

## Workshops

### 1) Change Management

Neue Strukturen, wie ein eigenes Forschungsprojekt in den klinischen Alltag zu integrieren, kann herausfordernd sein. Der Workshop "Change Management" soll genau bei diesem Problem helfen. Change Management umfasst die strukturierte Planung und Steuerung von Verhaltensänderungsprozessen um neue Strukturen erfolgreich in bereits existierende Organisationen zu etablieren.

Dr. med. Jochen Steinbrenner

### 2) Präsentationstraining mittels VR

Präsentationen sind ein ständiger Begleiter im ärztlichen Alltag. Ob es nun das Präsentieren eines Patientenfalls, einer Projektidee oder der eigenen Forschung ist, eine gute Präsentation profitiert von Übung und einem guten Feedback. Hierfür finden sich leider nicht immer Freund:innen und Kolleg:innen. Deswegen wollen wir euch in diesem Workshop mit dem VR-Programm "EasySpeech" eine Alternative zum Üben von Präsentationen vorstellen. Mittels VR-Brille wird eine Präsentationssituation simuliert, während eine künstliche Intelligenz den Vortrag analysiert und einem ein Feedback gibt. Für den Workshop ist es nicht notwendig eine Präsentation mitzubringen. ZeKoll (Zentrum für Kooperatives Lehren und Lernen) - Technische Hochschule Mittelhessen

## Abends

Get together

### Eine Zertifizierung durch die Landesärztekammer Gießen ist beantragt

#### Teilnahmegebühr:

(enthält die Kosten für die Verpflegung während der Veranstaltung)  
Nichtmitglieder: 55 € bzw. Mitglieder der DGPK: 45 €  
Student:innen: 25€

Eine Mitgliedschaft im „Jungen Forum“ der DGPK kann auch vor Ort abgeschlossen werden.

Bei einer Absage bis zu 2 Wochen vor dem Kurs: keine Kostenerstattung

**Anmeldeschluss:** 06.06.2026

Die Teilnehmer:innenzahl ist begrenzt.

**Anmeldung:** kontakt@dgpk.org

Mit der Anmeldung ist eine Weitergabe der E-Mail Adresse an die Organisatoren verbunden.

**Unterkunft:** Gerne unterstützen wir Euch bei der Buchung eines Zimmers. Hierfür kann Kontakt mit Benedikt Dörflinger (benedikt.doerflinger@paediat.med.uni-giessen.de) aufgenommen werden.

**Veranstaltungsort:** Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen, Feulgenstraße 10-12, 35392 Gießen

#### Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Buslinie 1 oder Buslinie 11: Haltestelle Friedrichstraße oder Klinikstraße oder Bahnhof, Gießen: 5-10 Minuten zu Fuß

#### Sponsoring:

Wir bedanken uns bei Herzkind e.V. (500 €) und MSD (1500 €) für die finanzielle Unterstützung der Veranstaltung.



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



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



Zertifizierung  
LÄK Hessen  
beantragt

Summer School des „Jungen Forums“ der DGPK

DIY Starting Science: Wie konzipiere ich eine klinische Studie - Von der Idee bis zur Drittmittelförderung

13.06.2026

Klinik für pädiatrische Kardiologie, Intensivmedizin und angeborene Herzfehler – Universitätsklinikum Gießen und Marburg, Standort Gießen



HERZKIND e.V.



Hessisches  
Kinder-Herzzentrum  
Frankfurt & Gießen  
Zentrum für angeborene Herzfehler



## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, auch in diesem Jahr wieder zur 7. Summer School des Jungen Forums einladen zu dürfen. Neben der klinisch orientierten Autumn School bietet die Summer School vor allem wissenschaftlich interessierten jungen Student:innen, Ärzt:innen und Kinderkardiolog:innen Raum zum Lernen und zum persönlichen Austausch.

"Tomorrow's medicine is today's research" (Tony Hope, Medical Ethics: A Very Short Introduction). Aber wie beginnt man eigentlich ein Forschungsprojekt? Genau diese Frage werden wir in der diesjährigen Summer School des Jungen Forums beantworten. Ganz im Sinne eines Do-it-yourself (DIY) Projektes wollen wir den Teilnehmer:innen helfen ihr eigenes klinisches Forschungsprojekt auf die Beine zu stellen. Dabei werden erfahrene Referent:innen darüber berichten, wie man Ideen für Forschungsprojekte aus dem klinischen Alltag gewinnt, wie klinische Studien geplant werden und Tipps und Tricks geben um möglichst erfolgreich Drittmittel einzuwerben, damit das eigene Forschungsprojekt auch finanziert ist.

Zwei besondere Highlights der diesjährigen Summer School bilden unsere Workshops. Eine Neuerung ist, dass alle Teilnehmer an beiden Workshops teilnehmen können. Im Rahmen der Workshops werdet Ihr zum einen in die Grundlagen des Change Managements eingeführt und könnt zum anderen mittels VR-Brille das Vortragen von Präsentationen in einem virtuellen Raum üben und ein KI-unterstütztes Feedback zu Euren Präsentationen erhalten.

