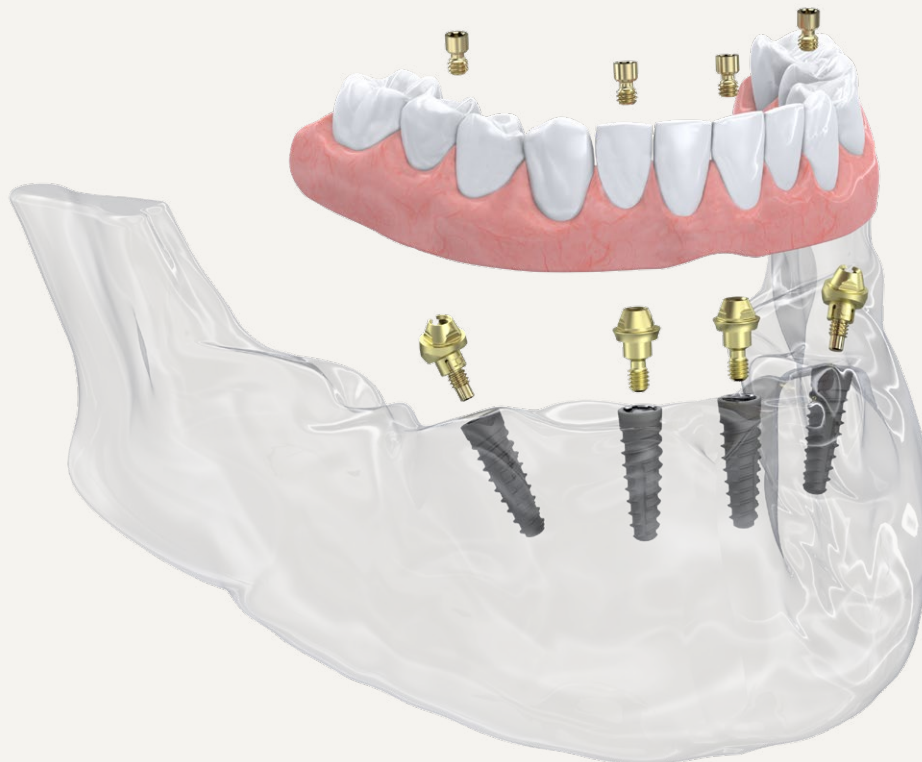


Neoss4+ Behandlungslösung

Erleben Sie die benutzerfreundliche
Flexibilität bei Full-Arch-Behandlungen mit
vorhersagbaren Ergebnissen





Warum Neoss®?

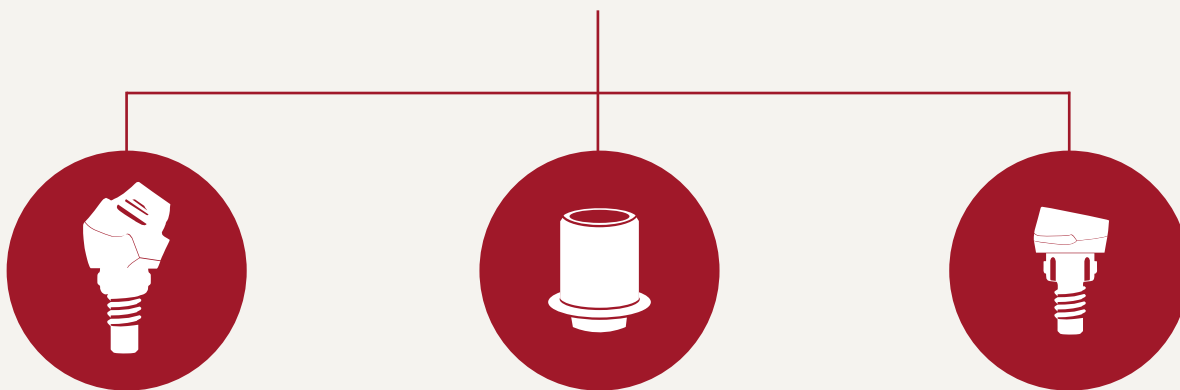
Neoss wurde mit der Intention gegründet, Zahnimplantatbehandlungen für Ärzte und Patienten gleichermaßen zu verbessern. Wir verfügen über umfassende Kenntnisse in der Zahnimplantatbehandlung und sind bestrebt, benutzerfreundliche und kostengünstige Lösungen zu finden, die die Effizienz für Zahnärzte und ihre Patienten verbessern. Seien Sie sich gewiss, dass unsere Produkte und Lösungen auf wissenschaftlicher Forschung und langfristigen klinischen Ergebnissen basieren, was Ihnen und Ihren Patienten Sicherheit schenkt.

