




TachoSil®
The fixed combination





**Die neue Generation
effektiver Hämostase**

ready to use
schnelle und effektive Hämostase
luft- und wasserdicht
höchst flexibel
resorbierbar
bei Raumtemperatur lagerfähig

KURZFACHINFORMATION: TachoSil – wirkstoffhaltiger Schwamm. Qualitative und quantitative Zusammensetzung: TachoSil enthält pro cm³: Fibrinogen vom Menschen 5,5 mg, Thrombin vom Menschen 2,01 E. Anwendungsgebiete: TachoSil wird zur unterstützenden Behandlung in der Chirurgie zur Verbesserung der Hämostase angewendet, wenn Standardtechniken insuffizient sind. Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen die einzelnen wirksamen Bestandteile oder einen der sonstigen Bestandteile. Pharmakotherapeutische Gruppe: Lokales Hämostyptikum, ATC Code: B02BC30. Sonstige Bestandteile: Kollagen vom Pferd, Albumin vom Menschen, Riboflavin (E 101), Natriumchlorid, Natriumcitrat, L-Argininhydrochlorid. Pharmazeutischer Unternehmer: Nycomed Austria GmbH, St. Peter Str. 25, A-4020 Linz, Österreich. Verschreibungspflicht/Apothekenpflicht: Rezept- und apothekenpflichtig, wiederholte Abgabeverbote. Informationen zu Besonderen Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen, Nebenwirkungen und Gewöhnungseffekten sind der veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen.

www.nycomed.at • www.tachosil.com



DAMM



30. Jahrestagung der Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Mikrochirurgie der peripheren Nerven und Gefäße

20. – 22. November 2008 Innsbruck

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
Liebe Mitglieder und Freunde der DAM !

Freitag, 21.11.2008



Wir freuen uns, Ihnen das Programm zur diesjährigen 30. Jubiläums Jahrestagung zu präsentieren. An den beiden Tagen soll wieder versucht werden, einen gemeinsamen Konsensus zu verschiedenen interessanten Themen zu finden. Besonders breiten Raum und Zeit wollen wir den Diskussionen und Konsensusfindungen einräumen. Wir bitten Sie deshalb, zur Sitzung „Workshop am Freitag-Nachmittag Ihre „kniffligen Fälle“ als Einzelbild zur Diskussion zu bringen. Gerade von dieser Form der Bearbeitung soll die Arbeitsgemeinschaft leben und wollen wir alle davon im Bemühen um unsere Patienten profitieren. Der Bogen der Vorträge zu den einzelnen Themenblöcken wird von der präoperativen Bildgebung bis hin zu Nachbehandlung und Langzeitmorbidity gespannt. Abgerundet wird dieses Programm durch Aktuelles aus Forschung und Klinik.

Wir freuen uns auf Ihre zahlreiche Teilnahme in Innsbruck !



Prof. Dr. Anton H. Schwabegger M.Sc.
Tagungsleiter

Dr. Heinrich M. Schubert
Tagungssekretär



Donnerstag, 20. Nov. 2008

8.00 - 17.00 24. Aus- und Fortbildungsveranstaltung der Österreichischen Gesellschaft für Plastische, Ästhetische und Rekonstruktive Chirurgie
Themen: Onkologie, Mammakarzinom, Filler

15.30 - 17.30 **Vorstandssitzung der DAM**

ab 18.00 **Come-together** Cocktail auf der Terrasse der Villa Blanka

8.30 **Begrüßung**
Schwabegger A.

