



24. INTERNATIONALES ENDOSKOPIE
SYMPOSIUM DÜSSELDORF
10. — 12. FEBRUAR 2022

MARITIM HOTEL, AIRPORT CITY, DÜSSELDORF

P R O G R A M M

HYBRID

Vorwort	Seite 02
Wissenschaftliches Programm am Freitag, 11. Februar	Seite 04
Wissenschaftliches Programm am Samstag, 12. Februar	Seite 07
Satelliten Symposien am Donnerstag, 10. Februar	Seite 09
Satelliten Symposien am Freitag & Samstag, 11. & 12. Februar	Seite 11
Referenten, Moderatoren, Tutoren	Seite 12
Anmeldung	Seite 15
Allgemeine Informationen	Seite 16
Sponsoren	Seite 20
Ankündigung 2023	Seite 22
Impressum	Seite 23



Kongresssprache

Englisch mit Simultanübersetzungen während der Hauptveranstaltung ins Deutsche, Russische und Chinesische.

(Ausnahmen: Symposium für Pflege- und Assistenzpersonal und Breakout Sitzungen)



LADEN SIE SICH DAS PROGRAMM ALS PDF AUF IHR SMARTPHONE ODER IPAD!

Sie benötigen dazu einen QR-Code Leser (erhältlich beispielsweise im App-Store) und einen Acrobat Reader.

PROGRAMM

10. – 12. Februar 2022
Maritim Hotel, Airport City, Düsseldorf, Germany & Online

www.endo-duesseldorf.com

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Horst Neuhaus

PD Dr. med. Torsten Beyna

Evangelisches Krankenhaus Düsseldorf

In Kooperation mit



Deutsche Gesellschaft für Gastroenterologie, Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten e.V.

Unter der Schirmherrschaft von



Berufsverband Niedergelassener Gastroenterologen Deutschlands e.V.



Deutsche Gesellschaft für Endoskopie und Bildgebende Verfahren e.V.

Endorsed by



European Society of Gastrointestinal Endoscopy



Japan Gastroenterological Endoscopy Society



World Endoscopy Organization

Liebe Kollegen*innen, liebe Mitarbeiter*innen der Endoskopie Assistenz,

hiermit möchten wir Sie herzlich zu unserem 24. Symposium einladen. Die Organisation eines Kongresses während der anhaltenden Pandemie stellt eine große Herausforderung dar. Das Ausmaß der hiermit verbundenen Einschränkungen ist auch für Februar 2022 nicht vorhersehbar. Es ist unser Ziel, eine Präsenzveranstaltung durchzuführen mit der Möglichkeit, Kollegen, Geschäftspartner sowie alte und neue Freunde von Angesicht zu Angesicht zu treffen. Für ein umfassendes Hygienekonzept vor Ort ist gesorgt. Das Symposium wird jedoch auch online ausgestrahlt für diejenigen, die nicht nach Düsseldorf kommen können oder möchten.

Wie bei unseren bisherigen Veranstaltungen, werden Experten*innen aus verschiedenen Teilen der Welt teilnehmen, so dass wir auf internationalem Niveau voneinander lernen können. Unser vielfältiges Programm mit Live Demonstrationen aus dem Evangelischen Krankenhaus Düsseldorf, Mini- und Satelliten Symposien, State-of-the-Art Vorträgen und Breakout Sitzungen bietet eine ideale professionelle Lernatmosphäre mit vielen Möglichkeiten zum Austausch von Wissen und Erfahrungen. Die hohen Teilnehmerzahlen und die sehr positiven Ergebnisse detaillierter Umfragen aus bisherigen Symposien bestätigen das erfolgreiche Konzept. Die Referenten, die Kongressorganisation, LUX AV und unser Team heißen Sie herzlich willkommen. Wir wünschen Ihnen einen interessanten und unterhaltsamen Aufenthalt in Düsseldorf oder eine anregende virtuelle Präsenz, wo immer Sie sind!