- ✓ Anwenderfreundlichkeit
- ✓ Schritte reduzieren, Zeit sparen
- ✓ EINE prothetische Plattform mit NeossONE®
- ✓ Kostengünstige Lösung für alle
- ✓ Geringerer Lagerbestand und maximale Flexibilität
- ✓ Vorhersagbare langfristige Ästhetik

Full-Arch Flexibilität mit der Neoss 4+ Behandlungslösung

Die Neoss4+ Behandlungslösung für die personalisierte Chirurgie bei zahnlosen Patienten mit implantatgetragenen Full-Arch Versorgungen: Mit dem Fokus auf Vorhersagbarkeit, Effizienz, Ästhetik und Erschwinglichkeit ermöglicht Ihnen die Behandlungslösung Neoss4+, Ihren Patienten, je nach klinischer Situation und Ihren Präferenzen, drei Behandlungsoptionen anzubieten.

Neoss4+ Behandlungslösung



Multi-Unit Abutments

NeoBase® Abutments

Access Abutments

Prothetische Freiheit mit NeossONE®

NeossONE ist eine einzigartige Lösung im Rahmen des Neoss® Implantatsystems – eine prothetische Plattform für drei Implantatdesigns. Einfach ausgedrückt: Auf jedes Implantat passen die gleichen prothetischen Komponenten. Die Vorteile liegen auf der Hand: Reduzierung der Behandlungszeit für Patienten sowie Optimierung der Bestandskontrolle und der Patientenergebnisse.



Vorhersagbare Ergebnisse mit sofortiger Belastbarkeit

Die Neoss4+ Behandlungslösung bietet Flexibilität bei restaurativen Verbindungen auf Implantat- und Abutmentebene und ermöglicht Designanpassungen. Diese Lösung sorgt für eine gleichmäßige Kraftverteilung und ermöglicht in vielen Fällen eine sofortige Provisoriumsversorgung. Diese Lösung und die Neoss ProActive® Implantate haben sich seit den späten 1990er Jahren bewährt und bieten Patienten Stabilität, Funktionalität und ästhetische Ergebnisse.

- ✓ Prothetische Freiheit, eine Plattform für über 70 Implantate
- ✓ Hohe Primärstabilität mit einer superhydrophilen ProActive-Implantatoberfläche
- ✓ Transplantatlose Full-Arch Lösungen

Einfache Anwendung dank der NeossONE-Prothetikplattform

Klinischer Fall

Patientin mit Zahnverlust, bei der eine Extraktion erforderlich war. Nach der Einheilung wurden vier Neoss ProActive-Implantate gesetzt und sofort mit einer verschraubten Brücke provisorisch versorgt.



Abbildung 1. Klinische Ausgangssituation OPT mit schadhaftem Gebiss.

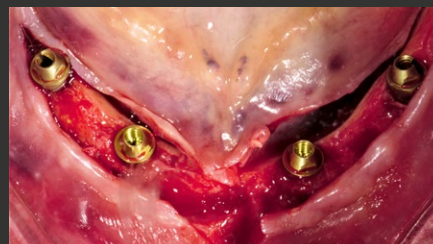


Abbildung 2. Multi-Unit-Abutments, zum Zeitpunkt der Implantatinsertion platziert für eine Full-Arch-Versorgung auf vier Implantaten.

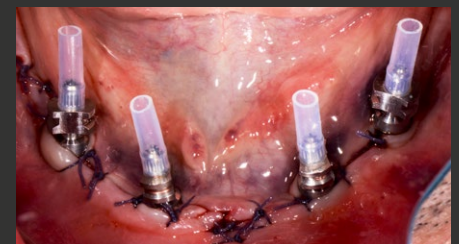


Abbildung 3. Multi-Unit offene Abformungstechnik zum Zeitpunkt der Operation nach Gewebeverschluss.



