

CAD/CAM-Lösungen für das Thommen Implantatsystem

Die Versorgungsmöglichkeiten im Überblick



CAD/CAM-Lösungen für das Thommen Implantatsystem

Die Versorgungsmöglichkeiten im Überblick

Für das Thommen Implantatsystem ist ein komplettes Spektrum von CAD/CAM-Lösungen erhältlich. Die Zusammenarbeit mit Nobel Biocare ermöglicht den Zugriff auf die NobelProcera™-Technologie sowie industriell gefertigte individuelle Versorgungsarten. Darüber hinaus erlaubt die Titanbasis für CAD/CAM die Nutzung von Technologien sowohl im Praxislabor als auch im zentralen Fräszentrum. Den Datensatz für die Titanbasis haben führende Anbieter bereits in ihre Scantechnik integriert.

Somit können individualisierte CAD/CAM-basierte prothetische Versorgungen für sämtliche Plattformen der Thommen Implantate SPI®ELEMENT und SPI®CONTACT gefertigt werden.

Vorteile auf einen Blick


- Flexible Behandlungs- und Arbeitsabläufe für das Dentalteam
- Individualisierte Emergenzprofile mit ästhetischen Materialien
- Die Titanbasis für CAD/CAM ist kompatibel mit Fertigungstechnologien sowohl im Praxislabor als auch zentral
- Die Zusammenarbeit mit führenden CAD/CAM-Anbietern erweitert die verfügbaren Möglichkeiten
- Verfügbarkeit der NobelProcera™-Technologie und industrielle Fertigung



SPI® ist ein eingetragenes Markenzeichen der Thommen Medical AG. Nobel Biocare und NobelProcera™ sind Markenzeichen der Nobel Biocare Group. Die Veröffentlichung oder Vervielfältigung ist nur mit schriftlicher Genehmigung der Thommen Medical AG zulässig.

Überblick Prothetik

Lösungen für sämtliche Indikationen und klinischen Situationen

Versorgungstyp		Implantate
		<ul style="list-style-type: none"> · SPI®ELEMENT · SPI®CONTACT 
Emergenzprofil		Abutment/Brücke
Eingliedrig	Standard	<ul style="list-style-type: none"> · SPI®EASY/ART (zementiert) · SPI®VARIO (verschraubt)
	individualisiert	<ul style="list-style-type: none"> · Thommen Titanbasis für CAD/CAM · NobelProcera™-Abutment und -Kronen
Mehrgliedrig	Standard	<ul style="list-style-type: none"> · SPI®EASY/ART (zementiert) · SPI®VARIO (verschraubt)
	individualisiert	<ul style="list-style-type: none"> · Thommen Titanbasis für CAD/CAM · NobelProcera™-Abutments und -Brücken · NobelProcera™-Implantatbrücken
Zahnloser Kiefer	Standard	<ul style="list-style-type: none"> · SPI®VARIOmulti mit Käppchen · SPI®RETAIN (Stegabutment, Retentionsanker, Fräsabutment, Zest LOCATOR®)
	individualisiert	<ul style="list-style-type: none"> · NobelProcera™-Implantatbrücke <ul style="list-style-type: none"> – auf SPI®VARIOmulti Abutments – auf Thommen Implantatniveau · NobelProcera™-Implantatsteg

Titanbasis für CAD/CAM für individualisierte Abutments

Die Titanbasis kann mit den meisten CAD/CAM-Systemen verwendet werden und ermöglicht eine unabhängige Planung und Fertigung von verschraubten und zementierten Einzelzahnversorgungen.

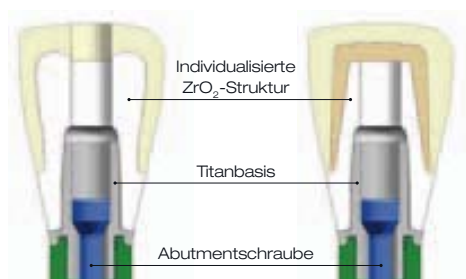
Die Titanbasis kann auch in Verbindung mit CAD/CAM-gefertigten Zirkondioxidkäppchen und mehrgliedrigen Brücken eingesetzt werden.

