



Bewegende Begegnungen

INTERCONGRESS

Fax 0761 696 99-11
E-Mail dgh@intercongress.de

Bitte senden Sie mir weitere Informationen an folgende Adresse:

Privat Klinik Praxis

Name

Vorname

Titel

Institution/Praxis/Klinik

Position/Abteilung

Straße

Land, PLZ, Stadt

Telefon

Fax

E-Mail

2,0 und 3,0 mm Durchmesser
für Hand- und Fußchirurgie

stryker®

Leibinger Hand- & Fußchirurgie

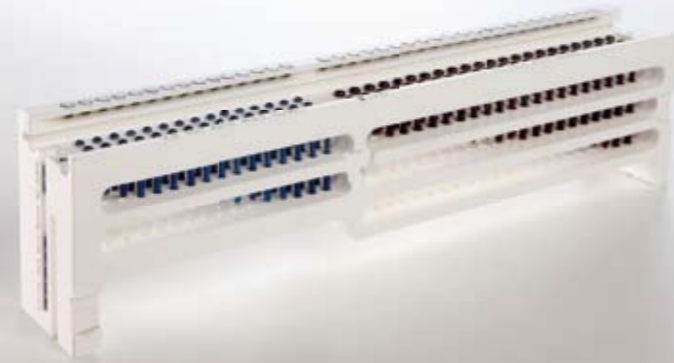
Asnis Micro – Kanüliertes Schrauben- system

Präzision und
Sicherheit



Minimalinvasive Operationstechnik mit Hand und Fuß

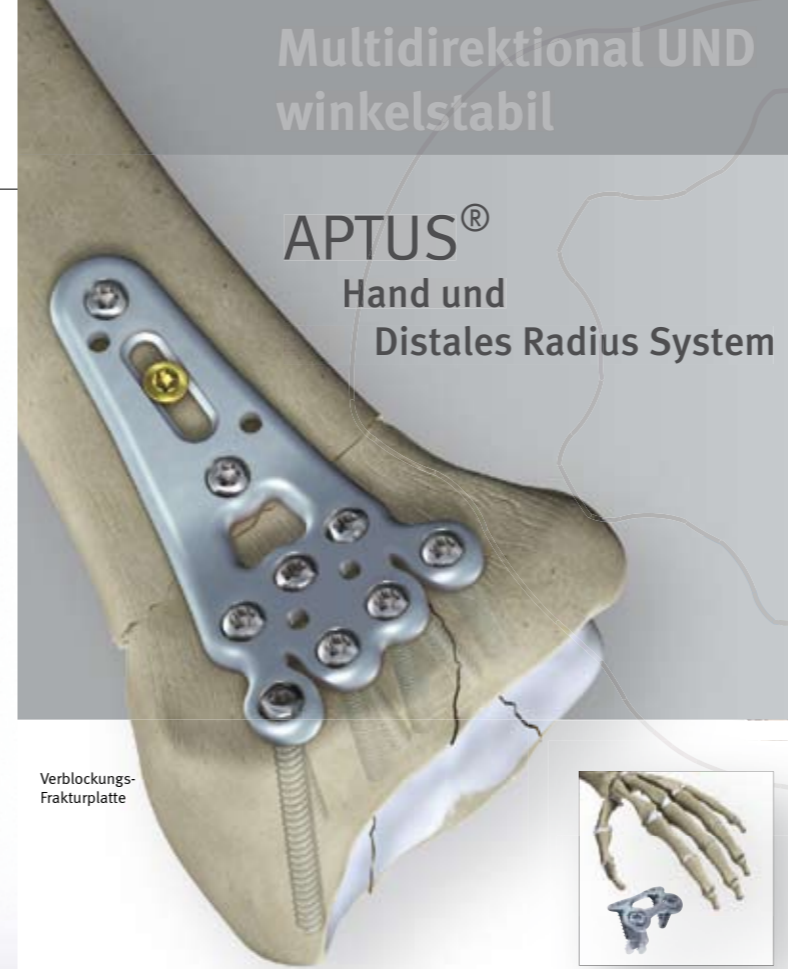
- 2,0 und 3,0 mm Durchmesser
- geeignet für Hand- und Fußchirurgie
- selbstschneidend, selbstbohrend
- kanüliert
- breites Schraubensortiment



