

ZUM 7. WORKSHOP  
FÜR DEUTSCHE TRANSPLANTATIONSEINHEITEN

Donnerstag, 28. Mai 2020 · 9:30-16:30 Uhr

Fragen?

Bei Fragen zur Organisation und zum Programm wenden Sie sich gern telefonisch oder schriftlich an:  
Annette Rasche · annette.rasche@zkrd.de  
Telefon: +49 731 1507210

ZUM 2. NURSE ACADEMY WORKSHOP

Freitag, 29. Mai 2020 · 8:00 - 13:00 Uhr

Das Programm wird zeitnah auf der Webseite veröffentlicht:  
<https://www.dag-kbt2020.de>

Beide Workshops sind an die DAG-KBT e. V. Transplant Academy angereicht. Die Teilnahme, nach vorheriger Anmeldung über die Online Anmeldung auf der Seite , <https://www.dag-kbt2020.de> ist **kostenfrei**.

Für den Nurse Academy Workshop besteht die Möglichkeit der Beantragung eine Reisestipendiums. Bitte senden Sie dazu eine Nachricht an: [fortbildung@csihamburg.de](mailto:fortbildung@csihamburg.de) // Stichwort: DAG-KBT Nurse Academy Workshop

VERANSTALTER

DAG-KBT e. V.  
Deutsche Arbeitsgemeinschaft für Knochenmark und Blutstammzelltransplantation  
c/o Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf  
Interdisziplinäre Klinik für Stammzelltransplantation  
Martinistraße 52 · 20246 Hamburg  
Geschäftsführender Vorsitzender  
Prof. Dr. med. Nicolaus Kröger  
[www.dag-kbt.de](http://www.dag-kbt.de)

VERANSTALTUNGSSTÄTTE

Bucerius Law School  
Hochschule für Rechtswissenschaft  
Jungiusstraße 6  
20355 Hamburg

ANMELDUNG & KONTAKT

CSi Hamburg GmbH  
Goernestraße 30 · 20249 Hamburg  
Telefon: +49 40 30770300  
E-Mail: [fortbildung@csihamburg.de](mailto:fortbildung@csihamburg.de)



<https://www.dag-kbt2020.de>

TEILNAHMEGEBÜHREN	Frühbucher bis 27.03.	Regulär ab 28.03.	vor Ort ab 28.05.
Mitglied DAG-KBT	50,00	75,00	95,00
Besucher*in	100,00	150,00	170,00
Assistenzärzt*in	75,00	100,00	120,00
Studierende	25,00	25,00	35,00
Ärzt*in im Ruhestand	25,00	50,00	75,00
Pflegeberufe/ Tranplantkoordination			



DEUTSCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT  
FÜR KNOCHENMARK- UND  
BLUTSTAMMZELLTRANSPLANTATION e. V.

»TRANSPLANT ACADEMY«

Indikation von Stammzelltransplantation  
und Zelluläre Therapie 2020

28.05.-29.05.2020

Bucerius Law School Hamburg



# PROGRAMM

## DONNERSTAG, 28. MAI 2020

### TRANSPLANT ACADEMY I. TEIL

---

09:30-10:00 Begrüßung

Einführungsvortrag: Sonographie in der Diagnostik der VOD

10:00-14:00 **Workshop (parallel)**

Dem Einführungsvortrag folgen praktische Übungen im Workshop Hands-on (begrenzte Teilnehmerzahl, Anmeldung erforderlich)

### SESSION I INDIKATIONEN UND DURCHFÜHRUNG STAMMZELLTRANSPLANTATION 2020 (TEIL I)

10:00-10:20 Allogene Stammzelltransplantation für AML

10:25-10:45 Allogene Stammzelltransplantation für ALL

10:50-11:10 Allogene Stammzelltransplantation für maligne B- und T-Zell-Lymphome

11:15-11:35 Allogene Stammzelltransplantation für „Bone Marrow failure“ Syndrome

11:40-12:00 Allogene Stammzelltransplantation bei MDS

12:05-12:25 Allogene Stammzelltransplantation bei MPN

12:30-13:30 Pause & Besuch der Industriepartner

### SESSION II INDIKATION UND DURCHFÜHRUNG STAMMZELLTRANSPLANTATION 2020 (TEIL II)

13:30-13:40 Autologe Stammzelltransplantation Multiples Myelom

13:45-14:05 Autologe Stammzelltransplantation Maligne Lymphome

14:10-14:20 Autologe Stammzelltransplantation für Autoimmunerkrankungen

14:25-14:45 Autologe Stammzelltransplantation bei Amyloidose

14:50-15:30 Pause & Besuch der Industriepartner

### SESSION III CAR-T-ZELL THERAPIE

15:30-15:40 Stand und Entwicklung CAR-T-Zellen bei NHL

15:45-16:05 Stand und Entwicklung CAR-T-Zellen bei ALL

16:10-16:20 Stand und Entwicklung CAR-T-Zellen bei Myelomen

16:25-16:45 Zukünftige Entwicklung der CAR-T-Zell Therapie

16:50-17:10 Stammzell- und Gentherapie bei Hämoglobinopathie

19:00 Dinner Lecture

## FREITAG, 29. MAI 2020

08:00-10:30 Mitgliederversammlung DAG-KBT e. V.

10:30-11:00 Pause & Besuch der Industriepartner

### TRANSPLANT ACADEMY II. TEIL

---

### SESSION IV PRÄVENTION UND BEHANDLUNG VON KOMPLIKATIONEN NACH STAMMZELL TRANSPLANTATION

11:00-11:20 Endotheliale Komplikationen inkl. VOD

11:25-11:45 Prävention und Behandlung von Infektionen

11:50-12:10 Klassifikation und Behandlung von Toxizität der CAR-T-Zell Therapie

12:15-12:35 Monitoring und Prophylaxe von Spät-komplikationen der Stammzelltransplantation

12:40 **Zusammenfassung**

Programm Stand Februar 2020, Änderungen vorbehalten!