

Dr. Horst Neuhäuser

Zahnarzt und Fachzahnarzt für Oralchirurgie

Konrad-Adenauer-Str. 17 | 75180 Pforzheim
Tel. 07231 74800 | Fax: 07231 74890



Parodontitis, Diabetes mellitus und Rauchen

Die Ursachen einer Parodontitis (Zahnfleischentzündung)

Parodontitis ist die Folge einer entzündlichen Zerstörung des Zahnhalteapparates, die durch Mikroorganismen im Zahnbelag ausgelöst wird. Unzureichende Mundhygiene, Rauchen, Stress oder Allgemeinerkrankungen wie Diabetes mellitus können die Erkrankung verschlimmern. Die Parodontitis gehört zu den häufigsten Erkrankungen des Menschen.

Wechselwirkung zwischen Parodontitis und Diabetes mellitus

Zwischen einer Parodontitis und Stoffwechselerkrankungen wie Diabetes mellitus bestehen Wechselwirkungen, die ein Risiko für die Allgemeingesundheit des Patienten darstellen. So haben z.B. Diabetiker ein drei Mal höheres Risiko an Parodontitis zu erkranken, als Nichtdiabetiker. Die Durchblutung in den kleinen Blutgefäßen kann bei Diabetikern gestört sein. Dadurch werden das Immunsystem und die Regenerationsfähigkeit des Zahnhalteapparates negativ beeinflusst. Diabetiker, die auf ihre Mundgesundheit

achten, verringern das Risiko für einen erhöhten Blutzuckerspiegel und somit auch für diabetische Folgeerkrankungen.

Raucher haben ein wesentlich höheres Parodontitis-Risiko!

Rauchen fördert Entzündungsprozesse im Mund und erschwert die Wundheilung. Das Nikotin schädigt im Bereich des Zahnhalteapparates die Immunabwehr, Bakterien können sich dadurch leichter ansiedeln und zu einer Erkrankung des Zahnhalteapparates führen. Bei Rauchern kommt erschwerend hinzu, dass die klinische Entzündungsreaktion (z.B. Blutung) schwächer ausgeprägt ist als bei Nichtrauchern. Dies führt nicht selten dazu, dass eine Zahnfleischentzündung von Erkrankten erst sehr spät bemerkt wird und eine dringend notwendige Parodontitis-Therapie verzögert eingeleitet wird.

Was können wir tun?

Eine gründliche und tägliche Mundhygiene in Verbindung mit zahnärztlichen Kontroll- und Prophylaxemaßnahmen ist ein wichtiger Bestandteil der Vorsorge und der lebenslang notwendigen Therapie der bestehenden Erkrankung. Ein besonders wichtiger Bestandteil ist die professionelle Zahnreinigung. Durch sie kann Parodontitis vorgebeugt werden. Die Häufigkeit der Durchführung richtet sich nach dem individuellen Erkrankungsrisiko.



Bild: hn 18.01.2013

PRAXISGEMEINSCHAFT

Dr. Horst Neuhäuser

Zahnarzt und Fachzahnarzt für Oralchirurgie
Tätigkeitsschwerpunkte: Implantologie,
Parodontologie, ästhetische Zahnheilkunde

Dr. Ingrid Neuhäuser

Fachzahnärztin
für Kieferorthopädie



Wir freuen uns, Ihnen helfen zu dürfen!

- Internet-Shop und Praxis-Shop für Mundhygiene-Artikel
- Professionelle Zahnreinigung durch Prophylaxe-Assistentinnen
- Behandlung mit Softlaser
- Praxiseigenes Labor
- Aufzug im Haus
- Parkplätze bei der Praxis
- Stadtbus-Haltestelle (Linie 2) am Haus
- Abendsprechstunde donnerstags bis 19.30 Uhr
- Qualitätszertifiziert von Stiftung „Praxis-Siegel“