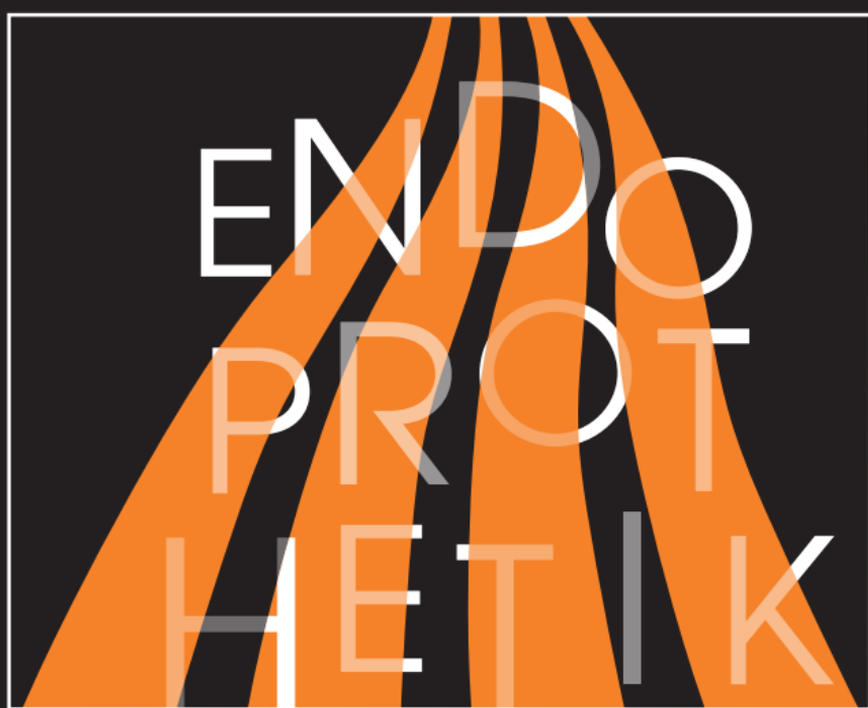


# FAST TRACK

ENDOPROTHETIK DER ZUKUNFT

4. BERLINER *interdisziplinärer* KONGRESS  
27.-28. Juni 2025



© SimpLine-Stock.Adobe.com

PROGRAMM

# 25 Jahre

**Kongresse, die verbinden.**

**conventus**  
CONGRESSMANAGEMENT

[conventus.de](https://conventus.de)

Programmübersicht	
Freitag, 27. Juni .....	4
Samstag, 28. Juni .....	5
Organisation und Impressum .....	6
Grußwort der Tagungsleitung .....	7
Wissenschaftliches Programm	
Freitag, 27. Juni .....	8
Samstag, 28. Juni .....	12
Allgemeine Informationen .....	14
Abendprogramm .....	14
Sponsoren und Aussteller .....	15
Industrie-Workshops	
Freitag, 27. Juni .....	16
Samstag, 28. Juni .....	16
Referierende und Moderierende .....	17





## ORGANISATION UND IMPRESSUM

### Veranstaltungsort

Langenbeck-Virchow-Haus  
Luisenstraße 58/59 | 10117 Berlin

### Termin

27.–28. Juni 2025

### Tagungshomepage

[www.fast-track-berlin.de](http://www.fast-track-berlin.de)

### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Ulrich Nöth, MHBA  
Evangelisches Waldkrankenhaus Spandau | Berlin  
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie  
und  
Evangelische Elisabeth Klinik | Berlin  
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

Prof. Dr. med. Michael Clarius  
Vulpius Klinik GmbH | Bad Rappenau  
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie

### Tagungsorganisation

Conventus Congressmanagement &  
Marketing GmbH  
Mara Machill | Dirk Eichelberger  
Carl-Pulfrich-Straße 1 | 07745 Jena  
[mara.machill@conventus.de](mailto:mara.machill@conventus.de) | [dirk.eichelberger@conventus.de](mailto:dirk.eichelberger@conventus.de)  
[www.conventus.de](http://www.conventus.de)



### Programmerstellung

Satz	Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Druck	printworld.com GmbH Messering 5   01067 Dresden
Auflage	4.000
Redaktionsschluss	24. April 2025

## GRUSSWORT DER TAGUNGSLEITUNG



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie zu unserem 4. Berliner Kongress „Fast-Track Endoprothetik der Zukunft“ begrüßen zu können.