Bildgebung von Perforatoren

Moderation: W. Girsch

- 8.45 Radiologische Perforatordarstellung, CT – MR ?
Gassner EM.
- 9.00 Radiologische Perforatordarstellung, Sonographie
Santner W.
- 9.15 Präoperative Perforatordiagnostik – aktuelle Trends
Knobloch K, Gohritz A, Reuß E, Vogt PM.
- 9.30 Stellenwert der präoperativen Duplex-Sonographie bei der Brustrekonstruktion mit freiem DIEP-Lappen
Fulco I, Aschwanden M, Schaefer DJ, Haug M.
- 9.40 Erste Erfahrungen mit der CT Angiografie in der Lokalisation von Perforatoren bei DIEP Lappenplastiken zur Mammarekonstruktion
Haslik W, Schrögenderer KF, Wolf F, Loewe C, Frey M.
- 9.50 Überlegungen zur Mikrochirurgie am älteren und Grunderkrankungs-behafteten Patienten
Girsch W.

10.00 **gemeinsame Diskussion und Schlussfolgerungen**

Lappenselektionskriterien

Moderation: G. Pierer

- 10.20 Entscheidungsfindung für Lappenauswahl, objektive versus subjektive Kriterien
Pierer G.
- 10.40 Der TFL Perforatorlappen – eine anatomische Studie
Hubmer M, Schwaiger N, Windisch G, Justich I, Scharnagl E.



- 10.47 Genexpressionsanalyse von Problemwunden vor und nach freier Perforator- und Muskellappenplastik
Ulrich D, Markowicz M, Pallua N.
- 10.54 Der distale Soleus-Durchzugslappen: Anatomie und Erfahrung in der Rekonstruktion von Defekten über der Achillessehne
Michlits W, Papp C.
- 11.01 Free-style local perforator flaps: concept and classification
Schwarze H, Prantl L, Bravo FG.
- 11.08 **gemeinsame Diskussion und Schlussfolgerungen**
- 11.25 **Pause** und Besuch der Industrieausstellung

Komplexe Rekonstruktion

Moderation: H. Kubierna

- 11.50 Fallberichte über zweizeitiges Vorgehen zur Rekonstruktion komplexer Weichteilschäden durch Arteriovenöse-loop-Anlage und anschließender freier Lappenplastik
Saalabian A.
- 12.00 Interdisziplinäre Rekonstruktion der kritisch durchbluteten unteren Extremität durch mikrochirurgische freie Lappenplastiken in Verbindung mit Bypasschirurgie
Kneser U, Bach AD, Dragu A, Stübinger A, Lang W, Horch RE.
- 12.10 Reinnervationspotentiale regenerierter motorischer Nerven über End-zu-Seit Neurorrhaphie
Kubierna H, Haslik W, Tsolakidis S, Benesch T, Frey M.
- 12.20 Grenzen der mikrochirurgischen Versorgung: 2 Fallberichte
Hold A, Haslik W, Kubierna H, Aszmann OC, Frey M.
- 12.28 **gemeinsame Diskussion und Schlussfolgerungen**
- 12.40 **Mittagspause** und Besuch der Industrieausstellung

Späte Hebedefekt morbidity

Moderation: D. Ulrich

- 14.00 Langzeitverlauf eines in cross-leg Technik angeschlossenen Latissimuslappen beim Klippel-Trenaunay-Syndrom
Exner K, Baican B.
- 14.07 Freie mikrovaskuläre Talusrekonstruktion bei Talusnekrose: 16 Jahre Langzeit Follow-up
Rieger UM, Schwarzl F, Haug M, Hintermann B, Pierer G.
- 14.14 Ästhetisches und funktionelles Ergebnis an der Hebestelle bei Entnahme einer freien vaskularisierten Fibula
Wiedner M, Haas F, Maurer-Ertl W, Zwick EB, Leithner A, Windhager R, Scharnagl E.
- 14.24 Hebestellenmorbidity nach freiem anterolateral thigh perforator Lappen
Ulrich D, Piatkowski A, Fuchs P, Pallua N.
- 14.34 Hebedefekt morbidity des transversalen myocutanen Gracilis (TMG-) Lappens bei der autologen Brustrekonstruktion
Puelzl P, Schoeller T, Kleewein K, Wechselberger G.

