Implantologie

Die Implantologie bietet in nahezu jeder Situation eine flexible und schonende Lösung beim Zahnverlust an. Die Implantologie hat sich zu einer Therapievariante entwickelt, die Kaukomfort und Ästhetik mit optimalen Mitteln rekonstruiert.

Was bedeutet Implantologie?

Der Begriff der Implantologie bezeichnet im weiten Sinne das Einbringen eines künstlichen Materials in den Körper, das permanent oder für einen bestimmten Zeitraum dort verbleiben soll. Im Zusammenhang mit dem Einsatz im zahnmedizinischen Bereich versteht man unter Implantologie das Einsetzen eines zahnärztlichen Implantates in den Kieferknochen. Hier ist dauerhafter Verbleib angestrebt. Das zahnärztliche Implantat dient zur bestmöglichen Wiederherstellung der Kaufunktion.

Das Gefühl eigener Zähne mit Zahnimplantaten

Zahnimplantat getragene Zähne vermitteln Patienten das Gefühl eigener Zähne. Sie fühlen sich an wie Natürliche, sitzen fest und fügen sich harmonisch in die individuelle Zahnumgebung ein. Die Implantologie bietet vielfältigste gestalterische Möglichkeiten, so dass der Zahnarzt gemeinsam mit dem Patienten die Versorgung den Wünschen entsprechend gestalten kann.

Nach dem Vorbild der Natur

Zahnimplantate werden nach dem Vorbild der Natur als künstliche Wurzel zur Befestigung neuer Zähne genutzt. Die von uns verwendeten Zahnimplantate bestehen aus dem Material, das vom menschlichen Körper gut angenommen wird. Sie werden operativ in einen zahnlosen Kieferbereich eingebracht (implantiert). Auf Ihnen wird nach einer individuellen Einheilungszeit der Zahnersatz (Zahnkronen, Zahnbrücken, Zahn-Prothesen) befestigt. Zahnimplantate haben etwa die Größe einer natürlichen Zahnwurzel. Auch bei totalem Zahnverlust ermöglichen

Zahnimplantate eine ästhetische und festsitzende Versorgung. Sie versprechen natürliches Aussehen und ein sicheres Gefühl beim Sprechen, Essen und Lachen.

Unser erfahrenes Behandlungsteam beherrscht alle Methoden der Implantologie, die einen erfolgreichen Aufbau ermöglichen - unsere langjährige Erfahrung mit Knochentransplantationen eröffnet auch in schwierigen Fällen wie z.B. bei Knochenverlust die optimale Versorgungsmöglichkeiten.