Horst Neuhaus



Torsten Beyna

Lernziele

- Evaluation der neuesten Fortschritte in der Endoskopie hinsichtlich des klinischen Nutzens und der Evidenz
- Anwendung von traditionellen und neuen endoskopischen Techniken, Instrumenten und Zubehör
- Auswahl des optimalen endoskopischen Verfahrens für den individuellen Fall
- Management von fehlgeschlagenen Interventionen und Komplikationen
- Erkennen der Relevanz des interdisziplinären Vorgehens
- Sicherung der Qualität in der Endoskopie

Internationales, multimediales und interaktives Format

- Präsentationen von renommierten Experten*innen aus zahlreichen Ländern
- 7 Stunden Übertragung von Live Demonstrationen aus dem Evangelischen Krankenhaus Düsseldorf durch ein hochprofessionelles audiovisuelles Team (LUX AV)
- Super High-definition 4K Projektion, Lichtstärke: 2 x 40.000 ANSI Lumen
- Mini-Symposien, State-of-the-Art Lectures
- 6 Satelliten Symposien
- 7 Breakout Sitzungen
- Symposium für Pflege- und Assistenzpersonal
- Interaktive Diskussionen / Fragen & Antworten über diverse soziale Medien
- Kongresssprache Englisch, Simultanübersetzungen in Deutsch, Russisch und Chinesisch

Reale sowie virtuelle Ausstellung und Präsentationen biomedizinischer Produkte

- Direkter und virtueller Austausch mit nationalen und internationalen Repräsentanten vieler Firmen
- Vielfältige Gelegenheiten für Interaktionen, Diskussionen, Demonstrationen neuer Instrumente, Knüpfen von Kontakten

Zielgruppen

- Ärzte*innen mit Schwerpunkt Gastroenterologie, Onkologie, Innere Medizin, Chirurgie, interventionelle Radiologie
- Pflege- und Assistenzpersonal
- Assistenzärzte*innen, Studenten*innen

Tagungsstätte: Maritim Hotel Düsseldorf

- Am Internationalen Flughafen Düsseldorf gelegen und mit allen Verkehrsmitteln gut erreichbar
- Moderne Konferenzsäle mit neuester audiovisueller Technik und großzügigen Flächen für die Industrieausstellung
- Entspannte Atmosphäre für Pausen und ungezwungenen Gedankenaustausch
- Kurze Entfernung zum Stadtzentrum mit der Möglichkeit, den Kongressbesuch mit abwechslungsreicher Freizeit zu verbinden
- Angenehme Unterkunft mit Sondertarifen

COCS GmbH – Congress Organisation C. Schäfer

- Eine professionelle und erfahrene Organisation mit sehr erfolgreicher Durchführung unserer bisherigen Symposien sowie einer Vielzahl anderer nationaler und internationaler Kongresse
- Online Registrierung, zertifizierte Fortbildungsveranstaltung
- Moderate Anmeldegebühren zur Sicherstellung, dass das wissenschaftliche Programm unabhängig von Unterstützungen geplant und finanziert werden kann. Das ist eine der Voraussetzungen für die Zertifizierung durch die EACCME und die Ärztekammer Nordrhein.

www.endo-duesseldorf.com

- Wissenschaftliches Programm (Deutsch, Englisch, Russisch, Chinesisch)
- Online Registrierung
- Zugang zur virtuellen Plattform des Symposiums
- Aktuelle Informationen
- Ausgewählte Vorträge und editierte Live Video Fälle

08.30	EINFÜHRUNG
08.40	LIVE DEMONSTRATIONEN I Vorsitz: N. Andersen, Hamburg; P.W.Y. Chiu, Hong Kong; G. Costamagna, Rom; M. Giovannini, Marseille; H. Inoue, Tokio; H. Neuhaus, Düsseldorf; H. Yu, Wuhan
10.15	Kaffeepause
10.45	1. MINI-SYMPOSIUM Unvollständige Resektionsrate (IRR): ein neuer Qualitätsmaßstab für die Koloskopie Vorsitz: F. Hagenmüller, Hamburg; P. Sharma, Kansas City
10.45	Warum ist die IRR klinisch wichtig? T. Rösch, Hamburg
10.58	Wie lässt sich eine unvollständige Resektion vermeiden? N. Yahagi, Tokio
11.11	Wie lassen sich Restläsionen/Rezidive erkennen und behandeln? B. Schumacher, Essen
11.24	Fragen & Antworten
11.35	LIVE DEMONSTRATIONEN II Vorsitz: J. Devière, Brüssel; M. Ibrahim, Kairo; H. Messmann, Augsburg; N. Reddy, Hyderabad; G. Rettig, Berlin; T. Rösch, Hamburg; N. Yahagi, Tokio
13.00	Mittagspause Industrie Satelliten Symposium Seite 11
14.00	LIVE DEMONSTRATIONEN III Vorsitz: S. Bichel, Husum; U. Denzer, Marburg; P. Fockens, Amsterdam; R. Hawes, Orlando; A. Meining, Würzburg; K. Mergener, Seattle; A. Repici, Mailand; H.-J. Schulz, Berlin; P. Sharma, Kansas City
15.45	Kaffeepause

