

Ort der Veranstaltung:

Mövenpick Hotel
Stuttgart Airport
Flughafenstraße 50
70629 Stuttgart

Parkgebühren im Parkhaus des Mövenpickhotels werden vom Veranstalter übernommen.

Die Fortbildung ist bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg mit 4 Fortbildungspunkten der Kategorie A beantragt.

(Für eine elektronische Meldung bitte die Einheitliche Fortbildungsnummer (EFN) in Form eines Barcodes mitbringen.)

Bei Rückfragen:

Prof. Dr. med. Wolfgang Bethge
E-Mail: wolfgang.bethge@med.uni-tuebingen.de

Wir danken den folgenden Firmen für die Unterstützung dieser Veranstaltung

AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG

AstraZeneca GmbH

Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA

MSD Sharp & Dohme GmbH

Roche Pharma AG

Höhe des Sponsorings: AbbVie 2200 €, AstraZeneca 2200 €, Bristol-Myers Squibb 2200 €, MSD 2200 €, Roche 2200 €



3. Tübinger Symposium Onkologie & Hämatologie

**Practice Changing
Immunotherapies – Meilensteine
in der immunologischen Therapie
onkologischer Erkrankungen**

Mittwoch, 18. April 2018
17.00–20.30 Uhr
Mövenpick Hotel, Stuttgart Airport



In Kooperation mit:



Grußwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Schwerpunktthema unseres diesjährigen Symposiums Onkologie & Hämatologie sind die bahnbrechenden Entwicklungen der Immuntherapie onkologischer Erkrankungen.

Unser Fach verändert sich so schnell wie nie zuvor. Der Arzneimittelmarkt widerspiegelt dies mit einer hohen Zahl von Neuzulassungen. Relevante Fragen drängen sich auf und werden von Tübinger Experten diskutiert: Was sind die Chancen und Risiken der Checkpointblockade oder von CAR-T-Zellen? Wie finanziert man diese aufwändigen Immuntherapien?

Alles in Allem erwartet Sie ein kurzweiliges Programm. Die Referenten sind gehalten, ihre persönliche Einschätzung der zukünftigen Entwicklung pointiert mit einzubringen. Wir erwarten eine lebhaftige Diskussion.

Auf Ihre Teilnahme freuen wir uns!

Mit freundlichem Gruß

Ihr



Prof. Dr. Lothar Kanz und Mitarbeiter

Programm

Vorsitz und Moderation:
Prof. Dr. Lothar Kanz
Prof. Dr. H.-G. Rammensee

Ablauf:

ab 16.30 Uhr

Get together

17.00–20.30 Uhr

Programm

Peptidvakzinierung

*J. Walz
S. Haen*

Antikörpertherapie

Übersicht
Neue Entwicklungen

*M. Müller
G. Jung*

Zelluläre Therapie

CAR-T-Zellen beim Myelom
CAR-T-Zellen beim Lymphom
NK-Zellen

*K. Weisel
W. Bethge
R. Handgretinger*

20.30 Uhr

Imbiss

Referenten

*Prof. Dr. med. Lothar Kanz
Medizinische Klinik II
Universitätsklinikum Tübingen*

*Prof. Dr. rer. nat. Hans-Georg Rammensee
Interfakuläres Institut für Zellbiologie
Universität Tübingen*

*Dr. med. Juliane Walz
Medizinische Klinik II
Universitätsklinikum Tübingen*

*Dr. med. Sebastian Haen
Medizinische Klinik II
Universitätsklinikum Tübingen*

*PD Dr. med. Dr. rer. nat. Martin Müller
Medizinische Klinik II
Universitätsklinikum Tübingen*

*Prof. Dr. med. Gundram Jung
Interfakuläres Institut für Zellbiologie
Universität Tübingen*

*Prof. Dr. med. Katja Weisel
Medizinische Klinik II
Universitätsklinikum Tübingen*

*Prof. Dr. med. Wolfgang Bethge
Medizinische Klinik II
Universitätsklinikum Tübingen*

*Prof. Dr. med. Rupert Handgretinger
Klinik für Kinder und Jugendmedizin
Universitätsklinikum Tübingen*