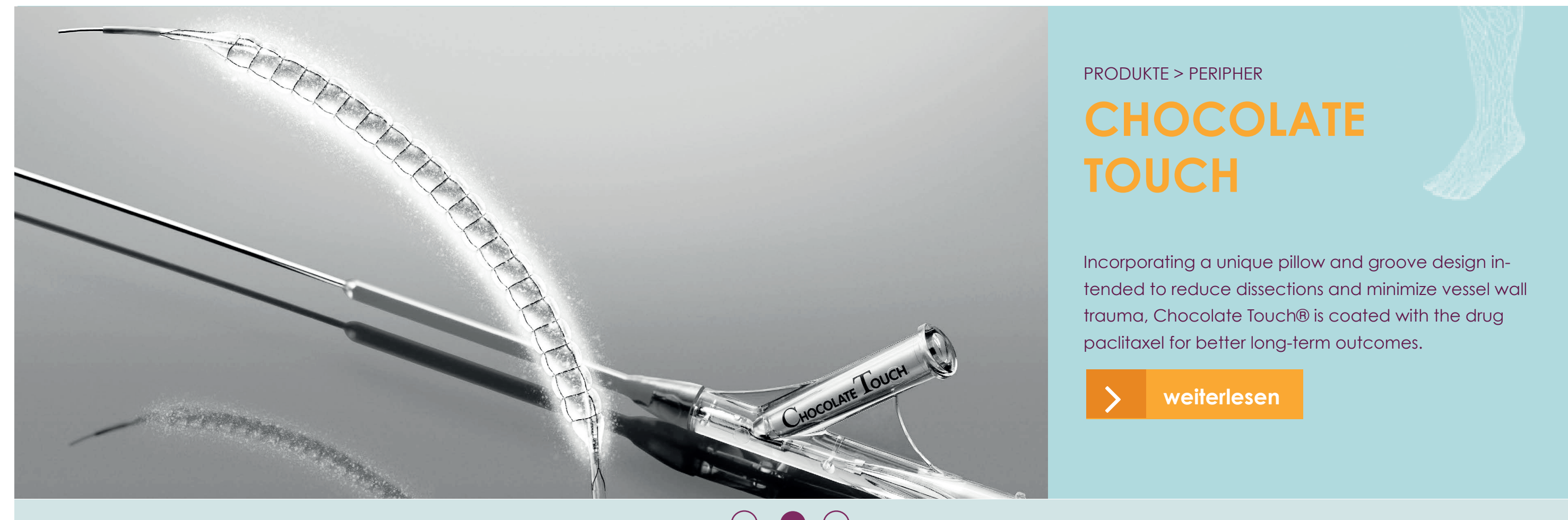


Könnte ich dann für diese Seite schon mal die entsprechenden Texte und Bilder haben?

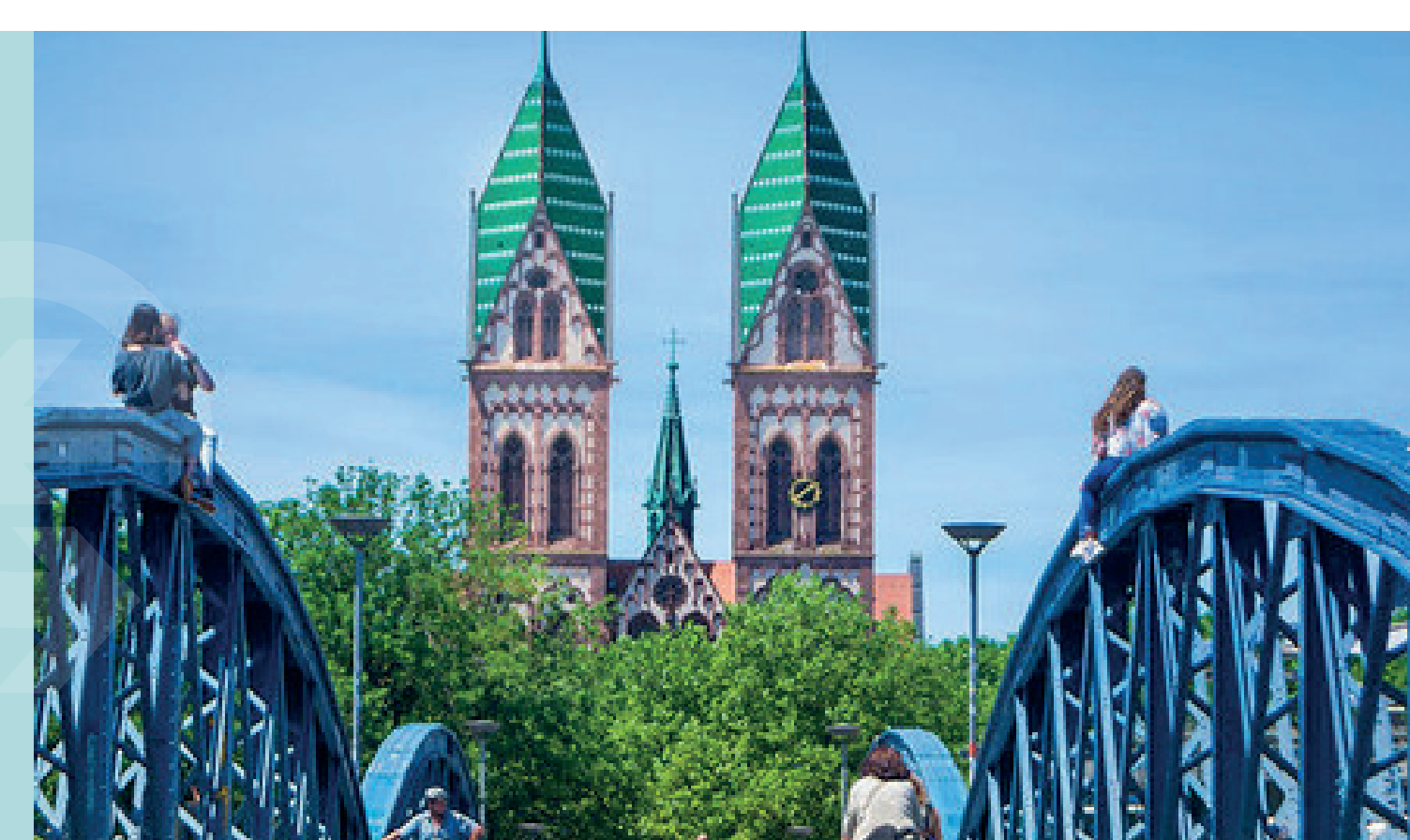
Weil sonst steht dann da nur Lorem Ipsum :-)