Stryker GmbH & Co. KG
Dr.-Homer-Stryker-Platz 1
47228 Duisburg
t: +49 2065 837-0
f: +49 2065 837-837
www.stryker.de

Multidirektional UND
winkelstabil

APTUS® Hand und Distales Radius System



Verblockungs-
Frakturplatte



Verblockungs-Gridplatte



TriLock®
Verblockungs-Technologie

Systemeigenschaften:

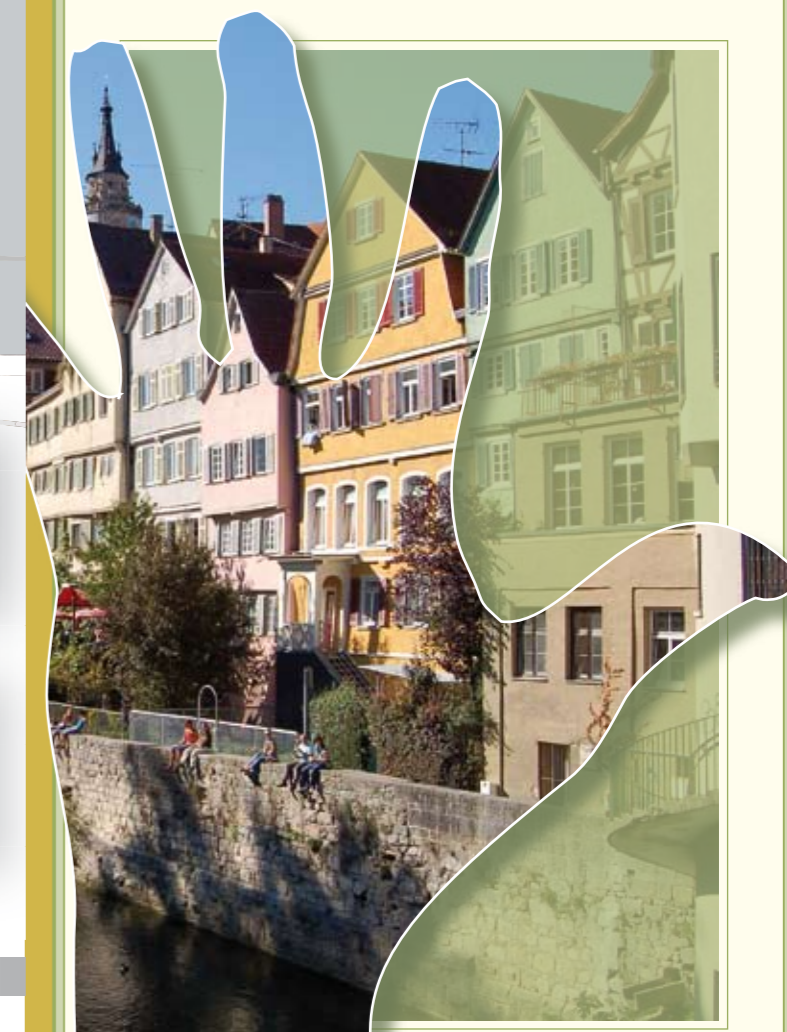
- Modulare Systemkomponenten
- Multidirektional UND winkelstabil
- TriLock® Verblockungs-Technologie
- Anatomische Plattendesigns

Hauptsitz • Medartis AG • Austrasse 24 • CH-4051 Basel/Schweiz
Tel. +41 (0)61 228 18 18 • Fax +41 (0)61 228 18 00
Deutschland • Medartis GmbH • Am Gansacker 10 • D-79224 Umkirch
Tel. +49 (0)7665 98 24 0 • Fax +49 (0)7665 98 24 10
Österreich • Medartis GmbH • Twin Tower, Wienerbergstrasse 11/12a • A-1100 Wien
Tel. +43 (0)1 99460 6499 • Fax +43 (0)1 99460 6498