Mittlerweile ist dieser interdisziplinäre Kongress für viele zum festen Bestandteil ihres Jahreskalenders geworden, was uns sehr freut. Das einzigartige Format unseres Kongresses, der sich speziell an die Behandlungsteams aus Orthopädie, Unfallchirurgie, Anästhesie, Physiotherapie und Pflege richtet, kommt sehr gut an. Nicht nur, weil Grundlagen der Fast-Track Behandlung vermittelt und diskutiert werden, sondern auch, weil viel Zeit für einen interdisziplinären Austausch zwischen den Teams bleibt. Für uns ein entscheidender Faktor für die stetige Verbesserung der Behandlungsqualität in den entsprechenden Endoprothetikzentren, die schon hervorragende Qualität bieten, aber neue Anregungen und Ideen gerne aufgreifen und gemeinsam weiterentwickeln. Insofern freuen wir uns auch besonders, „Neulinge“ begrüßen zu können und in diese Community zu integrieren. Vielerorts werden die Vorteile der Fast-Track Behandlungskonzepte in der Endoprothetik erkannt und umgesetzt. Es gilt aber immer wieder neue Impulse zu vermitteln, um unser Ziel, die Qualität der Versorgung unserer Patientinnen und Patienten mit Hüft- und Kniearthrose, weiter zu verbessern.

Wir glauben wieder einmal ein tolles Programm zusammengestellt zu haben und dürfen uns schon im Vorfeld bei allen Referentinnen und Referenten bedanken. Wir freuen uns auf lehrreiche Vorträge, neue Einblicke in die künstliche Intelligenz und wie diese unsere Behandlung verändert, auf interaktive Gesprächsrunden, eine spannende Key-Note-Lecture von Kiril Gromov aus Dänemark, auf praxisnahe Workshops und eine kongressbegleitende Industrieausstellung, deren Besuch wir Ihnen sehr ans Herz legen.

Die Zertifizierung der Tagung ist bei der Ärztekammer Berlin beantragt.

Ihre  
Prof. Dr. med. Ulrich Nöth, MHBA  
Prof. Dr. med. Michael Clarius

**08:30–10:05    Session I • Basics**

Hörsaal

Moderation    Michael Clarius (Bad Rappenau)  
Ulrich Nöth (Berlin)

08:30            Begrüßung  
Michael Clarius (Bad Rappenau)  
Ulrich Nöth (Berlin)

08:35            Warum gibt es einen Fast-Track Endoprothetik  
Kongress?  
Ulrich Nöth (Berlin)

08:50            Was ist Fast-Track Endoprothetik und wie  
haben wir uns nach der Einführung als Klinik  
entwickelt?  
Erik Rothenbach (Simmern)

09:05            Perioperatives Management – Wo stehen wir  
in D? – Gedanken der Arbeitsgemeinschaft  
Endoprothetik  
Thomas Klonschinski (Mainz)

09:20            20 Jahre Erfahrung mit Fast-Track, wo stehe  
ich heute?  
Adrianus den Hertog (Bremen)

09:35            Fast-Track in der Klinik – Wie fange ich an und  
wie kann ich das umsetzen?  
Wolfgang Schwenk (Düsseldorf)

09:50            Diskussion  
Ulrich Nöth (Berlin)  
Michael Clarius (Bad Rappenau)

10:00            Zusammenfassung der Session  
Tobias Gotterbarm (Linz/AT)

**10:05–10:20    Pause und Besuch in der Industrieausstellung**

**10:20–12:25      Session II • Vorbereitung und Prähabilitation**

Hörsaal

Moderation

Christoph Schnurr (Düsseldorf)  
Thomas Klonschinski (Mainz)

10:20

Die präoperative Risikostratifizierung  
Lars Rackwitz (Berlin)

10:35

Wie sieht die optimale Patientenvorbereitung  
aus Sicht der Anästhesie aus?  
Fabian Tetzner (Berlin)

10:50

Was ist case management und wie kann das  
aussehen?  
Jennifer Heiler, Lena Fetzer (Berlin)

11:05

Prähabilitation vor Endoprothese – Welche  
Evidenz gibt es?  
Christian Gatzka (Hamburg)

11:20

Prähabilitation vor Knie- und Hüftgelenk-  
ersatzoperation – Was können wir vom  
Spitzensportler lernen?  
Christoph Sattler (Bischofshofen/AT)

11:35

Was können Apps und wearables leisten?  
Ulrich Nöth (Berlin)

