

Seminarleitung und Referenten/innen

Prof. Dr. med. Axel Hauschild (Seminarleitung)

Klinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel

Prof. Dr. med. Andreas Dietz

Klinik für HNO, Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. med. Ralf Gutzmer

Klinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Minden

Prof. Dr. Dr. med. Ludwig M. Heindl

Augenheilkunde, Köln

Dr. med. Berenice Lang

Klinik für Dermatologie, Universitätsklinikum Frankfurt

PD Dr. med. Dr. med. dent. Jan-Dirk Raguse

Klinik für MKG, Fachklinik Hornheide

Dr. med. Kai-Martin Thoms

Klinik für Dermatologie, Elbe Kliniken Buxtehude

Veranstalter

MedKomAkademie^{GmbH}

MedKom Akademie GmbH

Prof. Dr. med. Matthias Volkenandt

Kirschmairstraße 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 **Zugangs-code** zur Online-Teilnahme am eigenen PC. Eine besondere Software ist nicht erforderlich. Nähere technische Hinweise folgen vor Seminarbeginn.

Mit freundlicher Unterstützung von



Herausforderung: fortgeschrittenes Basalzellkarzinom

Neueste Daten und Strategien zur
interdisziplinären Versorgung

Dienstag, 13. Januar 2026

17.00 – 20.00 Uhr



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

MedKomAkademie^{GmbH}

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Versorgung von Patientinnen und Patienten mit lokal fortgeschrittenen, komplizierten Basalzellkarzinomen stellt oftmals eine große therapeutische Herausforderung dar. Besonders bei periokulären Basalzellkarzinomen – also Tumoren im Bereich des Auges – sind Diagnostik und Therapie aufgrund der funktionellen und ästhetischen Bedeutung dieser Region mit besonderen Schwierigkeiten verbunden.

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 steht der PD-1-Antikörper Cemiplimab als zugelassene Therapie zur Verfügung.

Im angebotenen Seminar werden die Grundlagen und klinischen Aspekte der Therapie mit Hedgehog-Inhibitoren mit herausragenden Referentinnen und Referenten diskutiert. Besonderes Augenmerk gilt dabei dem **periokulären Basalzellkarzinom** und den damit verbundenen interdisziplinären Herausforderungen. Nach Statements zu Beginn folgt ein ausführliches Kasuistikforum zur Diskussion von Behandlungskonzepten anhand konkreter Fälle, um praxisnahe Hilfen zur Therapieentscheidung und sicheren Durchführung zu geben.

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.

Axel Hauschild

Seminarleitung

Dienstag, 13. Januar 2026 17.00 – 20.00 Uhr

Statements zu Beginn

17.00 – 17.05	Begrüßung und Einführung Axel Hauschild
17.05 – 17.20	Ralf Gutzmer Zulassung versus Real-Life: Neue länderspezifische Daten zu Wirksamkeit und Verträglichkeit von Hedgehog-Inhibitoren
17.20 – 17.30	Diskussion
17.30 – 17.45	Berenice Lang Therapieerfolg sichern: Strategien zur Remissionserhaltung beim Basalzellkarzinom
17.45 – 17.55	Diskussion
17.55 – 18.10	Kai-Martin Thoms Neue Evidenz zur Behandlung des periokulären Basalzellkarzinoms: Studienergebnisse (einschl. Strahlen- therapie) und klinische Relevanz
18.10 – 18.20	Diskussion
18.20 – 18.35	Ludwig M. Heindl / Andreas Dietz / Jan-Dirk Raguse Grenzfälle in der Behandlung des periokulären Basalzellkarzinoms: Die Sicht der Chirurgen (Ophthalmologie, HNO, MKG)
18.35 – 18.45	Diskussion

Kasuistikforum

18.45 – 20.00	Diskussion von Kasuistiken zur Systemtherapie von fortgeschrittenen Basalzellkarzinomen
	Diskussionsleitung: Axel Hauschild
	Fallvorstellungen:
	• Andreas Dietz • Berenice Lang
	• Ralf Gutzmer • Jan-Dirk Raguse
	• Ludwig M. Heindl • Kai-Martin Thoms

20.00 Uhr Zusammenfassung und Seminarende