APTUS®
by MEDARTIS®

Für weitere Tochtergesellschaften, Distributoren und Informationen siehe www.medartis.com

50. KONGRESS DER DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR HANDCHIRURGIE



08. – 10. OKTOBER 2009 IN TÜBINGEN

GRUSSWORT

*Sehr geehrte Damen und Herren,
Liebe Kolleginnen und Kollegen,*

die 50. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Handchirurgie wird vom 08.10. bis 10.10.2009 hier in der altherwürdigen Universitätsstadt Tübingen (Gründung der Universität 1477 durch Graf Eberhard im Barte) stattfinden. Wir hoffen, in einer traditionsreichen Umgebung diesem Anlass gebührend Rechnung tragen zu können. Von manchen vielleicht unbemerkt ist hier in Tübingen die Handchirurgie als spezifisches universitäres Lehrfach in einer deutschen Universität eingerichtet worden (Klinik für Hand-, Plastische, Rekonstruktive und Verbrennungschirurgie an der Eberhard-Karls-Universität Tübingen), nachdem eine handchirurgische Abteilung seit 1974 in der BG-Klinik Tübingen unter der Leitung von Dr. Peter Reill bereits etabliert worden ist.

Für die im Flyer bezeichneten Themenkomplexe erwarten wir interessante Vorträge und rege Diskussionen aus dem In- und Ausland. Im Rahmen des Präparationskurses für Lappenplastiken an der Hand am Mittwoch, den 07.10.2009 mit Videodemonstration haben die Kursteilnehmer die Möglichkeit, spezielle Präparationstechniken und Lappenplastiken zu erlernen.

Tübingen als historische Stadt „im Ländle“ und seine Umgebung bieten neben einer idyllischen Landschaft und historischen Bauten viele kulturelle Schätze, die es wert sind, besichtigt zu werden. Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Hans-Eberhard Schaller
Tagungspräsident

HAUPTTHEMEN

1. Unfallfolgen: Akut und chronisch

- Defektdeckungen
- Nerven Chirurgie
- Zehentransplantationen
- Pollisationen versus Prothesen und Orthesen
- Gelenkersatz insbesondere Endoprothesen versus Gelenktransplantationen
- Resektionsarthroplastik und Arthrodesen

2. Infektionen der Hand

3. Freie Themen

4. Forschung und Innovationen

5. DRG's

6. Handtherapeutensitzung

7. Lappenkurs an der Hand und gefäßgestielter Knochenspan

ABSTRACT-ANMELDUNG

Die Anmeldung wissenschaftlicher Beiträge ist nur über das Internet unter www.dgh2009.de möglich.

Die Abstracts sind in Titel, Fragestellung, Methodik, Ergebnisse und Schlussfolgerung zu gliedern. Die Länge der Abstracts wird auf insgesamt 2500 Zeichen begrenzt.

Die Abstracts der angenommenen Vorträge werden auf einer Abstract CD oder im Internet veröffentlicht.

Einsendeschluss ist Freitag, der 29. Mai 2009

Anmeldung über die Homepage: www.dgh2009.de

INFORMATIONEN

Termin

08. – 10. Oktober 2009

Ort

Eberhard Karls Universität Tübingen
Kupferbau
Hölderlinstr. 5
72074 Tübingen

Wissenschaftliche Leitung

Univ. Prof. Dr. H.-E. Schaller
BG Unfallklinik Tübingen
Schnarrenbergstr. 95
72072 Tübingen

Veranstalter und Kongress-Organisation



Karlsruher Str. 3
79108 Freiburg
Fon 0761 69699-0
Fax 0761 69699-11
E-Mail dgh@intercongress.de

Fachausstellung

Begleitend findet eine Fachausstellung statt.

Rahmenprogramm

Begrüßungsabend Donnerstag, den
08. Oktober 2009 in der Universität
Festabend Freitag, den
09. Oktober 2009 im Restaurant Museum