11:50

Was heißt nüchtern und welche Grenzen  
müssen wir einhalten?  
Anne Rüggeberg (Berlin)

12:05

Diskussion  
Christoph Schnurr (Düsseldorf)  
Thomas Klonschinski (Mainz)

12:20

Zusammenfassung der Session  
Wolfgang Schneider (Wien/AT)

**12:25–12:55**

**Pause und Besuch in der Industrieausstellung**

**13:00–13:45**

**Industrie-Workshop I**  
(siehe Seite 16)

Expertisium

**13:00–13:45**     **Industrie-Workshop II**

Rudolf-  
Virchow             (siehe Seite 16)

**13:45–13:55**     **Pause und Besuch in der Industrieausstellung**

**14:00–15:50**     **Session III • Logistik und Operation**

Hörsaal

Moderation     Karina Bohlen (Hamburg)  
                         Christoph Hausner (Rüsselsheim)

14:00             Wie kann ich Abläufe in der Klinik analysieren  
                         und neu strukturieren?  
                         Christoph Schnurr (Düsseldorf)

14:15             Wie optimiere ich Logistik und Abläufe im OP?  
                         Isabel Eisemann (Bad Rappenau)

14:30             Wie kann ich Effizienz und Qualität steigern?  
                         Lean gestützte Schnittstellenarbeit  
                         Natasa Neuhold, Doris Hannl (Linz/AT)

14:45             Welche Rolle spielen Implantate, OP-Technik  
                         und Robotik?  
                         Tobias Gotterbarm (Linz/AT)

15:00             Lokale Infiltrationsanästhesie (LIA) – Wie viel,  
                         wie und wo?  
                         Jürgen Martin (Bad Rappenau)

15:15             Was dürfen unsere Patienten nach Endoprothese?  
                         Wolfgang Schneider (Wien/AT)

15:30             Diskussion  
                         Christoph Hausner (Rüsselsheim)  
                         Karina Bohlen (Hamburg)

15:45             Zusammenfassung der Session  
                         Thomas Klonschinski (Mainz)

**15:50–16:00**     **Pause und Besuch in der Industrieausstellung**

- 16:00–16:45**     **Industrie-Workshop III**  
Expertisium     (siehe Seite 16)
- 16:00–16:45**     **Industrie-Workshop IV**  
Rudolf-  
Virchow     (siehe Seite 16)
- 16:45–17:00**     **Pause und Besuch in der Industrieausstellung**
- 17:00–18:00**     **Diskussionsrunde • Häufige Probleme in der  
Umsetzung von Fast-Track und wie löse ich  
das Problem?**  
Hörsaal
- Moderator     Ulrich Nöth (Berlin)  
Michael Clarius (Bad Rappenau)
- Teilnehmende     Karina Bohlen (Hamburg)  
Isabel Eisemann (Bad Rappenau)  
Tobias Gotterbarm (Linz/AT)  
Wolfgang Schneider (Wien/AT)  
Christoph Schnurr (Düsseldorf)  
Christoph Hausner (Rüsselsheim)
- 18:15–20:00**     **Get Together**  
     (siehe Seite 14)

**08:30–09:15**     **Keynote • Why still in hospital after hip, knee and partial knee replacement?**  
Hörsaal

08:30             Einführung Kirill Gromov  
Michael Clarius (Bad Rappenau)

08:35             Why still in hospital after hip, knee and partial  
knee replacement?  
Kirill Gromov (Kopenhagen/DK)

09:05             Diskussion  
Ulrich Nöth (Berlin)  
Michael Clarius (Bad Rappenau)

**09:25–10:10**     **Industrie-Workshop V**  
Expertisium     (siehe Seite 16)

**10:10–10:25**     **Pause und Besuch in der Industrieausstellung**

**10:25–12:15**     **Session IV • Zukunft**

Hörsaal  
Moderation     Wolfgang Schneider (Wien/AT)  
Tobias Gotterbarm (Linz/AT)

10:25             10 Jahre Erfahrung Endoprothetik in der  
Tageschirurgie, was habe ich gelernt?  
Christoph Hausner (Rüsselsheim)

10:40             Qualitätsverträge in der Endoprothetik – Wie  
sehen die aus und was bringen sie?  
Ulrich Nöth (Berlin)

10:55             12 Endoprothesen bis 12 – Erkenntnisse einer  
Hospitalation!  
Peter Aldinger (Stuttgart)

