

indocma präsentiert neues iPhoneApp auf dem 9. Arthroskopie-Kongress in Wolkenstein.

Auf dem 9. Arthroskopie-Kongress, der vom 19.2. bis 26.2.2011 im Südtiroler Wolkenstein stattfand, konnte sich die indocma GmbH einem fachkundigen Publikum erneut als kundenfreundlicher und moderner Anbieter präsentieren.

Der Einsatz von Spracherkennung gehört in der Orthopädie und Chirurgie inzwischen zum Alltag. Die vorgestellten indocma-Technologien zeigten, wie viel Potenzial für Innovation und Effizienzsteigerung in diesem Bereich noch immer besteht. Besonders die neue Version von i4MED begeisterte mit ihren Vorteilen. Der *Dynamic Text Builder*, kurz *DTB*, stieß auf sehr großes Interesse. Gerade für OP-Berichte bedeute diese Art der Dokumentation eine „enorme Effizienzsteigerung“ und sei zudem „extrem zeitsparend“, so das einhellige Urteil des Publikums.



Dr. Roland Becker vom Städtischen Klinikum Brandenburg und Andreas Mohr



Dr. Peter Ogon vom Zentrum Sportorthopädie Freiburg lässt sich von Andreas Mohr Geschäftsführer der indocma GmbH das iPhoneApp demonstrieren

Mit dem neuen iPhoneApp konnten selbst langjährige Kunden überrascht werden. Der digitale Audiorekorder *iDAR* wurde als iPhoneApp weiter entwickelt und ermöglicht dem Anwender ein patientenbezogenes und kategoriegerechtes Diktat, welches sich perfekt in den Workflow integriert – ein Novum in der medizinischen Spracherkennung.