PRODUKTE > PERIPHER
CHOCOLATE TOUCH

Incorporating a unique pillow and groove design intended to reduce dissections and minimize vessel wall trauma, Chocolate Touch® is coated with the drug paclitaxel for better long-term outcomes.

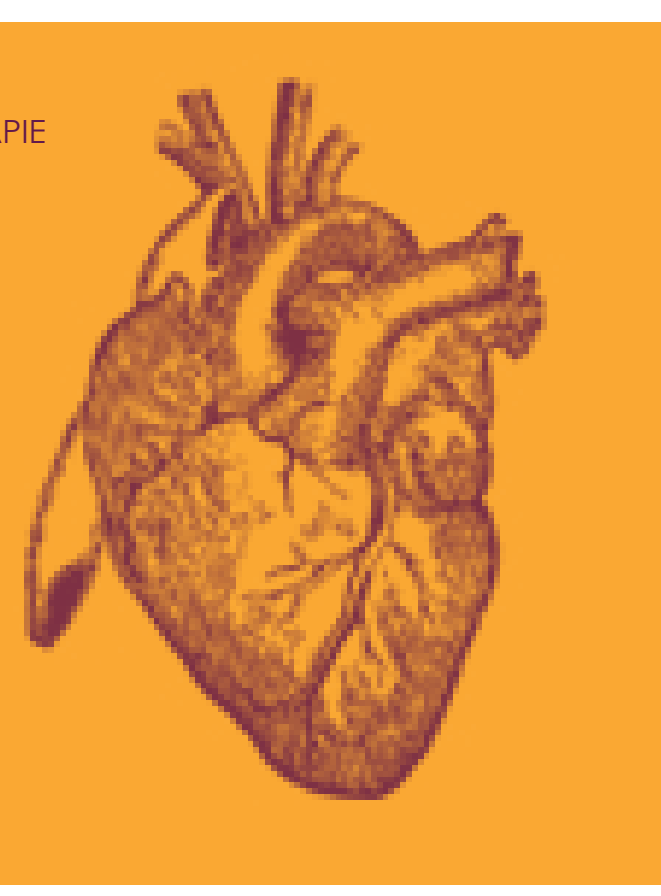
> weiterlesen



ENDOSCOUT
MEDIZINTECHNIKHANDEL & ABRECHNUNGSSERVICE

Endoscout ist ein lösungs-, erfolgsorientiertes Unternehmen, welches international agiert und global vernetzt ist. Unsere Vision „Endoscout“, spiegelt sich in der Unternehmensphilosophie deutlich wider: Komplexe Vorgänge müssen heute unbedingt auf moderne, schnelle Weise analysiert und gelöst werden.

> weiterlesen



PRODUKTE INTERVENTIONELLE GEFÄSSTHERAPIE
PERIPHER

Becken / Bein >
Unterschenkel >
Niere >
Peripherie Dilatation >
Peripheres Stenting >
Gefäßverschluss >

