

BTI

APNiA: Innovatives System-Set



Für die Diagnostik und Behandlung von Patienten mit Schlafapnoe hat BTI mit APNiA ein innovatives und einfach zu bedienendes System-Set entwickelt, mit einem elektronischen Gerät, das über Nacht den Schlaf

des Patienten analysiert, einer Software für die anschließende Diagnose und einer Protrusionsschiene für die Therapie.

Aktuellen Studien zufolge besteht ein direkter Zusammenhang zwischen Bruxismus und SAS und zwischen Zahnabnutzung und SAS. Aus diesem Grund sind Zahnärzte dank APNiA auch die ersten Ansprechpartner für die Erkennung von Schlafapnoen, für die Diagnose und Behandlung leichter bis mittelschwerer Fälle von SAS, sowie von Patienten mit chronischer Rhonchopathie. Die Protrusionsvorrichtung APNiA besteht aus jeweils einer Schiene für Ober- und Unterkiefer und wird von Zahnärzten konzipiert und kontrolliert. Sie verhindert die Kieferretraktion und schränkt die seitliche Bewegungsfreiheit ein. Dadurch wird der Rachen befreit, das Schnarchen reduziert und ein größeres Atemluftvolumen kann während des Schlafens hindurchströmen.

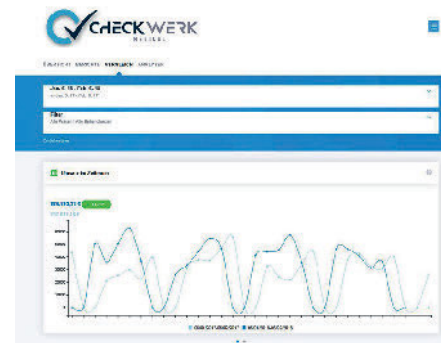
BTI Deutschland GmbH

Mannheimer Str. 17, 75179 Pforzheim
 Tel.: 07231 42806-0, Fax: 07231 42806-15
 info@bti-implant.de, www.bti-biotechnologyinstitute.com/de/

dataWerks

Echtzeit-Umsatzanalyse für die Praxis

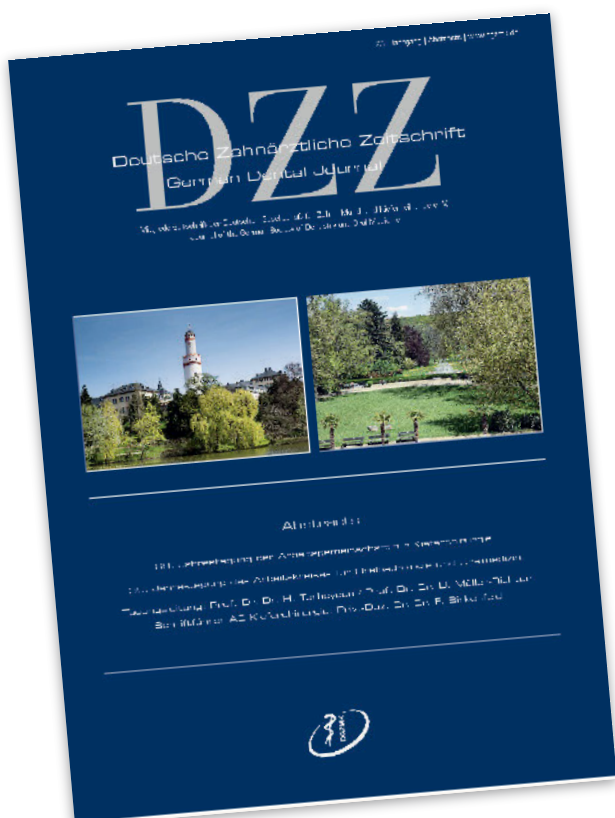
Umsätze im Blick behalten und in Echtzeit wissen, was die Zahnarztpraxis profitabel macht und was nicht? Kein Problem! Mithilfe der neuen webbasierten Anwendung checkWerk Medical können Zahnärzte ab sofort über Smartphone, Tablet oder PC alle abgerechneten Leistungen und Umsätze überblicken, vergleichen und analysieren. In der Weblösung können mehrere Behandler und Praxen verglichen und bei Bedarf aus den Statistiken über Jahre hinweg Trends abgeleitet werden. So liefert checkWerk die optimale Grundlage für einen Maßnahmenplan zur Umsatzsteigerung. Entwickelt wurde die Anwendung vom Spezialisten für Datenvisualisierung dataWerks aus Frankfurt am Main in Zusammenarbeit mit Zahnärzten. Jetzt checkWerk einfach mit einem kostenlosen Demo-Zugang testen und die Funktionen der Anwendung auf www.checkwerk.com erleben.



dataWerks GmbH

Friedrich-Ebert-Anlage 54, 60325 Frankfurt am Main
 Tel.: 03222 109 6572, Fax: 069 767 520 75
 contact@checkwerk.com, www.checkwerk.com

Alle Beschreibungen sind den Angaben der Hersteller entnommen.



Die **Abstracts** der Vorträge und Posterdemonstrationen der 68. Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft für Kieferchirurgie (AGKi) und der 39. Jahrestagung des Arbeitskreises für Oralpathologie und Oralmedizinfinden (AKOPOM) Sie unter **www.online-dzz.de**.