16.15	Biliopankreatische Endoskopie: diagnostische und therapeutische Herausforderungen Vorsitz: M. Arvanitakis, Brüssel; M. Giovannini, Marseille; W. Hartwig, Düsseldorf
16.15	Zystische Neoplasmen der Bauchspeicheldrüse: Bewertung und klinische Auswirkungen R. Hawes, Orlando
16.35	Obstruktive chronische Pankreatitis: Endoskopische oder chirurgische Behandlung? G. Costamagna, Rom
16.55	Verdacht auf hiläres CCA: Diagnostische und therapeutische Rolle von ERCP und EUS J. Devière, Brüssel
16.15	SYMPOSIUM FÜR PFLEGE- UND ASSISTENZPERSONAL Vorsitz: N. Andersen, Hamburg; H.-J. Schulz, Berlin; U. Pfeifer, Düsseldorf
16.15	Neues zur Infektionskontrolle in der Endoskopie Neue Standards post-COVID, Rolle von Einmalendoskopen K. Mergener, Seattle Einweg- versus Mehrweg-Ventile für flexible Endoskope N. Andersen, Hamburg Rundtischgespräch
17.05	Künstliche Intelligenz: wie wird sie die Endoskopie in Praxis und Klinik beeinflussen? R. Kiesslich, Wiesbaden
17.20	Prophylaxe und Therapie von Blutungen infolge von Polypektomie, EMR, ESD U. Denzer, Marburg
17.35	Wann haften Pflegepersonen in der Pflege und wer haftet bei der Übernahme ärztlicher Aufgaben? P. Hüttl, Munich
18.00	Ende des Symposiums für Pflege- und Assistenzpersonal Deutsche Sprache, keine Übersetzungen Limitierte Anzahl an Plätzen Raum Mauritius im 1. Stock

17.20

BREAKOUT SITZUNGEN

Keine formellen Vorlesungen, sondern fallbezogene Diskussionen

A) Barrett-Ösophagus: Herausforderungen in der Diagnose und Behandlung
H. Messmann, P. Sharma, H. Yu

B) Fettleibigkeit und Stoffwechselstörungen: Endoluminale Behandlung
J. Devière, M. Ibrahim, A. Meining

C) Submukosale Endoskopie: Techniken, Tipps, Ergebnisse
P. Fockens, H. Inoue, T. Rösch, P. Zhou

D) Gallengangssteine: Rationales endoskopisches Management
G. Costamagna, R. Hawes, H. Neuhaus

E) EUS-gesteuerte Lumenapposition: Indikationen, Techniken, Ergebnisse
M. Arvanitakis, T. Beyna, M. Giovannini

F) Kolorektale Neoplasien: Effektive und sichere endoskopische Resektion
A. Repici, B. Schumacher, N. Yahagi

G) Iatrogene GI-Perforation: Multidisziplinäres Management
P.W.Y Chiu, F. Hagenmüller, K. Mergener, N. Reddy