PRODUKTE INTERVENTIONELLE GEFÄSSTHERAPIE
KORONAR

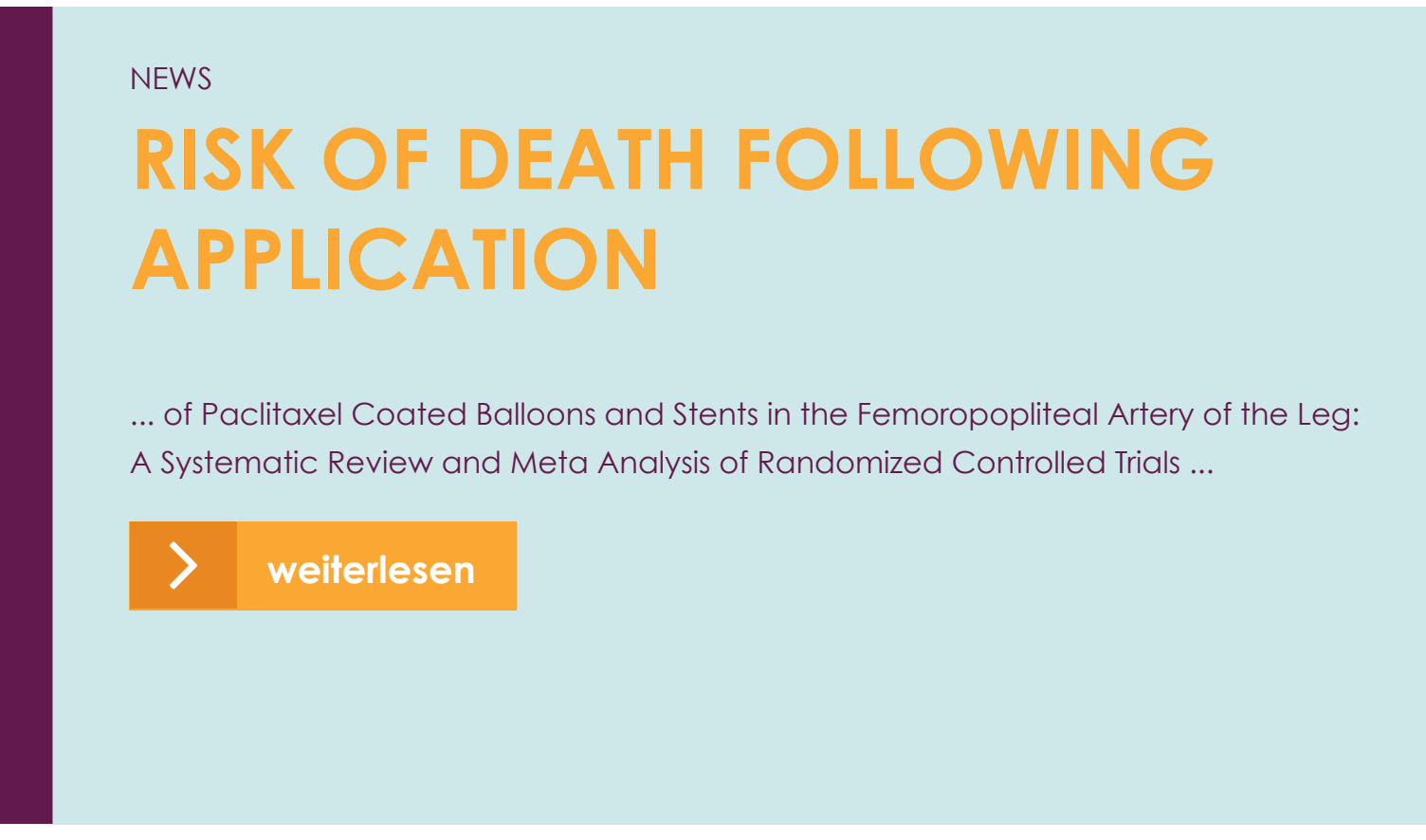
> Koronare Dilatation
> Koronares Stenting



NEWS
META-ANALYSIS OBSERVES INCREASED MORTALITY

December 6, 2018—A systematic review and meta analysis of randomized controlled trials (RCTs) evaluating paclitaxel-coated balloons and stents in the femoral and/or popliteal arteries concluded that there is an increased risk of death after application of these devices in this anatomy. Konstantinos Katsanos, MD, et al published the study online in Journal of the American Heart Association ...

> weiterlesen



NEWS
RISK OF DEATH FOLLOWING APPLICATION

... of Paclitaxel Coated Balloons and Stents in the Femoropopliteal Artery of the Leg: A Systematic Review and Meta Analysis of Randomized Controlled Trials ...

> weiterlesen



NEWS
MEDIATHEK

Produktinformationen, Produktkatalog und vieles mehr finden Sie hier zum Download

> weiterlesen



NEWS
KONTAKT

Schreiben Sie uns, oder rufen Sie uns an, wir sind für Sie da. Oder vereinbaren Sie einfach einen Termin.

E-Mail

Messe, Workshops
LINC 2019

22.- 25. Januar 2019 in Leipzig

Besuchen Sie uns am Stand 1234 Halle 15, aktuelle Neuheiten und mehr - verpassen Sie nicht unsere Workshops

Alle Events zeigen

ENDOSCOUT

WER WIR SIND

endoscout mit Firmensitz in Freiburg ist ein innovatives und global vernetztes Unternehmen im Bereich der Medizintechnik. Das Unternehmen gliedert sich in die beiden Geschäftsbereiche endotrade, den Direktvertrieb interventioneller Produkte, sowie dem Geschäftsbereich endocare in dem endoscout als Full-Service-Dienstleister in den Bereichen Einkauf, Logistik und Abrechnung auf dem Gebiet der ambulanten Behandlung tätig ist.