14.41 gemeinsame Diskussion und Schlussfolgerungen

Varia

Moderation: H. Hussl

- 14.50 Quantitative Evaluation der Vaskularisation von transplantierbarem Knochenersatz sowie Einsatz von angiogenetischen Wachstumsfaktoren im AV Loop Modell
Arkudas A, Pryymachuk G, Hoereth T, Polykandriotis E, Beier JP, Bleiziffer O, Horch RE, Kneser U.
- 14.58 Establishing the Orthotopic Rat Hind-Limb Transplantation Model
Hautz T, Sacks JM, Brandacher G, Lee SWP, Margreiter R, Schneeberger S.
- 15.06 Mikrochirurgische Eingriffe bei lymphologischen Patienten
Felmerer G, Lohrmann C, Stark GB.

Freitag, 21.11.2008

Samstag, 22.11.2008



15.14 Perioperative Antibiotikaprophylaxe ?
Schuetz T, Schubert HM.

15.20 Intraneurale Ganglien
Schubert HM, Piza-Katzer H.

15.28 **gemeinsame Diskussion und Schlussfolgerungen**

15.40 **Pause** und Besuch der Industrieausstellung

Workshop **Moderation: T. Schoeller, A. Schwabegger**

16.00 Doppelarmtransplantation.
Biemer E, Höhnke C, Stangl M.

16.15 Freie Spezialfall Präsentationen zu kniffligen Situationen
Girsch, Pierer, Kubierna, Ulrich, Bauer, Aszmann, Lahoda et al.
mit gemeinsamer Diskussion

17.15 **Mitgliederversammlung DAM**
Leitung: Frick A.

20.00 **Gesellschaftsabend im Hotel Penz (Adolf Pichler Platz)
Restaurant 5th Floor**

Sponsoren der Tagung



Periphere Nerven

Moderation: O. Aszmann

9.00 Alternativen zu autologen Nerventransplantaten
Millesi H.

9.20 Sural Nerve harvesting beyond the Popliteal Region allows a significant gain of Donor Nerve Graft Length
Riedl O, Koemuercue F, Riedl M, Hoch D, Gruber H, Deutinger M.

9.27 Rekonstruktion kritischer Nervendefekte mittels eines mit autologen Schwann Zellen besiedelten acellulären Homografts
Aszmann OC, Korak KJ, Luegmair M, Frey M.

9.34 Der Einfluss der Menge von Nerventransplantaten bei der Rekonstruktion von großen Nervendefekten
Aszmann OC, Tzou C-HJ, Frey M, Frey M.

9.41 Kollagen- und Polymeröhrchen zur Rekonstruktion von Nervendefekten – zwischen Evidenz und Empirie.
Lohmeyer JA, Mailänder P, Machens HG.

9.48 Neuromresektion und Nervenstumpfverlagerung in eine Vene – Langzeitergebnisse
Koch H, Hubmer M, Rappl T, Haas F.

9.55 **gemeinsame Diskussion und Schlussfolgerungen**

Tipps, Tricks, Standards

Moderation: A. Schwabegger

10.15 Mikroskopintegrierte Mikroangiographie: Eine neue Methode zur Überprüfung der Durchgängigkeit von mikrovaskulären Anastomosen
Holm C, Mayr M, Höfner E, Ninkovic M.

10.22 Replantationsversuche bei distalen Endglied-amputationen: Unsere Resultate und eine Literaturübersicht in der Behandlung beim Fehlen oder behindertem venösem Abfluss
Biraima A, Moron M, Calcagni M, Giovanoli P.



