

REFERENT:INNEN

Dr. Carolin Ertl

Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie,
LMU München

Prof. Dr. Ralf Gutzmer

Universitätsklinik für Dermatologie, Johannes Wesling
Klinikum Minden

Prof. Dr. Jessica C. Hassel

Hauttumorzentrum, Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Lucie Heinzerling, MPH

Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie,
LMU München

Dr. Alexander König

Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe,
LMU München

Dr. Rafaela Kramer

Hautklinik, Universitätsklinikum Erlangen

PD Dr. Florian Schöberl, MHBA

Neurologische Klinik und Poliklinik, LMU München

Prof. Dr. Julia Tietze

Klinik für Dermatologie, Universitätsmedizin Rostock

Dr. Dirk Tomsitz

Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie,
LMU München

Prof. Dr. Selma Ugurel

Klinik für Dermatologie, Universitätsmedizin Essen

Dr. Lena Weiss

Medizinische Klinik und Poliklinik III, LMU München

Prof. Dr. Lisa Zimmer

Klinik für Dermatologie, Universitätsmedizin Essen

Der Schlüssel zu mehr Behandlungsperspektiven in >30 Indikationen.



Aktuelles zu KEYTRUDA® auf
m.msd.de/keytrudanews



Zur Fachinformation

DE-KEY-00707



MSD Sharp & Dohme GmbH
Levelingstr. 4a
81673 München
www.msd.de

KEYTRUDA®
Pembrolizumab, MSD

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ANMELDUNG

Die Teilnahme ist kostenfrei. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich, hilft uns aber bei der Planung. Über den QR-Code gelangen Sie direkt zum Anmeldeformular

Hier kommen Sie
zur Anmeldung:



Für die Veranstaltung wurden CME Punkte bei der zuständigen Ärztekammer beantragt.

VERANSTALTUNGSORT

Klinik und Poliklinik für Dermatologie und Allergologie
Großer Hörsaal, 2.OG | Frauenlobstr. 9 - 11, 80337 München



ORGANISATION UND TECHNISCHE UMSETZUNG



MEDEA GmbH, Winterberg 1, 66119 Saarbrücken
Tel: 0681 – 963-2905, E-Mail: office@medea-health.de

SPONSOREN (Stand bei Drucklegung)



Interdisziplinäres Therapiemanagement in der Immunonkologie

CME
Punkte
beantragt

16. November 2024
München, Großer Hörsaal der Hautklinik



Arbeitsgemeinschaft
Dermatologische Onkologie
ADO

EINLADUNG

PROGRAMM

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Wir laden Sie herzlich zu unserer interdisziplinären Veranstaltung „**Therapiemanagement in der Immunonkologie**“ am **16. November 2024 nach München** ein.

Als erfahrene Ärztinnen und Ärzte sind Sie sich der Fortschritte in der Immuntherapie bewusst, aber auch der damit verbundenen Herausforderungen im Umgang mit Nebenwirkungen. Diese Veranstaltung bietet Ihnen die Möglichkeit, Ihr Wissen zu vertiefen und von Experten auf diesem Gebiet zu lernen. Zusätzlich bieten wir ausreichend Möglichkeiten, um den interdisziplinären Austausch zu fördern. Die Veranstaltung richtet sich an alle Fachgruppen und an KollegInnen aus Klinik und Praxis.

Unser Programm umfasst informative Vorträge und Diskussionen, in denen Sie:

- Die neuesten Erkenntnisse zur Immuntherapie kennenlernen
- Praktische Ansätze für ein effektives Nebenwirkungsmanagement erhalten und anhand der vorgestellten Kasuistiken diskutieren können
- Erfahrungen und Best Practices mit Kollegen aus verschiedenen Fachrichtungen austauschen können

Bitte reservieren Sie sich diesen Tag in Ihrem Kalender und lassen Sie uns gemeinsam die Herausforderungen der Immuntherapie angehen.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und anregende Diskussion!

