

ZUM 5. WORKSHOP
FÜR DEUTSCHE
TRANSPLANTATIONSEINHEITEN



Donnerstag, 21. Juni 2018 · 9:30 - 16:30 Uhr

Der Workshop ist an die DAG-KBT-Tagung/Transplant Academy angegliedert.

Voraussichtliche Themen

- Transport: Wie Stammzellen heute reisen sollten
- Stammzelltransplantation und das internationale Umfeld
- Work-up-Koordination: gestern, heute und morgen
- Aktuelles und Updates zu nationalen und internationalen Regularien

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

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist für Sie kostenfrei.
Bitte melden Sie sich über den folgenden Link an:

<http://e-materials.com/dag-kbt2018>

Prof. Dr. med. Peter Bader
Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. med. Dietrich W. Beelen
Universitätsklinikum Essen

Prof. Dr. med. Wolfgang Bethge
Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. med. Jaap-Jan Boelens
Universitätsklinikum Utrecht/NL

Prof. Dr. med. Martin Bornhäuser
Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus
der TU Dresden

Prof. Dr. med. Peter Dreger
Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. Hermann Einsele
Universitätsklinikum Würzburg

Prof. Dr. med. Jürgen Finke
Universitätsklinikum Freiburg

Dr. med. Laila König
Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. med. Guido Kobbe
Universitätsklinikum Düsseldorf

Prof. em. Dr. med. Hans-Jochem Kolb
Kolb Consulting München

Prof. Dr. med. Nicolaus Kröger
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Prof. Dr. Lutz P. Müller
Universitätsklinikum Halle

Prof. Dr. Dietger Niederwieser
Universitätsklinikum Leipzig AöR

PD Dr. med. Thomas Schröder
Universitätsklinikum Düsseldorf

Prof. Dr. med. Matthias Stelljes
Universitätsklinikum Münster

Prof. Dr. med. Robert Zeiser
Universitätsklinikum Freiburg

VERANSTALTER

DAG-KBT e. V.
Deutsche Arbeitsgemeinschaft für Knochenmark-
und Blutstammzelltransplantation
www.dag-kbt.de

VERANSTALTUNGSSTÄTTE

KAISERIN FRIEDRICH-HAUS
Robert-Koch-Platz 7
10115 Berlin

KONTAKT

CSi Hamburg GmbH
Conferences | Symposia | Incentives
Goernestraße 30 · 20249 Hamburg
Telefon: +49 40 30770300
Telefax: +49 40 30770301
E-Mail: fortbildungsveranstaltung@csihamburg.de



WEBSEITE & ANMELDUNG

<http://e-materials.com/dag-kbt2018>

TEILNAHMEGEBÜHREN	Frühbucher bis 20.04.	Regulär ab 21.04.	vor Ort ab 21.06.
Mitglied DAG-KBT	50,00	75,00	95,00
Besucherin/Besucher	100,00	150,00	170,00
Assistenzärztin/-arzt	75,00	100,00	120,00
Studentin/Student	25,00	50,00	75,00
Ärztin/Arzt im Ruhestand	25,00	50,00	75,00
Pflegeberufe/ Tranplantkoordinatoren			

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!



DEUTSCHE ARBEITSGEMEINSCHAFT
FÜR KNOCHENMARK- UND
BLUTSTAMMZELLTRANSPLANTATION e.V.

„TRANSPLANT ACADEMY“
KONDITIONIERUNGSREGIMEN UND
MEDIKAMENTÖSE THERAPIEN ZUR
REZIDIVPROPHYLAXE

BITTE ANMELDEN!
<http://e-materials.com/dag-kbt2018>



21.-22. JUNI 2018, BERLIN

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Deutsche Arbeitsgemeinschaft für Knochenmark und Blutstammzelltransplantation e. V. (DAG-KBT) veranstaltet auch in diesem Jahr wieder die „Transplant Academy“ im Rahmen ihrer Jahrestagung am 21. und 22. Juni 2018 im Kaiserin-Friedrich Haus in Berlin.

Das diesjährige Schwerpunktthema ist „Konditionierungsregimen und medikamentöse Therapien zur Rezidivprophylaxe“ und wie Sie im Programm sehen können, ist es uns gelungen namhafte Sprecher zu gewinnen.

Die DAG-KBT Mitgliederversammlung findet am 22.6.2018 morgens statt. Im Anschluß wird die Transplant Academy fortgeführt und der diesjährige DAG-KBT Preis 2018 verliehen.