- 11:10            Medizin und Informatik: Wie bekomme ich  
das zusammen?  
Frederik Kaul (Erlangen)
- 11:25            Effizienz und Evidenz in der orthopädischen  
Rehabilitation  
Christina Valle (Bernau-Felden)
- 11:40            Wie hat sich die Rehabilitation auf Fast-Track  
eingestellt?  
Felix Greimel (Regensburg)
- 11:55            Diskussion  
Wolfgang Schneider (Wien/AT)  
Tobias Gotterbarm (Linz/AT)
- 12:10            Zusammenfassung der Session  
Karina Bohlen (Hamburg)
- 12:15–12:55**    **Diskussionsrunde • Welche Erkenntnisse  
nehmen wir mit?**  
Hörsaal  
Moderation    Michael Clarius (Bad Rappenau)  
Ulrich Nöth (Berlin)
- Teilnehmende    Christoph Hausner (Rüsselsheim)  
Wolfgang Schneider (Wien/AT)  
Karina Bohlen (Hamburg)  
Tobias Gotterbarm (Linz/AT)  
Isabel Eisemann (Bad Rappenau)  
Peter Aldinger (Stuttgart)  
Christina Valle (Bernau-Felden)  
Felix Greimel (Regensburg)
- 13:00–13:05**    **Verabschiedung**  
Hörsaal            Ulrich Nöth (Berlin)  
Michael Clarius (Bad Rappenau)

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

### Öffnungszeiten

Industrierausstellung  
Check-In

### Freitag

08:00–20:00 Uhr  
07:30–17:30 Uhr

### Samstag

08:00–10:30 Uhr  
08:00–13:15 Uhr

### Anmeldung und Registrierungsgebühren

Eine Übersicht der Registrierungsgebühren sowie die Möglichkeit zur Anmeldung finden Sie auf der Homepage

[www.fast-track-berlin.de](http://www.fast-track-berlin.de). Die Anmeldung zum Kongress ist im Vorfeld über die Kongresshomepage sowie während der Tagung vor Ort am Check-In möglich.

### Hotels

Wir haben für Sie Zimmerkontingente zu Sonderkonditionen reserviert. Nähere Informationen finden Sie auf der Homepage [www.fast-track-berlin.de](http://www.fast-track-berlin.de) unter der Rubrik „Hotels“. Bitte beachten Sie, dass Conventus lediglich als Vermittler fungiert und keinerlei Haftung übernimmt. Umbuchungen/Stornierungen sind direkt mit dem Hotel vorzunehmen.

## ABENDPROGRAMM

Wir laden Sie am Freitag, direkt im Anschluss an das wissenschaftliche Programm, gegen 18:15 Uhr recht herzlich zu unserem Get Together ein!

Lassen Sie die bisherigen Kongresserlebnisse Revue passieren und genießen Sie einen unterhaltsamen Abend mit gutem Essen und interessanten Gesprächen.

Datum	Freitag, 27. Juni
Beginn	18:15 Uhr
Preis	35 EUR/Person
Adresse	Foyer   Langenbeck-Virchow-Haus Berlin

### Hauptsponsor

Zimmer Biomet Deutschland GmbH



### Sponsoren Industrie-Workshops

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG



Becton Dickinson GmbH



Johnson & Johnson  
MedTech



Zimmer Biomet Deutschland GmbH



### Aussteller

Bauerfeind AG

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG

Becton Dickinson GmbH

Condor® MedTec GmbH

Enovis

InfectoPharm Arzneimittel und Consilium GmbH

Innovative Orthopedic Technologies IOT AG

Medacta Germany GmbH

Meril GmbH

Smith & Nephew GmbH

Zimmer Biomet Deutschland GmbH

### Transparenz

Die Mitgliedsunternehmen der „Freiwilligen Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie (FSA) e. V.“ haben zur Schaffung von mehr Transparenz den FSA-Kodex enger gefasst. Zukünftig sind Kongressveranstalter verpflichtet, potentielle Teilnehmende von Kongressen bereits im Vorfeld der Veranstaltung über Umfang und Bedingungen der Unterstützung der Arzneimittelindustrie zu informieren. Dieser Verpflichtung kommen wir nach und informieren Sie über die Höhe des Sponsorings der beteiligten Unternehmen.

