



34. HAMBURGER MIC-SYMPOSIUM

CCH – Congress Center Hamburg | Hamburg
06.–07. November 2025

Programm



www.hamburger-mic-symposium.de

Einleitende Worte

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

es ist uns eine große Freude, Sie auch in diesem Jahr zum 34. Hamburger MIC-Symposium herzlich willkommen zu heißen.

Auch 2025 erwartet Sie eine beeindruckende Vielfalt an minimal-invasiven, roboter-assistierten sowie Single-Port-robotischen Operationen. Neben innovativen Techniken wird erneut ein breites Spektrum an Eingriffen demonstriert, um möglichst vielen Teilnehmenden die Gelegenheit zum aktiven „Mitmachen“ und Diskutieren zu geben. Neuartige minimal-invasive Instrumenten sowie 5 verschiedene robotische System sollen hierbei zum Einsatz kommen.

Die Live-Übertragungen erfolgen wie gewohnt aus 5 Operationssälen des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf und der Martiniklinik. Daneben werden Operationen aus internationale Spitzenzentren wie z.B. der Johns Hopkins University in Baltimore, der State University in Ohio, aus China, sowie aus indischen MIC-Zentren übertragen. Nationale Exzellenzzentren sind dieses Jahr u.a. die Universitätskliniken Lübeck, Dresden und Bochum.

Als weiteres Highlight sind verschiedene robotische Transplantationseingriffe geplant, welche aus dem King Faisal Specialist Hospital & Research Centre, Riad/Saudi Arabien übertragen werden.

Wie jedes Jahr können Sie nicht nur die Expertise der internationalen Operateurinnen und Operateure unmittelbar verfolgen, sondern auch während der Eingriffe und im persönlichen Austausch im CCH direkt Fragen stellen und diskutieren.

Neben der Chirurgie rücken neue Technologien, KI-gestützte Softwarelösungen und Anwendungen in der Mixed Reality und Virtual Reality weiter in den Fokus. Beispielsweise werden autonom KI-gesteuerte Operationstechniken als zukunftsweisende Ideen und Ansätze vorgestellt.

Ergänzend dazu erwarten Sie spannende Übertragungen vom ENDOCLUB-NORD, die den Blick über die Chirurgie hinaus in die moderne Endoskopie eröffnen.

Wir hoffen, dass auch das 34. Hamburger MIC-Symposium 2025 ein inspirierendes Forum für Wissensvermittlung, kollegialen Austausch und interdisziplinäre Vernetzung sein wird.

Wir freuen uns, Sie hier in Hamburg begrüßen zu dürfen!

Ihr Thilo Hackert und Oliver Mann



Thilo Hackert



Oliver Mann

Programm

Programm | Donnerstag, 06. November 2025

08:30	Begrüßung und Einführung <i>Thilo Hackert, Oliver Mann</i>
08:45	Grußwort Arbeitsgemeinschaft CAMIC <i>Kai Nowak</i>
09:00	geplante Live-Operationen · Thoraxeingriffe · Pankreaseingriffe · Kolorektale Operationen · Endokrine Chirurgie · Adipositaschirurgie inkl. Revisionsoperationen · Bauchwandhernie/eTEP · Magenchirurgie · (Re-)Refluxchirurgie · Leber- und Gallenwegseingriffe · Endoskopisch-Laparoskopische Hybrid-Ops · Speiseröhrenresektionen · (Single-Port) Robotische Prostatektomie · Einsatz u.a. verschiedener Da Vinci Systeme, Hugo RAS, Toumai, Transplantationschirurgie Übertragungen aus dem Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf und der Martiniklinik Hamburg sowie diversen nationalen und internationalen Exzellenzzentren.
17:00 -17:30	Resümee des Tages und Ausblick auf den Folgetag <i>Thilo Hackert, Oliver Mann</i>

*Zeiffenster Kaffee- & Mittagspausen – Industrieausstellung ganztägig geöffnet
10:30–11:30 | 12:30–13:30 | 15:30–16:30

