

Nature Implants GmbH

In der Hub 7, 61231 Bad Nauheim
 Tel.: 06032 869843-0
 info@nature-implants.de | www.nature-implants.de



Geschäftsführung: Claudia Eisenkolb, Martin Arnold | Gründungsjahr: 2011

Unser Unternehmen produziert/vertriebt folgende Produkte:

- | | | | |
|--|---|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Implantate | <input checked="" type="checkbox"/> Chirurgische Instrumente/Sets | <input type="checkbox"/> Keramikpfosten | <input type="checkbox"/> Röntgengeräte |
| <input type="checkbox"/> Interimsimplantate | <input checked="" type="checkbox"/> Ästhetikkomponenten | <input checked="" type="checkbox"/> Drehmomentschlüssel | <input type="checkbox"/> Navigationssysteme |
| <input type="checkbox"/> Membranen | <input checked="" type="checkbox"/> Abformhilfen | <input type="checkbox"/> Knochenmühlen | <input type="checkbox"/> Anästhetika |
| <input type="checkbox"/> Knochenersatzmaterialien | <input type="checkbox"/> Stabilisationsschienen | <input type="checkbox"/> Bone Collectoren | <input type="checkbox"/> Anästhesie-Systeme |
| <input type="checkbox"/> PRP | <input checked="" type="checkbox"/> Messgeräte | <input type="checkbox"/> Knochensägen | <input type="checkbox"/> Implantatpflegeprodukte |
| <input type="checkbox"/> KFO – Implantate/Komponenten | <input type="checkbox"/> Bohrschablonen | <input checked="" type="checkbox"/> Sterilgut | <input type="checkbox"/> Laser |
| <input checked="" type="checkbox"/> Chirurgieeinheiten | <input type="checkbox"/> Nahtmaterial | <input type="checkbox"/> OP-Kleidung | |
| | <input type="checkbox"/> Magnete | <input type="checkbox"/> Lupenbrillen | |

Hauptprodukte des Unternehmens:

Produktart	Bezeichnung
Implantate	einteilige Implantate in 0° und 15°

Die Natur zum Vorbild

Spezialisten der Zahnmedizin und Zahntechnik sowie Ingenieure wollten der Natur so nah wie möglich kommen. made in Germany vom ersten Gedanken bis zum fertigen Produkt. nature Implants steht für zukunftsweisende, einteilige Implantate, die die Genialität der menschlichen Zahnwurzel und des Zahnes imitieren. Mehr als 15 Jahre geballte Erfahrung in der ein- und zweiseitigen Implantologie, sowohl in der Zahnmedizin als auch in der Zahntechnik, kombinierten Bewährtes mit völlig Neuem.

Reintitan Grad4, HA-gestrahlte und doppelt säuregeätzte mikrorauhe Knochenoberflächen sowie ein Mikrogewinde wurden als Standards der Implantologie übernommen. Ein einzigartiges selbstzentrierendes Tellergevinde mit torpedoförmigem Grundkörper, welches weniger Knochenschäden hervorruft, gilt als Innovation in der Implantologie. Das Abutment besteht aus einem nanorauen, maschinerten, leicht konischen Sechskant, der bei unterschiedlichen Zahnfleischdicken eine individuelle Präparationsgrenze durch den Zahnarzt erlaubt. Als Besonderheit gibt es ein einzigartiges, um 15 Grad abgewinkeltes Abutment, welches bereits bei 8 mm breiten Zahnlücken inseriert werden kann.

Aufgrund der Einteiligkeit stellt schon der kleinste Durchmesser des Implantat-systems von 3 mm ein Standardimplantat dar, welches keine Indikationseinschränkungen aufweist. Die einteiligen Implantate von nature Implants gibt es in den Längen 7/9/11/13 mm sowie mit einem Durchmesser von 3,0/3,5/4,0 mm mit höchster Bruchstabilität von 5 Mio. Lastzyklen und 200 Ncm Querbelastung. Die einteiligen Implantate werden in der Regel transgingival minimalinvasiv inseriert.

Anstelle der gebräuchlichen Kugelkopf-implantate in der einteiligen Implantologie geht nature Implants den Weg der innovativen Lock-Implantate mit unterschiedlichem Neigungswinkel. Unser Lock-System stellt eine Weiterentwicklung des Druckknopfes dar und ist ein standardisiertes Friktionselement in der kombinierten Prothetik. Unterschiedliche Einschubrichtungen werden durch verschieden abgewinkelte Lock-Aufbauten (0°, 5°, 10°) ausgeglichen. Dabei ist die Abzugskraft durch unterschiedliche Lock-Einsätze einstellbar.

Eine patientenschonende Operation, einfache Behandlungsabläufe, preiswerte wenige Systemkomponenten und eine sehr übersichtliche OP-

Kassette erleichtern die Arbeit des Einsteigers und des erfahrenen Implantologen. nature Implants setzt Standards in puncto Einfachheit, Handhabung, Ästhetik und Funktion. Überzeugen Sie sich, wie klein dieser chirurgische Eingriff ist und welche prothetischen Konzepte möglich sind. Diesbezüglich bietet nature Implants Fortbildungen und Hands-on-Workshops für Zahnärzte und Zahntechniker an. Minimalinvasiven Verfahren gehört die Zukunft und der Patient wird Ihnen dankbar sein. Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Webseite unter www.nature-implants.de