Bauerfeind AG: 1.770 EUR; B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG: 8.200 EUR; Becton Dickinson GmbH: 7.270 EUR; Condor® MedTec GmbH: 1.950 EUR; Enovis: 1.950 EUR; InfectoPharm Arzneimittel und Consilium GmbH: 1.770 EUR; Innovative Orthopedic Technologies IOT AG: 1.770 EUR; Johnson & Johnson MedTech: 6.075 EUR; Medacta Germany GmbH: 1.770 EUR; Meril GmbH: 1.950 EUR; Smith & Nephew GmbH: 1.770 EUR; Zimmer Biomet Deutschland GmbH: 14.330 EUR

Stand bei Drucklegung

## INDUSTRIE-WORKSHOPS | FREITAG, 27. JUNI

### 13:00–13:45 **Industrie-Workshop I**

Expertisium **B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG**



Boost Patient Empowerment: Digitales Patiententraining als Unterstützung in der Prä- und Rehabilitation  
Nick Mattes (Tuttlingen)

### 13:00–13:45 **Industrie-Workshop II**

Rudolf-Virchow **Johnson & Johnson MedTech**

**Johnson & Johnson MedTech**

Innovativer Hautverschluss und Wundmanagement im Fast-Track-Programm  
Guido Mohr (Bad Rappenau)

### 16:00–16:45 **Industrie-Workshop III**

Expertisium **Zimmer Biomet Deutschland GmbH**



Integrierte Technologien in der Endoprothetik: Wie hoch sind Nutzen und Aufwand im klinischen Alltag?  
Ulrich Nöth (Berlin)

### 16:00–16:45 **Industrie-Workshop IV**

Rudolf-Virchow **Becton Dickinson GmbH**



Deutlich effektivere und schnellere Hautdesinfektion mit Chloraprep nach aktueller KRINKO Guideline  
Dirk Ganzer (Neubrandenburg)  
Simon Schröder (Rüsselsheim)

## INDUSTRIE-WORKSHOPS | SAMSTAG, 28. JUNI

### 09:25–10:10 **Industrie-Workshop V**

Expertisium **Zimmer Biomet Deutschland GmbH**



Welchen Mehrwert bietet die Einführung eines Casemanagements in der Endoprothetik?  
Michael Clarius (Bad Rappenau)

### A

Prof. Dr. med. habil. Peter Aldinger  
Ärztlicher Direktor  
Facharzt für Orthopädie, Orthopädie und Unfallchirurgie,  
spezielle orthopädische Chirurgie und physikalische Therapie  
Diakonie Klinikum Stuttgart

### B

Dr. med. Karina Bohlen, MBA  
Leitende Oberärztin  
Allgemeine Orthopädie und Zentrum für Endoprothetik  
Schön Klinik Hamburg Eilbek

### C

Prof. Dr. med. Michael Clarius  
Chefarzt Orthopädie  
Orthopädische Chirurgie und Unfallchirurgie  
Vulpius Klinik GmbH Bad Rappenau

### D

Dr. med. Adrianus den Hertog  
Chefarzt Orthopädie  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Paracelsus Klinik Bremen

### E

Isabel Eisemann  
Stellvertretende Leitung OP-Pflege  
Vulpius Klinik Bad Rappenau

### F

Lena Fetzter  
MFA / Case Managerin  
Evangelisches Waldkrankenhaus Spandau

### G

Dr. med. Christian Gatzka  
Ärztlicher Leiter  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Hamburger Hüft- & Kniemanufaktur

## REFERIERENDE UND MODERIERENDE

### G

Prof. Dr. med. Tobias Gotterbarm  
Vorstand der Universitätsklinik für Orthopädie  
und Traumatologie  
Stellvertretender Ärztlicher Direktor  
Kepler Universitätsklinikum GmbH Linz

Prof. Dr. med. Felix Greimel  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Orthopädie Regensburg MVZ

Prof. Kirill Gromov  
Leiter der Sektion Endoprothetik  
Hvidovre Hospital Kopenhagen

### H

Doris Hannl  
Leitung Pflege  
Kepler Universitätsklinikum GmbH Linz

Dr. med. Christoph Hausner  
Oberarzt Orthopädische Klinik  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
GPR Klinikum Rüsselsheim

Jennifer Heiler  
MFA / Case Managerin  
Evangelisches Waldkrankenhaus Spandau

### K

Frederik Kaul  
Gründer und Chief Sales Officer  
Acalta GmbH

Dr. med. Thomas Klonschinski  
Geschäftsführender Oberarzt für Endoprothetik  
Universitätsmedizin der Johannes-Gutenberg-Universität Mainz

