

**Vorankündigung**

**Deutsche Gesellschaft für  
Klinische Mikrozirkulation und Hämorheologie**



**44. Jahrestagung**

**Passau, 30.-31. Oktober 2026**



Passau im März. 2026

Sehr geehrte Damen und Herren,  
liebe Kolleginnen und Kollegen,  
liebe Freunde,

die 44. Jahrestagung der *Deutschen Gesellschaft für Klinische Mikrozirkulation und Hämorheologie* findet in diesem Jahr in Passau statt.

Die Tagung wird wieder traditionell an den wissenschaftlichen Interessen der Mitglieder orientiert: Pathophysiologie, präklinische und klinische Studien, Biologie, die Interaktion von Zellen/Geweben mit künstlichen Oberflächen, die chirurgische und konservative Therapie arterieller und venöser Durchblutungsstörungen, sowie der kontrastmittelverstärkte Ultraschall (CEUS) zur Untersuchung der Mikrozirkulation innerer Organe.

Dem interdisziplinären Charakter unserer Gesellschaft entsprechend wird es darüber hinaus ausreichend Gelegenheit gegeben, auf spezifische methodische Probleme sowie das gesamte klinische Spektrum hämorheologischer, hämostaseologischer und mikrozirkulatorischer Erkrankungen einzugehen.

In der Hoffnung, dass Sie alle mit Ihren Beiträgen und Diskussionen zum Gelingen der Tagung mithelfen und sich darüber hinaus in Landshut wohl fühlen werden, verbleibe ich bis dahin

Ihr

Philipp Lamby

Präsident der 44. Jahrestagung der DGKMH

## Tagungspräsident



PD Dr. med. Philipp Lamby

## Tagungssekretär



Dr. med. Adrian Vater, MHBA



## **Erweitertes Kongresskomitee**

Prof. Dr. Dr. Lukas Prantl

Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Friedrich Jung

Brandenburgische Technische  
Universität Cottbus-Senftenberg

Prof. Dr. Ernst Michael Jung

Universitätsklinikum Regensburg

Dr. Steffen Braune

Brandenburgische Technische  
Universität Cottbus-Senftenberg

PD Dr. Ulrich Kaiser

Universitätsklinikum Regensburg

Prof. Dr. Parwis Massoudy

Klinikum Passau – Klinik des  
universitären Medizincampus  
Niederbayern

## **Wissenschaftliches Komitee:**

PD Dr. M. Arnold, Passau	Dr. med. R Balan, Passau
Ass. Prof. Dr. A. Blocki, Hongkong	Dr. S. Braune, Senftenberg
Prof Dr. V. Brebant, Regensburg	Prof. Dr. I. Cicha, Erlangen
Prof. Dr. Dr. h.c. D.A. Clevert, München	PD Dr. C. Dittfeld, Dresden
Dr. I. Dropco, Regensburg	Prof. Dr. Dr. R.-P. Franke, Ulm
Prof. Dr. S. Gehmert, Basel,	Dr. U. Gerk, Dresden
Prof. Dr. T. Gori, Mainz	Prof. Dr. B. Hiebl, Hannover
Prof. Dr. C. Jung, Düsseldorf	Prof. Dr. E.M. Jung, Regensburg
Prof. Dr. F. Jung, Senftenberg	PD Dr. U. Kaiser, Regensburg
Prof. Dr. S. Kaessmeyer, Bern	Dr. A. Krüger-Genge, Potsdam
Prof. Dr. J.-H. Küpper, Senftenberg	Prof. Dr. P. Lamby, Passau
Prof. Dr. C. Lehmann, Halifax (Ca)	Prof. Dr. K. Matschke, Dresden
Prof. Dr. S.M. Niehues, Berlin	Prof. Dr. J.-W. Park, Hamburg
Prof. Dr. G. Pindur, Homburg/Saar	Prof. Dr. Dr. L. Prantl, Regensburg
Prof. Dr. F.J. Putz, Regensburg	Prof. Dr. P. Ruef, Heilbronn
Prof. Dr. S. Roediger, Cottbus-Senftenberg	Prof. Dr. U.T. Seyfert, Saarbrücken
PD Dr. T. Smul, Passau	Prof. Dr. K. Stock, München
Prof. Dr. C. Thalhammer, Bern	Prof. Dr. G.-F. von Tempelhoff, Hanau
Prof. Dr. F. Wenzel, Schweningen	Prof. Dr. P. Wiggermann, Braunschweig

## **Schwerpunkte der Tagung:**

- Bildgebende Verfahren
- Zell-Zell Interaktionen
- Biotechnologisch hergestellte Wirkstoffe
- Interaktion von Zellen mit Implantatmaterialien
- Morphologie der Makro- und Mikrostrombahn
- Wundheilung
- Adhärenz und Aggregation von Blutzellen
- Klinische Mikrozirkulation und Hämorheologie
- Gerinnungs- und Stoffwechselstörungen
- Konservative und invasive Therapie von Mikrozirkulationsstörungen
- Hämorheologische und mikrozirkulatorische Messtechnik
- Freie Themen

## **Organisatorisches:**

### **Organisationskomitee**

- ORBERA Kongresse • Seminare • Präsentationen: Frau Ulrike Gerk  
(organisatorische Leitung, gesamt)

### **Veranstaltungsort**

Klinikum Passau  
Innstraße 76  
94032 Passau

### **Gesellschaftsabend**

Freitag 18. September

### **Einreichung von Abstracts:**

**möglich ab 01.03.2026**

**Ende: 15. Juli 2026**

Vortrags- und Posteranmeldung bitte über die Internetseite der  
Kongressorganisation unter  
**[www.orbera.de](http://www.orbera.de)**

oder schriftlich an

## **ORBERA**

Kongresse • Seminare • Präsentationen

Zum Hahn 13

01454 Radeberg

Telefon: 03528/487758 - Mobil: 0173/9364627 - eMail: dgkmh@orbera.de

### **Vorgaben Poster:**

- Hochformat A0
- Präsentation durch die Erstautorin/den Erstautor vor Ort
- Dauer der Präsentation: 5 min Vorstellung mit anschließender kurzer Diskussion
- Material zum Anbringen der Poster vor Ort wird gestellt
- CAVE: Sollte die Situation auftreten, dass eine klassische Posterpräsentation vor Ort nicht möglich ist, wird als Alternative zum Poster eine 5 minütige PowerPoint-Präsentation mit anschließender Diskussion von der präsentierenden Person durchgeführt. Eine entsprechende Ankündigung wird bei Bedarf auf der Website der organisatorischen Leitung (ORBERA) hochgeladen.

### **Preisverleihungen**

- Preise für junge Forscher in der DGKMH
- Preise für die drei besten Poster

Die Preise werden vom Komitee während der Tagung festgelegt und auf dem Gesellschaftsabend verliehen.

### **Anmeldung zur Tagung und Zimmerreservierung**

Die Anmeldung zur Tagung erfolgt über die Internetseite der Kongressorganisation unter

**[www.orbera.de](http://www.orbera.de)**

oder schriftlich an

### **ORBERA**

Kongresse • Seminare • Präsentationen

Zum Hahn 13, 01454 Radeberg

Telefon: 03528/487758, Telefax: 03528/487993, Mobil: 0173/9364627,

eMail: [dgkmh@orbera.de](mailto:dgkmh@orbera.de)

Leider konnten keine Zimmerkontingente für den vorgesehen Termin mit Vorzugspreis reserviert werden. Bitte buchen Sie frühzeitig selbst.