

Ausgabe: KN 9-2017, S. 1ff.

Thema: Laborgefertigte Positionierungsschablone

Autoren: Dres. Monika und Andres Baltzer, ZTLM Vanik Kaufmann

Literatur und Quellen

- Dörfer Stefan; Dissertation 2007; Untersuchung der Übertragungsgenauigkeit verschiedener Methoden des indirekten Klebens; Medizinische Fakultät der Charité – Universitätsmedizin Berlin, Abteilung für Kieferorthopädie
- Quintessenz Zahntechnik 43 (2017), Nr. 2, Seite 132-142, Die digitale Michigan-Schiene, Vorgehen in Klinik und Labor, Baltzer Andres, Hohermuth Christian, Kaufmann Vanik