

Rekonstruktion mit defektorientierten, vollkeramischen Restaurationen unter Anwendung von Labside-CAD/CAM-Geräten

Rehabilitation eines Erosionsgebissess

Ein Beitrag von Ines Guschlbauer, Dr. Yana Anastasova-Yoshida und Prof. Dr. Dr. Rüdiger Junker, MSc, alle Krems

Literaturverzeichnis

1. Kavo Dental GmbH. Gebrauchsanweisung PROTAR® evo.
2. Hohmann A, Hielscher W. Lehrbuch der Zahntechnik 1. In: Quintessenz Verlags-GmbH. Berlin: Quintessenz Verlags-GmbH; 2005:205, 206, 242, 266.
3. Fischer K, Bühler-Zemp P, Völkel T. Wissenschaftliche Dokumentation.; 2011.
4. Guess P, Zavanelli R, Silva N, Bonfante E, Coelho P, Thompson V. Monolithic CAD/CAM Lithium Disilicate Versus Veneered Y-TZP Crowns: Comparison of Failure Modes and Reliability After Fatigue. Int J Prosthodont. 2010;23:434-442.
5. Hajto J. Gesichtspunkte zur Präparation von CAD/CAM-gefertigten Restaurationen – Teil 1. ZMK. 2010:14-18.
6. Arnetzl G V., Arnetzl G. Klinische Aspekte in der Vollkeramik. Vita Zahnfabrik. 2010.

