

Einzeitige...

oder zweizeitige  
Operation?



# Sie haben die Wahl

es gibt einige deutliche Vorteile, die einzeitige Operation der zweizeitigen vorzuziehen. Jedoch sollte die Sicherheit der Behandlung und das klinische Ergebnis nicht gefährdet werden. Das Astra Tech Zahnimplantat hat den Vorteil eines Zwei-Komponenten Systems, bestehend aus einem Implantat und einem transgingivalen Einheimpfosten. Die konische Verbindung zwischen Implantat und Implantatpfosten – das Conical Seal Design™, vereinfacht die Handhabung und bietet Flexibilität in der Anpassung des Implantates an den individuellen Kieferknochen und an das Gewebe. Das Conical Seal Design™ vereinigt die Komponenten zu einem Implantat mit hoher Festigkeit, wodurch die Integrität der einzelnen Komponenten beibehalten wird und eine positive Gewebereaktion gewährleistet wird.

Mit einem Astra Tech Zahnimplantat hat der Chirurg die Option während des chirurgischen Prozesses, zwischen der einzeitigen und der zweizeitigen Operationsweise zu wählen.

In komplexen und anspruchsvollen Situationen, ist eine angemessene Planung, sowie eine individuelle Technik, Voraussetzung für den Erfolg. Ihre Erfahrung als Spezialist, sagt Ihnen, welche Art der Behandlung die jeweils richtige ist. Um den Ansprüchen des Patienten hinsichtlich einer optimalen Versorgung gerecht zu werden, wird oftmals ein einziger chirurgischer Eingriff bevorzugt.

Sie behandeln den Patient. Sie treffen die Entscheidung. Das Astra Tech Zahnimplantat System erhöht Ihre Möglichkeiten. Klinische Dokumentationen des Astra Tech Implantats unterstützen Sie bei der Entscheidung für eine einzeitige, oder eine zweizeitige Operationsweise.

**ASTRA TECH IMPLANTS**  
D E N T A L   S Y S T E M

*Increase your options!*

# Das System bleibt das Gleiche

Das Astra Tech Zahnimplantat mit seiner einzigartigen Verbindung zwischen Implantat und Implantatpfosten – das Conical Seal Design™, erlaubt sicher und vorhersehbar einen einzeitigen- und zweizeitigen Operationsverlauf. Das revolutionäre Design bietet Ihnen den Vorteil einer einfachen und präzisen Implantatinsertion und sichert Ihnen außerdem eine totale vertikale Flexibilität im Gebrauch der mukosalen Komponenten.

**Das Astra Tech Zahnimplantat System** umfasst Implantate in verschiedenen Längen und Durchmessern, sowie eine Reihe von Implantatpfosten für zementierte, verschraubte und herausnehmbare Prothetik.

**Das Conical Seal Design™** gewährleistet eine präzise Verbindung zwischen dem Implantatpfosten und dem Implantat und sorgt damit für Stabilität und Festigkeit des Implantates. Das Design verhindert Mikrobewegungen und Mikrospalten und unterstützt die Heilung.

**Das Implantat** besitzt eine einzigartige Oberflächenstruktur, **TiOblast®**, sowie ein unvergleichbares Gewinde, **Microthread™**, welches effizient den marginalen Knochen schützt.

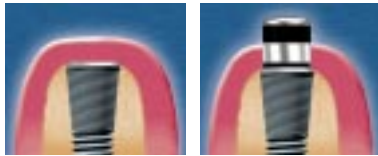


All diese Astra Tech Vorteile tragen zu der hohen Erfolgsrate und den exzellenten ästhetischen Resultaten bei und zeichnen das Astra Tech Zahnimplantat aus. Durch den Astra Tech Vorteil erhöhen Sie Ihre Behandlungsmöglichkeiten, erweitern Ihre Flexibilität und verbessern Ihre ästhetischen Ergebnisse.