Mit unserem Engagement in wissenschaftliche Projekte wie Register und Studien und unseren Dienstleistungen im Bereich der ambulanten Versorgung verstehen wir uns als Bindeglied zwischen der Industrie auf der einen und unseren Kunden auf der anderen Seite. Unsere Vision „endoscout“ spiegelt sich dabei in unserer Unternehmensphilosophie deutlich wider. Unser Antrieb ist die Suche nach Antworten und Lösungen auf die täglichen Herausforderungen unserer Kunden durch die Beschreibung neuer, kreativer und intelligenter Wege.

Unser Ziel ist es Ärzten und Patienten Lösungen und Produkte zur Verfügung zu stellen, um die Behandlungsqualität sowie die Lebensqualität der Patienten nachhaltig zu verbessern.



GESCHÄFTSBEREICHE EDNOSCOUT

endocare

Einkauf, Logistik und Abwicklung ambulanter Eingriffe individuell auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt. Wir unterstützen Sie als Full-Service-Dienstleister von der Beschaffung bis hin zur Abrechnung bei ihrer täglichen Arbeit, damit Sie sich wieder auf das Wesentliche konzentrieren können, Ihre Patienten. Wir kooperieren mit allen namhaften Herstellern und greifen somit bei der Materialversorgung auf ein umfangreiches Produktportfolio zurück.

Vorteile endocare:

- Ein zentraler Ansprechpartner von der Beschaffung bis hin zur Abrechnung
- Reduzierte Kapitalbindung (Material)
- Großes, herstellerunabhängiges Produktportfolio
- Reduziertes Risiko bei Retaxationen
- Wir befreien Sie von zeitintensiven Beschaffungsprozessen und Klärungsschleifen, damit Sie sich wieder auf das Wesentliche konzentrieren können, Ihre Patienten.

Gerne stehen wir Ihnen für ein persönliches Gespräch zur Verfügung.
> Kontakt

GESCHÄFTSBEREICHE ENDOSCOUT

endotrade

Direktvertrieb interventioneller Produkte
endoscout ist exklusiver Vertriebspartner in Deutschland für nachfolgende Hersteller:

- Alvimedica
- iVascular
- TriReme
- Lifetech

Werfen Sie doch einen Blick in unser
> Produktportfolio

Gerne stehen wir Ihnen bei Fragen oder für eine persönliche Beratung zur Verfügung
> Kontakt

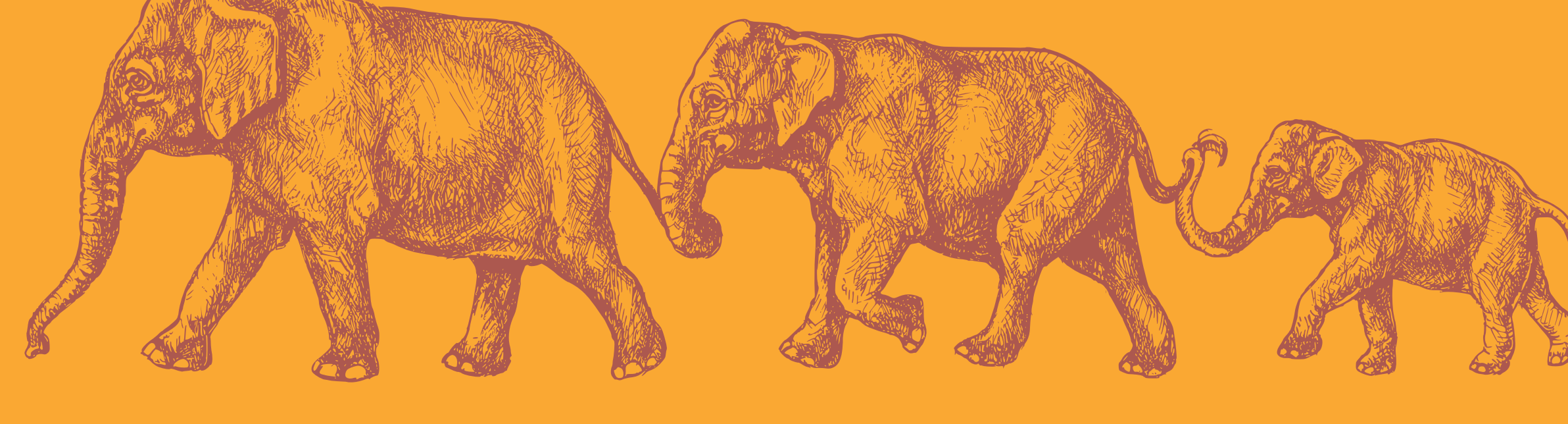


back to life!

Endoscout

TEAM

Unser Team mit langjähriger Erfahrung im Medizintechnik-Bereich steht Ihnen gerne bei all Ihren Fragen zur Seite. Flexible und schnelle Lösungen sind unsere Stärke, sprechen Sie uns einfach an.



