14:35 Uhr	Begrüßung und Eröffnung der Winterschool der AG19/AG4
14:35-16:55 Uhr	Vortragssitzung 1 "Platelets & Atherothrombosis"
16:55-17:10 Uhr	Pause
17:10-19:10 Uhr	Vortragssitzung 2 "Platelets & Vascular Biology"
19:10-19:15 Uhr	Pause
19:15-19:45 Uhr	Keynote lecture
19:45 Uhr	Networking reception & Dinner

# Samstag, 15. Januar 2022

08:30-09:30 Uhr	Klinisches Symposium "Thrombocardiology"
09:30-09:50 Uhr	Pause (Gelegenheit zum Check-out)
09:50-11:50 Uhr	Vortragssitzung 3 "Clinical Aspects of Athero- thrombosis"
11:50-12:05 Uhr	Pause
12:05-12:15 Uhr	Preisverleihung, Feedback und Schlusswort
12:15 Uhr	Mittagessen und Abreise