

Die Veranstaltung wird freundlicherweise von den folgenden Firmen unterstützt

2000,- Euro



1000,- Euro



#### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Tilo Biedermann  
Dr. med. Thomas Volz

#### Organisation und Auskunft

Gertraud Maier  
Klinik und Poliklinik für Dermatologie  
und Allergologie am Biederstein

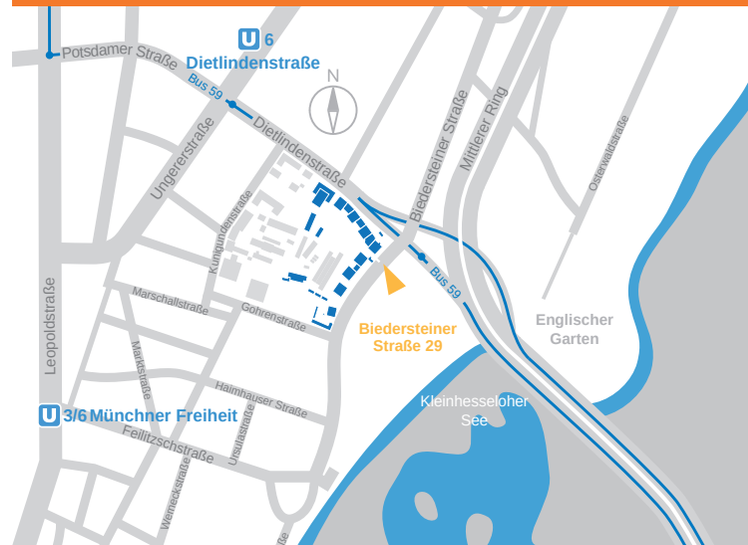
E-Mail: gertraud.maier@mri.tum.de  
Tel. 089/4140-3205  
Fax 089/4140-3173

#### Veranstaltungsort

Großer Hörsaal, Gebäude 608  
Klinik und Poliklinik für Dermatologie und  
Allergologie am Biederstein,  
Klinikum rechts der Isar, TU München  
Biedersteiner Straße 29, 80802 München



Die Veranstaltung ist mit  
4 Fortbildungspunkten zertifiziert.



Klinikum rechts der Isar  
Technische Universität München



## HAUT aktuell

### 3. Biedersteiner Symposium Onkologische Dermatologie für die Praxis

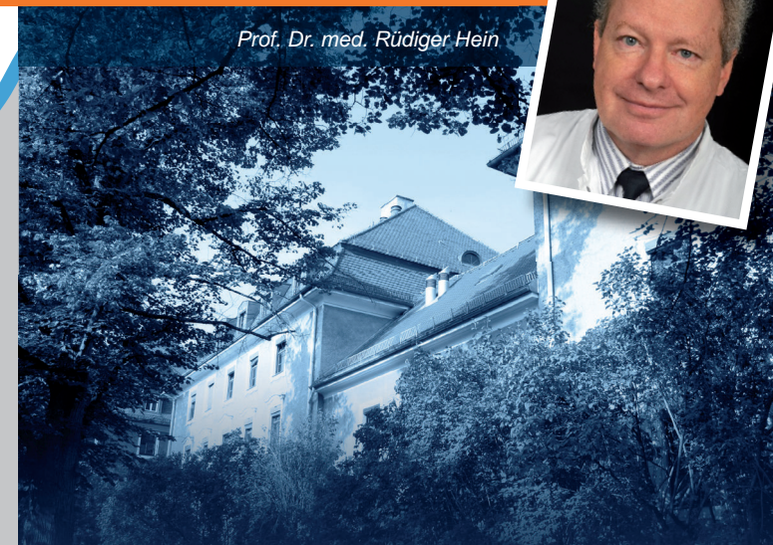
gewidmet Prof. Dr. med. Rüdiger Hein

am Samstag, 18. November 2017  
Hörsaal, Gebäude 608  
Biedersteiner Straße 29, 80802 München

Klinik und Poliklinik für Dermatologie  
und Allergologie am Biederstein



Prof. Dr. med. Rüdiger Hein





## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zu unserer Fortbildungsveranstaltung „Haut aktuell – Onkologische Dermatologie für die Praxis“ laden wir Sie herzlich ein.

In diesem Jahr widmen wir unser Symposium Herrn Prof. Rüdiger Hein, der seit vielen Jahren die Onkologische Dermatologie an unserer Klinik leitet, in diesem Bereich sichtbar Akzente gesetzt hat und im Jahr 2018 in den Ruhestand gehen wird. Ihm zu Ehren haben wir ehemalige Weggefährten als Referenten eingeladen, die auf verschiedenen Gebieten der Dermato-Onkologie tätig sind.