Heinz Köble
Geschäftsführer/ Inhaber
0761-458948-0
heinz.koelble@endoscout.de

Ellen Körber
Customer Service
0761-458948-13
ellen.koerber@endoscout.de

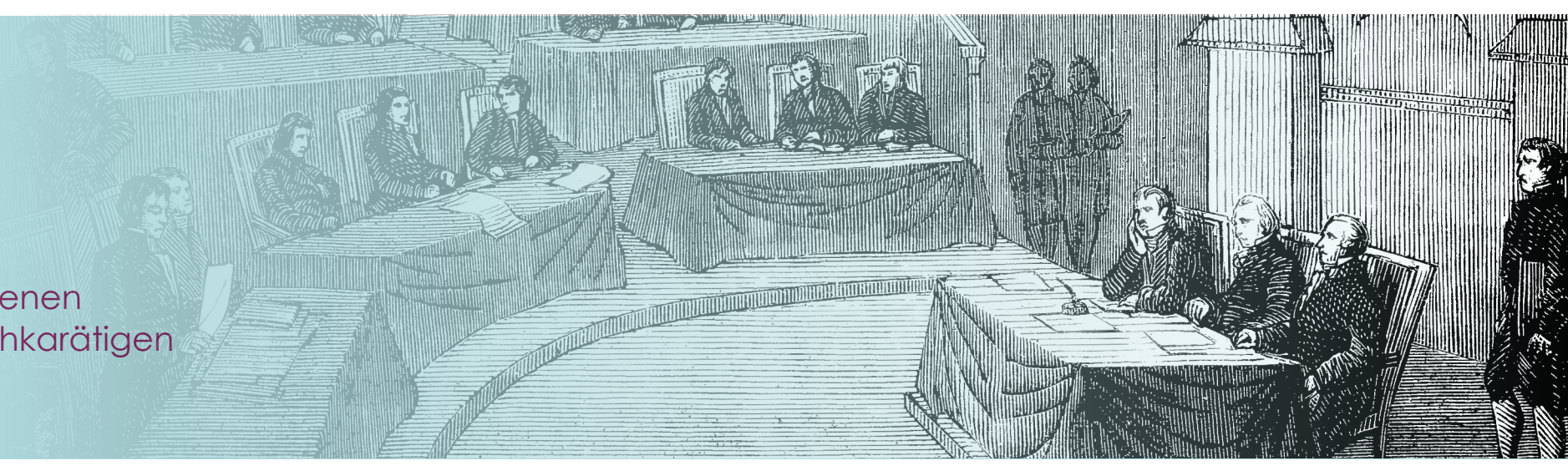
Marco Tränkle
Kaufmännischer Leiter
0761-458948-13
marco.traenkle@endoscout.de

Jan Köble
Customer Service
0761-458948-12
jan.koelble@endoscout.de

ENDOSCOUT

VERANSTALTUNGEN

Sie finden uns das ganze Jahr über auf verschiedenen Veranstaltungen. Interessante Workshops mit hochkarätigen Referenten, bieten Ihnen Einblicke in die Praxis.



JUNI 2019

GOEAST CONFERENCE

???, Juni 2019 in Radebeul

Besuchen Sie uns am Stand 1234 Halle 15

SEPTEMBER 2019

3. DGA-INTERVENTIONSKONGRESS UND 48. JAHRESTAGUNG DER DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR ANGIOLOGIE – GESELLSCHAFT FÜR GEFÄßMEDIZIN E.V.

