

## The Baton Has Been Passed, The Direction Remains

# Der Staffelstab wird weitergereicht, die Richtung bleibt

Bernd Reiss, Klaus Wiedhahn und Olaf Schenk sind die Männer der ersten Stunde, die Startläufer, die das International Journal of Computerized Dentistry zu dem gemacht haben was es heute ist: Eine international anerkannte Plattform für alles das, was man mit Computern in der Zahnmedizin tun kann. Eine Plattform, die Wissenschaft und Praxis, Zukunft und Gegenwart, Medizin und Technik in idealer Weise verbindet, aufbereitet und für jeden Leser zugänglich macht. Wenn Bernd Reiss und Klaus Wiedhahn nach 10 Jahren nun den Staffelstab in der Chefredaktion weiterreichen, ist dies Gelegenheit, ihnen für ihre Tatkraft, ihr Engagement und ihre Visionen zu danken, die dem IJCD einen perfekten Start gegeben haben und bis heute den Vorsprung sichern. Mit Olaf Schenk bleibt das Know-how der Startformation erhalten, und so wird auch die neue Staffel den Kurs halten und das Stadion nicht verlassen. Wie groß dieses Stadion ist, war bereits in der ersten Ausgabe des IJCD im Jahr 1998 spürbar. Die Palette der Beiträge reichte damals vom künstlichen Mund für bakteriologische Studien über computergestützte Diagnostik und Dokumentation bis hin zur elektronischen Cerec-Abformung. Und dieses Stadion wird sicher nicht kleiner. Denken wir hier z.B. an das Kegelstrahl-CT (DVT), die computergestützte Analyse der Unterkieferbewegungen, die digitalen Analysen in der Kieferorthopädie und Implantologie und die außerordentlichen Entwicklungen der CAD/CAM-Technologien. Letztlich überrascht uns Zahnärzte das nicht, waren wir doch schon immer weiter als die anderen medizinischen Disziplinen.

In der Zahnmedizin wurden Computer früher eingesetzt als in jedem anderen medizinischen Bereich. Wir haben in unseren Praxen Patientendaten digital aufgezeichnet, als

Bernd Reiss, Klaus Wiedhahn, and Olaf Schenk are the men of the first hour, they ran the first leg, and made the International Journal of Computerized Dentistry what it is today: an internationally recognized platform for everything that can be done with computers in dentistry; a platform combining science and practice, future and present, medicine and technology in an ideal way, edited and made accessible to every reader. If now, after 10 years, Bernd Reiss and Klaus Wiedhahn pass on the baton in the editorial staff, this is the opportunity to thank them for their enterprise, their commitment, and their vision, which have given the IJCD a perfect start and assure its leading position up to the present day. The know-how of the starting formation remains with Olaf Schenk, and thus the new relay team will keep on course and not leave the stadium. How large this stadium is was already apparent in the first issue of the IJCD in 1998. The spectrum of contributions extended at that time from the artificial mouth for bacteriological studies through computer-assisted diagnostics and documentation up to electronic Cerec impression taking. And this stadium is surely not getting smaller. For instance, here we have cone-beam CT (CBCT), computer-assisted analysis of movements of the mandible, digital analyses in orthodontics and implantology, and the extraordinary developments of CAD/CAM technologies. And this does not surprise us dentists. We were always ahead of the other medical disciplines.

Computers were used earlier in dentistry than in any other medical field. We recorded patient data digitally in our practices when personal computers had the size of refrigerators and the card index was customary in medical clinics. We have diagnosed with on-screen digital radiogra-

## **EDITORIAL**

Alle Rechte Vous ehalten

phy when the general medical radiologist knew only films and view boxes. We have benefitted from the advantages of individual computer-assisted manufacturing when orthopedic surgeons were still implanting standardized formed parts. We dentists were the pioneers in digital medicine, we are the pioneers today, and we will be the pioneers tomorrow. And the IJCD? The IJCD was the platform for this pioneering spirit, it is the platform now, and it will be the platform in the future. The editorial staff of the IJCD are pleased that you as readers and users share our enthusiasm for computer applications in dental medicine and promise you many further exciting years.

Yours, Christoph Benz Personal-Computer die Größe von Kühlschränken hatten, und in medizinischen Kliniken die Karteikarte üblich war, wir haben mit digitalen Röntgenaufnahmen am Bildschirm diagnostiziert, als der allgemeinmedizinische Radiologie nur Filme und Leuchtkästen kannte, wir haben die Vorteile einer individuellen computerunterstützten Fertigung genutzt, als Orthopäden noch standardisierte Formteile implantierten. In der digitalen Medizin waren wir Zahnärzte die Pioniere, wir sind heute die Pioniere und wir werden morgen Pioniere sein. Und das IJCD? Das IJCD war die Plattform für diesen Pioniergeist, ist die Plattform und wird sie in Zukunft sein. Die Redaktion des IJCD freut sich, dass Sie als Leser und Anwender unseren Enthusiasmus für Computeranwendungen in der Zahnmedizin teilen und verspricht Ihnen viele weitere spannende Jahre.

Ihr

Christoph Benz



Adresse/**Address:** Prof. Dr. Christoph Benz, Poliklinik für Zahnerhaltung und Parodontologie der Universität München, Goethestraße 70, 80336 München, Germany Tel.: +49 (0)89/5160 9320, Fax: +49 (0)89/5160 9322, e-mail: cbenz@dent.med.uni-muenchen.de

### Prof Dr Christoph Benz

Out-patient clinic for restorative dentistry and periodontology, University of Munich. State examination 1983 in Göttingen, since 1990 assistant medical director. Postdoctoral qualification 1990, 1996 appointment as professor.

#### Prof. Dr. Christoph Benz

Poliklinik für Zahnerhaltung und Parodontologie, Universität München. Staatsexamen 1983 in Göttingen, seit 1990 Oberarzt. Habilitation 1990, 1996 Ernennung zum Professor.