

Literatur

1. Gerwin V. Arnetzl, Prof. Dr. Gerwin Arnetzl; Konstruktionsüberlegungen für industriell hergestellten vollkeramischen Zahnersatz; Digital_Dental News 07/2007 S. 6-10
2. Prof. Dr. Roland Frankenberger, Dr. Gernot Mörig, OA Dr. Uwe Blunck, Dr. Jan Hajtó, Prof. Dr. Lothar Pröbster und PD Dr. M. Oliver Ahlers; Präparationsregeln für Keramikinlays und -teilkronen , teamwork, S. 86-92
3. Ivoclar/Vivadent, wissenschaftliche Dokumentation, Schaan/Lichtenstein, 09/2005
4. Balzer, ZTLM Kaufmann-Jinoian, Manuelle versus digitale Gestaltung von metallischen Brücken, ; Digital_Dental News 04/2007, S.36-41
5. K.H. Kunzelmann, M. Kern, P. Pospiech, A. Mehl, R. Frankenberger, B. Reiss und K. Wiedhahn: Vollkeramik auf einen Blick 3. Auflage deutsch. Herausgeber AG Keramik, ISBN-Nr. 3-00-017195-0.
6. R. Frankenberger: Adhäsiv-Fibel Adhäsive Zahnmedizin - Wege zum klinischen Erfolg, Spitta Verlag GmbH & Co KG 2008, ISBN-Nr. 978-3-938509-69-2
7. CEREC Connect Updatebeschreibung V3.65, http://www.sirona.de/ecomaXL/index.php?site=SIRONA_cerec_download_software