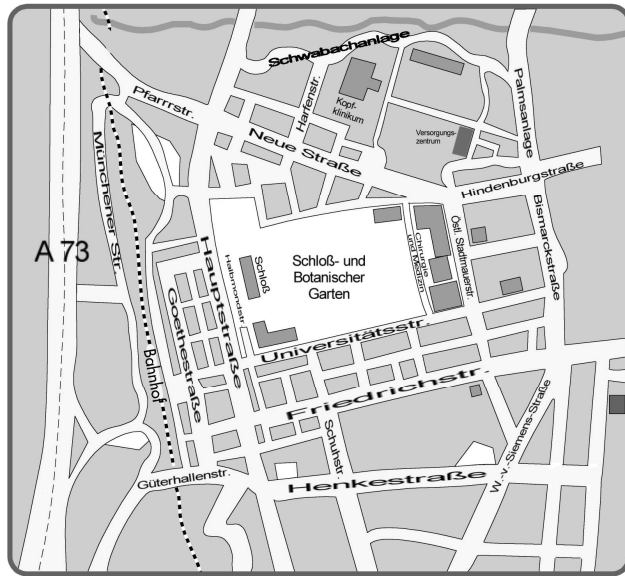


## Lageplan



## Tagungsort

Hörsaal II der ZMK-Klinik  
Glückstr. 11  
91054 Erlangen

## Parkplätze

Patienten-Parkhaus Universitätsklinikum Erlangen  
Schwabachanlage 14  
91054 Erlangen  
Zufahrt über Palmsanlage

## Veranstaltung: Prävention und Früherkennung von Kopf-Hals-Tumoren in der Praxis

Bei dieser Veranstaltung können 4 DGZMK - Fortbildungspunkte erworben werden. Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer sind beantragt.

**Termin:** Mittwoch, 26. Oktober 2011  
15.00 – 17.30 Uhr

**Tagungsort:** Hörsaal II der ZMK-Klinik  
Glückstr. 11  
91054 Erlangen

**Information:** Katrin Förster  
Mund-, Kiefer- und  
Gesichtschirurgische Klinik  
Universitätsklinikum Erlangen  
Tel. 09131-8533616  
Fax 09131-8536288  
[katrin.foerster@uk-erlangen.de](mailto:katrin.foerster@uk-erlangen.de)

**Anmeldung:** VFwZ in Bayern e.V.  
Tel. +49 89 5160 32 28  
Fax +49 89 532 85 50  
[www.vfwz.de](http://www.vfwz.de)  
[info@vfwz.de](mailto:info@vfwz.de) oder [beissel@vfwz.de](mailto:beissel@vfwz.de)



## Prävention und Früherkennung von Kopf-Hals-Tumoren in der Praxis

Veranstaltung der Projektgruppe  
'Kopf-Hals-Tumoren' des Tumorzentrums  
Erlangen-Nürnberg  
und des Vereins zur Förderung  
der wissenschaftlichen Zahnheilkunde  
in Bayern e.V.

26. Oktober 2011  
15.00 – 17.30 Uhr

Wissenschaftliche Leitung:  
Prof. Dr. Dr. Dr. h.c. Friedrich W. Neukam

**ENTWURF**

## Vorwort

---

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Prognose maligner Tumoren des Kopf- und Halsbereichs ist in hohem Maße vom Zeitpunkt der Erstdiagnose abhängig. Dem praktisch tätigen Arzt bzw. Zahnarzt kommt im Rahmen der Früherkennung und Patientenlenkung eine entscheidende Bedeutung zu. Kenntnisse in Diagnostik und Therapie sowie die Fähigkeit, malignomverdächtige Läsionen frühzeitig zu identifizieren, sind Prognose entscheidend.

Diese gemeinsame Veranstaltung der Projektgruppe Kopf-Halstumoren des Tumorzentrums Erlangen und des Vereins zur Förderung der wissenschaftlichen Zahnheilkunde in Bayern e. V. richtet sich sowohl an den Generalisten aus dem ärztlichen und zahnärztlichen Bereich als auch an den Spezialisten im Rahmen der Betreuung von Kopf-Halstumoren. Vor dem Hintergrund medizinischen Fortschrittes mit zunehmender Vielfalt verfügbarer Verfahren soll ein bewertender Überblick über aktuelle diagnostische und therapeutische Optionen vermittelt werden.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. Dr. Dr. h.c. Friedrich W. Neukam

## Programm

---

- 15.00 Uhr [Begrüßung](#)  
F.W. Neukam, A. Euba
- 15.10 Uhr [Vorstellung des Tumorzentrums Erlangen-Nürnberg: Daten zur Inzidenz und Prävalenz von Kopf-Hals-Tumoren in Mittelfranken](#)  
S. Petsch
- 15.30 Uhr [Mundschleimhautrekrankungen und der Wertigkeit, Präkanzerose](#)  
Ch. Tudor
- 15.50 Uhr [Die Bürstenbiopsie, ein valides Mittel der Früherkennung?](#)  
A. Agaimy
- 16.10 Uhr [Alarmfaktoren für Neoplasien aus dem Gebiet der HNO](#)  
F. Waldfahrer
- 16.30 Uhr [Radiologische Verfahren und Ihr Einsatz in der Früherkennung von Kopf-Hals-Tumoren](#)  
P. Schlechtweg
- 16.50 Uhr [Aktuelle Fortschritte und Stellenwert der Strahlentherapie](#)  
G. Klautke
- 17.10 Uhr [Diskussion von Fragen\\*](#)  
alle Referenten
- 17.30 Uhr [Ende der Veranstaltung](#)

\* hierzu besteht die Möglichkeit mit erfolgter Anmeldung Fragen zu den genannten Themen einzureichen

## Referenten

---

**Priv.-Doz. Dr. Abbas Agaimy**

Ltd. Oberarzt, Pathologisches Institut, Universitätsklinikum Erlangen Krankenhausstr. 8-10, 91054 Erlangen

**Dr. med. dent. Anton Euba**

1. Stellv. Vorsitzender VFWZ in Bayern e.V. Lenbachstraße 18, 86529 Schrobenhausen

**Priv.-Doz. Dr. Gunther Klautke**

Stellv. Sprecher der Projektgruppe Kopf-Hals-Tumoren Ltd. Oberarzt, Strahlenklinik, Universitätsklinikum Erlangen Universitätsstr. 27, 91054 Erlangen

**Prof. Dr. Dr. Dr. h. c. Friedrich W. Neukam**

Sprecher der Projektgruppe Kopf-Hals-Tumoren Direktor der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgischen Klinik, Universitätsklinikum Erlangen Glückstr. 11, 91054 Erlangen

**Dr. Sabrina Petsch**

Leiterin der Geschäftsstelle Tumorzentrum der Universität Erlangen-Nürnberg Carl-Thiersch-Str. 7, 91052 Erlangen

**Dr. Philipp Schlechtweg**

Lehrstuhl für Diagnostische Radiologie, Universitätsklinikum Erlangen Maximiliansplatz 1, 91054 Erlangen

**Dr. Dr. Christian Tudor, MHBA**

Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgische Klinik, Universitätsklinikum Erlangen Glückstr. 11, 91054 Erlangen

**Dr. Frank Waldfahrer**

Oberarzt, HNO-Klinik – Kopf- und Halschirurgie, Universitätsklinikum Erlangen Glückstr. 11, 91054 Erlangen