12. – 14. September 2019 in Leipzig

Besuchen Sie uns am Stand 1234 Halle 15

NOVEMBER 2019

34. GMS, GEFÄßMEDIZINISCHES SYMPOSIUM BERLIN 07. BIS 09. NOVEMBER 2019, BERLIN MARRIOTT HOTEL

Besuchen Sie uns am Stand 1234 Halle 15

PERIPHERE GEFÄSSTHERAPIE >

KORONARE GEFÄSSTHERAPIE

PERIPHERE G**BALLONKATHETER**

Ballonkatheter

- Oceanus 35
- Oceanus 18
- Oceanus 14Pro

Medikamentenbeschichteter Ballonkatheter

- Luminor 38
- Luminor 18
- Luminor 15M

Extraktionskatheter

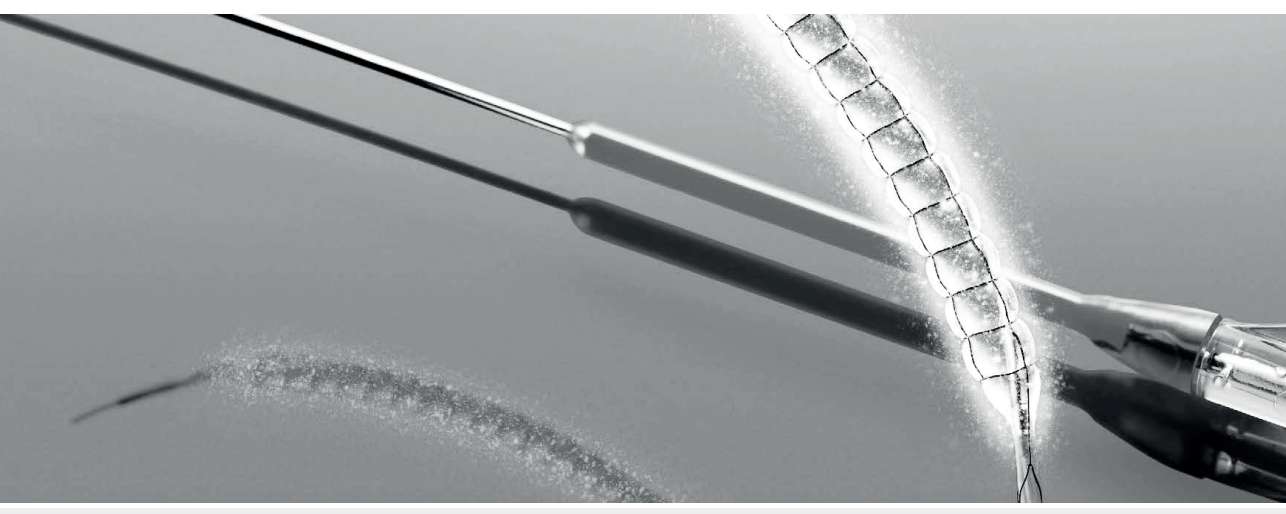
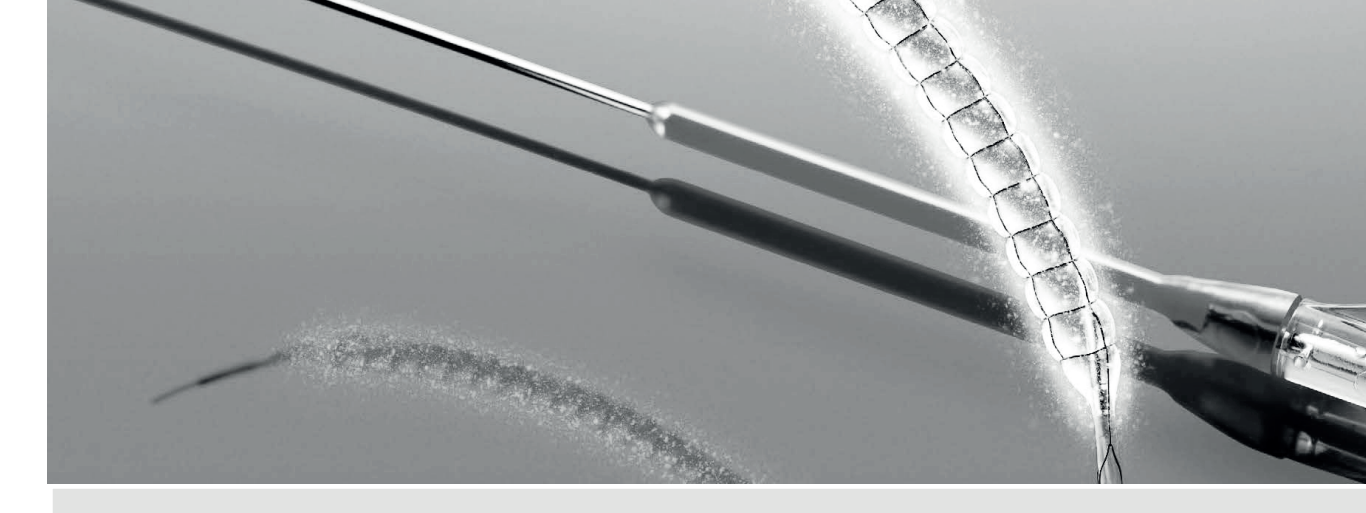
- Capturer
- Vascular Plugs
- Cera Plug

Ballonexpandierende Stents

- Ithmologic
- Restorer
- Radix2
- Angiolite BTK
- Cre8 BTK

Selbstexpandierende Stents

- Flipe
- Hi Flipe
- iVolution

**MEDIKAMENTENBESCHICHTETER
BALLONKATHETER****weiter****EXTRAKTIONSKATHETER****weiter****BALLOONEXPANDIERBARE STENTS****weiter****SELBSTEXPANDIERENDE STENTS****weiter****KORONARE GEFÄSSTHERAPIE****BALLONKATHETER****weiter****MEDIKAMENTENBESCHICHTETER
BALLONKATHETER****weiter****BALLOONEXPANDIERBARE STENTS****weiter**

PRODUKTE > PERIPHER >> BALLONKATHETER

PERIPHERE GEFÄSSTHERAPIE



BALLONKATHETER

Immer wenn ich auch weiter klicke
komme ich zu einzelnen Produkt



OZEANUS 35

Hier steht dann nur ein kurzer Text - muss aber nicht sein ...



Niere



Becken



Oberschenkel SFA



Unterschenkel BTK

[Zum Produkt](#)


OZEANUS 35

Hier steht dann nur ein kurzer Text - muss aber nicht sein ...



Niere



Becken



Oberschenkel SFA



Unterschenkel BTK

[Zum Produkt](#)


OZEANUS 35

Hier steht dann nur ein kurzer Text - muss aber nicht sein ...



Niere



Becken



Oberschenkel SFA



Unterschenkel BTK

[Zum Produkt](#)


OZEANUS 35

Hier steht dann nur ein kurzer Text - muss aber nicht sein ...



