

## Workshops

### 1) Mentoring Programm:

Mitbringen einer eigenen Projektidee mit Kurzvortrag und darauffolgendem kostbarem Feedback der Gruppe sowie einer erfahrenen Mentorin. Erhalten Sie Tipps und Tricks zu Ihrem Forschungsprojekt.

Prof. Dr. Katharina Schmitt, Berlin

### 2) Experimentell:

Laborbegehung mit Vorstellung eines Projektes durch die Mentor:innen, sowie Erarbeitung der für das Projekt notwendigen Arbeitsschritte.

Maria Köhne, MD und Rajiven Srikantharajah, B.Sc., Hamburg

### 3) Klinisch:

Vorstellung eines klinischen Projektes durch den Mentor, sowie Erarbeitung der für das Projekt notwendigen Arbeitsschritte.

Dr. Jakob Olfe, Hamburg

Wir bitten bei Anmeldung um die Angabe des präferierten Workshops. Bei Anmeldung von weniger als 5 Personen für einen Workshop behalten wir uns vor, diesen nicht durchzuführen.

## Weitere Informationen

**Teilnahmegebühr:** 85€

Voraussetzung ist eine Mitgliedschaft im „Jungen Forum“ der DGPK (kann auch vor Ort abgeschlossen werden).

Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Personen begrenzt. Diese Fortbildung ist mit 9 CME-Punkten von der Ärztekammer Hamburg anerkannt worden.

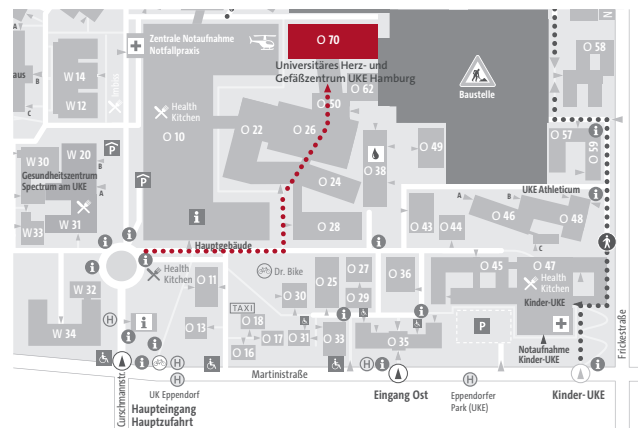
**Anmeldeschluss:** 10.06.2022

**Unterkunft:** Gerne unterstützen wir Sie bei der Buchung eines Zimmers. Hierfür kann Kontakt mit Friederike Neumann (fs.neumann@uke.de) aufgenommen werden.

**Anmeldung:** kontakt@dgpk.org

## Veranstaltungsort

Universitäres Herz- und Gefäßzentrum Hamburg  
Konferenzraum 1 | Gebäude O70  
Martinistraße 52 | 20246 Hamburg



## Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Nächste U-Bahn Station: U1 / U3 Kellinghusenstraße  
Busse 20, 25 und 281 halten direkt vor dem UKE Haupteingang



Junges Forum  
Deutsche Gesellschaft für  
Pädiatrische Kardiologie und  
Angeborene Herzfehler e.V.



Akademie  
Deutsche Gesellschaft für  
Pädiatrische Kardiologie und  
Angeborene Herzfehler e.V.



Summer School des „Jungen Forums“ der DGPK  
**Wissenschaftliches Arbeiten  
in der Kinderkardiologie:  
Spannende Forschungsfelder**

**18.06.2022**

Universitäres Herz- und Gefäßzentrum Hamburg



Universitäres  
Herz- und Gefäßzentrum  
Hamburg



## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, auch in diesem Jahr wieder zur 3. Summer School des Jungen Forums einladen zu dürfen. Neben der klinisch orientierten Autumn School bietet die Summer School vor allem **wissenschaftlich interessierten jungen Kinderkardiolog:innen** Raum zum Lernen und zum persönlichen Austausch.

Thematisch geht es in diesem Jahr vor allem um die **verschiedenen Forschungsfelder** in der Kinderherzmedizin. Wir beschäftigen uns mit den Gemeinsamkeiten und Unterschieden klinischer, experimenteller und translationaler Forschung sowie den Planungsschritten auf dem Weg zu eigenen Projekten.

Dabei soll auch in diesem Jahr die Praxis nicht zu kurz kommen. Neben persönlichen **Erfahrungsberichten** soll die Theorie in 3 unterschiedlichen **Workshops** durch den Bezug zur Praxis greifbar gemacht werden. Im Fokus steht aber auch der **persönliche Austausch** zwischen Teilnehmer:innen und Referent:innen.

Wir freuen uns, für die diesjährige Summer School hochkarätige Referent:innen gewonnen zu haben. Ein besonderer Dank geht zudem an die Wissenschaftskommission der DGPK und das Herzzentrum Hamburg für die Unterstützung bei der Durchführung der Veranstaltung!

Wir sind gespannt auf lehrreiche Vorträge, angeregte Diskussionen und persönlichen Austausch im wunderschönen Hamburg!

