

## Mitwirkende Mentoren

**PD Dr. Karina Althaus**

Institut für Klinische und Experimentelle  
Transfusionsmedizin Tübingen

**Prof. Dr. Tamam Bakchoul**

Institut für Klinische und Experimentelle  
Transfusionsmedizin Tübingen

**Prof. Dr. Karen Bieback**

Institut für Transfusionsmedizin und Immunologie  
Mannheim

**Prof. Dr. Halvard Böning**

Institut für Transfusionsmedizin und  
Immunhämatologie Frankfurt am Main

**Prof. Dr. rer. nat. Constanca Ferreira de  
Figueiredo**

Institut für Transfusionsmedizin und Transplantat  
Engineering Hannover

**Prof. Dr. Peter Horn**

Institut für Transfusionsmedizin Universitätsmedizin  
Essen

**Prof. Dr. Harald Klüter**

Institut für Transfusionsmedizin und Immunologie  
Mannheim

**Prof. Dr. Daniela Krause**

Institut für Transfusionsmedizin und  
Immunhämatologie, Goethe-Universität, Frankfurt

**Prof. Dr. Ulrich Sachs**

Zentrum für Transfusionsmedizin und Hemothérapie  
Giessen

**Prof. Dr. Hubert Schrezenmeier**

Institut für Klinische Transfusionsmedizin und  
Immungenetik Ulm

**Prof. Dr. Thomas Thiele**

Institut für Transfusionsmedizin an der Unimedizin  
Rostock

## Bewerbung

Bitte senden Sie Ihre Bewerbung frühzeitig  
mit Ihrem Lebenslauf und einem  
Motivationsschreiben (bisherige  
Forschungserfahrung und geplante  
Projekte) per Email an die folgende  
Kontaktperson:

Barbara Gubitz

Projektassistentin Forschung und Lehre,  
Studienkoordination

Institut für Klinische und Experimentelle  
Transfusionsmedizin (IKET), Tübingen  
Barbara.Gubitz@med.uni-tuebingen.de

Die Teilnahmegebühr beträgt 250,00 Euro  
und umfasst Unterkunft und Verpflegung  
(Frühstück, Mittagessen, Abendessen)  
während der Veranstaltung. Bitte beachten  
Sie, dass die Teilnahmegebühr nicht  
erstattungsfähig ist.

## Veranstaltungsort

**Kloster Irsee**

**Tagungs-, Bildungs- und Kulturzentrum des  
Bezirks Schwaben**

Klosterring 4

D-87660 Irsee

Tel.: +49 (0)8341 906-00

Fax: +49 (0)8341 74278

hotel@kloster-irsee.de



Veranstaltung zur Förderung klinischer  
und translationaler Forschung in der  
Transfusionsmedizin

**07.-10.11.2023**

im Kloster Irsee, Kaufbeuren



Wikimedia Commons Lizenz

Mit freundlicher Unterstützung der DGTI



# Junior Academy Hemotherapy



Die Junior Academy Hemotherapy ist eine viertägige Veranstaltung, die darauf abzielt, die nachfolgende Generation an Ärzten, Naturwissenschaftlern und Pharmazeuten die Fähigkeiten und Kompetenzen zu vermitteln, die für die Planung und Durchführung klinischer und translationaler Forschung notwendig sind.

Die Junior Academy Hemotherapy richtet sich an junge Kolleginnen und Kollegen aus der Transfusionsmedizin, sowie verwandten Fachgebieten, die eine Forschungslaufbahn anstreben und an der Durchführung klinischer und translationaler Forschung interessiert sind.

Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer haben die Möglichkeit, von erfahrenen Expertinnen und Experten zu lernen und ihre Kenntnisse und Fähigkeiten (durch praktische Übungen und Diskussionen) in kleinen Gruppen zu vertiefen.

## Wissenschaftliche Leitung:

**Prof. Dr. Tamam Bakchoul**

Institut für Klinische und Experimentelle  
Transfusionsmedizin (IKET), Uniklinikum Tübingen  
DRK-Blutspendedienst  
Baden-Württemberg-Hessen

## Programm\*

### 07 November 2023

12:00-13:00	Ankunft und Mittagessen
13:00-13:15	Einführung DGTI Vorstand & wiss. Leitung
13:15-13:30	Persönliche Vorstellung
13:30-14:00	Art der wissenschaftlichen Studien (V)
14:00-14:45	Grundlagen der Statistik (V)
14:45-15:15	Kaffee-Pause
15:15-16:00	Literaturrecherche (WS)
16:00-16:45	Publikation einer in vitro Studie (V)
16:45-17:30	Publikation einer in vitro Studie (WS)

### 08 November 2023

08:30-09:15	Good Clinical Practice (V)
09:20-10:05	Good Clinical Practice (WS)
10:05-10:25	Kaffee-Pause
10:25-11:10	Wie plane ich eine Laborstudie? (WS)
11:15-12:00	Wie plane ich eine Laborstudie? (EB)
12:00-13:15	Mittagessen
13:15-14:00	Planung einer klinischen Studie (WS)
14:05-14:50	Planung einer klinischen Studie (EB)
14:50-15:10	Kaffee-Pause
15:10-15:55	Networking
16:00-16:45	Networking

### 09 November 2023

08:30-09:15	Regularien (AMG (V)
09:20-10:05	Regularien (AMG) (WS)
10:05-10:25	Kaffee-Pause
10:25-11:10	Finanzierungsmöglichkeiten & Budgetplanung (WS)
11:15-12:00	Finanzierungsmöglichkeiten & Budgetplanung (WS)
12:00-13:15	Mittagessen
13:15-14:00	Aktuelle Herausforderungen in der TM Forschung (V)
14:05-14:50	Wie stelle ich einen DFG-Antrag? (WS)
14:50-15:10	Kaffee-Pause
15:10-15:55	Wie stelle ich einen DFG-Antrag? (WS)

### 10 November 2023

08:30-09:15	Projektpräsentation (EB)
09:20-10:05	Projektpräsentation (EB)
10:05-10:25	Kaffee-Pause
10:25-11:10	Ethische Fragen (V)
11:15-12:00	Karriereplanung (V)
12:00-13:15	Mittagessen
13:15-14:00	Resümee/Feedback Runde-Abschied

\* Programmänderungen vorbehalten.

V: Vortrag, WS: Workshop, EB: Eigenbeitrag der Teilnehmer\*innen