

Unikate für qualitativ hochwertigste KFO

Im Rahmen eines praxisorientierten Zertifizierungskurses für Postgraduierte stellten Prof. Dr. Dirk Wiechmann und Julius Vu die Vorteile und klinische Anwendung des WIN Lingualsystems vor.

Literatur

¹ Enaia M, Bock N, Ruf S: White-spot lesions during multibracket appliance treatment: A challenge for clinical excellence. *Am J Orthod Dentofacial Orthop.* 2011 Jul;140(1):e17-24.

² van der Veen MH, Attin R, Schwestka-Polly R, Wiechmann D: Caries outcomes after orthodontic treatment with fixed appliances: do lingual brackets make a difference? *Eur J Oral Sci.* 2010 Jun;118(3):298-303.

³ McNamara C, Sandy JR, Ireland AJ: Effect of arch form on the fabrication of working archwires. *Am J Orthod Dentofacial Orthop.* 2010 Sep;138(3):257.e1-8;discussion 257-9.

⁴ Demling A, Dittmer MP, Schwestka-Polly R: Comparative analysis of slot dimension in lingual bracket systems. *Head Face Med.* 2009 Dec 15;5:27.

⁵ Al-Qabandi SM: Slot dimension of completely customized lingual orthodontic brackets – a comparative analysis. Master-Thesis 2013. Medizinische Hochschule Hannover.

⁶ Wiechmann D, Schwestka-Polly R, Pancherz H, Hohoff A: Control of mandibular incisors with the combined Herbst and completely customized lingual appliance – a pilot study. *Head Face Med.* 2010 Mar 11;6:3.