

Gute Ergebnisse, geringerer Aufwand

Dr. Rudolf Meyer hat Aufwand und Resultate von 100 innerhalb von zwölf Monaten behandelten kieferorthopädischen „Tip-Edge PLUS Orthodontics“-Fällen untersucht und stellt in folgendem Beitrag seine Studienergebnisse vor.

Literatur

1. ANDREWS L F: The straight-wire appliance, origin, controversy, commentary. JCO, 10: 99-114 (1976)
2. ANGLE E H: The latest and best in orthodontic mechanism. Dental Cosmos 71: 14-174, 260-270, 409-421 (1929)
3. BEGG P R & KESLING P C: Begg Orthodontic Theory and Technique. 3. Edition, Saunders (1977)
4. KESLING P C: Expanding the horizons of the edgewise archwire slot. Am. J. Orthod. 94: 26 – 37 (1988)
5. KESLING P C: Tip-Edge Plus Guide. TP Orthodontics, Sixth Edition (2006)
6. MEYER R: Das Tip-Edge Plus Bracket. Schweiz Monatschr Zahnmed Vol. 118 (2008)
7. MEYER R: Tip-Edge Plus Orthodontics, eine Kombination aus Begg - und Straight-Wire Bracket. Inf Orthod Kieferorthop. 2: 145-154 (2009)
8. MEYER R: Ursachen von Misserfolgen und Lösungsmöglichkeiten: “Second Opinion” nach kieferorthopädischen Behandlungen. Inf Orthod Kieferorthop. 43: 61-72 (2011)
9. PARKHOUSE R C: Current products and practice: Tip-Edge Plus. Journal of Orthodontics Vol. 34: 59 – 68 (2007)
10. PARKHOUSE R C: Tip-Edge Plus Orthodontics. Mosby (2009)
11. WILLIAMS R.T: The diagnostic line, Am.J.Orthod. 55: 458-589 (1970)