Hinweis

Siehe die Broschüre Titanbasis für CAD/CAM (Fo_01d158) oder besuchen Sie www.thommenmedical.com für umfassende Informationen.

Verblendetes Abutment (verschraubt)

Vollkeramikkrone (zementiert/verschraubt)



Versorgungsmöglichkeiten mit CAD/CAM-Unterstützung

Zahnarzt

Der Zahnarzt geht wie gewohnt vor und schickt die Abformung (retentiv oder «offener Löffel» empfohlen wegen der grösseren Präzision) an den Zahntechniker.

Individualisierte CAD/CAM-Optionen:

- Abutments mit der Titanbasis für CAD/CAM
- Abutments und Brücken mit NobelProcera™

Fallbilder mit freundlicher Genehmigung von Dr. Mauro Merli, Clinica Merli, Rimini, Italien.

Abformung

- retentiv (empfohlen)
- reponierbar



Zahntechniker

Der Zahntechniker fertigt das Dentalmodell an und führt weitere Bearbeitungsschritte je nach gewählter Versorgungsoption und verfügbarem Gerüst aus:

Thommen Titanbasis für CAD/CAM (siehe Broschüre Fo_01d158)

- Für individualisierte Aufbauten aus Keramik (d.h. Zirkondioxid)
- Kompatibel mit CAM im Praxis- oder Zentrallabor

NobelProcera™ für Thommen Implantate (siehe Broschüre Fo_01d165)

- Für Versorgungen mit unterschiedlichen Metall- oder Keramikmaterialien
- Design im Labor mit dem NobelProcera™-System (Scanner und CAD)

Fallbild mit freundlicher Genehmigung von Eugenio Bianchini, Danilo Serafini und Luca Torsani, Laboratorio Novum, Rimini, Italien.

Modellfertigung

(ggf. Wax-up)



CAD/CAM-Center

Das Dentalmodell bzw. die Daten der Versorgung werden dem zentralen oder dem spezialisierten Fertigungspartner zur Verfügung gestellt.

Aktuelle Angaben über Anbieter von CAD/CAM-Lösungen für das Thommen Implantatsystem sind auf unserer Website zu finden:
www.thommenmedical.com.

Modell senden

Finale Versorgung



Scanning und CAD-Bearbeitung

- Verwendung der Titanbasis mit offener Scanning- und CAD-Lösung
- NobelProcera™ (NobelProcera™-Scanner und CAD-Software)

CAM-Bearbeitung

- Maskäppchen für Titanbasis



Prüfung und Verblendung

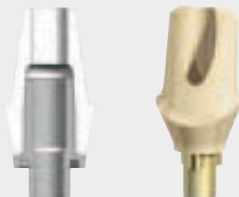


Scanning und CAD-Bearbeitung

- CAD/CAM-Partner
- Spezialisiertes Dentallabor
- NobelProcera™

CAM-Bearbeitung

- Maskäppchen für Titanbasis
- NobelProcera™ für industrielle Fertigung



Dateien senden

Headquarters

Thommen Medical AG
Hauptstrasse 26d
4437 Waldenburg | Schweiz
Tel. +41 (0)61 965 90 20
Fax +41 (0)61 965 90 21
info@thommenmedical.com

Vertriebsgesellschaften

Australien

Gunz Dental Pty Ltd.
City South Business Park
Units 3-4, 26-34 Dunning Ave
Rosebery NSW 2018 | Australien
Tel. +61 2 9935 6677
Fax +61 2 9935 6666
APryce@gunz.com.au
www.gunz.com.au

Benelux

Thommen Medical Benelux B.V.
Edisonweg 17B | 3404 LB IJsselstein
Postbus 430
3400 AK IJsselstein | Niederlande
Tel. +31 (0)30 68 68 468
Fax +31 (0)30 68 68 469
info.benelux@thommenmedical.com

China

Shanghai Yujing Trading Co., Ltd.
Room G | Floor 15 | Jia Fa Bldg.
No. 129-1 Da Tian Rd.
Shanghai 200041 | China
Tel. +86-21-62723077
Fax +86-21-62175264