Sofortige Belastbarkeit dank ultrareiner, superhydrophiler ProActive-Implantatoberfläche



Flexibilität bei der Restauration mit drei verschiedenen Lösungsoptionen



Klinischer Fall

Stefano Sicuro, DDS
Spezialist für Implantologie
Maglie (LE), Italien



Abbildung 4. Multi-Unit Heilungskapen platziert.



Abbildung 5. Röntgenbild der Situation nach der Operation. Man beachte die stark gekippten Implantate im posterioren Bereich.



Abbildung 6. Sofort verschraubtes Provisorium 48 Stunden nach der Operation (oder am Tag nach der Operation).

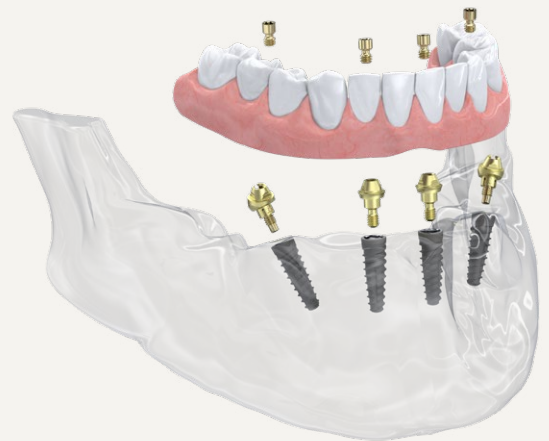
Ultimative Flexibilität zu einem *attraktiven Preis*

Die Neoss4+ Behandlungslösung unter Verwendung von Neoss ProActive Implantaten wird seit über 20 Jahren eingesetzt. Unser Produktsortiment umfasst mehrgliedrige verschraubte Versorgungen, NeoBase® Abutments und Access Abutments für vielseitige Restaurationen. Diese Komponenten vereinfachen den Behandlungsprozess für vollständige Zahnbögen und Brücken und ermöglichen dem Arzt ein komfortables und effizientes Arbeiten. Mit ihren zuverlässigen Funktionen liefert die Behandlungslösung Neoss4+ optimale Ergebnisse für Ihre Patienten.

Multi-Unit Abutment

Die mehrgliedrige verschraubte Versorgung ist fachmännisch gefertigt, um bei Restaurationen des gesamten Zahnbogens oder einer Teilbrücke Funktion und Ästhetik wiederherzustellen – insbesondere bei Verwendung der bewährten, durch klinische und wissenschaftliche Erkenntnisse gestützten Neoss4+ Behandlungslösung. Das Abutment ist für die einfache Handhabung mit einer klinischen Schraube ausgestattet und unser proprietäres Design ermöglicht ein Anziehen mit bis zu 32 Ncm, was einen sicheren Sitz gewährleistet.

- ✓ Exklusive 10°-Option und niedrigere vertikale Höhe
- ✓ Klinische Schraube im Abutment fixiert
- ✓ Ästhetische gelbe Eloxierung



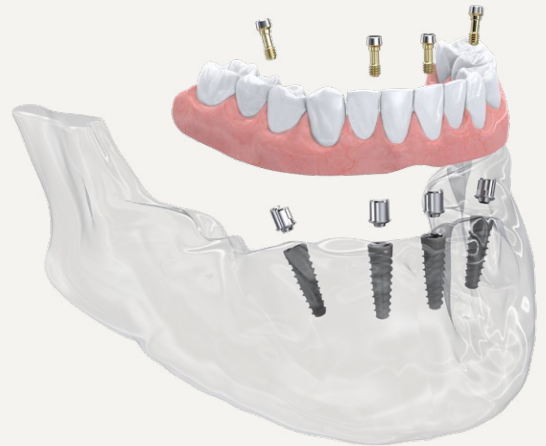
Bestellen Sie Ihre Produkte rund
um die Uhr in unserem Online-Store
unter shop-de.neoss.com

NeoBase Abutment

Das vollständige Sortiment an NeoBase Titan Abutments (auch als TiBase bezeichnet) eignet sich sowohl für gerade (SSC) als auch für abgewinkelte Schraubenkanäle (ASC) und ist ein weiteres Beispiel für unsere einzigartige „Intelligente Einfachheit“ in der Praxis bei Keramikbrückenrestorationen. Innovative und kostengünstige Lösungen, bei denen Sie, Ihr Team und Ihre Patienten an erster Stelle stehen.



