

Nicht-chirurgische Parodontale Regeneration in der Initialphase der Parodontaltherapie

Celina Gaar

1. DG PARO, DGZMK. S3-Leitlinie (Kurzversion): Häusliches mechanisches Biofilmmangement in der Prävention und Therapie der Gingivitis. 2018.
2. DG PARO, DGZMK. S3-Leitlinie (Langversion): Die Behandlung von Parodontitis Stadium I bis III. AWMF-Registriernummer: 083-043. Stand: Dezember 2020. Gültig bis: November 2025.
3. DG PARO, DGZMK. S3-Leitlinie (Langversion): Häusliches chemisches Biofilmmangement in der Prävention und Therapie der Gingivitis. AWMF-Registernummer: 083-016. Stand: November 2018. Gültig bis: November 2023.
4. Fang H, Han M, Li QL, Cao CY, Xia R, Zhang ZH. Comparison of full-mouth disinfection and quadrant-wise scaling in the treatment of adult chronic periodontitis: a systematic review and meta-analysis. J Periodontal Res. 2016 Aug;51(4):417-30.
5. Graziani F, Gennai S, Petrini M, Bettini L, Tonetti M. Enamel matrix derivative stabilizes blood clot and improves clinical healing in deep pockets after flapless periodontal therapy: A Randomized Clinical Trial. J Clin Periodontol. 2019 Feb;46(2):231-240.
6. McGuire, M.K. and Nunn, M.E. (1996), Prognosis Versus Actual Outcome. III. The Effectiveness of Clinical Parameters in Accurately Predicting Tooth Survival. Journal of Periodontology, 67: 666-674.
<https://doi.org/10.1902/jop.1996.67.7.666>
7. McGuire MK, Scheyer ET, Nunn M. Evaluation of human recession defects treated with coronally advanced flaps and either enamel matrix derivative or connective tissue: comparison of clinical parameters at 10 years. J Periodontol. 2012 Nov;83(11):1353-62. doi: 10.1902/jop.2012.110373
8. Van der Weijden GA, Timmerman MF. A systematic review on the clinical efficacy of subgingival debridement in the treatment of chronic periodontitis. J Clin Periodontol. 2002;29 Suppl 3:55-71; discussion 90-1.
9. Pecanov-Schröder A. Expertenrunde: Schmelzmatrixproteine und minimal-invasive Therapie. Wissenschaftliche und klinische Bewährung von Emdogain und Emdogain FL in der regenerativen Parodontaltherapie.
<https://www.quintessence-publishing.com/deu/de/news/zahnmedizin/parodontologie/expertenrunde-schmelzmatrixproteine-und-minimal-invasive-therapie> 30.07.2019. Zuletzt aufgerufen: 28.05.2021

10. Sculean A, Kiss A, Miliauskaite A, Schwarz F, Arweiler NB, Hannig M. Ten-year results following treatment of intra-bony defects with enamel matrix proteins and guided tissue regeneration. J Clin Periodontol. 2008 Sep;35(9):817-24. doi: 10.1111/j.1600-051X.2008.01295.x.
11. Straumann Holding AG: Kurzanleitung für die Anwendung von Emdogain® FL in der Initialphase der Parodontaltherapie.
https://www.straumann.com/content/dam/media-center/straumann/de-de/documents/brochure/technical-information/straumann_de490535_emdogain_fl_kurzanleitung.pdf 2018.
Zuletzt aufgerufen: 13.06.2021