

DENACAM

Das innovative 3D Echtzeit
Navigationssystem für die
Implantologie



Wir helfen Ihnen die Patientenzufriedenheit und die klinischen Ergebnisse, sowie die Praxisproduktivität in der Dentalimplantologie zu verbessern.

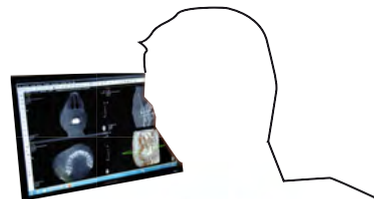
Präoperativ

DVT mit Dual-Mode



Implantatplanung

Import von Patientenfall und
Registrierung der Bohrer



Implantationsverfahren

Navigierte Implantatchirurgie



Postoperativ

Export von Protokoll



Einfache Bedienung + Einfache Integration = **DENACAM**

DENAOPT

Miniaturisierte optische Einheit,
vollständig integriert mit chirurgischem
Motor für maximalen Komfort,
vergleichbar mit Freihand Operationen



DENATRAY und **DENAMARK**

Dual-Modus, Hochpräzisionskeramik
Marker für nicht-invasive Anwendung



DENAREG

Automatische Registrierung von Bohrern



DENASOFT

Intuitive Navigationssoftware mit
Echtzeit- und 3D-Zielwerkzeug



DENACART

All-in-One-Lösung für eine nahtlose
Integration in den Praxis-Workflow



Das **DENACAM** System

Miniaturisiertes und ergonomisches Design

Miniaturisiertes, am Handstück angebrachtes Kamesystem, für ergonomisches Arbeiten nahe an der Freihand-Chirurgie.

Kompatibilität mit marktüblichen Handstücken und Bohrern.

Lässt sich leicht in die bestehende Praxisinfrastruktur integrieren. Durch die Verwendung des gewohnten Handstücks und der schnellen automatischen Bohrerregistrierung ist keine manuelle Kalibrierung mehr erforderlich.

Kostengünstige Behandlung in einer Sitzung möglich

Durchgängiger, digitaler Prozess mit wirtschaftlichen Vorteilen aufgrund reduzierter Behandlungsterminen.

Echtzeit-3D-Navigation

Submillimetergenaue Position, Winkel und Tiefe werden in einer interaktiven 3D-Oberfläche angezeigt. Nicht-invasive und miniaturisierte Tray und Marker sorgen für optimalen Patientenkomfort.

Kompatibilität mit den gängigen Implantat Planungssystemen

Intuitive Software, die mit vorhandenen Planungssystemen verwendet werden kann. Funktioniert mit bestehenden DVT Systemen.

Um aktuelle Nachrichten über mininavident und das DENACAM-System zu erhalten, besuchen Sie bitte unsere Website und melden Sie sich für unseren Newsletter an:

www.mininavident.com



Mininavident AG
Gerberstrasse 5/1
CH-4410 Liestal
Schweiz

+ 41 61 561 71 16
info@mininavident.com
www.mininavident.com

Mininavident entwickelt, produziert und vertreibt das DENACAM System, ein hochinnovatives 3D-Echtzeit-Navigationssystem für die präzise Implantation von Zahnimplantaten.

Mininavident hat seinen Sitz in der Schweiz und wird von Medizintechnik-Spezialisten geleitet und von Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgen unterstützt.

