

## Anmeldung

Wir bitten um vorherige Anmeldung unter:



[www.ukr.de/veranstaltung/pat2311](http://www.ukr.de/veranstaltung/pat2311)

## Sponsoren

Bayer Vital GmbH	1.000,00 €
Biomarin	1.000,00 €
Biotest AG	400,00 €
CSL Behring GmbH	500,00 €
LFB GmbH	750,00 €
Octapharma GmbH	1.000,00 €
Pfizer Pharma GmbH	500,00 €
Swedish Orphan Biovitrum GmbH	1.000,00 €

Sponsoringleistung für Standgebühr und Werbezwecke.

## Veranstalter / Wissenschaftliche Leitung

**PD Dr. Christina Hart**  
**Dr. Sonja Kramer**

Hämophiliezentrum Regensburg  
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III  
Abteilung für Pädiatrische Hämatologie, Onkologie  
und Stammzelltransplantation

## Veranstaltungsort

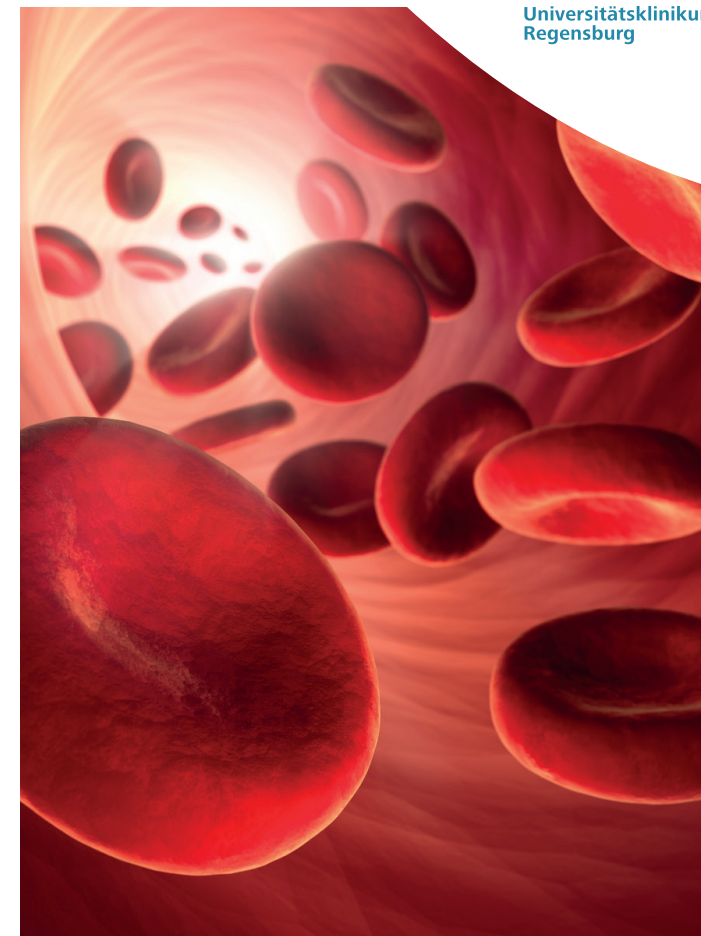
Universitätsklinikum Regensburg  
Kleiner Hörsaal (Haupteingang, 1. OG)  
Franz-Josef-Strauß-Allee 11  
93053 Regensburg

## Organisation

Katharina Ebel  
KII Kongresse  
Universitätsklinikum Regensburg  
T: 0941 944-11630  
F: 0941 944-31647  
[kongresse@ukr.de](mailto:kongresse@ukr.de)



**Datenschutzhinweis:**  
Informationen zum Datenschutz unter [kongresse@ukr.de](mailto:kongresse@ukr.de).  
Foto: © Adobe Stock/peterschreiber.media  
© UKR/UK-Foto  
Stand: September 2023



Hämophiliezentrum

**Regensburger Hämophilie-Tag**  
für Patienten, Zuweiser und Interessierte

UKR, Kleiner Hörsaal (Haupteingang, 1. OG)

11.11.2023



## Liebe Patienten, liebe Angehörige, liebe Zuweiser und Interessierte,

wir laden Sie herzlich zu unserem Patienten- und Zuweisertag ein. Mit dieser Veranstaltung wollen wir Ihnen Gelegenheit zum gemeinsamen Austausch geben und Sie über aktuelle Entwicklungen in der Versorgung von Patienten mit Hämophilie informieren.

