

Weitere Informationen

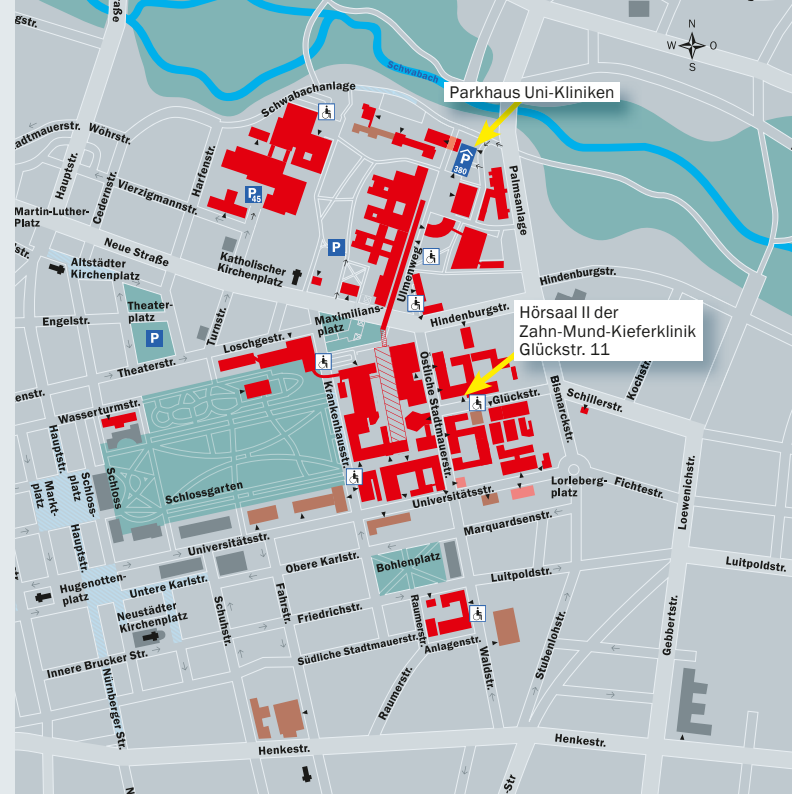
Mit der Teilnahme an dieser Veranstaltung können Punkte (Kategorie A) für das Fortbildungszertifikat der Bayerischen Landesärztekammer erworben werden.

Information und Anmeldung

Katrin Förster
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgische Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

Tel.: 09131 85-33616
Fax: 09131 85-36288
katrin.foerster@uk-erlangen.de

Die Teilnahme ist kostenfrei.



Behandlung und Rekonstruktion von Tumoren der Gesichtshaut

Mittwoch, 10. Oktober 2018, 17.00 – 19.30 Uhr

Hörsaal II der Zahn-Mund-Kieferklinik,
Glückstr. 11, 91054 Erlangen

Fortbildungsveranstaltung der Projektgruppe „Kopf-Hals-Tumoren“
des Tumorzentrums der Universität Erlangen-Nürnberg
sowie des Kopf-Hals-Tumorzentrums des Uni-Klinikums Erlangen

Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgische Klinik

Direktor: Prof. Dr. Dr. Marco Kesting

Glückstraße 11, 91054 Erlangen
www.mkg-chirurgie.uk-erlangen.de

Hals-Nasen-Ohren-Klinik – Kopf- und Halschirurgie

Direktor: Prof. Dr. Dr. h. c. Heinrich Iro

Waldstraße 1, 91054 Erlangen
www.hno-klinik.uk-erlangen.de

Strahlenklinik

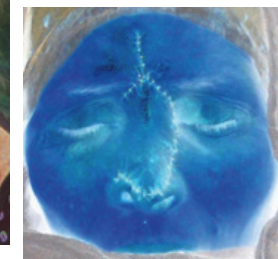
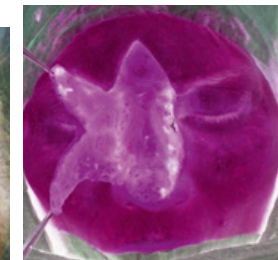
Direktor: Prof. Dr. Rainer Fietkau

Universitätsstraße 27, 91054 Erlangen
www.strahlenklinik.uk-erlangen.de

Zur besseren Lesbarkeit verwenden wir bei der Bezeichnung von Personengruppen die männliche Form; selbstverständlich sind dabei die weiblichen Mitglieder eingeschlossen.