18.30

Ende des 1. Symposiumtages

Registrierung erforderlich

Begrenzte Teilnehmerzahl vor Ort, Registrierung nach Verfügbarkeit

Englisch, keine simultane Übersetzung

Räume im 1. Stock

08.30

2. MINI-SYMPOSIUM

Update zur endoskopischen Diagnose: Evidenz und klinische Praxis

Vorsitz: *P. Fockens, Amsterdam; H. Neuhaus, Düsseldorf*

08.30

Barrett-Ösophagus
P. Sharma, Kansas City

08.45

Frühes Magenkarzinom und seine Vorstufen
H. Inoue, Tokio

09.00

Dysplasien bei CED
A. Meining, Würzburg

09.15

Podiumsdiskussion, Fragen & Antworten

09.30

STATE-OF-THE-ART-VORTRAG

Einführung: *G. Costamagna, Rom*

KI und Robotik in Endoskopie und Chirurgie: aktuelle und zukünftige Perspektiven

P.W.Y. Chiu, Hongkong

09.50

Kaffeepause

10.15

LIVE DEMONSTRATIONEN IV

Vorsitz: *M. Arvanitakis, Brüssel; F. Hagenmüller, Hamburg; R. Hawes, Orlando;*

H. Kiesslich, Wiesbaden; G. Rettig, Berlin; B. Schumacher, Essen; P. Zhou, Shanghai

12.35

Ergebnisse der Live Demonstrationen des 23. und 24. DIES

Vorsitz: *H.-J. Schulz, Berlin; C. Gerges, Düsseldorf; P. Reinecke, Düsseldorf*

13.00

Mittagspause

Industrie Satelliten Symposium Seite 11

- 13.50 **STATE-OF-THE-ART LECTURE**
Introduction: *R. Hawes, Orlando*
- Was braucht man, um eine effektive Führungskraft in der Endoskopie zu werden?**
K. Mergener, Seattle
- 14.10 3. MINI-SYMPOSIUM**
- Beste und neue Technologietrends**
Vorsitz: *M. Ibrahim, Kairo; T. Beyna, Düsseldorf*
- 14.10 KI in der Endoskopie: Forschung und Entwicklung in China
H. Yu, Wuhan
- 14.26 Subepitheliale GI-Tumore:
Endoskopische Resektion – Indikationen und Techniken
P. Zhou, Schanghai
- 14.42 Zystische und solide Tumore der Bauchspeicheldrüse: EUS-geführte Ablation
M. Giovannini, Marseille
- 14.58 ERCP bei veränderter GI-Anatomie: die Rolle der motorisierten Enteroskopie
M. Arvanitakis, Brüssel
- 15.14 Ösophagus- und Magenvarizen: endoskopisches Management
M. Ibrahim, Kairo
- 15.30 Duodenale Adenome: ESD und Verschluss nach Resektion
N. Yahagi, Tokio
- 15.45 Ende des Symposiums

- 12.45 BOSTON SCIENTIFIC SATELLITEN SYMPOSIUM**
- Die Reise zu Einweg-Endoskopen: reaktiv oder proaktiv?**
Vorsitz: *M. Giovannini, Marseille; N. Reddy, Hyderabad*
- 12.45 Mit Duodenoskopen assoziierte Infektionen: Risiken und Gegenmaßnahmen
H. Neuhaus, Düsseldorf
- 13.00 Einweg-Endoskope: Funktionalität und Kosteneffizienz
R. Hawes, Orlando
- 13.15 Podiumsdiskussion – Priorisierung von Risikopatienten*innen für Einweg-Duodenoskope
J. E. Dominguez-Muñoz, Santiago de Compostela; M. Ellrichmann, Kiel; M. Giovannini, Marseille; R. Hawes, Orlando; H. Neuhaus, Düsseldorf; N. Reddy, Hyderabad
- 13.45 Ende des Satelliten Symposiums
- 14.00 FUJIFILM SATELLITEN SYMPOSIUM**
- Fortgeschrittene endoskopische Praxis: vom Screening zur Behandlung**
Vorsitz: *T. Beyna, Düsseldorf; K. Mergener, Seattle*
- 14.00 Einführung
- Oberer GI-Trakt**
- 14.05 Auswirkungen der fortgeschrittenen diagnostischen Bildgebung des oberen GI-Trakts auf die klinische Praxis und die Ergebnisse für die Patienten
P. Sharma, Kansas City
- 14.20 Fortschritte in der therapeutischen Praxis des oberen GI-Trakts
U. Denzer, Marburg
- 14.35 Podiumsdiskussion
- Unterer GI-Trakt**
- 14.45 Auswirkungen von KI und fortgeschrittener Bildgebung auf die Vorsorgekoloskopie
A. Repici, Mailand
- 15.00 Das neue Paradigma in der Endoskopie des unteren Verdauungstrakts: vom Screening zur Behandlung
R. Kiesslich, Wiesbaden
- 15.15 Podiumsdiskussion
- 15.30 Ende des Satelliten Symposiums
- Keine Zertifizierung.** Registrierung erforderlich
Begrenzte Teilnehmerzahl vor Ort, Registrierung nach Verfügbarkeit
Raum Mauritius im 1. Stock

