

Literaturliste zum Beitrag:

## Volkskrankheit Parodontitis: Alarm im Körper

Dr. med. dent. Angelika Pletka, *UGBforum* 3/24, S. 114-117

1. Adam L et al. (2021). Diabetes mellitus und Parodontitis. *Parodontologie* 32(1):35-54
2. Deschner J, Müller LK (2019). Der Zusammenhang zwischen Adipositas und Parodontitis zmk aktuell ZMK 11(35), S. 744-748
3. Deschner J, Hagner M (2014). Rolle der Adipositas bei Entstehung und Progression von Parodontitis. *Parodontologie* 25(4):395-402
4. Jentsch H et al. (2020). Parodontitis – Adipositas – Atherosklerose. Zusammenhänge und Einfluss der Ernährung auf chronisch-entzündliche Prozesse im Körper. *Parodontologie* 30(4)
5. Wölbert J, Tennert C (2022). Ernährungszahnmedizin. 1. Aufl., Quintessenz Publishing, Berlin
6. Ziebolz D (2018). Mundgesundheit und Allgemein-erkrankungen. *Prophylaxe Journal* 4 (6), S. 6-15

Weitere Quellen

7. <https://dgparo.de/> Deutsche Gesellschaft für Parodontologie
8. <https://www.zwponline.info/fachgebiete/parodontologie/mundschleimhauterkrankungen/wechselwirkung-parodontitis-und-allgemeinerkrankungen>
9. S. Dombrowa, Parodontitis-ein Blick über den Tellerrand zmk-aktuell.de/fachgebiete/parodontologie
10. www.zwp-online.info/fachgebiete/parodontologie/mundschleimhauterkrankungen/wechselwirkung-parodontitis -und-allgemeinerkrankungen: DR.B.Noack
11. [https://www.bzaek.de%2Ffileadmin%2FPDFs%2Fpresse%2Frauchen\\_mundgesundheit](https://www.bzaek.de%2Ffileadmin%2FPDFs%2Fpresse%2Frauchen_mundgesundheit)
12. [www.parodontologie.org%2Fpdf%2FParodontitis\\_und\\_Rauchen\\_Schreiner.pdf&usg=AOvVaw01zyQCSITnlM9tvSEPmzUV&opi=89978449](http://www.parodontologie.org%2Fpdf%2FParodontitis_und_Rauchen_Schreiner.pdf&usg=AOvVaw01zyQCSITnlM9tvSEPmzUV&opi=89978449)
13. <https://www.tagderzahngesundheit.de/2009/statement-prof-dr-james-deschner/>
14. Parodontitis und Diabetes –Parodontitis als Begleiterkrankung des Diabetes mellitus, [www.bzaek.de](http://www.bzaek.de)
15. <https://www.zwp-online.info/fachgebiete/parodontologie/grundlagen/diabetes-mellitus-und-parodontitis-eine-herausforderung>
16. <https://www.tagderzahngesundheit.de/2009/statement-prof-dr-james-deschner/>

17. L. Gao, T. Xu et al: Orale Mikrobiome: Immer mehr Bedeutung in der Mundhöhle und im ganzen Körper; Proteinzelle, 2018 Mai; 9(5): 488-500)
18. <https://www.ddg.info/diabetes-zeitung/ddg-09/2022-1/xxx-5-4> Hoher Zucker, lockere Zähne: Diabetes und Parodontitis vernetzt behandeln!
19. Protein Cell. 2018 May; 9(5): 488-500. Published online 2018 May 7. doi: 10.1007/513238-018-0548-1; PMC5960472; PMID:29736705 Oral microbiomes: more and more importance in oral cavity and whole body; Lu Gao, Tiansong Xu; Gang Huang, Song Jiang, Yan Gu, Feng Chen
20. Deutsche Diabetes Gesellschaft, [www.ddg.info](http://www.ddg.info); Diabetes und Parodontitis: ein gefährliches Duo
21. Zahnarzt Zentrum.ch: Warum die Ernährung zur Vorbeugung von Parodontitis so wichtig ist

