

Seminarleitung und Referenten/innen

Prof. Dr. med. Axel Hauschild (Seminarleitung)

Klinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel

Prof. Dr. med. Christoffer Gebhardt

Klinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Hamburg UKE

Prof. Dr. med. Stephan Grabbe

Klinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Mainz

Prof. Dr. med. Jessica Hassel

Klinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Heidelberg

Prof. Dr. med. Roland Kaufmann

Klinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. med. Kai-Martin Thoms

Klinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Göttingen

Dr. med. Mareike Alter

Klinik für Dermatologie, Klinikum Minden

Dr. med. Felix Kiecker

Klinik für Dermatologie, Vivantes Klinikum Berlin Neukölln

Veranstalter

MedKom Akademie GmbH

MedKomAkademie^{GmbH}

Prof. Dr. med. Matthias Volkenandt

Kirchmairstraße 21 | 80686 München

✉ volkenandt@volkenandt.com

🏠 www.medkom-akademie.com

Online-Anmeldung

www.medkom-akademie.com/seminare

✉ seminare@medkom-akademie.com



Begrenzte Teilnehmerzahl.

Frühzeitige Anmeldung empfohlen.

Die Teilnahme ist frei, jedoch Anmeldung erforderlich.

Organisatorische Hinweise

Die Teilnehmer erhalten vor Seminarbeginn einen **Zugangscod**e zur Online-Teilnahme am eigenen PC. Eine besondere Software ist nicht erforderlich. Nähere technische Hinweise folgen vor Seminarbeginn.

Technische Realisierung

Techcast GmbH

Heißstraße 48b

80798 München

✉ service@techcast.com



Mit freundlicher Unterstützung von



Herausforderung: fortgeschrittenes Basalzellkarzinom

Grundlagen und prakt. Aspekte
medikamentöser Therapien

• Dienstag, 17. Januar 2023

• Montag, 23. Januar 2023



- Leitlinien und Indikation
- Klinische Daten und aktuelle Studien
- Nebenwirkungsmanagement
- Patientenmotivation
- Falldiskussionen

MedKomAkademie^{GmbH}

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Versorgung von Patienten mit lokal weit fortgeschrittenen, komplizierten Basalzellkarzinomen stellt oftmals eine große therapeutische Herausforderung dar.

Zusätzlich zu den konventionellen chirurgischen und strahlentherapeutischen Behandlungsoptionen steht seit mehreren Jahren auch die zugelassene systemische medikamentöse Therapie mit Hedgehog-Signalweginhibitoren zur Verfügung. Diese kann zu beeindruckenden therapeutischen Erfolgen führen, auch in fortgeschrittenen klinischen Situationen. Bei einer therapierefraktären Situation kann jetzt auch der PD-1 Antikörper Cemiplimab eingesetzt werden.

In den angebotenen zwei Seminaren werden die Grundlagen und klinischen Aspekte der Therapie mit Hedgehog-Inhibitoren mit herausragenden Referenten diskutiert. Nach Statements jeweils zu Beginn folgt ein ausführliches Kasuistikforum zur Diskussion von Behandlungskonzepten anhand konkreter Fälle, um Hilfen zur Therapieentscheidung und sicheren Durchführung zu geben.

Die beiden Seminare ergänzen sich inhaltlich, jedoch ist auch die Teilnahme an nur einem der beiden Seminare möglich.

Das Seminar findet **online als Live Stream** statt. Eine intensive Diskussion wird im Rahmen eines Live Chats möglich sein.

Wir freuen uns über Ihr Interesse und auf Ihre Teilnahme.

Ihr
Axel Hauschild

Seminarleitung

Dienstag, 17. Januar 2023 16.30 – 19.00 Uhr

Statements zu Beginn

16.30 – 16.35 Begrüßung und Einführung
Axel Hauschild

16.35 – 16.50 **Axel Hauschild**
Das fortgeschrittene Basalzellkarzinom als klinische Herausforderung:

- Epidemiologie und klinische Situationen
- Grenzen konventioneller therapeutischer Konzepte
- Aktuelle deutsche und europäische Leitlinien

16.50 – 17.10 **Stephan Grabbe**
Grundlagen der Systemtherapie des fortgeschrittenen Basalzellkarzinom:

- Mutationen, Immunogenität und Biologie des Tumors

17.10 – 17.30 **Kai-Martin Thoms**
Klinische Daten der Systemtherapie des fortgeschrittenen Basalzellkarzinoms:

- Studienlage zur Therapie mit Hedgehog-Signalweginhibitoren und PD-1 Antikörpern

Kasuistikforum

17.30 – 19.00 **Diskussion von Kasuistiken zur Systemtherapie von fortgeschrittenen Basalzellkarzinomen**

Diskussionsleitung und Fallvorstellungen

Axel Hauschild
Stephan Grabbe
Kai-Martin Thoms
Mareike Alter

19.00 Uhr **Zusammenfassung**
und Ende Teil 1

Montag, 23. Januar 2023 16.30 – 19.00 Uhr

Statements zu Beginn

16.30 – 16.35 Begrüßung und Einführung
Axel Hauschild

16.35 – 16.50 **Christoffer Gebhardt**
Systemtherapie des fortgeschrittenen Basalzellkarzinoms – Data beyond clinical trials:

- Biomarker und Resistenzen
- Kombinationstherapien
- aktuelle Studien

16.50 – 17.10 **Roland Kaufmann**
Die neue EADO Klassifikation und ihre Bedeutung:

- Wann operieren und wann nicht operieren?
- Neoadjuvante Konzepte

17.10 – 17.30 **Jessica Hassel**
Nebenwirkungsmanagement und Patientenmotivation

- Hilfen für die Entscheidung zur Therapie
- Praktische Hinweise

Kasuistikforum

17.30 – 19.00 **Diskussion von Kasuistiken zur Systemtherapie von fortgeschrittenen Basalzellkarzinomen**

Diskussionsleitung und Fallvorstellungen

Axel Hauschild
Christoffer Gebhardt
Roland Kaufmann
Jessica Hassel
Felix Kiecker

19.00 Uhr **Zusammenfassung**
und Ende Teil 2