Niere



Becken



Oberschenkel SFA



Unterschenkel BTK

[Zum Produkt](#)



PRODUKTE > PERIPHER **CHOCOLATE TOUCH**

Vorteile

- vorteile eins
- Und noch einer
- Und noch viel mehr text
- Hier würde ich immer kurz die Vorteile zeigen

FEATURES

The control you need to create a predictable, uniform dilatation

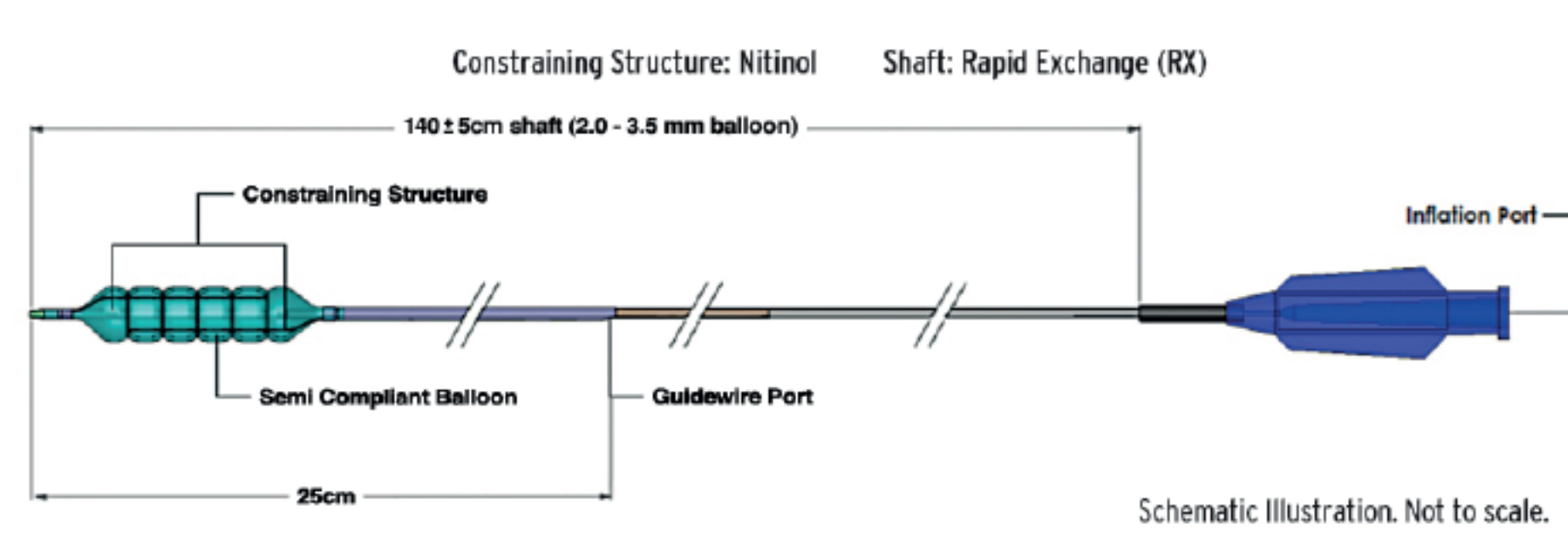
Chocolate is designed to reduce vessel trauma by providing a balloon inflation that is*:

Predictable
Controlled
Uniform

*Data on file at TriReme Medical. Based on Mechanism of Action for the Chocoolate PTCA catheter and FEA analysis. Clinical data not available at this time.

SPECIFICATIONS

Jeder dieser Bereiche ist flexibel die breite ist fix, aber Überschrift, Texte und Bilder können nach wunsch eingefügt werden und quasi unendlich viele dieser Bereiche

**ORDERING INFORMATION**

Tabellen oder Bilder können hier auch eingefügt werden

Catalog Number	Balloon Diameter (mm)	Balloon Length (mm)	Nominal Pressure (atm)	Rated Burst Pressure (atm)	French Size Compatibility
CHI4-140-2010 RX	2.0	10	10	16	5F
CHI4-140-2015 RX	2.0	15	10	16	5F
CHI4-140-2020 RX	2.0	20	10	16	5F
CHI4-140-2510 RX	2.5	10	10	16	5F
CHI4-140-2515 RX	2.5	15	10	16	5F
CHI4-140-2520 RX	2.5	20	10	16	5F
CHI4-140-3010 RX	3.0	10	10	16	6F
CHI4-140-3015 RX	3.0	15	10	16	6F
CHI4-140-3020 RX	3.0	20	10	16	6F
CHI4-140-3510 RX	3.5	10	10	16	6F
CHI4-140-3515 RX	3.5	15	10	16	6F
CHI4-140-3520 RX	3.5	20	10	16	6F

ZUGEHÖRIGE DOKUMENTE**Chocolate touch**

Produktbroschüre / Datenblatt

[öffnen](#)

**Chocolat touch IFU**

Gebrauchsanweisung

[öffnen](#)

**Publikation**

[öffnen](#)

**PUBLIKATIONEN**

Endovascular Therapy for Erectile Dysfunction—Who Benefits Most? Insights From a Single-Center Experience
Nicolas Diehm, MD et al

[Link](#)


Treatment of Peripheral Arterial Disease with Paclitaxel-Coated Balloons and Paclitaxel-Eluting Stents Potentially Associated with Increased Mortality - Letter to Health Care Providers

[Link](#)


New Treatments for Infrapopliteal Disease: Devices, Techniques, and Outcomes So Far
Ondina Bernstein • Nicholas Chalmers

