

Ausgabe: DENTALZEITUNG 3/2016, S. 54–57

Thema: Ästhetik in der Traumatologie – Minimalinvasive Keramikversorgung einer Kronenfraktur

Autor: Ludger Schlüter

Literatur

1. Borssen E, Holm AK. Treatment of traumatic dental injuries in a cohort of 16-years-olds in northern Sweden. Endod Dent Traumatol 2000;16:276-281.
2. Sane J, Lindqvist C, Kontio R. Sports-related maxillofacial fractures in a hospital material. Int. J Oral Maxillofac Surg 1988;17:122-124.
3. Andreasen FM, Noren JG, Andreasen JO, Engelhardt S, Lindh-Stromberg U. Long-term survival of fragment bonding in the treatment of fractured crowns: a multicenter clinical study. Quintessence Int 1995;26:669-681.
4. Magne P, Belser U. Adhäsiv befestigte Keramikrestaurationen. Berlin: Quintessenz; 2004.