



mediDOK®

SUCCESS STORY ▶▶▶

Aus der Praxis für die Praxis: Anwendern über die Schulter geschaut



▶ Auf einen Blick

Praxis für Orthopädie – Dr. Martina Kersten

Fachpraxis für Orthopädie, Sportmedizin, Osteologie und Physikalische Therapie in Belm bei Osnabrück (Niedersachsen); vier Mitarbeiterinnen, fünf PCs

Angeschlossene Geräte

Ein praxiseigener Server, fünf PCs, Scanner, bildgebende Geräte zur Sonographie und zum Röntgen, zwei Befund-Stationen, GUSbox®, Knochendichtemessgerät

Eingesetzte mediDOK®-Lösung

mediDOK® PACS zur Anbindung von Scanner, Fax & Videoquellen. Zusätzlich Patienten-CD-Import und -Erstellung, Archivmanager

Besonderheit

Mehr als 20-jährige Zusammenarbeit der Praxis Dr. Kersten mit der Systec Schulke GmbH & Co. KG, Glandorf

Urteil

„Die Erleichterung der Arbeitsabläufe und die Schnelligkeit überzeugen uns im Praxisalltag. Mit mediDOK® liegen die Patientendaten inklusive externer Korrespondenzen, Gutachten und Befunde von Kollegen jederzeit übersichtlich vor. Das bringt eine Zeitersparnis, die unseren Patienten zugutekommt“, fasst Frau Dr. Kersten die Vorteile zusammen.

Praxis für Orthopädie, Belm bei Osnabrück

 www.dr-kersten.de

Im Fokus: Praxis für Orthopädie – Dr. Martina Kersten, Belm bei Osnabrück (Niedersachsen)

Bekannt und bewährt: Die Fachpraxis für Orthopädie, Sportmedizin, Osteologie und Physikalische Therapie von Frau Dr. Kersten ist in Belm und Umgebung bestens bekannt. Viele der Patienten sind der Orthopädin seit Jahren treu, einige von ihnen bringen inzwischen ihren Nachwuchs mit, sodass Frau Dr. Kersten frühzeitig helfen kann. Ebenso frühzeitig hat sich die Ärztin um die technische Ausstattung inklusive EDV mit der mediDOK® Archivlösung für ihre Praxis gekümmert und die Firma Systec Schulke GmbH & Co. KG aus Glandorf damit beauftragt. So persönlich wie es in der Praxis zugeht, gestaltet sich seither die Zusammenarbeit von Frau Dr. Kersten und Herrn Schulke.

mediDOK®: gut funktionierendes IT-Management

„Unser Anspruch im Praxis-Team ist ziemlich schnell formuliert: Alle geben jederzeit ihr Bestes – zum Wohle der Patienten. Da liegt es auf der Hand, dass wir auch von der Technik bestens unterstützt werden wollen. Das hat Herr Schulke von Anfang an verstanden und für uns umgesetzt. Egal, ob es ums Röntgen, die Sono-Befunde oder um Faxe von Kollegen geht, wir brauchen alle Daten aus den verschiedenen Quellen sofort. Das meine ich, wenn ich vom gut funktionierenden IT-Management spreche“, so Frau Dr. Kersten. Die Archivlösung von mediDOK® hat sie und ihre Mitarbeiterinnen gleichermaßen überzeugt.



Frau Dr. Kersten erklärt einem Patienten ihre Diagnose anhand der Röntgenbilder per mediDOK® Software



mediDOK®

SUCCESS STORY ▶▶▶

Aus der Praxis für die Praxis: Anwendern über die Schulter geschaut



mediDOK® Partner



Systec Schulke GmbH & Co. KG, Glandorf

Seit 1993 sorgt Systec Schulke für das reibungslose IT-Management in Arztpraxen jeglicher Fachrichtungen. Neben den komplexen Server- und Netzwerklösungen berät Systec Schulke auch bei der steigenden Nachfrage nach Virtualisierung und Digitalisierung der IT-Umgebung. Systec setzt dabei das breite Spektrum des Bild- und Dokumentenarchivs von **mediDOK®** ein. Zur umfassenden Beratung in Sachen EDV gehören auch die Schulung des Praxispersonals, QM-Beratungen und die Unterstützung bei Internetauftritten. Sie runden das Portfolio ab, von dem weit über 400 Arztpraxen, Versorgungszentren und Notdienstzentralen im norddeutschen Raum profitieren.

Ansprechpartner: Rainer Schulke

www.schulke.de



Nordstraße 18 a
49219 Glandorf

„Wir konnten nach der Schulung durch Herrn Schulke und kurzer Einarbeitungszeit feststellen, dass wir gut beraten und mit **mediDOK®** bedienerfreundlich ausgestattet sind. Es erleichtert einige der alltäglichen Abläufe spürbar“, freut sich Frau Dr. Kersten.



Frau Dr. Kersten verlässt sich auf Rainer Schulke und mediDOK®.

mediDOK®: optimierter Workflow

Was vor gut 20 Jahren mit einem elektronischen Praxis-Abrechnungssystem begann, hat sich Schritt für Schritt weiterentwickelt. Heute sind am praxiseigenen Server fünf PCs, Scanner, bildgebende Geräte zur Sonographie, das digitale Röntgen, zwei Befund-Stationen und die GUSbox® angeschlossen. Die **mediDOK®** PACS Software zur Anbindung von Fax und Videoquellen

sowie die Module Archivmanager und Patienten-CD-Im- und -Export ergänzen die IT-Infrastruktur. Die aktuellste Neuerung zur gründlichen Diagnostik und verbesserten Patientenversorgung ist das Knochendichtemessgerät zur Osteoporose-Früherkennung. Dessen Anbindung an das Bild- und Dokumentenarchiv von **mediDOK®** hat den Workflow noch einmal optimiert. „Wir hatten zunächst Bedenken, sind aber jetzt froh über die Arbeitsentlastung. Gut, dass Herr Schulke immer erreichbar und jederzeit für uns da ist“, schmunzelt Frau Dr. Kersten.

mediDOK®: im Urteil

„Für mich und mein Team geht es immer um effizientes Arbeiten. Da muss in der Technik einfach alles glatt laufen, damit wir uns voll und ganz den Patienten widmen können. Durch den sukzessiven Ausbau der digitalen Archivierung und Datenverarbeitung mit der **mediDOK®** Software arbeiten wir schnell und sicher. Mit ein paar Klicks haben wir alles Nötige parat, so wollen wir das“, bekundet Frau Dr. Kersten mit Blick auf den vollen Terminkalender.