### PD Dr. Nora Lang und Dr. Friederike Neumann

Klinik und Poliklinik für Kinderherzmedizin und Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern, UKE Hamburg

### Jan Philipp Häde und Svenja Krück

Klinik und Poliklinik für Kinderkardiologie, Intensivmedizin und Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern, UKGM Gießen

## Programm

<b>Vorabend</b>	Get Together
<b>9 Uhr</b>	Gemeinsames Frühstück
<b>9.20 Uhr</b>	<b>Begrüßung</b> Prof. Dr. Rainer Kozlik-Feldmann, Hamburg
<b>9.30 Uhr</b>	<b>Klinische und experimentelle Forschungsfelder: Gemeinsamkeiten und Unterschiede</b> Prof. Dr. Stefan Rupp, B.Sc., Gießen
<b>10 Uhr</b>	<b>Kurzvorträge und Diskussion: Mein Forschungsweg</b> Dr. Jakob Olfe, Hamburg PD Dr. Boris Schmitt, Berlin Prof. Dr. Marc-Philipp Hitz, Ph.D, Kiel
<b>10.45 Uhr</b>	Kaffeepause
<b>11 Uhr</b>	<b>Welche Schulungen brauche ich für meine Forschung</b> Prof. Dr. Katharina Schmitt, Berlin
<b>11.30 Uhr</b>	<b>Wie schreibe ich ein gutes Studiendesign, dass die Ethikkommission überzeugt</b> Prof. Dr. Brigitte Stiller, Freiburg
<b>12 Uhr</b>	<b>Wie finanziere ich mich und mein Projekt: Forschungsförderungsmöglichkeiten bei Kinderherzen e.V.</b> Jörg Gattenlöhner, Bonn
<b>12.30 Uhr</b>	Mittagessen
<b>14 – 17 Uhr</b>	Workshops
<b>Abend</b>	Soziales Programm

### Referentinnen und Referenten:

**Jörg Gattenlöhner**, Geschäftsführer | Kinderherzen - Fördergemeinschaft Deutsche Kinderherzzentren e. V., Bonn

**Prof. Dr. Marc-Phillip Hitz**, PhD, DZHK-Stiftungsprofessur für Kardiogenetik | Institut für Humangenetik der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel | Klinik für angeborene Herzfehler und Kinderkardiologie, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein (UKSH), Campus Kiel

**Maria Köhne, MD**, Ärztin Kinderherzchirurgie, Ph.D Programm | Institute for Experimental Pharmacology and Toxicology, UKE Hamburg

**PD Dr. Boris Schmitt**, Kinderkardiologe und CEO von Grown Heart Valves GmbH | Klinik für Angeborene Herzfehler – Kinderkardiologie, DHZB Berlin

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Sie sind, als Bestandteil von multiprofessionellen Herzteams in der Behandlung von kardialen Erkrankungen im Kindesalter, die Zukunft der Kinder-Herz-Medizin.

Wissenschaftlichen Erkenntnisse sind die Basis für unsere tägliche praktische Arbeit. Mit dem Format der Summer School wurde ein hervorragendes Tool geschaffen, das Ihnen ermöglicht, die wissenschaftlichen Aspekte Ihrer Ausbildung zu stärken. Von daher danke ich den Verantwortlichen für die Organisation dieser Summer School in Hamburg mit Schwerpunkt auf eine Freilegung der akademischen Ader in jedem/r von Ihnen.

Highlights werden sicherlich die qualifizierten Vorträge und die angebotenen Workshops sein, die im Nachgang dazu animieren können, in der eigenen Klinik mutiger nachhaltige Projekte zu initiieren. Zudem wünsche ich Ihnen, dass sie bei dieser Gelegenheit miteinander das schöne Ambiente Hamburgs kennen lernen können und auf diese Weise schon die kinderherzmedizinischen Netzwerke der Zukunft initiieren.

Ihr

### Prof. Dr. Rainer Kozlik-Feldmann

Direktor der Klinik und Poliklinik für Kinderherzmedizin und Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern, UKE Hamburg

**Prof. Katharina Schmitt**, Oberärztin, Forschungs- und Lehrbeauftragte | Klinik für Angeborene Herzfehler – Kinderkardiologie, DHZB Berlin

**Rajiven Srikantharajah, B.Sc.**, Medizinstudent und Praktikant | Institute for Experimental Pharmacology and Toxicology, UKE Hamburg

**Prof. Dr. Brigitte Stiller**, Ärztliche Direktorin | Klinik für Angeborene Herzfehler und Pädiatrische Kardiologie, Universitäts-Herzzentrum Freiburg-Bad Krozingen

**Dr. Jakob Olfe**, Oberarzt | Klinik und Poliklinik für Kinderherzmedizin und Erwachsene mit angeborenen Herzfehlern, UKE Hamburg

**Prof. Dr. Stefan Rupp**, B.Sc., Oberarzt, Kinderherzzentrum und Zentrum für angeborene Herzfehler, Universitätsklinikum Gießen