Programm | Freitag, 07. November 2025

08:30 -09:30	Video-Highlights der live-Operationen des Vortages kommentiert durch die Operateure <i>Tobias Keck, Thilo Hackert</i>
09:30 -14:30*	Live-Operationen – Fortsetzung und Themen wie Vortag sowie Übertragung vom ENDOCLUBNORD
14:30 -15:30	Kaffeepause
15:00 -16:00	Keynote Vortrag: Rein KI-gesteuerte Operationen mit LIVE-Demonstration <i>Axel Krieger</i> Verabschiedung und Ausblick auf 2026 <i>Thilo Hackert, Oliver Mann</i>

Referenten und Gäste

Prof. Dr. Orlin Belyaev Bochum	PD Dr. Claudia Benecke Lübeck
Prof. Dr. Katharina Beyer Augsburg	Prof. Dr. Dieter Birk Biefigheim
Prof. Dr. Dieter Broering Riad (Saudi Arabien)	Dr. Guellue Cataldegirmen Berlin
Prof. Dr. Roland Croner Magdeburg	Prof. Dr. Christian Denecke Berlin
Prof. Dr. Marius Distler Dresden	Prof. Dr. Florian Gebauer Wuppertal
Dr. Jagdishwar Goud Hyderabad (Indien)	Prof. Dr. Alexander Haese Hamburg
Prof. Dr. Uta Herden Hamburg	Prof. Dr. Tobias Keck Lübeck
Prof. Dr. Stephan Kersting Greifswald	Prof. Dr. Peter J Kneuert Columbus/Ohio (USA)
PD Dr. Alexandra M. König Wilhelmshaven	PD Dr. Felix Krenzien Berlin
Prof. Dr. Kaja Ludwig Rostock	Prof. Dr. Lutz Mirow Chemnitz

Prof. Dr. Beat Müller Basel (Schweiz)	Dr. Mahendra Narwaria Gujarat (Indien)
Prof. Dr. Kai Nowak Rosenheim	Prof. Dr. Daniel Perez Hamburg
Prof. Dr. Johann Pratschke Berlin	Dr. Jonas Raakow Berlin
Prof. Dr. Bettina Rau Neumarkt	Dr. Matthias Raggi Stuttgart
Prof. Dr. Matthias Reeh Hamburg	Prof. Dr. Hendrik Schimmelpenning Lübeck
Dr. Matthias Schlensak Mönchengladbach	Prof. Dr. Moritz Schmelzle Hannover
Prof. Dr. Tim Strate Reinbek	PD Dr. Michael Thomaschewski Lübeck
Prof. Dr. Martin Walz Essen	Prof. Dr. Jürgen Weitz Dresden
Prof. Dr. Thilo Welsch Frankfurt	Dr. Reiko Wießner Schwarzach im Pongau (Österreich)
PD Dr. Christoph Wullstein Krefeld	

Allgemeine Informationen

Die Veranstaltung ist bei der
Ärztelkammer Hamburg mit 16
Fortbildungspunkten zertifiziert.

Veranstaltungsort

- 📍 Congress Centrum Hamburg
Am Congressplatz 1
20357 Hamburg
- 🚆 S- Bahnhof Dammtor
U-Bahnhof U1 Stephansplatz



Das CCH Hamburg befindet sich im Zentrum der Stadt. Kostenpflichtige Parkplätze stehen im CCH Hamburg zur Verfügung, Fahrradstellplätze befinden sich in großer Zahl vor dem CCH. Nutzen Sie zur Anreise klimaneutral die Deutschen Bahn nach Hamburg bis zum Bahnhof Dammtor.

Teilnahme und Konditionen

Die Anmeldung ist online möglich, www.hamburger-mic-symposium.de Registrierungsgebühren lt. Webseite.

Für eine ad hoc Vor-Ort Registrierung planen Sie bitte eine Wartezeit ein.