- ✓ Unübertroffene Flexibilität
- ✓ Optimierte Effizienz
- ✓ Original Neoss-Implantatverbindung



Access Abutment

Die Entnehmbarkeit implantatgetragener Prothetik gewährleistet vollständige Kontrolle und einfache Wartung ohne Kompromisse. Das Access Abutment ermöglicht die axiale, abgewinkelte und gerade Verlängerung des Implantats und erleichtert so die Bearbeitung und Restauration auf Abutmentebene statt direkt auf dem Implantat.



- ✓ Ästhetisches niedriges Profil
- ✓ Klinische Schraube im Abutment fixiert
- ✓ Geringe Abstände – geringe vertikale Höhe



Multi-Unit Abutments

Klinische Schraube im Multi-Unit-Abutment fixiert
Abformpfosten, Heilungskappen und Modellimplantate müssen separat bestellt werden

Art. Nr.	Beschreibung	A	B	C
31411	Multi-Unit Abutment 1,0 mm	1 mm		
31412	Multi-Unit Abutment 2,0 mm	2 mm	4,6 mm	
31413	Multi-Unit Abutment 3,0 mm	3 mm		
31414	Multi-Unit Abutment 4,0 mm	4 mm		
31425	Multi-Unit Abutment 10° 2,0 mm	2 mm		
31426	Multi-Unit Abutment 10° 3,0 mm	3 mm	4,6 mm	
31427	Multi-Unit Abutment 10° 4,0 mm	4 mm		
31429	Multi-Unit Abutment 17° 2,5 mm	2,5 mm		
31430	Multi-Unit Abutment 17° 3,5 mm	3,5 mm	4,6 mm	
31431	Multi-Unit Abutment 17° 4,5 mm	4,5 mm		
31433	Multi-Unit Abutment 30° 3,0 mm	3 mm		
31434	Multi-Unit Abutment 30° 4,0 mm	4 mm	4,6 mm	
31435	Multi-Unit Abutment 30° 5,0 mm	5 mm		
31440	Multi-Unit Heilungskappe	5 mm	5 mm	
31442	Multi-Unit Abformpfosten offener Löffel 6 mm			
31443	Multi-Unit Abformpfosten geschlossener Löffel			
31444	Multi-Unit Modellimplantat – 5 Stück			
31445	Multi-Unit provisorisches Titanabutment	15,7 mm	0,7 mm	5 mm
31446	Multi-Unit NeoBase® SSC G 0,5 mm – H 4,5 mm	5 mm	0,5 mm	5,1 mm
31447	Multi-Unit NeoBase® ASC G 0,5 mm – H 4,5 mm iGO	5 mm	0,5 mm	5,1 mm
31450	Multi-Unit Scan Body			
91074	Modellimplantat für gedruckte Modelle Neoss® Multi-Unit			

NeoBase® Abutments SSC

(Straight Screw Channel = gerader Schraubenzugangskanal)
auch als TiBase bezeichnet

Alle NeoBase® Abutments SSC enthalten Neo Abutmentschraube und Neo Laborschraube

Art. Nr.	Beschreibung	A	B	C
31393	NeoBase Mono SSC G 0,3 mm – H 3,6 mm	3,9 mm	0,3 mm	
31394	NeoBase Mono SSC G 1,5 mm – H 3,6 mm	5,1 mm	1,5 mm	
31395	NeoBase Mono SSC G 0,3 mm – H 5,6 mm	5,9 mm	0,3 mm	4,5 mm
31396	NeoBase Mono SSC G 1,5 mm – H 5,6 mm	7,1 mm	1,5 mm	
31397	NeoBase Multi SSC G 0,3 mm – H 3,6 mm	3,9 mm	0,3 mm	
31398	NeoBase Mono SSC G 0,3 mm – H 3,6 mm, NP	3,9 mm		
31399	NeoBase Mono SSC G 0,3 mm – H 5,6 mm, NP	5,9 mm	0,3 mm	3,8 mm
31400	NeoBase Multi SSC G 0,3 mm – H 3,6 mm, NP	3,9 mm		

Enthalten Neo Abutmentschraube NP und Neo Laborschraube NP

Bestellen Sie Ihre Produkte *rund um die Uhr* in unserem Online-Store unter shop-de.neoss.com



Wenden Sie sich an Ihren zuständigen Außendienstmitarbeiter, um Informationen zur Produktverfügbarkeit zu erhalten. Nicht alle Produkte sind in allen Märkten erhältlich.