### M

Dr. med. Jürgen Martin  
Leitender Oberarzt  
Facharzt für Chirurgie und Unfallchirurgie  
Vulpius Klinik GmbH Bad Rappenau

### N

Natasa Neuhold  
Leitung Stabsstelle Qualitätsmanagement  
Kepler Universitätsklinikum GmbH Linz

Prof. Dr. med. Ulrich Nöth  
Klinikdirektor  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Evangelisches Waldkrankenhaus Spandau  
und  
Chefarzt der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Evangelische Elisabeth Klinik Berlin

### R

Dr. med. Lars Rackwitz  
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Evangelisches Waldkrankenhaus Spandau

Dr. med. Erik Rothenbach  
Leiter EndoProthetikZentrum  
Chefarzt für Orthopädie und Unfallchirurgie  
Diakonie Kliniken Hunsrück gGmbH

Dr. med. Anne Rüggeberg  
Oberärztin für Anästhesiologie  
Helios Klinikum Emil von Behring Berlin

### S

Christoph Sattler  
Funktions- und Leistungsdiagnostiker sowie Sporttherapeut  
SMMS – Coaching Bischofshofen

Prim. Univ.-Doz. Dr. MSc MBA Wolfgang Schneider  
Vorstand der I. Orthopädischen Abteilung  
Facharzt für Orthopädie und orthopädische Chirurgie  
Herz-Jesu Krankenhaus Wien

Prof. Dr. med. Christoph Schnurr  
Chefarzt der Klinik für Orthopädie  
St. Vinzenz Krankenhaus Düsseldorf

Prof. Dr. med. Wolfgang Schwenk  
Geschäftsführer  
GOPOM GmbH

## REFERIERENDE UND MODERIERENDE

### T

Dr. Fabian Tetzner

Oberarzt

Facharzt für Anästhesiologie und Intensivmedizin

Evangelisches Waldkrankenhaus Spandau

### V

Dr. med. Christina Valle

Oberärztin

Fachärztin für physikalische Medizin und Rehabilitation

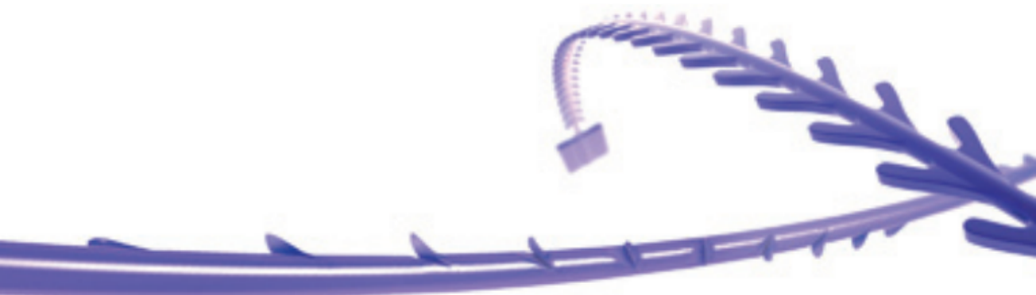
Medical Park Chiemsee Bernau-Felden

Klinikum Rechts der Isar München





# Why Knot?



## STRATAFIX™

Besuchen Sie unseren **Workshop** zu dem Thema:  
Moderner Hautverschluss im **Fast Track** Programm  
Freitag, den 27.06.2025 um **13:00 Uhr**



**Produkttestung**



**Infomaterial**

© Ethicon Endo-Surgery (Europe) GmbH

Bitte beachten Sie immer die dem System beiliegende Gebrauchsanweisung/Packungsbeilage, um die aktuellsten und vollständigen Anweisungen zu erhalten.

[www.ethicon.de](http://www.ethicon.de)

**Johnson & Johnson**  
**MedTech**

Johnson & Johnson Medical GmbH  
(Geschäftsbereich Ethicon)  
Robert Koch Straße 1  
22851 Norderstedt / Deutschland

# Boost Patient Empowerment

Digitales Patiententraining als Unterstützung  
in der Prä- und Rehabilitation

Besuchen Sie unseren Workshop!

27.06.2025 | 13:00–13:45 Uhr

Expertisium @ Fast Track Kongress  
Langenbeck-Virchow Haus

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG  
[www.bbraun.de](http://www.bbraun.de)



**Pheno4U**<sup>®</sup>  
Data driven care