Allgemeine Informationen

Kongressunterlagen

Das Kongressbüro sendet Ihnen nach erfolgter Registrierung eine Rechnung/Bestätigung zu. Vor Veranstaltungsbeginn erhalten Sie per E-Mail einen Barcode und drucken Ihr Namensschild vor Ort an den Self-Print Stationen im Registrierungsbereich aus.

Farbliche Unterscheidung ■ Fachärzte
■ Pflege/Studierende

Öffnungszeiten Tagungsbüro

Donnerstag, 06. November 2025	08:00–19:00
Freitag, 07. November 2025	07:30–18:00

Zertifizierung/Fortbildungspunkte

Das Hamburg MIC-Symposium 2025 ist bei der LÄK Hamburg mit 16 Fortbildungspunkten anerkannt.

Bitte geben Sie Ihre EFN Nummer bereits bei der Registrierung an.

Bild-, Ton- und Videoaufnahmen

Aus Datenschutzgründen sowie möglichen Verletzungen von Urheberrechten ist das Fotografieren oder Filmen von Vorträgen oder dem Ausstellungsbereich als auch das Mitschneiden im Livestream grundsätzlich nicht erlaubt. Der Teilnehmer gestattet dem Veranstalter, im Rahmen der Veranstaltung selbst oder durch Dritte Bild-, Ton- oder Videoaufnahmen der Teilnehmer zu erstellen und inhaltlich, örtlich und zeitlich unbegrenzt in allen audiovisuellen Medien zu verwenden.

Datenschutzhinweise

Die Interplan AG behandelt alle personenbezogenen Daten nach den Vorgaben des §4 Bundesdatenschutzgesetz. Mit Stichtag 25. Mai 2018 wurden die datenschutzrelevanten Bestimmungen aus dem BDSG durch die Europäische Datenschutzgrundverordnung und dem BDSG neu ersetzt. Weiterführenden Informationen finden Sie unter

www.hamburger-mic-symposium.de/datenschutzerklaerung

Allgemeine Informationen

Garderobe

Eine kostenfreie Garderobe steht Ihnen vor Ort zur Verfügung.

Haftungsausschluss

Der Veranstalter übernimmt keine Haftung für Personenschäden, Verluste oder Schäden an Eigentumsgegenständen von Kongressteilnehmern, die während des Kongresses eintreten.

Internet & WLAN

Es steht Ihnen ein kostenfreier WLAN-Zugang zur Verfügung.

Mobiltelefone

Kongressteilnehmer werden gebeten, ihre Mobiltelefone während der Teilnahme am Hamburger MIC-Symposium auf lautlos zu schalten.

Programmänderungen

Der Veranstalter behält sich auch kurzfristige Programmänderungen vor. Für ausgefallene Vorträge der Änderungen im Programm erfolgt keine auch anteilmäßige Erstattung von Teilnahmegebühren.

Verpflegung

In den offiziellen Kaffeepausen (vor- und nachmittags) stehen Ihnen an den Cateringstationen in der Industrieausstellung Kaffee, Tee, Wasser und kleine Snacks kostenfrei zur Verfügung, eine Mittagsverpflegung (Donnerstag) wird angeboten.

Industrieteil

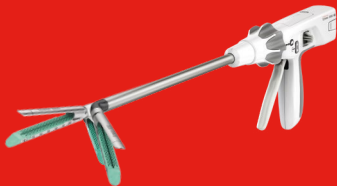


ECHELON™

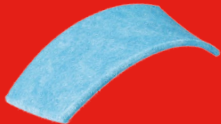
Linear Cutter



ECHELON™ 3000



ETHIZIA™



ECHELON™

Staple Line Reinforcement



HARMONIC™ 700



STRATAFIX™



Johnson & Johnson Medical GmbH
Robert-Koch-Straße 1
22851 Norderstedt

© Johnson & Johnson Medical GmbH, 2025

Aussteller- und Sponsorenübersicht

Das Hamburger MIC-Symposium dankt allen Ausstellern und Sponsoren für die Unterstützung:

Premiumsponsoren

Medtronic
Further, Together

INTUITIVE

**Johnson & Johnson
MedTech**

OLYMPUS

Weitere Sponsoren und Aussteller

Meril

LivsMed GmbH

SafeHeal SAS



06.-07. November 2025

13 —

Hybrid Energy

THUNDERBEAT™ Portfolio

Advanced Bipolar

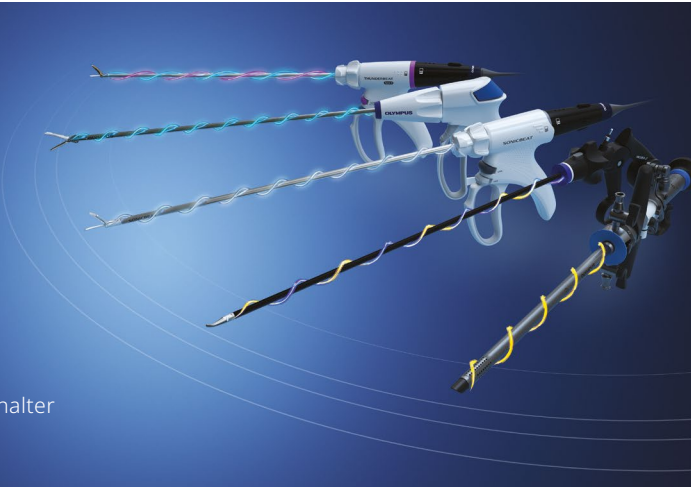
POWERSEAL™ Portfolio

Ultrasonic Energy

SONICBEAT™

Monopolar und Bipolar

Das HICURA™ Portfolio und Nadelhalter

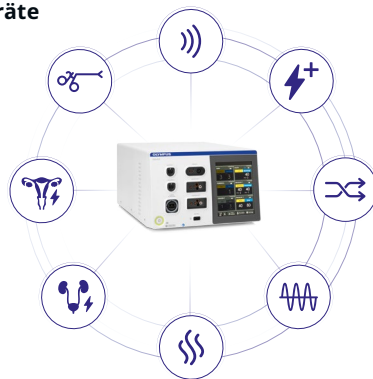


The Power of Choice

The Olympus® Surgical Energy Portfolio

**Standard-, fortschrittliche und Ultraschallenergie-Geräte
Unterstützt durch eine einzige chirurgische
Energieplattform**

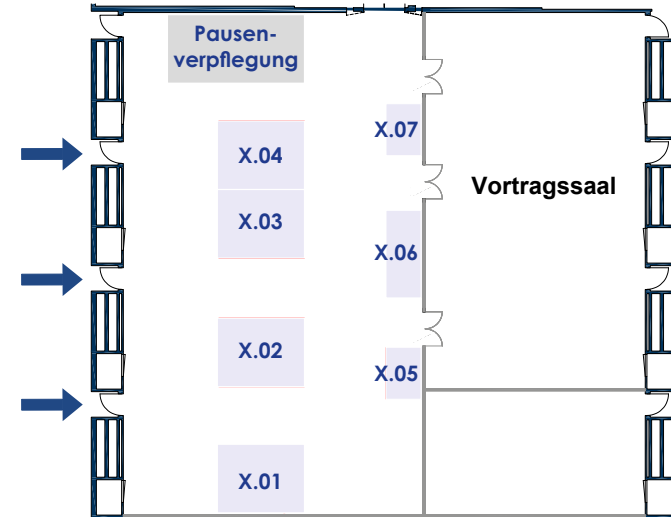
Setzen Sie bei vielfältigen Eingriffen auf zuverlässige Unterstützung – unsere Produkte überzeugen durch einfache Bedienbarkeit und intuitive Anwendung sowie höchste Präzision.



Sehen Sie sich das gesamte Portfolio von Olympus Surgical Energy an.

