

**Statistische Signifikanz vs. klinische Relevanz: Der Transfer von Studienergebnissen in den klinischen Alltag**

Prof. Dr. Peter Hahner

**Literatur**

- [1] Sanz M, Herrera D, Kerschull M, Chapple I, Jepsen S, Beglundh T, Sculean A, Tonetti MS; EFP Workshop Participants and Methodological Consultants. Treatment of stage I-III periodontitis-The EFP S3 level clinical practice guideline. *J Clin Periodontol*. 2020 Jul;47 Suppl 22:4-60. doi: 10.1111/jcpe.13290. PMID: 32383274.
- [2] Deutsches Netzwerk Evidenzbasierte Medizin (2018): Glossar zur Evidenzbasierten Medizin. <https://ebm-netzwerk.de/de/service-ressourcen/ebm-glossar>; letzter Zugriff am 30.09.2020.
- [3] Gerds T, Türp JC, Antes G. EbM-Splitter: Über die Signifikanz eines statistischen Tests und die zugehörigen Fehlentscheidungen. *Dtsch Zahnärztl Z* 2005; 60(4):181–182.
- [4] Held L, Rufibach K, Seifert B. *Medizinische Statistik: Konzepte, Methoden, Anwendungen*. Pearson, München, 2013.
- [5] Grossi SG, Dunford RG, Ho A, Koch G, Machtei EE, Genco RJ. Sources of error for periodontal probing measurements. *J Periodontol Res*. 1996;31:330–336.
- [6] Chapple ILC, Mealey BL, Van Dyke TE, Bartold PM, Dommisch H, Eickholz P, Geisinger ML, Genco RJ, Glogauer M, Goldstein M, Griffin TJ, Holmstrup P, Johnson GK, Kapila Y, Lang NP, Meyle J, Murakami S, Plemons J, Romito GA, Shapira L, Tatakis DN, Teughels W, Trombelli L, Walter C, Wimmer G, Xenoudi P, Yoshie H. Periodontal health and gingival diseases and conditions on an intact and a reduced periodontium: Consensus report of workgroup 1 of the 2017 World Workshop on the Classification of Periodontal and Peri-Implant Diseases and Conditions. *J Periodontol*. 2018 Jun;89 Suppl 1:S740–S84.
- [7] Feres M, Retamal-Valdes B, Faveri M, Duarte P, Shibli J, Soares GMS, Miranda T, Teles F, Goodson M, Hasturk H, Van Dyke T, Ehmke B, Eickholz P, Schlagenhaut U, Meyle J, Koch R, Kocher T, Hoffmann T, Kim TS, Kaner D, Figueiredo LC, Doyle H. Proposal of a Clinical Endpoint for Periodontal Trials: The Treat-to-Target Approach. *J Int Acad Periodontol*. 2020 Apr 1;22(2):41–53. PMID: 32224549.