Wenn Sie künftig keine Informationen mehr aus dem Uni-Klinikum Erlangen erhalten wollen, wenden Sie sich an verwaltungsangelegenheiten@uk-erlangen.de.

Herstellung: Uni-Klinikum Erlangen/Kommunikation, 91012 Erlangen



 Tumorzentrum
Erlangen-Nürnberg

 **CCC** Comprehensive
Cancer
Center
Erlangen-EMN
Europäische Metropolregion Nürnberg

**Universitätsklinikum
Erlangen**



die Behandlung von Tumoren der Gesichtshaut führt nicht selten zu starken ästhetischen Beeinträchtigungen und zu funktionellen Verlusten. Im Vordergrund des operativen Eingriffs steht neben der Wiederherstellung der Funktion auch die Wiederherstellung der Ästhetik. Die Rekonstruktion umfasst dabei lokale Lappenplastiken bis hin zum freien mikrovaskulären Gewebetransfer.

Diese gemeinsame Veranstaltung der Projektgruppe „Kopf-Hals-Tumoren“ des Tumorzentrums der Universität Erlangen-Nürnberg sowie des Kopf-Hals-Tumorzentrums des Uni-Klinikums Erlangen richtet sich sowohl an Generalisten aus dem ärztlichen und zahnärztlichen Bereich als auch an Spezialisten im Rahmen der Betreuung von Patienten mit Kopf-Hals-Tumoren. Vor dem Hintergrund medizinischen Fortschritts mit zunehmender Vielfalt verfügbarer Verfahren soll ein bewertender Überblick über aktuelle diagnostische und therapeutische Optionen einer interdisziplinären Zusammenarbeit vermittelt werden.

Mit freundlichen Grüßen



Prof. Dr. Dr. Marco Kesting



Prof. Dr. Dr. h. c. Heinrich Iro



Prof. Dr. Rainer Fietkau

- 17.00 – 17.05 Uhr **Begrüßung**
Heinrich Iro
Marco Kesting
- 17.05 – 17.25 Uhr **Rekonstruktive Konzepte bei Tumoren der Lippen-, Wangen- und Stirnregion**
Marco Kesting
- 17.25 – 17.45 Uhr **Defektdeckung nach Tumorresektion im Bereich der Nase, der Wange und der Lippen**
Jochen Wurm
- 17.45 – 18.00 Uhr **Strahlentherapeutische Behandlungsmöglichkeiten von Tumoren der Gesichtshaut**
Florian Putz
- 18.00 – 18.15 Uhr **Möglichkeiten der Rekonstruktion bei ausgedehnten Defekten der behaarten Kopfhaut**
Raymund Horch
- 18.15 – 18.35 Uhr **Pause**
- 18.35 – 18.50 Uhr **Erfahrung in der ambulanten Behandlung von Patienten mit Tumoren der Gesichtshaut**
Philipp Stockmann
- 18.50 – 19.05 Uhr **Möglichkeiten und Grenzen der Bildgebung bei Tumoren der Gesichts- und Kopfhaut**
Michael Brand
- 19.05 – 19.25 Uhr **Diskussion und Fragen**
- 19.30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Prof. Dr. Dr. h. c. Heinrich Iro
Direktor der Hals-Nasen-Ohren-Klinik –
Kopf- und Halschirurgie
Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. Dr. Marco Kesting
Direktor der Mund-, Kiefer- und
Gesichtschirurgischen Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. Jochen Wurm
Oberarzt der Hals-Nasen-Ohren-Klinik –
Kopf- und Halschirurgie
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. Florian Putz
Assistenzarzt der Strahlenklinik
Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. Dr. h. c. Raymund Horch
Direktor der Plastisch- und
Handchirurgischen Klinik
Universitätsklinikum Erlangen

PD Dr. Dr. Philipp Stockmann
Praxis für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
Weißenburg/Donauwörth

Dr. Michael Brand
Oberarzt des Radiologischen Instituts
Universitätsklinikum Erlangen