Deutschland

Thommen Medical Deutschland GmbH
Am Rathaus 2
79576 Weil am Rhein | Deutschland
Tel. +49 (0)7621-4 22 58 30
Fax +49 (0)7621-4 22 58 41
info@thommenmedical.de

Frankreich

Thommen Medical France
10, avenue Pierné
77680 Roissy-en-Brie | Frankreich
Tel. +33 (0)6 12 43 97 92
Fax +33 (0)3 89 33 52 53
infos@thommenmedical.fr

Italien

Dental Trey S.r.l.
Via Partisani, 3
47016 Fiumana | Predappio (FC) | Italien
Tel. +39 0543 929111
Fax +39 0543 940659
implantologia@dental Trey.it
www.dental Trey.it

Japan/Asien

Thommen Medical Japan Inc.
Representative Office Asia
3-20-14, Senriyama-Nishi | Suita
Osaka 565-0851 | Japan
Tel. +81-(0)6-6385-4255
Fax +81-(0)6-6385-4256
info@thommenmedical.jp

Japan

J. Morita Corporation
23-28, 1-chome, Esaka-cho
Suita City | Osaka 564-0063 | Japan
Tel. +81-(0)6-6384-6921
Fax +81-(0)6-6384-6746
http://spi.dental-plaza.com

Kanada

Thommen Medical Canada Inc.
1100 Burloak Dr. | Suite 300
Burlington, ON L7L 6B2 | Kanada
Tel. +1 (905) 336-8966
+1-877-242-6012 (North America)
Fax +1 (905) 332-3007
+1-877-242-6013 (North America)
info@thommenmedical.ca

Naher Osten

Star Science International GmbH
Jupiterstrasse 57
3015 Bern | Schweiz
Tel. +41 (0)31 941 07 31
Fax +41 (0)31 941 07 33
star.science@bluewin.ch

Neuseeland

Gunz Dental Pty Ltd.
PO Box 99176 Newmarket
Auckland 1149 | Neuseeland
Tel. +64 9 366 0249
Fax +64 9 522 2910
www.gunz.co.nz

Österreich

Thommen Medical Austria GmbH
Technologiezentrum Neusiedl
Ludwig Boltzmann Straße 2
7100 Neusiedl am See | Österreich
Tel. +43 (0)5 9010 29230
Fax +43 (0)5 9010 29231
info@thommenmedical.at

Polen

C. Witt i Spółka Sp. z o.o.
87-100 Toruń, ul. Św. Katarzyny 4/4 | Polen
Tel. +48 56 652 16 95
Fax +48 56 655 01 26
www.cwittdental.pl
biuro@cwittdental.pl

Schweiz

Thommen Medical (Schweiz) AG
Postfach 1160 | Neckarsulmstrasse 28
2540 Grenchen | Schweiz
Tel. +41 (0)32 644 30 20
Fax +41 (0)32 644 30 25
info@thommenmedical.ch

Singapur

FONDACO Pte Ltd
7 Kaki Bukit Road 1, #03-06,
Eunos Techno Link
Singapur 415937 | Singapur
Tel. +65 6392 2806
Fax +65 6392 1296
fondaco@fondaco.sg

Spanien/Portugal

ISP Implante Suizo de Precisión
C/ Los quintos n 1
03350 Cox (Alicante) | Spanien
Tel. +34 (0)96 536 1020
Fax +34 (0)96 675 1347
isp@dentacare.es

Südkorea

Dami Medical Co., Ltd.
6F, 426-1, Hapjeong-dong, Mapo-gu
Seoul 121-886 | Südkorea
Tel. +82-(0)2-3141-2875
Fax +82-(0)2-3141-2877
www.damimedical.com

Taiwan

Ting Sing Trading Co., Ltd.
No. 30 | Sec. 2 | Chang-An East Road
Taipei | Taiwan | R.O.C.
Tel. +886-2-25420968
Fax +886-2-25420969
www.tingsing.com.tw

USA

Thommen Medical USA L.L.C.
Idea Center | 1375, Euclid Avenue
Cleveland OH 44115 | USA
Toll-free phone number:
+1-866-319-9800
Fax +1-216-583-9801
info.usa@thommenmedical.com