Industrieinformationen

Ausstellungsübersicht



X.01 Intuitive Surgical Deutschland GmbH	X.06 Meril GmbH
X.04 Johnson & Johnson MedTech	X.02 Olympus Deutschland GmbH
X.05 LivsMed GmbH	X.07 SafeHeal SAS
X.03 Medtronic GmbH	

Zugangsregelung

Der Zugang zu den Kongressräumlichkeiten ist nur Fachteilnehmern gestattet; allen weiteren Personen ist der Zutritt untersagt. Das Heilmittelwerbeengesetz gibt vor, dass ausschließlich Angehörigen der Fachkreise (nach HWG §2) Zugang zur Industrieausstellung gewährt werden darf, darüber hinaus sind eingeschränkte Zugänge an einzelnen Ständen (nach HWG §10) zu berücksichtigen. Für Kinder ist aus rechtlichen Gründen kein Zugang erlaubt. Nicht-fachteilnehmern ist in Ausnahmefällen, auf Einladung des wissenschaftlichen Veranstalters, der Zugang gestattet.

INTUITIVE

Chirurgie, transformiert.



Die Datenschutzbestimmungen von Intuitive sind unter www.intuitive.com/privacy verfügbar.

© 2025 Intuitive Surgical Operations, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Produkt- und Markennamen/Logos, einschließlich Intuitive, da Vinci und Ion, sind Marken oder eingetragene Marken von Intuitive Surgical oder deren jeweiligen Eigentümern.

MAT09016 v1 DE 09/2025

Wissenschaftliche Leitung und Veranstalter

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Oliver Mann
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Hamburg



Prof. Dr. Thilo Hackert
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Hamburg

Veranstalter

Organisation, Registrierung, Hotel, Industrie

INTERPLAN
Congress, Meeting & Event Management AG

Sachsenstr. 6
20097 Hamburg

+49 40 325092-30
hhmicsympo@interplan.de



Industrie – Transparenzkodex

Die Veranstaltung wird unterstützt durch Aussteller und Sponsoren aus der Industrie, ohne deren Hilfe die Durchführung der Veranstaltung in diesem Format und Rahmen nicht möglich wäre. Alle weiterführenden Informationen zu den Transparenzvorgaben gemäß FSA-Kodex und AKG Richtlinien finden Sie hier (QR Code).



06.-07. November 2025

17 —

Unsere Leistungen

- Kongress Organisation für virtuelle, hybride und Live Events
- Finanzhandling und Budgetführung
- Teilnehmer-Management
- Hotel-Service
- Abstracthandling
- Aussteller- und Sponsoren-Management
- DMC & Event-Services
- Kongress - Webseite

Interplan in 38 Sekunden



Möchten Sie mehr erfahren?
Wir sind für Sie da!

✉ nb@interplan.de
☎ +49 89 548234 -750
🌐 www.interplan.de

München | Hamburg | Berlin | Leipzig

Medtronic

People powered, technology driven

Wir sind der erste Partner, der Sie sowohl in **offenen, minimalinvasiven und roboterassistierten Verfahren** unterstützen und **digitale Lösungen** für Ihren Klinikalltag anbieten kann.



Offene Chirurgie

Bewährte Produkte für traditionelle chirurgische Eingriffe mit modernster Technologie.



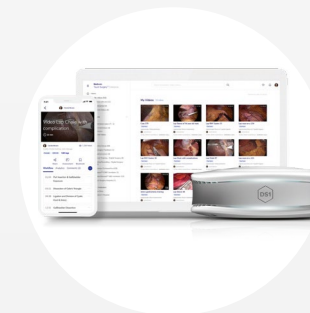
Minimalinvasive Chirurgie

Innovative laparoskopische Produkte für schonende Operationstechniken und optimale Ergebnisse.



Roboterassistierte Chirurgie

Hugo™ RAS, das modulare System für mehr Flexibilität im OP



Digitale Lösungen

Touch Surgery™, unsere KI-gestützte Video- und Analyseplattform – intelligent, sicher, immer und überall.



35. HAMBURGER MIC-SYMPOSIUM

CCH – Congress Center Hamburg | Hamburg
05. und 06. November 2026

