

Das NobelGuide "Teeth in an hour" System der Firma NobelBiocare™ ermöglicht die computergesteuerte, navigierte Implantation. Nach einer CT-Aufnahme des zu behandelnden Bereiches Ihrer Kiefer wird die gesamte Behandlung am Computer geplant und mit Ihnen besprochen.

Unsere Zahntechniker können dann vor der Implantation den notwendigen Zahnersatz auf den geplanten Implantaten vor der Implantatoperation herstellen und dieser kann somit unmittelbar nach der Operation eingesetzt werden.

Vorteile für Sie:

- sicher vorhersagbare Ergebnisse
- festsitzender Zahnersatz direkt nach der Implantatinsertion möglich
- deutlich schmerzreduzierte minimal invasive chirurgische Eingriffe
- deutlich reduzierte postoperative Schwellungen
- Verkürzung der Behandlungsdauer durch Sofortversorgung
- Keine Schnitte-keine Operation-schneller Eingriff
- Keine soziale oder berufliche Beeinträchtigung

Dieses Verfahren ist für sämtliche Indikationen der Implantologie geeignet, sofern das Knochenangebot ausreichend ist.

Knochendefizite oder notwendige Aufbaumaßnahmen, die sonst erst während der Operation sichtbar werden, können erkannt und im Vorfeld beurteilt werden. In solchen Fällen kann dann auf die konventionellen Operationstechniken nicht mehr verzichtet werden, es ist aber schon vor der Operation planbar, auf welche Art und in welchen Bereichen invasivere Chirurgie notwendig ist oder ob durch eine alternative Planung diese invasiveren Techniken vermieden werden können.

Wenn Sie mehr Informationen zum Thema Implantieren und Navigation wünschen, kontaktieren Sie uns jederzeit unverbindlich. Im persönlichen Gespräch beraten wir Sie gerne umfassend.

Weitere Informationen unter www.nobelsmile.de