- 10.29 Etablierung plastisch-rekonstruktiver Mikrochirurgie an einer Unfallchirurgie – Ergebnisse nach den ersten 9 Monaten
Froschauer SM, Hager D, Kwasny O, Schöffl H, Huemer GM.
- 10.36 *Irrwege-Umwege-Auswege in der Mikrochirurgie*
Greulich M.
- 11.00 gemeinsame Diskussion und Schlussfolgerungen**
- 11.20 **Pause** und Besuch der Industrieausstellung

Ästhetik und Sekundäreingriffe

Moderation: L. Lahoda

- 11.50 Mikrochirurgische Rekonstruktion von Nasenflügeldefekten
Biraïma A, Moron M, Giovanoli P.
- 11.57 Der freie Grazilis für die Achilles-Region: funktionell und ästhetisch?
Bauer T, Schwabegger A, Wechselberger G, Schoeller T, Pierer G.
- 12.04 Hebedefektmorbidität bei Entnahme faziokutaner Lappen am Oberschenkel zur freien Transplantation am Unterschenkel
Lahoda LU, Dlugos Y, Vogt PM.
- 12.11 Die Rolle des freien mikrovaskulären Leistenlappens in der rekonstruktiven Mikrochirurgie
Raab N, Holm C, Herter F, Sturtz G, Ninkovic M.
- 12.18 Das „ästhetische“ myokutane Lappendesign - Planung von freien Lappenplastiken zur Rekonstruktion an den Extremitäten
Stromps JP, Kolios G, Cedidi CC.

- 12.25 Die Perforator-Propeller-Lappenplastik zur Rekonstruktion des distalen Unterschenkels – ein erfolgversprechendes Konzept?
Barandun M, Haug M, Pierer G, Schaefer DJ.
- 12.32 Freie Lappenplastiken zur Rekonstruktion komplexer Weichteildeformitäten im Kopf und Halsbereich: Funktionelle und ästhetische Aspekte
Del Frari B, Schoeller T, Wechselberger G.
- 12.39 Lipofilling als Korrekturingriff
Russe E, Wechselberger G, Schoeller T.
- 12.46 Formkorrekturen und Lipofilling nach Mammarekonstruktionen
Agnese T, Bartsch R, Benditte-Klepetko H, Hoch D, Denison U, Deutinger M.

gemeinsame Diskussion und Schlussfolgerung

- 12.40 **Pause** und Besuch der Industrieausstellung

Themenkonsensus

- 13.00 **Bildgebung, Lappenselektionskriterien**
zusammengefasst und moderiert von W. Girsch
- 13.20 **Späte Hebedefektmorbidität, Ästhetik und Sekundäreingriffe**
zusammengefasst und moderiert von L. Lahoda
- 13.40 **Periphere Nerven**
zusammengefasst und moderiert von O. Aszmann

- 14.00 Schlussworte, Verleihung des Vortragspreises**

- 14.10 Abschiedsessen**

Organisation

Preise

Mitglieder DAM: 210 Euro
Nichtmitglieder DAM: 230 Euro
Ärzte in Ausbildung: 100 Euro
Studenten: 20 Euro
Festabend (Hotel The Penz 5th Floor): 50 Euro

Bitte überweisen Sie den entsprechenden Betrag auf folgendes Konto:
Hypo Tirol Bank, BLZ: 57000
Konto Nummer: 21011168299
IBAN: AT745700021011168299
BIC/Swiftcode: HYPTAT22

Alternativ können Sie bei der Anmeldung in Bar (bevorzugt) oder mit Kreditkarte bezahlen.

Vorträge

Bitte am Tag der Präsentation auf USB Stick abgeben. Die Verwendung eigener Laptops ist nicht vorgesehen.

Von der DAM wird ein Vortragspreis in der Höhe von 1000 € vergeben, die Preisverleihung erfolgt im Rahmen der Schlussveranstaltung.

Sponsoren der Tagung



Tagungsort

Villa Blanka
Weiherburggasse 8
A-6020 Innsbruck

Anreise & Hotels



Der Tagungsort Villa Blanka ist mit der Hungerburgbahn sehr einfach zu erreichen (im 15 Minuten Takt).

Hotels

Penz
Austria Trend Hotel
Hotel Maximilian

www.the-penz.com
www.austria-trend.at
www.hotel-maximilian.com

Goldener Adler

www.bestwestern.at/goldeneradler