

Zahnimplantate

Ihre Alternative zu Kronen, Brücken und Prothesen

Ein Zahnimplantat ist eine künstliche Zahnwurzel. Es hat ein wurzelähnliches Schraubendesign und wird in den Kieferknochen eingepflanzt, um verloren gegangene Zähne zu ersetzen. Ein Zahnimplantat übernimmt die gleiche Funktion wie die eigenen Zahnwurzeln, da es direkt mit dem Knochen verwächst: Es trägt Zahnersatz, z.B. Einzelkronen, Brücken oder kann Prothesen sicher verankern.

FESTE ZÄHNE, SOFORT! MIT ICX-ZAHNIMPLANTATEN.

Ihre Alternative zu Kronen, Brücken und Prothesen

IHRE VORTEILE GEGENÜBER BISHERIGER BEHANDLUNGEN:

- Absolute diagnostische Sicherheit durch 3D-Bildgebung
- Vorhersagbare Ergebnisse durch 3D-Implantatplanungs-Software
- Vermeidung von Zusatz-Operationen
- Verkürzte Behandlung und Operationszeiten
- Weniger Schwellungen
- Feste Zähne nach der OP*, die nach Funktion und Ästhetik ihren Wünschen entsprechen

*ausreichende Primärstabilität der Implantate vorausgesetzt

DIAGNOSTIK & IMPLANTATPLANUNG MIT ICX-IMPERIAL

IN DER MODERNEN ZAHNMEDIZIN etabliert sich immer mehr die „Digitale Volumentomographie“ (DVT).

Es handelt sich dabei um eine dreidimensionale Röntgenaufnahme des Gesichtschädels, bzw. dessen Teilbereichen.

Der Informationsgewinn für Ihren Zahnarzt ist, gerade in Hinblick auf eine Implantatplanung, immens groß. Bereits vor dem Eingriff erhält man genaue Information über Knochenbreite, Knochenhöhe und Knochendichte. All diese Informationen mindern das Risiko beim Eingriff und können einen zusätzlichen Knochenaufbau verhindern.

Auch der Verlauf ihrer Nerven lässt sich im Vorfeld exakt bestimmen. Die ganze Untersuchung dauert keine 10 Minuten, wobei die eigentliche Aufnahme nicht mehr als 20 Sekunden benötigt.

Spannend wird es vor allem, wenn ihre Implantate bereits vor dem Eingriff am Computer geplant werden.