

## PROGRAMM • FREITAG, 15. DEZEMBER

8.45 Begrüßung

### Sitzung 1 Dermatohistologie


Vorsitz J. Bauer (Tübingen), E.-B. Bröcker (Würzburg)

9.00 Exzisionsabstand beim malignen Melanom  
W. Weyers (Freiburg)

10.00 Subtypen des malignen Melanoms: von der Klinik zur  
Dermatoskopie und zur Histopathologie  
W. Stolz (München)

11.00 Vom Melanozyt zum Melanom  
B. C. Bastian (San Francisco, CA/US)

12.00 Mittagspause

12.15 **Industriesymposium**  **Bristol-Myers Squibb**

Update Immunonkologie: Heutiger Stand der Behandlung  
des malignen Melanoms mittels Checkpoint-Blockade  
C. Loquai (Mainz)

### Sitzung 2 Dermatochirurgie

Vorsitz T. Vogt, E.-F. Solomayer (Homburg/Saar)

13.30 Sentinel-Lymphonodektomie bei Melanompatienten:  
Indikation, Auswertung, Konsequenzen  
H. Starz (München)

14.30 Defektverschlüsse nach Melanomexzision:  
von einfach bis kombiniert  
M. Meissner (Frankfurt am Main)

15.30 Elektrochemotherapie (ECT) für kutane Metastasen:  
Von der palliativen Option zum therapeutischen Standard?  
C. Löser (Ludwigshafen am Rhein)

16.30 Kaffeepause

17.00 Workshops für Fortgeschrittene

WS 1 **Dermatoskopie – Schlüsselkriterien und Fallstricke**  
W. Stolz (München)

WS 2 **Immunbiomarker im Melanom – Kann der PD-L1-Status  
eine Entscheidungshilfe sein?**  
Mit freundlicher Unterstützung von  **Bristol-Myers Squibb**

19.15 Gemeinsames Abendessen

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

### Tagungsorte

Vorträge und Workshop 1, 2

Kulturzentrum Saalbau

Zweibrücker Straße 22 | 66424 Homburg/Saar

*OP-Workshop (bereits am 14. Dezember 2017)*

Universitätsklinikum Homburg/Saar

Institut für Klinisch-Experimentelle Chirurgie (Gebäude 65)

Kirrberger Straße | 66424 Homburg/Saar

### Tagungsleitung

Univ.-Prof. Dr. med. Thomas Vogt

Direktor der Klinik für Dermatologie, Allergologie und Venerologie

Universitätsklinikum des Saarlandes | 66421 Homburg/Saar

PD Dr. med. Cornelia S. L. Müller

Oberärztin

Klinik für Dermatologie, Venerologie und Allergologie

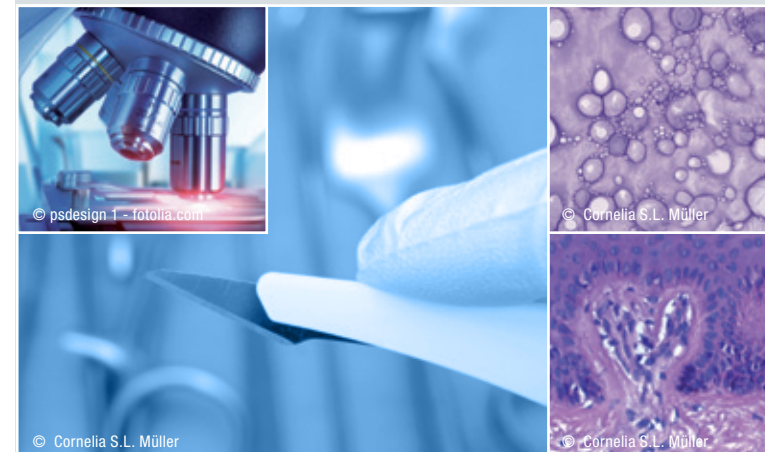
Universitätsklinikum des Saarlandes | 66421 Homburg/Saar

Tagungshomepage und Anmeldung/Gebühren

[www.konferenz-homburg.de](http://www.konferenz-homburg.de)



**UKS**  
Universitätsklinikum  
des Saarlandes



© Cornelia S.L. Müller

© Cornelia S.L. Müller

### Gemeinsames Abendessen

Datum Freitag, 15. Dezember 2017

Zeit ab 19.15 Uhr

Ort Wohlfühlhotel Rabenhorst  
Am Rabenhorst 1/Kraepelinstraße  
66424 Homburg/Saar

