



Comprehensive Cancer Center
Universitätstumorzentrum

45. ONKO:DIALOG

AKTUELLES FORTBILDUNGS-COLLOQUIUM

CLL | B-Zell-Lymphome und Myelome

Mittwoch, 16. März 2022 | 15 - 19 Uhr
VKU Forum, Invalidenstraße 91, 10115 Berlin



Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Lars Bullinger, Prof. Dr. Ulrich Keller, Prof. Dr. Sebastian Stintzing,
Prof. Dr. Ulrich Keilholz

Unterstützt durch das



Tumorzentrum Berlin e.V.
Dachverband der Berliner Tumorzentren

GRÜßWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum ONKO:DIALOG mit dem Schwerpunkt CLL | B-Zell-Lymphome und Myelome des Department Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie der Charité, in Zusammenarbeit mit dem Charité Comprehensive Cancer Center (CCCC) möchten wir Sie herzlich einladen.

Unsere Expert:innen werden für Sie auch dieses Jahr wieder die aktuellen Therapiestandards zusammenfassen sowie auch auf die notwendigen Prophylaxen und Supportivtherapien eingehen. Ein besonderer Fokus der Veranstaltung wird auch auf den neuen zellulären Therapieoptionen liegen, die in den nächsten Jahren den Therapiealgorithmus für lymphatische Erkrankungen sicherlich nachhaltig beeinflussen werden.

Nach bewährtem Rezept werden die Vorträge in einem sehr kompakten Format alle praxisrelevanten Informationen abdecken und als Hybridveranstaltung konzipiert, bietet sich auch die Möglichkeit für die direkte Interaktion.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch und einen kollegialen Austausch

Ihre

Prof. Dr. Lars Bullinger
Direktor der med. Klinik
für Hämatologie, Onkologie
und Tumorimmunologie CVK

Prof. Dr. Ulrich Keller
Direktor der med. Klinik
für Hämatologie, Onkologie
und Tumorimmunologie CBF

Prof. Dr. Sebastian Stintzing
Direktor der med. Klinik
für Hämatologie, Onkologie
und Tumorimmunologie CCM

Prof. Dr. Ulrich Keilholz

Direktor des Charité Comprehensive Cancer Center

Die Zertifizierung der Veranstaltung wurde bei der Ärztekammer Berlin beantragt.

PROGRAMM

15:00 **Begrüßung** Prof. Dr. Ulrich Keilholz
Einführung Prof. Dr. Ulrich Keller

Session 1: CLL

Vorsitz: Dr. Ingo Schwaner
Prof. Dr. Sebastian Stintzing

15:10 **Rationale Auswahl der Erstlinientherapie bei Vorerkrankungen**
Dr. Ingo Schwaner

15:20 **Optionen nach Versagen von BTK/BCL2-Inhibition**
Prof. Dr. Bernhard Wörmann

15:30 **Therapieoptionen bei Richter-Transformation**
Prof. Dr. Frederik Damm

15:40 Diskussion

Session 2: Aggressive Lymphome

Vorsitz: PD Dr. Antonia Busse
Prof. Dr. Stephan Mathas

16:00 **Neuerungen im Therapiealgorithmus des MCL: CAR-T, Bridging**
PD Dr. Martin Janz

16:10 **Neuerungen im Therapiealgorithmus des DLBCL: CD19 CARs, Bridging**
Prof. Dr. Björn Chapuy

16:20 **Wer ist für CAR-T-Therapie geeignet (Fitness)?**
Prof. Dr. Olaf Penack

16:30 Diskussion

16:50 **Kaffeepause**

Session 3: Multiples Myelom

Vorsitz: Prof. Dr. Ulrich Keilholz
Prof. Dr. Ulrich Keller

17:20 **Differentialtherapeutische Überlegungen in der Erstlinie bei Nicht-Hochdosis-Kandidaten**
Dr. Axel Nogai

17:30 **Rezidivsituation: neue Optionen jenseits CAR-T**
Prof. Dr. Igor Blau

17:40 **BCMA-CAR-T: wer und wann?**
Prof. Dr. Jan Krönke

17:50 Diskussion

Session 4: Prophylaxe, Supportivtherapie, SAPV

Vorsitz: Prof. Dr. Lars Bullinger
PD Dr. Stefan Schwartz

18:10 **Rationale Prophylaxen: welche sind indiziert?**
PD Dr. Stefan Schwartz

18:20 **COVID 19: Fakten zu Prophylaxe und präemptiver Therapie**
Prof. Dr. Il-Kang Na

18:30 **Frühintegration von Palliativmedizin - für wen, wann, was?**
Prof. Dr. Eva Schildmann

18:40 Abschlussdiskussion und Ausblick
Prof. Dr. Lars Bullinger

Änderung von Programm und Referent:innen sind vorbehalten. Stand Februar 2022

Referent:innen und Vorsitzende

Prof. Dr. Igor Blau

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CVK
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Lars Bullinger

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CVK
Charité - Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. Antonia Busse

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CBF
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Björn Chapuy

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CBF
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Frederik Damm

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CVK
Charité - Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. Martin Janz

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CBF, Charité - Universitätsmedizin Berlin, Max-Delbrück-Center für Molekulare Medizin, Experimental and Clinical Research Center - Charité/MDC

Prof. Dr. Ulrich Keilholz

Charité Comprehensive Cancer Center
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Ulrich Keller

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CBF
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Jan Krönke

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CBF
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Stephan Mathas

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CBF, Charité - Universitätsmedizin Berlin, Max-Delbrück-Center für Molekulare Medizin, Experimental and Clinical Research Center - Charité/MDC

Prof. Dr. Il-Kang Na

Therapy-Induced Remodeling in Immuno-Oncology
Charité - Universitätsmedizin Berlin / Berliner Institut für Gesundheitsforschung in der Charité

Dr. Klaus Axel Nogai

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CBF
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Olaf Penack

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CVK
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Eva Schildmann

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CBF
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Dr. Ingo Schwaner

Onkologische Schwerpunktpraxis | Kurfürstendamm
Berlin-Charlottenburg

PD Dr. Stefan Schwartz

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CBF
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Sebastian Stintzing

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CCM
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Bernard Wörmann

Med. Klinik m.S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie CVK
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Sponsoren

Herzlichen Dank allen Sponsoren für die finanzielle Unterstützung.

1500 € AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG
1200 € Roche Pharma AG
1000 € Janssen-Cilag GmbH
1000 € Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA
1000 € GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG
1000 € Lilly Deutschland GmbH
1000 € Stemline Therapeutics Switzerland GmbH
1000 € Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG
750 € Novartis Pharma GmbH
750 € Sanofi-Aventis Deutschland GmbH
750 € Amgen GmbH
700 € Pfizer Pharma GmbH

abbvie



janssen Oncology
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF Johnson & Johnson

Bristol Myers Squibb

gsk
GlaxoSmithKline

Lilly

Stemline

Takeda
ONCOLOGY

NOVARTIS
ONCOLOGY

sanofi

AMGEN

Pfizer Oncology