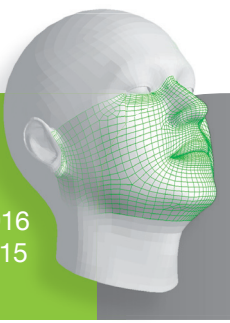


Scharn 19-21
32423 Minden
Fon 0571-3854916
Fax 0571-3854915



Institut für kraniofaziale 3D-Diagnostik

www.kieferdiagnostik-minden.de

3D-Implantatplanung mittels digitaler Volumentomographie (DVT)

Patientendaten

Patient hat bereits einen Termin ja nein

Name

Vorname

Geburtsdatum

Versicherung

Straße, Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon

E-Mail-Adresse

Bei kurzfristigen Terminen rufen Sie uns doch einfach direkt unter **Telefon 0571-3854916** an. Wir machen fast alles möglich!

Implantate sind in folgenden Lokalisationen geplant:

OK, regio: UK, regio:

Fabrikat der einzusetzenden Implantate

Camlog MIS NobelBiocare Straumann anderes Fabrikat:

Spezifische klinische Fragestellung

Spezielle Anforderungen an den Scan:

Aufnahme des Kiefers **ohne Schablone**
 Aufnahme des Kiefers mit intraoraler Schablone, Typ
 NobelGuide SiCat med3D Mguide sonstige:

Die 3D-Daten werden für folgende Weiterverarbeitung benötigt:

visuelle Auswertung 3D Finder ceHa imPlant
 coDiagnostiX Implant3D med3D Nobel Guide

Gewünschter 3D-Datentransfer:

DICOM-Daten auf CD DICOM-Daten mit kostenloser Viewer-Software
 Ausdruck der spezifischen Region Implantat-Report auf CD

Überweiserdaten:

Titel

Name

Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon

Fax

E-Mail-Adresse

Bitte wählen Sie eine der folgenden Optionen aus:

- Der Patient ist darüber informiert, dass die 3D-Aufnahme gleich nach der Erstellung im Institut für kraniofaziale 3D-Diagnostik per EC-Karte oder bar zu bezahlen ist.
- Die Kosten für die Erstellung der 3D-Aufnahme übernimmt der Überweiser (Bitte Rechnung an den Überweiser senden).
- Der Überweiser besitzt die Fachkunde für DVT nach RÖV

Unterschrift, Stempel des Überweisers