Mit den besten Grüßen,

Prof. Dr. med. Ralf Gutzmer
Prof. Dr. med. Jessica C. Hassel
und
Prof. Dr. med. Lucie Heinzerling, MPH

8.50 - 9.00 *Prof. R. Gutzmer, Minden*
Begrüßung, Einführung *Prof. J. Hassel, Heidelberg*
Prof. L. Heinzerling, München

9.00 - 9.05 *Prof. L. Zimmer, Essen*
Einleitende Kasuistik

9.05 - 9.30 *NN*
**Kardiale Nebenwirkungen:
Monitoring und Therapie**

9.30 - 9.35 *Prof. S. Ugurel, Essen*
Einleitende Kasuistik

9.35 - 10.00 *PD Dr. F. Schöberl, München*
Neurologische Nebenwirkungen

10.00 - 10.05 *Prof. J. Tietze, Rostock*
Einleitende Kasuistik

10.05 - 10.30 *Prof. J. Hassel, Heidelberg*
**Lebensverändernde Nebenwirkungen
induziert durch Immuntherapie**

10.30 - 10.40 Diskussion

10.40 - 11.10 **Pause**

11.10 - 11.15 *Dr. A. König, München*
Einleitende Kasuistik

11.15 - 11.40 *Prof. L. Heinzerling, München*
**Medikamentöse Therapie von
therapie-resistenten Nebenwirkungen**

11.40 - 11.55 *Dr. C. Ertl, München*
ECP als neue Therapieoption

12.00 - 12.45 
Symposium der Industrie
mit Unterstützung von Bristol Myers Squibb

Prof. A. Forschner, Tübingen
**Long-term Survivorship - Neue Langzeitdaten
im adjuvanten und metastasierten Melanom**

12.45 - 13.15 **Mittagspause**

13.15 - 13.45 *Dr. R. Kramer, München*
**Tools für besseres Nebenwirkungs-
management und neue Ansätze im
Nebenwirkungsmanagement**

13.45 - 14.05 *Dr. L. Weiss, München*
**Management von Nebenwirkungen
zellulärer Therapien (CAR-T-Zell Therapie)**
– mit Falldiskussion

14.05 - 14.25 *Dr. D. Tomsitz, München*
**Management von Nebenwirkungen
bispespezifischer Antikörper**
– mit Falldiskussion

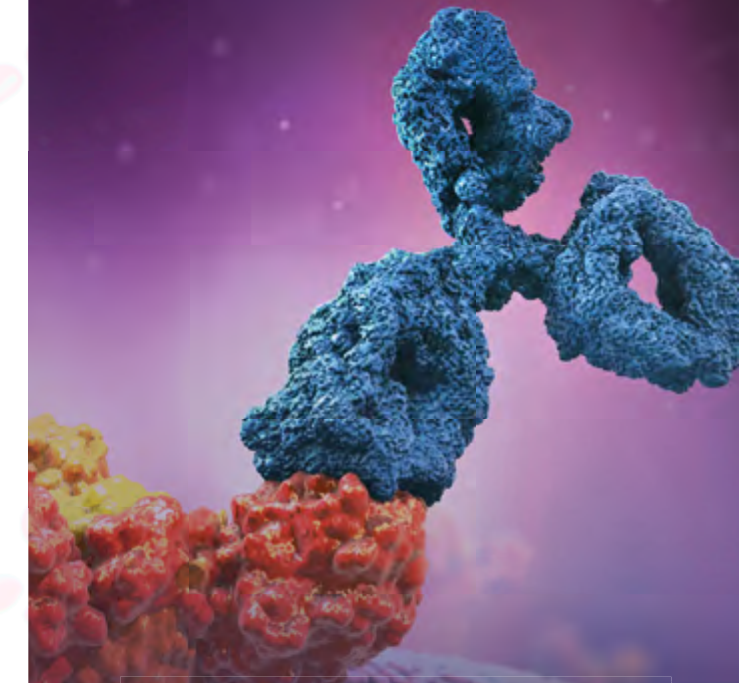
14.25 - 14.45
Abschlussdiskussion

14.45 - 15.00 *Prof. R. Gutzmer, Minden*
Zusammenf./Ausblick *Prof. J. Hassel, Heidelberg*

LIBTAYO[®]

IST JETZT BEI

REGENERON¹



Jetzt mehr erfahren auf
www.regeneronpro.de

1 LIBTAYO[®]: Regeneron hat im Jahr 2024 die alleinigen Rechte zur Herstellung, Vermarktung und Weiterentwicklung übernommen.

© 2024 Regeneron GmbH. All rights reserved. DE.ONC.24.08.0005 08/24

REGENERON

SCIENCE TO MEDICINE[®]