

OEMUS MEDIA AG

Thema: Re-intervention bei einem typischem Frontzahntrauma: eine Falldarstellung mit komplizierter und unkomplizierter Kronenfraktur

Autoren: Sakuntha Ratnapreya, Mohamed Baider, Dr. Julian Schmoeckel

Literatur

1. Deutsche Gesellschaft für Endodontologie und zahnärztliche Traumatologie (DGET). Rette Deinen Zahn – Informationen zu Zahnunfällen und Ergebnisse einer repräsentativen Bevölkerungsumfrage. Verfügbar unter: [Rette Deinen Zahn](#). Zugriff am 04.06.2026.
2. Mahmoodi B, Rahimi-Nedjat R, Weusmann J, Azaripour A, Walter C, Willershausen B. Traumatic dental injuries in a university hospital: a four-year retrospective study. *BMC Oral Health*. 2015;15(1):139. doi:10.1186/s12903-015-0124-5
3. Atabek D, Alaçam A, Aydintuğ I, Konakoğlu G. A retrospective study of traumatic dental injuries. *Dent Traumatol*. 2014;30(2):154–161. doi:10.1111/edt.12057
4. Schatz JP, Ostini E, Hakeberg M, Kiliaridis S. Large overjet as a risk factor of traumatic dental injuries: a prospective longitudinal study. *Prog Orthod*. 2020;21(1):41. doi:10.1186/s40510-020-00341-5
5. Wig M, Kumar A, Chaluvaiiah MB, Yadav V, Shyam R. Lip incompetence and traumatic dental injuries: a systematic review and meta-analysis. *Evid Based Dent*. 2022. doi:10.1038/s41432-022-0258-7
6. Krastl G, Filippi A, Weiger R. German general dentists' knowledge of dental trauma. *Dent Traumatol*. 2009;25(1):88–91. doi:10.1111/j.1600-9657.2008.00706.x
7. Deutsche Gesellschaft für Endodontologie und zahnärztliche Traumatologie (DGET). Befundbogen Zahntrauma. Verfügbar unter: https://www.dget.de/fileadmin/Dateien/Dokumente/Wissenschaftliche_Mitteilungen/Traumatologie/befundbogen-frontzahntrauma-dget-dgzmk_v2_10-2025.pdf. Zugriff am 04.06.2026.
8. Deutsche Gesellschaft für Endodontologie und zahnärztliche Traumatologie (DGET). Rette Deinen Zahn – Informationen für Patienten zu Zahnunfällen. Verfügbar unter: <https://www.rette-deinen-zahn.de/>. Zugriff am 04.06.2026.
9. Deutsche Gesellschaft für Endodontologie und zahnärztliche Traumatologie (DGET). Wissenschaftliche Mitteilungen und Empfehlungen zur dentalen Traumatologie.

Verfügbar unter: <https://www.dget.de/fuer-professionals/aktuelles/wissenschaftliche-mitteilungen>. Zugriff am 04.06.2026.

10. Deutsche Gesellschaft für Endodontologie und zahnärztliche Traumatologie (DGET). AcciDent-App – Unterstützung bei Diagnostik und Therapie dentaler Traumata. Verfügbar unter: <https://www.dget.de/fuer-professionals/zahnerhaltung/traumaapp>. Zugriff am 04.06.2026.
11. Bourguignon C, Cohenca N, Lauridsen E, et al. International Association of Dental Traumatology guidelines for the management of traumatic dental injuries: 1. Fractures and luxations. *Dent Traumatol.* 2020;36(4):314–330. doi:10.1111/edt.12578
12. Deutsche Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (DGZMK). S2k-Leitlinie „Therapie des dentalen Traumas bleibender Zähne“. AWMF-Registernummer 083-004. Stand: Oktober 2022. Verfügbar unter: https://register.awmf.org/assets/guidelines/083-0041_S2k_Therapie-des-dentalen-Traumata-bleibender-Zaehne_2022-10.pdf. Zugriff am 04.06.2026.
13. Cheng J, Li J, Li C, Zhang X, Zhao X, Song G. Treatment outcomes of permanent teeth with uncomplicated and complicated crown fractures and factors associated with pulp survival: A retrospective study. *Dental Traumatology.* 2024;40:306–315. <https://doi.org/10.1111/edt.12907>
14. Ramos-Jorge ML, Peres MA, Traebert J, et al. Incidence of dental trauma among adolescents: a prospective cohort study. *Dent Traumatol.* 2008;24(2):159–163. doi:10.1111/j.1600-9657.2007.00533.x