Wir freuen uns, für die diesjährige Summer School hochkarätige Referenten/innen gewonnen zu haben. Ein besonderer Dank geht zudem an die Wissenschaftskommission der DGPK, an die Technische Hochschule Mittelhessen, an die Stabsabteilung Forschung der Justus-Liebig Universität und an die Klinik für pädiatrische Kardiologie, Intensivmedizin und angeborene Herzfehler für die Unterstützung bei der Durchführung der Veranstaltung!

Wir sind gespannt auf lehrreiche Vorträge, angeregte Diskussionen und persönlichen Austausch im schönen Gießen!

Dr. med. Benedikt Dörflinger  
Klinik für pädiatrische Kardiologie, Intensivmedizin und angeborene Herzfehler, Universitätsklinikum Gießen Junges Forum

## Programm

9 Uhr	Gemeinsames Frühstück
9.30 Uhr	Eröffnung: Die Bedeutung von Forschung in der Medizin - Prof. Christian Jux,
9.40 Uhr	Wie entstehen Ideen für Forschungsprojekte – Prof. Stefan Rupp
10 Uhr	Wie plane ich eine klinische Studie – TBA
10.30 Uhr	Kaffeepause
10.45 Uhr	Forschung im Nationalen Register für Angeborene Herzfehler: Aktuelle Chancen und Perspektiven - PD Dr. Constanze Pfizer
11.15 Uhr	Wie akquiriere ich eine Drittmittelförderung für ein Forschungsprojekt – Anett Illing, Gießen
11.45 Uhr	Kaffeepause
12 Uhr	Praktischen Planung und Durchführung einer klinischen Studie am Beispiel der STELLAR Studie – Dr. Nils Kremmer, Gießen
12.30 Uhr	Offene Diskussionsrunde
13 Uhr	Gemeinsames Mittagessen
14.00 - 17 Uhr	Workshops
ab 18.00 Uhr	Get together

### Referent:innen:

Prof. Dr. med. Christian Jux, Chefarzt der Klinik für pädiatrische Kardiologie, Intensivmedizin und angeborene Herzfehler, Universitätsklinik Gießen und Marburg

Prof. Dr. med. Stefan Rupp, Chefarzt der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin St. Vincenz-Krankenhaus Limburg

PD. Dr. med. Constanze Pfizer, Wissenschaftliche Direktorin Nationales Register für Angeborene Herzfehler, Klinik für Angeborene Herzfehler/Kinderkardiologie Deutsches Herzzentrum der Charité

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ganz herzlich begrüßen wir Sie zur diesjährigen Summer School des Jungen Forums der DGPK in Gießen!

Neben der klinischen Weiterbildung kann die eigene, frühzeitige Mitarbeit in der kinder-kardiologischen Forschung als „Salz in der Suppe“ ebenso befriedigend wie herausfordernd und spannend sein. Durch die eigene intensive Auseinandersetzung mit einem Thema, lernt man wie Wissenschaft funktioniert und vermag z.B. zunehmend deutlicher den Wert, aber auch die Limitationen, von Aussagen in Publikationen zu beurteilen. Über die Zeit trägt man so selber zum Fortschritt in der Kinderkardiologie bei, wird zum Mitglied der Wissenschafts-Community und zum Experten/Expertin in einem Teilgebiet. Nicht zuletzt kann die Anerkennung der eigenen wissenschaftlichen Arbeit in die Qualifikation für eine (akademische) Leitungsposition münden.

Wie aber finde ich den Einstieg in eigenes wissenschaftliches Arbeiten? - Dazu wollen Ihnen die Vorträge ausgewiesener Kollegen, die die verschiedene Aspekte der Forschung von der Ideenfindung über die Planung, Finanzierung bis zur Durchführung und Präsentation beleuchten, wertvolle Informationen, Anregungen und Denkanstöße geben!

Wir als Klinikleiter bleiben aufgefordert, Sie dabei durch entsprechende Rahmenbedingungen zu unterstützen. Über den Erfolg „Ihres Projektes“ werden jedoch letztlich Ihre Motivation und Ihr Durchhaltewille entscheiden, verbunden mit der Bereitschaft auch Rückschläge, die in der Forschung dazu gehören, konstruktiv wegzustecken bzw. zu verarbeiten.

Nutzen Sie diese Summer School also, indem Sie aktiv Ihre Fragen stellen und sich an den Diskussionen beteiligen! In diesem Sinne wünsche ich Ihnen einen erfolgreichen Verlauf der Veranstaltung!

Viele Grüße,

Ihr

Prof. Dr. med. Christian Jux

Dr. Anett Illing, Forschungsreferentin der Stabsabteilung Forschung der Justus-Liebig Universität Gießen

Dr. med. Nils Kremmer, Arzt der Klinik für Pneumologie und Intensivmedizin des Universitätsklinikums Gießen und Marburg

Dr. med. Jochen Steinbrenner, Spitaldirektor (CEO) des Landesspitals Lichtenstein

Dr. med. Benedikt Dörflinger, Arzt der Klinik für pädiatrische Kardiologie, Intensivmedizin und angeborene Herzfehler, Universitätsklinik Gießen und Marburg