Der Melanomfrüherkennung kommt weiterhin eine bedeutende Rolle zu. Dabei ist die Dermatoskopie ein zentrales Werkzeug. Mit Prof. Wilhelm Stolz konnten wir einen ausgewiesenen Experten auf diesem Gebiet gewinnen, der auch auf die oftmals schwierig einzuordnenden Nagelveränderungen eingehen wird.

Den therapeutischen Erfolgen der zielgerichteten Melanomtherapie und Immuntherapie gehen in der Regel lange Vorlaufzeiten in Grundlagen- und klinischer Forschung voraus und sie werden nach ihrer Zulassung stetig nachjustiert. Prof. Anja Bosserhoff wird darstellen, wie diese Translation in die Klinik funktioniert, wie sie unseren Patienten zugutekommt und was ihre Perspektiven sind.

Auch beim Merkelzellkarzinom ist in den letzten Jahren viel passiert. Wir verstehen heute seine Pathogenese besser und können neue Therapien anbieten. Prof. Dr. Dr. Cornelia Mauch aus Köln wird hierüber einen praxisnahen Überblick geben.

Mit der Photodynamischen Therapie (PDT) steht uns eine hervorragende Therapieoption für Frühstadien epithelialer Hauttumoren zur Verfügung. Ein Update zu neueren Entwicklungen bei der PDT wird Prof. Michael Landthaler aus Regensburg geben, der als einer der Väter dieser Therapie gilt.

In der Hoffnung, für Sie ein ansprechendes und anspruchsvolles Programm erstellt zu haben, freuen wir uns auf Ihr Kommen. Insbesondere freuen wir uns mit Ihnen gemeinsam eine würdige Veranstaltung zu Ehren von Rüdiger Hein zu gestalten.

Prof. Dr. med. Tilo Biedermann  
Direktor Klinik und Poliklinik für  
Dermatologie und Allergologie

Dr. med. Thomas Volz  
Oberarzt Klinik und Poliklinik  
für Dermatologie und  
Allergologie

## Programm

<b>08:45 Uhr</b>	<b>Registrierung und Besuch der Industrieausstellung</b>
<b>09:00 Uhr</b>	<b>Begrüßung</b> <i>Tilo Biedermann</i> <b>Grußworte</b> <i>Johannes Ring et al.</i>
<b>09:20 Uhr</b>	<b>Melanomfrüherkennung und Dermatoskopie der Nägel</b> <i>Wilhelm Stolz, München</i>
<b>09:50 Uhr</b>	<b>Dermatochirurgie bei subungualem Melanom</b> <i>Thomas Volz, München</i>
<b>10:00 Uhr</b>	<b>Melanomforschung und klinische Anwendung – gemeinsam zum Wohle des Patienten</b> <i>Anja Bosserhoff, Erlangen</i>
<b>10:30 Uhr</b>	<b>Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung</b>
<b>11:00 Uhr</b>	<b>Es gibt viel Neues zum Merkelzellkarzinom: Das Wichtige für die Praxis</b> <i>Cornelia Mauch, Köln</i>
<b>11:30 Uhr</b>	<b>Perineurale Invasion bei spinozellulärem Karzinom – der Wolf im Schafspelz</b> <i>Sigrid Möckel, München</i>
<b>11:45 Uhr</b>	<b>Photodynamische Therapie – Stand 2017</b> <i>Michael Landthaler, Regensburg</i>
<b>12:15 Uhr</b>	<b>Abschluss-Worte</b>
<b>Anschließend</b>	<b>Mittagessen im Visitensaal</b> <i>Gebäude 605, 1. OG</i>

## Referenten

	<b>Prof. Dr. Anja Katrin Bosserhoff</b> Institut für Biochemie Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU)
	<b>Prof. Dr. Michael Landthaler</b> Klinik und Poliklinik für Dermatologie, Universität Regensburg
	<b>Prof. Dr. Dr. Cornelia Mauch</b> Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Venerologie, Uniklinik Köln
	<b>Dr. Sigrid Möckel</b> Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie am Biederstein, Klinikum rechts der Isar Technische Universität München
	<b>Prof. Dr. Wilhelm Stolz</b> Klinik für Dermatologie, Allergologie & Umweltmedizin, Städtisches Klinikum München
	<b>Dr. Thomas Volz</b> Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie am Biederstein, Klinikum rechts der Isar Technische Universität München