Neoss GmbH

Im Mediapark 5b, DE-50670 Köln
T: +49 221 96980 10
E: info@neoss.de

NeoBase® Abutments ASC

(Angulated Screw Channel = abgewinkelter Schraubenzugangskanal)
auch als TiBase bezeichnet

Alle NeoBase® Abutments ASC enthalten iGO Abutmentschraube und iGO Laborschraube

Art. Nr.	Beschreibung	A	B	C
31367	NeoBase Mono ASC G 0,3 mm – H 3,6 mm	3,9 mm	0,3 mm	
31368	NeoBase Mono ASC G 1,5 mm – H 3,6 mm	5,1 mm	1,5 mm	
31369	NeoBase Mono ASC G 0,3 mm – H 5,6 mm	5,9 mm	0,3 mm	4,5 mm
31370	NeoBase Mono ASC G 1,5 mm – H 5,6 mm	7,1 mm	1,5 mm	
31371	NeoBase Multi ASC G 0,3 mm – H 3,6 mm	3,9 mm	0,3 mm	
31372	NeoBase Mono ASC G 0,3 mm – H 3,6 mm, NP	3,9 mm		
31373	NeoBase Mono ASC G 0,3 mm – H 5,6 mm, NP	5,9 mm	0,3 mm	3,8 mm
31374	NeoBase Multi ASC G 0,3 mm – H 3,6 mm, NP	3,9 mm		

Enthalten iGO Abutmentschraube NP und iGO Laborschraube NP

Access Abutments

Klinische Schraube im Multi-Unit Abutment fixiert

Art. Nr.	Beschreibung	A	B	C
31238	Access Abutment 1,5 mm	1,5 mm		
31215	Access Abutment 3,0 mm	3 mm		
31216	Access Abutment 4,0 mm	4 mm	4 mm	
31218	Access Abutment 6,0 mm	6 mm		
31219	Access Abutment 10° 2,6 mm	2,6 mm		
31243	Access Abutment 10° 4,6 mm	4,6 mm	4 mm	
31221	Access Abutment 20° 2,6 mm	2,6 mm		
31244	Access Abutment 20° 4,6 mm	4,6 mm	4 mm	
31223	Access Abutment 30° 2,9 mm	2,9 mm		
31245	Access Abutment 30° 4,9 mm	4,9 mm	4 mm	
31225	Access Abformpfosten 8 mm und Replika Inklusive Abformpfosten, Abformpfostenschraube, Replika, Verlängerungsröhrchen und Abformpfostenkappe			
31366	Access Abformpfosten 13 mm und Replika			
90183	Intra-Oral Scan Abutment Neoss® Access (IO 1B-A)			
31226	Access Titan NeoLink® Multi	4,3 mm	0,3 mm	4,5 mm
31227	Access Gold NeoLink® Multi 31226 und 31227 inklusive NeoLink®, Prothetik Schraube, Provisorische Schraube und vorgeformter Kunststoffkappe	4,7 mm	0,7 mm	4,5 mm
31334	Access Druckknopfanker 1 mm			
90207	Access Equator Abutment – Kit 0,5 mm			
90208	Access Equator Abutment – Kit 1,5 mm			
31301	Access Provisorisches Titan Abutment Multi Inklusive provisorische Schraube und Modellierhilfe	15,7 mm	0,7 mm	4,5 mm
31266	Access Abutment ausbrennbar Multi – 2 Stück Inklusiver gerader Modellierhilfe			

Multi-Unit/Access Schrauben

Art. Nr.	Beschreibung
31229	Multi-Unit/Access Neo Prothetikschraube – 1 Stück
31257	Multi-Unit/Access Neo Provisorische/Laborschraube – 5 Stück
31265	Multi-Unit/Access Neo Laborschraube lang – 5 Stück
31348	Multi-Unit/Access iGO Prothetikschraube – 1 Stück
31351	Multi-Unit/Access iGO Laborschraube – 1 Stück