# Ein Vorteil der Astra Tech einzeitige und zweizeitige Flexibilität



Das Astra Tech Zahnimplantat System ist ein Zwei-Komponenten System und mit dem Vorteil des Conical Seal Designs™, sowohl ein einzeitiges, als auch ein zweizeitiges System. Bei ausgewählten Patienten mit ausreichend marginaler Knochenhöhe und einer gesunden Mukosa ist eine einzeitige Operationsweise manchmal wünschenswert.



Natürlich kann der Chirurg jederzeit die Strategie ändern und sich für eine zweizeitige Operationsweise entscheiden, wenn bestimmte Voraussetzungen nicht gegeben sind. Das Astra Tech Zahnimplantat System bietet Ihnen höchstmögliche Flexibilität. Auch dies ist ein Astra Tech Vorteil.

Für weitere Informationen, besuchen Sie uns unter:

[www.astratech.de/dental](http://www.astratech.de/dental)



Sie treffen die Entscheidung



# ASTRA TECH IMPLANTS

D E N T A L   S Y S T E M

Increase your options!

- höchstmögliche Flexibilität und restaurative Freiheit
- hervorragende Festigkeit und biomechanische Stabilität
- exzellente klinische Dokumentation

## Denmark

Astra Tech A/S  
Husby Allé 19, DK-2630 Taastrup  
Tel: +45 43 71 33 77  
Fax: +45 43 71 78 65

## Finland

Astra Tech Oy  
PL 27, FI-02241 Espoo  
Tel: +358 9 8676 1626  
Fax: +358 9 8044 128

## France

Société de Matériel Médical  
Astra Tech France  
Groupe Pharmaceutique AstraZeneca  
1, rue de l'Union, TSA 90002  
FR-92843 Rueil-Malmaison Cedex  
Tel: +33 1 41 39 02 40  
Fax: +33 1 41 39 02 44

## Italy

AstraZeneca S.p.A.  
Palazzo Volta – via F. Sforza  
IT-20080 Basiglio, Milano  
Tel: +39 02 98 01 43 72  
Fax: +39 02 98 01 40 05

## The Netherlands

Astra Tech BV  
Signaalrood 55, NL-2718 SG Zoetermeer  
Tel: +31 79 360 1950  
Fax: +31 79 362 3748

## Norway

Astra Tech AS  
Postboks 160, N-1471 Skårer  
Tel: +47 67 92 05 50  
Fax: +47 67 92 05 60

## Spain

Astra Tech S.A.  
Calle Ciencias nº 73 derecha. Nave nueva  
Polígono Industrial Pedrosa  
ES-08908 L'Hospitalet de Llobregat  
Tel. Servicio al cliente : +34.902.101.558  
Tel : +34.932.643.560  
Fax : +34.933.363.231

## Sweden

Astra Tech AB  
P.O. Box 14, SE-431 21 Mölndal  
Tel: +46 31 776 30 00  
Fax: +46 31 776 30 10

## United Kingdom

Astra Tech Ltd.  
Brunel Way, Stonehouse, Glos, GL10 3SX  
Tel: +44 1453 791763  
Fax: +44 1453 791001

## USA

Astra Tech Inc.  
430 Bedford Street  
Suite 100, Lexington, MA 02420  
Tel: +1 781 861 7707  
Fax: +1 781 861 7787

## Japan

Astra Tech Division, AstraZeneca K.K.  
Tokyo Regional Office  
Koraku Mori Bldg. 18F, 1-4-14, Koraku  
Bunkyo-ku, Tokyo 112-0004  
Tel: +81 3 5840 1113  
Fax: +81 3 5840 1151

## Other Markets

Astra Tech AB  
Export Department  
P.O. Box 14, SE-431 21 Mölndal, Sweden  
Tel: +46 31 776 30 00  
Fax: +46 31 776 30 23  
E-mail: export@astratech.com



Astra Tech GmbH  
An der kleinen Seite 8, DE-65604 Elz  
Tel: +49 6431 9869 0. Fax: +49 6431 9869 30