[Link](#)

https://www.google.com/url?sa=t&ct=j&q=&esrc=s&sourc=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=2ahUKEwioueSvRZ_hhUO4aQRHe_TBZIQfJAegQIBAB&url=https%3A%2F%2Fjournals.sagepub.com%2Fdoi%2Fab%2F10.1177%2F1526602819829903&usg=AOvVaw3hwjkX311q9isj6jnWpSU2

https://www.fda.gov/MedicalDevices/Safety/LetterstoHealthCareProviders/ucm633614.htm?utm_campaign=FDA+MedWatch+Paclitaxel-Coated+Balloons+and+Paclitaxel-Eluting+Stents&utm_medium=email&utm_source=Eloqua

<https://link.springer.com/article/10.1007/s00270-012-0412-2>

VERANSTALTUNGEN**LINC**

TriReme – Chocolate touch DCB:
Final Results of the Feasibility Study for the Drug-coated Chocolate Touch PTA balloon of Femoropopliteal lesions: The ENDURE Trial (Andrew Holden)

[öffnen](#)


iVascular – iVolution selfexpandable Nitinol-Stent:
New manufacturing process and stent design are key elements to improve clinical outcome (Peter Goverde)

[öffnen](#)


iVascular – iVolution selfexpandable Nitinol-Stent:
First 6-month results in 75 patients in the EVOLUTION study (Marc Bosiers)

[öffnen](#)


iVascular – Luminor DCB:
LUMINOR registry: a real world experience with a new DEB in advanced limb ischemia (Vicente Riambau)

[öffnen](#)


iVascular – Luminor DCB:
EffPac – Trial: Assessment of the Effectiveness of DCB versus POBA in the SFA (Prof. Ulf Teichgräber)

[öffnen](#)


B Braun – Multi-LOC:
6-month results of the LOCOMOTIVE registry investigating spot stenting in the femoropopliteal tract (Klaus Amendt)

[öffnen](#)


Allgemein:
Specifics of BTK arterial disease in diabetic patients and implications for patient specific revascularisation strategies: Which is the right concept – wound-related or total treatment? (Marco Manzi)

[öffnen](#)
PRODUKTINFORMATIONEN**ivascular - Luminor 35**

Luminor 35
Produktinformation

[öffnen](#)


LUMINOR Registry
12-Months Results of Luminor 14m and 35

[öffnen](#)


EFFPAC RCT 12-month follow-up

[öffnen](#)


Meta-analysis trial
Journal of American Heart Association by Katsanos et al.

[öffnen](#)


Luminor 35
Coating technologyvTRANSFERTECH

[öffnen](#)

META-ANALYSIS OBSERVES INCREASED MORTALITY TREND IN TRIALS OF PACLITAXEL-COATED SFA DEVICES, BUT NO DEFINITIVE CAUSE

December 6, 2018—A systematic review and meta-analysis of randomized controlled trials (RCTs) evaluating paclitaxel-coated balloons and stents in the femoral and/or popliteal arteries concluded that there is an increased risk of death after application of these devices in this anatomy. Konstantinos Katsanos, MD, et al published the study online in Journal of the American

öffnen

RISK OF DEATH FOLLOWING APPLICATION OF PACLITAXEL-COATED BALLOONS AND STENTS IN THE FEMOROPOLITEAL ARTERY OF THE LEG: A SYSTEMATIC REVIEW AND META-ANALYSIS OF RANDOMIZED CONTROLLED TRIALS

weiter

Full article: Risk of Death Following Application of Paclitaxel-Coated Balloons and Stents in the Femoropopliteal Artery of the Leg: A Systematic Review and Meta-Analysis of Randomized Controlled Trials

öffnen

CLINICAL CASE REPORT: RECANALIZATION OF BILATERAL AXILLARIS/BRACHIALIS ARTERY OCCLUSION IN A PATIENT WITH TAKAYASU ARTERITIS WITH CHOCOLATE TOUCH

When fibrosis develops in Takayasu arteritis (TA), endovascular treatment may become necessary. A 63-year-old woman with TA underwent PTA with a nitinol-structured (chocolate-like) drug-coated balloon (C-DEB PTA). She remained in remission for >1 year. The case may foster research into the use of C-DEB PTA in TA.

Received: 11 June 2018 | Revised: 23 September 2018 | Accepted: 2 October 2018

DOI: 10.1002/crcr.21864

WILEY Clinical Case Reports

CASE REPORT
Recanalization of bilateral axillaris/brachialis artery occlusion in a patient with Takayasu arteritis: First case report on using a novel drug-coated nitinol “chocolate” balloon catheter

Mariatu Binta Leigh^{1,2} | Samad Kor³ | Petar Czanturk³ | Mesud Sacirovic³ |
Nikolaos Pagouras² | Philipp Hillmeister³ | Gabriele Zeidler⁴ | Peter Bramlage^{3,5} |
Ivo Buschmann^{2,3,6,7}

schließen

Könnte ich dann für diese Seite
schon mal die entsprechenden
Texte und Bilder haben?

Weil sonst steht dann da nur Lorem
Ipsum :-)



KONTAKT

Schreiben Sie uns, oder rufen Sie uns an, wir
sind für Sie da. Oder vereinbaren Sie ein-
fach einen Termin.

endoscout GmbH
Deichelweiherweg 1
79102 Freiburg

Tel. +49 (761) 458948-0

Fax. +49 (761) 458948-99

[E-Mail](#)