In naher Zukunft stehen uns neuartige Therapieansätze und Medikamente zur Verfügung. Herr Dr. Höpting wird über den aktuellen Stand der Weiterentwicklung eines Halbwertszeitverlängerten F-VIII-Präparates sowie über neue Therapiemöglichkeiten in der Behandlung der angeborenen Hämophilie A und B informieren.

Im Verlauf des letzten Jahres wurde die Gentherapie für Patienten mit Hämophilie A und B zugelassen. Diese Therapie ist nur an wenigen Zentren in Deutschland möglich. Frau Dr. Kramer wird über die Gentherapie informieren und einen Überblick über die Therapieoptionen am Hämophiliezentrum Regensburg geben.

Das zertifizierte Medizinprodukt Florio HAEMO bietet viele Funktionen, mit denen die Behandlung der Hämophilie überwacht und ein aktives Leben mit Hämophilie unterstützt werden kann. Herr Dr. Brondke wird einen Einblick in die Funktionen dieses modernen Behandlungstagebuchs geben.

Neben der medikamentösen Substitutionstherapie stellen Bewegung und Physiotherapie eine wichtige Säule in der Behandlung von Patienten mit Hämophilie dar. Frau Schwab wird uns praxisnah eine Trainingsmethode zeigen, die Elemente aus Yoga und Pilates unter physiotherapeutischen Gesichtspunkten vereint.

Wir freuen uns, Sie bei unserem Patienten- und Zuweisertag begrüßen zu dürfen. Kommen Sie vorbei, informieren Sie sich und diskutieren Sie mit uns!

Ihre

*PD Dr. Christina Hart*

*Julia Brödel*

*Dr. Sonja Kramer*

*Serap Weissgerber*

*Dr. Matthias Höpting*

*Verena Öhler*

*Dr. Katharina Kleinschmidt*

*Veronika Koller*

Samstag, 11. November 2023

### 13:00 Begrüßung

Sonja Kramer, Christina Hart

### 13:05 Optimierung Gelenkschutz – worauf es wirklich ankommt

Christina Hart

### 13:25 Update: neue Therapiemöglichkeiten in der Hämophilie-Behandlung

Matthias Höpting

### 13:45 Neues zur Gentherapie der Hämophilie am Standort Regensburg

Sonja Kramer

### 14:05 Florio HAEMO: welche Möglichkeiten bietet die APP für Hämophilie-Patienten?

Holger Brondke

### 14:25 Physiolates: das Beste aus Yoga und Pilates, kombiniert mit dem Wissen der Physiotherapie

Sabine Schmidt

### 14:45 Austausch und kleiner Imbiss

### 15:00 Ende der Veranstaltung



Referenten und Vorsitzende

#### Julia Brödel

Hämostaseologieassistentin  
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III  
Universitätsklinikum Regensburg

#### Dr. Holger Brondke

Head of Medical Affairs  
Florio GmbH, München

#### PD Dr. Christina Hart

Leitung Hämostaseologie  
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III  
Universitätsklinikum Regensburg

#### Dr. Matthias Höpting

Assistenzarzt  
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III  
Universitätsklinikum Regensburg

#### Dr. Katharina Kleinschmidt

Oberärztin  
Abteilung für pädiatrische Hämatologie, Onkologie und  
Stammzelltransplantation  
Universitätsklinikum Regensburg

#### Veronika Koller

Hämostaseologieassistentin  
Abteilung für pädiatrische Hämatologie, Onkologie und  
Stammzelltransplantation  
Universitätsklinikum Regensburg

#### Dr. Sonja Kramer

Leitung Hämostaseologie  
Abteilung für pädiatrische Hämatologie, Onkologie und  
Stammzelltransplantation  
Universitätsklinikum Regensburg

#### Verena Öhler

Hämostaseologieassistentin  
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III  
Universitätsklinikum Regensburg

#### Sabine Schmidt

Physio- und Ergotherapie  
Universitätsklinikum Regensburg

#### Serap Weissgerber

Hämostaseologieassistentin  
Abteilung für pädiatrische Hämatologie, Onkologie und  
Stammzelltransplantation  
Universitätsklinikum Regensburg