

Fortbildung

des Departments für Zahnärztliche Chirurgie
und Röntgenologie der Univ. Zahnklinik Graz

„Kieferaugmentationen in der oralen Implantologie – Gegenwart und Zukunft“

26. April 2008
09.00 bis 17.00 Uhr

Hörsaal der Universitätszahnklinik

Priv. Doz. Dr. Frank Schwarz

Heinrich Heine Universität Düsseldorf

Programm:

- 09.00 bis 10.30 Uhr: Aktuelle Aspekte zur gesteuerten Gewebereaktion
10.30 bis 11.00 Uhr: Pause
11.00 bis 12.30 Uhr: Allogene und xenogene Blocktransplantate – eine
Alternative zum autogenen Block?
12.30 bis 13.30 Uhr: Mittagspause
13.30 bis 15.00 Uhr: Bedeutung der Titanimplantatoberfläche im Rahmen
augmentativer Therapieverfahren
15.00 bis 15.30 Uhr: Pause
15.30 bis 17.00 Uhr: Periimplantäre Entzündungen: aktuelle Aspekte zur Diagnostik
und Therapie



Aktuelle Aspekte zur Knochenregeneration in der oralen Implantologie

Die Rehabilitation der Kaufunktion mittels enossaler zahnärztlicher Implantate kann heutzutage als Evidenz basierte Therapiemethode mit ausgezeichneter Langzeitprognose betrachtet werden. Bei defizitärem Knochenangebot werden jedoch gerade beim Einsatz autogener Knochentransplantate häufig invasive und somit für den Patienten belastende Eingriffe zur Schaffung eines suffizienten Implantatlagers erforderlich. Neue Therapieansätze im Bereich der gesteuerten Knochenregeneration, die Verwendung allogener oder xenogener Knochenblöcke, der kombinierte Einsatz morphogen oder mitogen wirksamer Faktoren, sowie chemisch modifizierte hydrophile Titanimplantatoberflächen könnten jedoch zukünftig eine minimal invasive Vorgehensweise bei der oralen Knochenaugmentation ermöglichen. Im Vortrag werden aktuelle experimentelle Untersuchungen unter besonderer Berücksichtigung Praxis relevanter Kriterien kritisch diskutiert.

Priv. Doz. Dr. Frank Schwarz

Jahrgang 1972

1993-1998	Studium der Zahnheilkunde an der Universität des Saarlandes – Homburg/Saar
1999-2000	Wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Abteilung für Parodontologie und Zahnerhaltung der Universität des Saarlandes – Homburg/Saar (Direktor: Prof. Dr. E. Reich)
2000-2002	Wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie der Ludwig Maximilians Universität München (Direktor: Prof. Dr. Dr. M. Ehrenfeld)
2001	Promotion zum Dr. med. dent.
Seit 2002	Wissenschaftlicher Mitarbeiter in der Poliklinik für Zahnärztliche Chirurgie und Aufnahme der Heinrich Heine Universität Düsseldorf (Direktor: Prof. Dr. J. Becker)
2003	Anerkennung zum Fachzahnarzt für Oralchirurgie
2004	Ernennung zum Oberarzt
2005	Habilitation und Erteilung der Venia legendi für das Fach Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
2006	Ernennung zum Ltd. Oberarzt

Wir freuen uns auf Ihren Besuch und verbleiben mit freundlichen Grüßen,

Prof. Dr. R. O. Bratschko e.h.
Präsident

Doz. Dr. Gernot Wimmer e.h.
Wissenschaftlicher Sekretär