

Ausgabe: KN 12/2022 und KN 1+2/2023

Thema: Nicht ohne mein Gaumenimplantat – die Lösung auch für lange Wege (Teil 1 und 2)

Autoren: Dr. Roland Männchen, Dr. Thomas Lietz

Literatur

1. Asscherickx, K, Vannet, BV, Bottenberg, P, et al.: Clinical observations and success rates of palatal implants. Am J Orthod Dentofacial Orthop 137: 114-122 (2010).
2. Crismani, AG, Bernhart, T, Bantleon, H-P, et al.: Palatal Implants: The Straumann Orthosystem. Seminars in Orthodontics 11: 16 (2005).
3. Feldmann, I, and Bondemark, L: Orthodontic anchorage: a systematic review. Angle Orthod 76: 493-501 (2006).
4. Jung, BA, Kunkel, M, Gollner, P, et al.: Success rate of second-generation palatal implants. Angle Orthod 79: 85-90 (2009).
5. Männchen, R: A new supraconstruction for palatal orthodontic implants. J Clin Orthod 33: 373-382 (1999).
6. Männchen, R, and Schatzle, M: Success rate of palatal orthodontic implants: a prospective longitudinal study. Clin Oral Implants Res 19: 665-669 (2008).
7. Schätze, M, Mannchen, R, Zwahlen, M, et al.: Survival and failure rates of orthodontic temporary anchorage devices: a systematic review. Clin Oral Implants Res 20: 1351-1359 (2009).
8. Triaca, A, Antonini, M, and Wintermantel: Ein neues Titanflachschrauben-Implantat zur orthodontischen Verankerung am anterioren Gaumen. Inf Orthod Kieferorthop 251-257 (1992).
9. Wehrbein, H, Glatzmaier, J, Mundwiller, U, et al.: The Orthosystem--a new implant system for orthodontic anchorage in the palate. J Orofac Orthop 57: 142-153 (1996).