





Dank des Sponsoring ohne Kursgebühr. Zertifiziert mit 8 Punkten der LÄKBW.

Anmeldung

Frau Reith, HNO-Universitätsklinik Frauensteige 12, 89081 Ulm. Tel: 0731 500 59501; Fax: 0731 500 59502 E-Mail: ent.department@uniklinik-ulm.de

Veranstaltungsort

Multimediaraum N27 James-Franck-Ring / Meyerhofstraße Oberer Eselsberg, D-89081 Ulm

Anfahrtsbeschreibung Google Maps



Referenten

Prof. Dr. rer. nat. Sven Brandau

HNO-Universitätsklinik Essen

Prof. Dr. Cornelia Brunner

HNO-Universitätsklinik Ulm

Prof. Dr. Jürgen Debus

Radioonkologie, NCT Heidelberg

Prof. Dr. Niels Grabe

Bioquant, Universitätsklinik Heidelberg

Prof. Dr. Thomas Hoffmann

HNO-Universitätsklinik Ulm

Prof. Dr. Jens-Peter Klussmann

HNO-Universitäsklinik Gießen

Prof. Dr. Magnus Knebel-Döberitz

Pathologie, Universitätsklinik Heidelberg

Dr. Simon Laban

HNO-Universitätsklinik Ulm

Prof. Dr. Gabriele Multhoff

Radioonkologie, Technische Universität München

Dr. Matthias Miller

BioNTech / TRON, Universität Mainz

Prof. Dr. Hans-Georg Rammensee

Immunologie, Universität Tübingen

Prof. Dr. Patrick Schuler

HNO-Universitätsklinik Ulm

Prof. Dr. Barbara Wollenberg

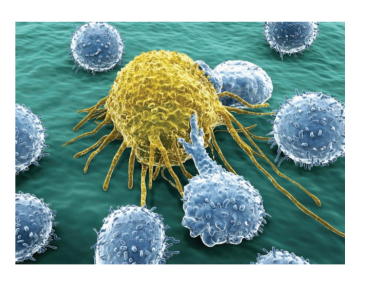
HNO-Universitätsklinik Lübeck



Immuntherapie von Kopf-Hals-Tumoren "from bench to bedside"

Interdisziplinäres Symposium und Expertenforum

11. November 2017 | Ulm









Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum ersten "Interdisziplinären Symposium zur Immuntherapie von Kopf-Hals-Tumoren" laden wir Sie herzlich nach IIIm ein

Das Symposium steht unter dem Motto "from bench to bedside". Eingeladene Experten im Bereich der Tumorimmunologie und Immuntherapie werden Ihnen wichtige Einblicke in das gerade rasch expandierende Feld der Immuntherapie bieten.

Im Anschluss an das Vortragsprogramm wird ein Forum mit den Referenten und wichtigen Vertretern der Pharmaindustrie stattfinden, das als "Think Tank" für die Vertiefung interdisziplinärer Zusammenarbeit dienen soll.

Durch diese Vernetzung soll die Etablierung Prüfergetriebener Studien erleichtert werden.

Wir würden uns sehr über Ihr Kommen freuen und wünschen Ihnen eine bereichernde Veranstaltung.

Ihre

T. Hoffmann

S. Laban

Programm

Samstag, 11. November 2017

09:15 - 09:45 Registrierung

09:45 Begrüßung, Einführung, Moderation T. Hoffmann

"Bench"

10:00 Immunologische Grundlagen C. Brunner & S. Brandau

10:25 Immuninfiltrate als prognostische und prädiktive Marker

N. Grabe

10:50 HPV – ein immuntherapeutisches Target? J.P. Klussmann

11:15 Immunologische Effekte der Radiotherapie G. Multhoff

11:40 Pause, Industrieausstellung

"Bedside I"

12:00 Über die Entwicklung personalisierter Krebsimmuntherapien

H.-G. Rammensee

12:25 HPV-Vakzine — prophylaktisch, therapeutisch M. von Knebel-Döberitz

12:50 Personalisierte Tumortherapie basierend auf dem Mutanom M. Miller

Programm

13:15 Mittagspause, Industrieausstellung

"Bedside II"

14:15 Radio-Immuntherapie

14:40 Immuntherapie – die wichtigsten Studienergebnisse

P. Schuler & S. Laban

15:05 Zukunftsvisionen der Immuntherapie

B. Wollenberg

15:30 Pause, Industrieausstellung

16:00 "Think Tank"
Experten und Industriepartner

