



BEHANDLUNGSVERLAUF BEI IMPLANTATION MIT ZAHNERSATZ

© Bildnachweis: Shutterstock, Alex Mit

Implantation mit Zahnersatz

Implantate sind künstliche Zahnwurzeln, die aus reinem Titan oder – seltener – aus Keramik bestehen. Durch Implantate können einzelne oder mehrere fehlende Zähne ersetzt werden. Implantate können auch die Abstützung für einen umfangreichen festsitzenden Zahnersatz (Kronen bzw. Brücken) oder einen herausnehmbaren Zahnersatz (Prothesen) bilden, wenn eigene Zähne nicht mehr in ausreichender Anzahl vorhanden sind. **Alle unsere chirurgischen Eingriffe können unter Intubationsnarkose, Dämmerschlaf und Lachgas-sedierung durchgeführt werden.**

Ihr Behandler: _____

Entfernung des Zahns

Ihr Termin: _____ Dauer: _____

Die Zahnentfernung erfolgt i. d. R. in örtlicher Betäubung. Anschließend wird der knöcherne Defekt mit einem Kollagenkegel versorgt. Mit ihm wird die Grundlage für ein implantationsfähiges Knochenlager gelegt.

Kontrolle Ihr Termin: _____ Dauer: _____

Eine Woche nach Extraktion des alten Zahns werden die Fäden entfernt und die Wunde wird kontrolliert.

Planung und Beratung

Ihr Termin: _____ Dauer: _____

Zehn bis zwölf Wochen nach der Extraktion erfolgt das ausführliche Beratungsgespräch zur Implantation sowie die Planung des Eingriffs mithilfe einer 3D-Operationsplanung.

Wir lieben Ihr Lachen!

IMPLANTATION MIT ZAHNERSATZ – Ihre Termine

1 Woche

10 Wochen

2-4 Wochen

Einsetzen des Implantats/der Implantate

Ihr Termin: _____ Dauer: _____

Die Implantation wird i. d. R. in örtlicher Betäubung schmerzfrei durchgeführt. Mit Spezialbohrern wird zunächst das Fundament für das Implantat so vorbereitet, dass es sicher fixiert werden kann. Nach Dem Einsetzen des Implantats wird die Wunde vernäht.

Kontrolle Ihr Termin: _____ Dauer: _____

Das Zahnfleisch verheilt innerhalb von wenigen Tagen. Bei einer regelrechten Wundheilung werden bei diesem Kontrolltermin die Fäden entfernt.

Stabilitätsmessung

Ihr Termin: _____ Dauer: _____

Die Einheilungsphase dauert rund zehn bis zwölf Wochen. Die Stabilitätsmessung des Implantats erfolgt kontaktlos durch eine Resonanzfrequenzanalyse. Die Maßeinheit ist ISQ. Sie gibt die Resonanzfrequenz auf einer klinisch nutzbaren Skala von 1 bis 100 an. Ab einem ISQ-Wert von 70 kann das Implantat bei Ihrem Hauszahnarzt abgeformt werden.

Kiefer-Relations-Bestimmung

Ihr Termin: _____ Dauer: _____

Bei diesem Termin wird die Relation der beiden Kiefer zueinander mithilfe einer Wachsplatte festgelegt, indem der Patient mit den Zähnen des gegenüberliegenden Kiefers leicht in die Wachsplatte beißt.

Einprobe Ihr Termin: _____ Dauer: _____

Bei der Wachsanprobe überprüfen wir Form/Farbe/Stellung Ihrer neuen Zähne. Hierbei können ggf. kleine Veränderungen vorgenommen werden.

Ihr neues Lächeln

Ihr Termin: _____ Dauer: _____

Nach der Einheilzeit wird der neue Zahn auf dem Implantat fixiert. Durch eine regelmäßige Implantatkontrolle, die etwa alle anderthalb bis zwei Jahre stattfinden sollte, und eine professionelle Zahnreinigung können die Implantate ein Leben lang halten.

Kontrolle Ihr Termin: _____ Dauer: _____

1 Woche

10-12 Wochen

2 Wochen

10 - 13 Tage

5 Tage

10 Wochen

BONN IMPLANT

Dr. med. dent. Parvin Nazarli

Rochusstr. 160 -162 · 53123 Bonn

Mail: office@bonn-implant.de · www.bonn-implant.de

Tel: +49 228 - 62 50 33 · Fax: +49 228 - 62 50 47



BONN IMPLANT