



Hautklinik und Poliklinik

Einladung zum 9. Mainzer Hautkrebs Symposium

Mi., 13. Februar 2019, 17.00-20.00 Uhr

HautkrebsZENTRUM
Rhein-Main

In Zusammenarbeit mit
Arbeitsgemeinschaft
Dermatologische Onkologie
ADO

 UNIVERSITÄTSmedizin.

uct | Universitäres Centrum für
Tumorerkrankungen MAINZ



Geb. 401 H, Hörsaal Hautklinik

Universitätsmedizin

der Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Hautklinik und Poliklinik, Hörsaal Geb. 401H
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz

Auf der Homepage der Universitätsmedizin
www.unimedizin-mainz.de finden Sie Anfahrtsskizzen
sowie mögliche Busverbindungen.

Foto: Fotolia © wildworx

Sponsoren

Wir danken folgenden Firmen für die Unterstützung
der Veranstaltung:

 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag	 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag	 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag
 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag	 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag	 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag
 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag	 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag	 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag
 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag	 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag	 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag
 1.000,00 Euro Sponsorenbeitrag		

Weitere Informationen

Kosten

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

Anmeldung / Veranstaltungsorganisation

Um Anmeldung wird gebeten bitte per Fax oder E-Mail bis zum
8. Februar 2019 an
Elvira Lennartz, Hautklinik
Fax: 06131 17-3468
E-Mail: elvira.lennartz@unimedizin-mainz.de

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist bei der Bezirksärztekammer Rheinhessen beantragt.

HautkrebsZENTRUM
Rhein-Main

 UNIVERSITÄTSmedizin.
uct | Universitäres Centrum für
Tumorerkrankungen MAINZ


Zertifiziertes Qualitätsmanagement
DIN EN ISO 9001:2015

 **Zertifiziertes
Hautkrebszentrum**
KREBSGESELLSCHAFT

Bitte anmelden!

9. Mainzer Hautkrebs Symposium

Mittwoch, den 13. Februar 2019

nehme ich teil und bringe _____ Person(en) mit

Titel/Name/Vorname

Klinik/Praxis/Abteilung

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon/Fax

Unterschrift/ ggf. Stempel

Anmeldung bitte per Fax oder E-Mail
bis 8. Februar 2019 an Elvira Lennartz
Fax: 06131 17-3468, E-Mail: elvira.lennartz@unimedizin-mainz.de

Einladung zum 9. Mainzer Hautkrebssymposium

Sehr geehrte, liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns mit Ihnen zusammen das 9. interdisziplinäre Hautkrebssymposium unseres Hautkrebszentrums Rhein-Main zu begehen. Das Symposium findet wieder im Rahmen der Fortbildungsreihe für Praktische Dermato-Onkologie der Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Onkologie (ADO) statt.

Die Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Onkologie der Deutschen Krebsgesellschaft und der Deutschen Dermatologischen Gesellschaft hat sich zum Ziel gesetzt, die Qualität der Behandlung von dermato-onkologischen Patienten zu fördern. In der Klinik oder Praxis tätige Kollegen sollen über Standards aber auch neue Trends in der Behandlung von Hauttumoren informiert werden.

Mensch versus Maschine – sind intelligente Computerprogramme die besseren Diagnostiker als Hautärzte? Welche neuen Therapiemöglichkeiten bei fortgeschrittenen epithelialen Tumoren stehen uns zur Verfügung, wie sorgen wir Patienten mit Aderhautmelanom nach und können wir Therapiestandards definieren? Welche Hautkrebspatienten bedürfen einer genetischen Beratung und Diagnostik? Über diese und andere Themen möchten wir mit Ihnen diskutieren und das Symposium traditionell mit interessanten Kasuistiken aus unserem Hautkrebszentrum beenden.

Wir freuen uns auf eine kurzweilige interessante Veranstaltung, die wir mit Ihnen zusammen wieder bei einem geselligen Imbiss-Buffet ausklingen lassen möchten.

Ihr/Ihre

Univ.-Prof. Dr. Stephan Grabbe
Direktor der Hautklinik

PD Dr. Carmen Loquai
Oberärztin, Leiterin Hautkrebszentrum

Programm

Zeit: Mittwoch, 13. Februar 2019, 17.00-20.00 Uhr
Ort: Universitätsmedizin Mainz, Hautklinik, Hörsaal Geb. 40 1H, Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

17.00 Uhr Begrüßung und Einführung
PD Dr. Carmen Loquai, Mainz

17.10 Uhr Künstliche Intelligenz in der Hautkrebsdiagnostik- Arzt „versus“ Computer?
Prof. Dr. Holger Hänßle, Heidelberg

17.30 Uhr Neue Therapieoptionen bei fortgeschrittenen epithelialen Hauttumoren
PD Dr. Carmen Loquai, Mainz

17.50 Uhr Aderhautmelanome – Können wir Therapiestandards definieren?
Dr. Markus Heppt, M.Sc., München

18.10 Uhr Pause

18.30 Uhr Genetische Beratungsaspekte und Möglichkeiten in der genetischen Diagnostik bei Hauttumorpatienten
Prof. Dr. Susann Schweiger, Mainz

18.50 Uhr Der klinische Fall / Morbiditäts- und Mortalitätskonferenz
Moderation: Dr. Heidrun Mitzel-Rink

19.10 Uhr Hämophagozytische Lymphohistiozytose unter Targeted Therapie
Dr. Milena Dudda, Mainz

19.20 Uhr Therapiewahl beim metastasierten Schweißdrüsenkarzinom
Dr. Henner Stege, Mainz

19.30 Uhr Dropped Head Syndrom unter Immuncheckpointblockade
Randa Moussa, Mainz

19.40 Uhr Erfolgreiche Reinduktion mit anti-PD1 Inhibitor bei metastasiertem Merkelzellkarzinom
Dr. Fabienne Bradfisch, Mainz

19.50 Uhr Resümee
PD Dr. Carmen Loquai, Mainz

20.00 Uhr Veranstaltungsende

Referenten

Dr. Fabienne Bradfisch
Assistenzärztin Hautklinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz

Dr. Milena Dudda
Assistenzärztin Hautklinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. Holger Hänßle
Geschäftsführender Oberarzt der Universitätshautklinik Heidelberg

Dr. Markus Heppt, M.Sc.
Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie, Klinikum der Universität (LMU), München

PD Dr. Carmen Loquai
Oberärztin, Leiterin Hautkrebszentrum Mainz
Hautklinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz

Dr. Heidrun Mitzel-Rink
Funktionsoberärztin Hautklinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz

Randa Moussa
Assistenzärztin Hautklinik und Poliklinik, Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. Susann Schweiger
Direktorin des Instituts für Humangenetik, Universitätsmedizin Mainz

Dr. Henner Stege
Assistenzarzt, Hautklinik und Poliklinik Universitätsmedizin Mainz

Universitätsmedizin Mainz
Hautklinik und Poliklinik
Elvira Lennartz
Langenbeckstraße 1
55131 Mainz

Absender (Stempel)