

**Schwerpunkt:
Volkskrankheit Parodontitis**

Entzündliche Veränderungen am Zahnfleisch und am Zahnhalteapparat sind weit verbreitet und der häufigste Grund für Zahnverlust im Alter. Dies liegt vor allem daran, dass die Zahnfleischentzündungen schlichtweg zu spät behandelt werden. Fast 80 Prozent der Bevölkerung leiden unter parodontalen Erkrankungen – ein enormer Therapiebedarf. Demgegenüber stehen jedoch nur knapp 1,5 Prozent der Erkrankten, die tatsächlich behandelt werden. Für die überwiegende Zahl der verschiedenen Krankheitsbilder liegen wissenschaftlich fundierte Diagnose- und Therapiemethoden vor bzw. wachsen die zahnmedizinischen Therapiemöglichkeiten auf dem Gebiet der Parodontologie stetig weiter. Wir möchten Ihnen in der vorliegenden Ausgabe ab Seite 46 einen Überblick über die diversen Diagnoseverfahren und Therapieformen in der Parodontologie verschaffen und anhand von Anwenderberichten und Falldarstellungen die neuesten Produkte auf diesem Gebiet vorstellen.

**Symposium:
„Parodontale Medizin
und Implantologie“**

Die Abteilung für Parodontologie und der Fachbereich Medizin der Philipps-Universität Marburg veranstalten mit Unterstützung zahlreicher Fachgesellschaften und in Zusammenarbeit mit der Oemus Media AG vom 23. bis 25. Juni 2005 in Berlin das 1. Internationale Symposium „Parodontale Medizin und Implantologie“. Ein Blick in das Kongressprogramm (siehe Seite 104) verspricht eine hochkarätige Veranstaltung mit namhaften nationalen und internationalen Referenten

aus den verschiedensten medizinischen Fachgebieten. Das Symposium legt dabei den Schwerpunkt der Betrachtung auf den menschlichen Organismus als Einheit. So werden medizinische Inhalte, die bislang weitgehend nebeneinander thematisiert wurden, erstmals in komplexer Form interdisziplinär betrachtet.

ZWP spezial: Digitale Praxis

Vom technischen Fortschritt kann sich auch eine Zahnarztpraxis schon längst nicht mehr abkoppeln und so haben Computer und Hightech-Geräte auch hier im großen Maße Einzug gehalten. Die Vorteile einer digitalen Zahnarztpraxis liegen auf der Hand. Dokumentation, Diagnose, Patientengespräch, Therapie und Abrechnung –

diesen Bereichen stellen sich für den Zahnarzt rasche Erfolge ein, wenn er die „digitale Evolution“ nutzt. Die Arbeit wird erleichtert, Arbeitsabläufe werden effizienter, Zeit- und Kostenersparnis sind die Folge. Gleichzeitig erschließt die digitale Praxis völlig neue Möglichkeiten in der Patientenkommunikation und der Therapieplanung.

In unserem Supplement ZWP spezial „Digitale Praxis“ werden wir das Thema für Sie näher beleuchten. Neben Anwenderberichten und Fallberichten möchten wir Sie anhand einer aktualisierten Marktübersicht über die unterschiedlichsten am Markt befindlichen digitalen Systeme informieren. Auch die neuesten Produkte in der digitalen Praxis wollen wir Ihnen nicht vorenthalten.



ANZEIGE

Made to Measure

medlab
NANOX eco

**NANOX
eco**

- Anzeige von SpO₂ und Puls
- Pulsfrequenzanzeige
- Helle, farblich unterscheidbare LED Anzeigen
- Datenübertragung bei der Messung
- Abschaltbarer, stütungsabhängiger Pulsion
- Preiswert, nur EUR 479,00 (inkl. zzgl. gesetzl. MwSt.)

Pulsoximeter

medizinische Diagnosegeräte GmbH

- Medlab GmbH
- Mannheim er Str. 16-18
- D-76131 Karlsruhe
- Tel. 0 721 625 12-0
- Fax 0 721 625 12-12
- sales@medlab-gmbh.de