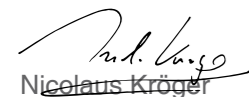
Erstmals wird dieses Jahr auch eine Ehrenmitgliedschaft der DAG-KBT - an Professor H.-J. Kolb verliehen.

Die Veranstaltung ist für alle in der Stammzelltransplantation tätigen ärztlichen Kolleginnen und Kollegen gedacht, aber auch für Transplantkoordinatoren, Pflege und diejenigen, die über den aktuellen Stand hinsichtlich Konditionierung und medikamentöse Rezidivprophylaxe informiert werden möchten.

Während der zweitägigen Tagung und am Abend bieten sich auch darüber hinaus genügend Möglichkeiten zum kollegialen Austausch und Diskussion.

Wir würden uns freuen, wenn Sie an der Jahrestagung und Transplant Academy teilnehmen!

Im Namen des gesamten Vorstands der DAG-KBT e. V.
Ihr



Nicolai Kröger
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

ab 11:00

Registrierung

Vorsitz

I. Konditionierung
P. Dreger, Heidelberg
R. Zeiser, Freiburg

14:00-14:20

Rolle von Treosulfan der Konditionierungstherapie 2018
D. Beelen, Essen

14:20-14:40

Rolle von Thiotepa als Einzelsubstanz oder in der Kombination
J. Finke, Freiburg

14:40-15:00

Special lecture: Busulfan und Busulfantargeting
J.-J. Boelens, Utrecht/NL

15:30-16:00

Pause

Vorsitz

D. Beelen, Essen
W. Bethge, Tübingen

16:00-16:20

Rolle der Intensität: NMA vs RiC vs MAC
D. Niederwieser, Leipzig

16:25-16:55

Optimal bridging to transplantation
M. Bornhäuser, Dresden

17:00-17:20

Konditionierung im autologen Setting bei NHL und Myelom
C. Scheid, Köln

17:25-17:45

Medikamentöse Rezidivtherapie beim Multiplen Myelom
H. Einsele, Würzburg

17:45-18:00

Vorstellung SFB
W. Herr, Regensburg

18:00-18:30

Special lecture: Sequentielle Konditionierung in AML/MDS - Ist FLAMSA noch aktuell in 2018?
H.-J. Kolb, München

19:00

Dinner Lecture

08:00-10:00

Mitgliederversammlung DAG-KBT e. V.

Vorsitz

P. Bader, Frankfurt
N. Kröger, Hamburg

10:30-10:45

Einführung in das Thema und Überblick der zellulären Ansätze
L. Müller, Halle

10:45-11:05

Akute myeloische Leukämien
G. Bug, Frankfurt

11:10-11:30

Myelodysplastisches Syndrom
T. Schröder, Düsseldorf

11:30-12:00

Preisverleihung des DAG-KBT Preises 2018 und Vortrag des Preisträgers

12:00-12:15

Verleihung der Ehrenmitgliedschaft an Professor Hans-Jochem Kolb
Laudatio: J. Finke, Freiburg

12:15-13:15

Pause

Vorsitz

M. Bornhäuser, Dresden
G. Kobbe, Düsseldorf

13:15-13:35

Maligne Lymphome
P. Dreger, Heidelberg

13:40-14:00

Akute Lymphatische Leukämie
M. Stelljes, Münster

14:00-14:20

TBI/TMI/TLI - Ganzkörperbestrahlung und andere Bestrahlungsoptionen als Konditionierung
L. König, Heidelberg

14:20-14:30

Zusammenfassung
Verabschiedung

Stand April 2018 · Änderungen vorbehalten!

Platin



Weitere



Gemäß der »Freiwilligen Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie e. V.« (FSA-Kodex Fachkreise, §20 Abs. 5) wird auf Wunsch der jeweiligen Firmen über die finanzielle Unterstützung/Zuwendung zur DAG-KBT »Transplant Academy« informiert. Alle Angaben zzgl. gesetzliche MwSt., vor Abzug der Kosten (z. B. Standfläche).

Celgene GmbH € 3.750

Chugai Pharma Europe Ltd € 1.900

Jazz Pharmaceuticals Deutschland GmbH € 30.000

medac GmbH € 3.000

Neovii Biotech GmbH € 5.550

Riemser Pharma GmbH € 6.300