

ÖGZMK Steiermark  
Auenbruggerplatz 12  
8036 Graz  
Tel. 0664 / 194 40 64  
Fax: 0316 / 231123 4490  
[stmk@oegzmk.at](mailto:stmk@oegzmk.at)



## Einladung zur Fortbildungsveranstaltung

**Klinik trifft Praxis**

der

**ÖGZMK Steiermark**

am 08. Februar 2014, 09:00 bis 13:45 Uhr

Hörsaal der Univ.-Klinik für Zahn-, Mund-und Kieferheilkunde Graz  
LKH - Univ.Klinikum Graz, Auenbruggerplatz 20/2, 8036 Graz

**Die Teilnahme ist für Mitglieder der ÖGZMK Steiermark kostenfrei**

Anmeldung (beiliegend) oder unter [stmk@oegzmk.at](mailto:stmk@oegzmk.at)

Unterlagen der Veranstaltung: <http://www.ocmr.at/node/5>

# **Risikosituation Strahlentherapie, Bisphosphonate und Denosumab - Was ist wichtig, was ist richtig in der zahnmedizinischen Betreuung**

- 9:00** Begrüßung, Impuls
- 9:10 – 9:30** Einsatzgebiete, Wirkungsweise und Durchführung einer Strahlentherapie in der Kopf-/ Hals-Region  
*OA Dr. Gabriele Jakse Uni-Klinik für Strahlentherapie-Radioonkologie Graz*
- 9:30 – 9:50** Einsatzgebiete, Wirkungsweise und Verabreichung anti-knochenresorptiver Medikamente  
*Ass. Dr. Verena Schwetz Innere Medizin Graz, Abt. für Endokrinologie*
- 9:50 – 10:30** Die Problematik der Bisphosphonat- bzw. Denosumab-assoziierten Kieferknochennekrose und der radiogenen Schäden im stomatognathen Bereich  
*OA Dr. Stephan Acham Univ.-Klinik Graz, Department für Zahnärztliche Chirurgie und Röntgenologie*
- 10:30 – 10:45** Diskussion
- 10:45 – 11:15** Pause
- 11:15 – 12:10** Diagnostik, Prävention und Therapie der Bisphosphonat- bzw. Denosumab-assoziierten Kiefernekrosen – Das „Mainzer Betreuungskonzept“  
*PD DDr. Christian Walter Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz, MKG-Klinik*
- 12:10 – 13:05** Diagnostik, Prävention und Therapie der Radiatio-assoziierten Nebenwirkungen und Komplikationen im MKG-Bereich – Das „Basler Betreuungskonzept“  
*OA Dr. Sebastian Kühl Univ.-Klinik Basel, Oralchirurgie*
- 13:05 – 13:30** Die Prothetische Versorgung von Knochen-Risiko und -Defektpatienten  
*OA Dr. Michaela Nebl-Vogl Univ.-Klinik Graz, Abt. für Prothetik, Restaurative Zahnheilkunde und Parodontologie*
- 13:30 – 13:45** Diskussion