Preis 40 EUR p. Person



## 2. Interdisziplinäre Konferenz

### DermPath meets DermSurg

„Melanome in Diagnostik und Therapie – state of the art“

**15. Dezember 2017**

Homburg/Saar

Schirmherrgesellschaft



**Wissenschaft Gesundheits**

Zertifiziert mit  
21 Fortbildungspunkten

Tagungsorganisation und Industrieausstellung  
Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH  
André Müller  
Carl-Pulfrich-Straße 1 | 07745 Jena  
Tel. 03641 31 16-336 | [andre.mueller@conventus.de](mailto:andre.mueller@conventus.de)

## GRUSSWORT



Liebe Kolleginnen und liebe Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie zur 2. Interdisziplinären Konferenz 2017 „Derm Path meets DermSurg“ einladen zu dürfen! Nach dem Erfolg der Pilotveranstaltung im letzten Jahr geht die Veranstaltung in die zweite Runde und steht in diesem Jahr unter dem Motto: **„Melanome in Diagnostik und Therapie – state of the art“**.

Beim malignen Melanom wurde in den vergangenen Jahren eine Fülle an Therapiemöglichkeiten entwickelt und auch die Diagnostik hat sich entscheidend weiterentwickelt. Unsere Tagung ermöglicht eine intensive Diskussion all dieser Aspekte. Renommierete nationale und internationale Referenten aus den Fachbereichen der Dermatohistologie und Dermatochirurgie werden mit Ihren Vorträgen das Programm füllen und bereichern. Die Diskussion ist eröffnet!

Einen Tag zuvor wird in der experimentellen Chirurgie ein Blutungskurs am lebenden Schwein angeboten und stellt ein weiteres Highlight der Konferenz dar. Weitere dermatoptahologische Workshops für fortgeschrittene Teilnehmer runden das Programm ab.

Wir möchten Sie erneut ganz herzlich in die Universitätsstadt Homburg im Saarland an den Ausläufern des Pfälzer Waldes einladen, um gemeinsam ein hoffentlich inspirierendes und spannendes interdisziplinäres Programm zu erleben und zu gestalten.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Mit kollegialen Grüßen  
Ihre

Prof. Dr. Thomas Vogt und PD Dr. Cornelia Müller

## REFERENTEN, VORSITZENDE UND TUTOREN

MD, PhD, Boris C. Bastian  
Prof. Dr. Jürgen Bauer  
Dr. Guido Bruning  
Prof. Dr. Eva-Bettina Bröcker  
Priv. Doz. Dr. Moritz Felcht  
Dr. Till J. Geimer  
Prof. Dr. Matthias W. Laschke  
PD Dr. Carmen Loquai  
Dr. Christoph Löser  
Prof. Dr. Markus Meissner  
Dr. Claudia Schiekofer  
Dr. Roushanak Shayesteh-Kheslat  
Prof. Dr. Erich-Franz Solomayer  
Priv. Doz. Dr. Hans Starz  
Prof. Dr. Wilhelm Stolz  
Priv. Doz. Dr. Wolfgang Weyers  
Dr. Gregor Wolf

San Francisco, CA/US  
Tübingen  
Hamburg  
Würzburg  
Mannheim  
München  
Homburg/Saar  
Mainz  
Ludwigshafen am Rhein  
Frankfurt am Main  
Homburg/Saar  
Homburg/Saar  
Homburg/Saar  
München  
München  
Freiburg  
Homburg/Saar

## SPONSOREN

Wir danken folgenden Firmen für deren Unterstützung:

### Hauptsponsor

Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA



### Aussteller

FotoFinder System GmbH



GALDERMA Laboratorium GmbH



MEDlight GmbH



MSD Sharp & Dohme GmbH



Pierre Fabre Dermo-Kosmetik GmbH



Roche Pharma AG



### Weitere Sponsoren

Aesculap AG  
Alcedis GmbH  
BIOZOL Diagnostica Vertrieb GmbH  
ERBE Elektromedizin  
KCI Medizinprodukte

## OP WORKSHOP • DONNERSTAG, 14. DEZEMBER

„Blutungsnotfall am lebenden, narkotisierten Schwein“

10.00	Begrüßung und Einführung
10.10	Gefäßnotfälle aus dermatochirurgischer Sicht G. Bruning (Hamburg)
10.30	Grundsätze der Gefäßreparatur/-notfälle R. Shayesteh-Kheslat (Homburg/Saar)
11.00	Übungen am Schlachthof-Präparat
12.30	Mittagspause
13.30	Live-OP unter Anleitung der Kursleiterin und erfahrenen Tutoren am lebenden, narkotisierten Schwein  Üben gefäßchirurgischer Basismaßnahmen an vorpräparierten Hals- und Inguinalgefäßen
17.00	Kursende

### Ausstattung für Kursteilnehmer

Instrumentarium, Nahtmaterial und Schutzkleidung werden zur Verfügung gestellt.