14.30	OLYMPUS FORUM
	Dokumentation in der Endoskopaufbereitung
14.30	Einführung
14.45	Gesetze, Regularien und Empfehlungen <i>S. Bichel, Husum</i>
15.05	Technische Lösungen <i>D. Kosmas, Hamburg</i>
15.25	Praktische Erfahrungen mit der Umsetzung von Dokumentationssystemen Beispiele aus der Praxis für die Praxis mit Live Demonstrationen <i>N.N.</i>
15.45	Fragen und Antworten
16.00	Ende des Satelliten Symposiums
	Keine Fortbildungspunkte Deutsche Sprache, keine Übersetzungen, limitierte Anzahl an Plätzen Registrierung nach dem first-come, first-served Prinzip Raum Mallorca A+B im 1. Stock
16.00	OLYMPUS SATELLITEN SYMPOSIUM
	Neuartige Technologie trifft auf endoskopische Expertise <i>Vorsitz: J. Devière, Brüssel; H. Neuhaus, Düsseldorf</i>
16.05	Wie lassen sich elektronische Bildgebung und KI in der klinischen Praxis nutzen? <i>H. Messmann, Augsburg</i>
16.25	Was sind die wichtigsten Erfolgsfaktoren für die endoskopische Resektion von GI-Neoplasmen? <i>N. Yahagi, Tokio</i>
16.45	Wann und wie sollte man eine Endoskopie im dritten Raum durchführen? <i>H. Inoue, Tokio</i>
17.05	Welche Geräte und wie viel Erfahrung sind für eine rationalisierte ERCP erforderlich? <i>N. Reddy, Hyderabad</i>
17.25	Inwieweit werden EUS-geführte Interventionen die therapeutische Endoskopie beeinflussen? <i>F. Fockens, Amsterdam</i>
17.45	Fragen & Antworten
18.00	Ende des Satelliten Symposiums
	Keine Zertifizierung. Registrierung erforderlich Begrenzte Teilnehmerzahl vor Ort, Registrierung nach Verfügbarkeit Raum Mauritius im 1. Stock
10	

	FREITAG, 11. FEBRUAR 2022
13.00	MEDTRONIC SATELLITEN LUNCH SYMPOSIUM
	Erkennen, resezieren, schützen: ein Teamansatz zur Behandlung früherer GI-Läsionen <i>Vorsitz: P. Fockens, Amsterdam; T. Rösch, Hamburg</i>
13.00	Vorsorgekoloskopie: Wie und warum erhöht sich die ADR? <i>A. Meining, Würzburg</i>
13.15	ESD: Was können wir von neuen Instrumenten erwarten? <i>A. Repici, Mailand</i>
13.30	GI-Blutungen: Wie lassen sich Prävention und Hämostase verbessern? <i>H. Messmann, Augsburg</i>
13.45	Fragen & Antworten
14.00	Ende des Satelliten Symposiums
	SAMSTAG, 12. FEBRUAR 2022
13.00	MICRO-TECH SATELLITE LUNCH SYMPOSIUM
	Tipps und Werkzeuge zur Verbesserung der fortgeschrittenen Endoskopie <i>Vorsitz: J. Devière, Brüssel; B. Schumacher, Essen</i>
13.00	Einführung
13.05	Wie kann man die kolorektale ESD mit westlicher Erfahrung verbessern? <i>T. Rösch, Hamburg</i>
13.20	Endoskopische Clips: welcher Typ, wann und wie verwenden? <i>N. Reddy, Hyderabad</i>
13.35	Fragen & Antworten
13.45	Ende des Satelliten Symposiums
	Keine Zertifizierung. Registrierung erforderlich Begrenzte Teilnehmerzahl vor Ort, Registrierung nach Verfügbarkeit Raum Mauritius im 1. Stock

INTERNATIONAL



Arvanitakis, Marianna, Prof. Dr.
Dpt. of Gastroenterology and
Hepato-Pancreatology
Université Libre des Bruxelles
Brüssel, Belgien



Chiu, Philip, W. Y., Prof. Dr.
Faculty of Medicine
The Chinese University of
Hong Kong
Hong Kong, China



Costamagna, Guido, Prof. Dr.
Istituto di Clinica Chirurgica,
Università Cattolica del
S. Cuore
Rom, Italien



Devière, Jacques, Prof. Dr.
Dpt. of Gastroenterology and
Hepato-Pancreatology
Université Libre des Bruxelles
Brüssel, Belgien



Fockens, Paul, Prof. Dr.
Dpt. of Gastroenterology and
Hepatology
Amsterdam UMC
Amsterdam, Niederlande



Giovannini, Marc, Prof.
Dr.Oncologie Médicale
L'Institut Paoli-Calmettes
Marseille, Frankreich



Hawes, Robert, Prof. Dr.
College of Medicine
University of Central Florida
Orlando, USA



Ibrahim, Mostafa, MD, Prof.
Department of Gastroenterology
and Endoscopy
ROEYA Endoscopy Center
Kairo, Ägypten



Inoue, Haruhiro, Prof. Dr.
Digestive Diseases Center
Showa University Koto Toyosu
Hospital
Tokio, Japan



Mergener, Klaus, Prof. Dr.
Division of Gastroenterology
University of Washington
Seattle, USA



Reddy, Nageshwar, Prof. Dr.
Dpt. of Gastroenterology &
Therapeutic Endoscopy, Asian
Institut of Gastroenterology
Hyderabad, Indien



Repici, Alessandro, Prof. Dr.
Digestive Endoscopy Center
Humanitas University &
Humanitas Research Hospital
Mailand, Italien



Sharma, Prateek, Prof. Dr.
Dpt. of Gastroenterology,
Hepatology and Motility
University of Kansas
Medical Center
Kansas City, USA



Yahagi, Naohisa, Prof. Dr.
Division of Research and
Development for Minimally
Invasive Treatment, Keio
University School of Medicine
Tokio, Japan



Yu, Honggang, Prof. Dr.
Division of Gastroenterology
Renmin Hospital Wuhan
University Wuhan
Wuhan, China



Zhou, Pinghong, Prof.
Endoscopy Center, Zhongshan
Hospital, Fudan University
Schanghai, China

NATIONAL



Andersen, Nils
Klinik und Poliklinik für
Interdisziplinäre Endoskopie
Universitätsklinikum
Hamburg-Eppendorf
Hamburg



Bichel, Silke
Abteilung Pflege
Klinikum Nordfriesland
Husum



Denzer, Ulrike, Prof. Dr.
Sektion Endoskopie
Universitätsklinikum Giessen
und Marburg; Standort Marburg
Marburg



Hagenmüller, Friedrich, Prof. Dr.
Innere Medizin I
Asklepios Klinik Altona
Hamburg



Hüttl, Peter, Dr.
Rechtsanwaltskanzlei
Dr. Heberer & Kollegen
München



Kiesslich, Ralf, Prof. Dr.
Innere Medizin II
Helios HSK Wiesbaden
Wiesbaden



Kosmas, Dimitrios
Olympus Deutschland GmbH
Hamburg



Meining, Alexander, Prof. Dr.
Medizinische Klinik II,
Gastroenterologie
Universitätsklinikum Würzburg
Würzburg



Messmann, Helmut, Prof. Dr.
III. Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Augsburg
Augsburg



Rettig, Gudrun
Innere Medizin I
Abt. Endoskopie
Sana Klinikum Lichtenberg
Berlin



Rösch, Thomas, Prof. Dr.
Klinik und Poliklinik für
Interdisziplinäre Endoskopie
Universitätsklinikum
Hamburg-Eppendorf
Hamburg



Schulz, Hans-Joachim, Prof. Dr.
Innere Medizin I
Sana Klinikum Lichtenberg
Berlin



Schumacher, Brigitte, Prof. Dr.
Klinik für Innere Medizin
und Gastroenterologie
Elisabeth-Krankenhaus
Essen GmbH
Essen

LOKAL



Balasus, Nicole, Dr.
Medizinische Klinik
Evangelisches Krankenhaus
Düsseldorf



Beyna, Torsten, PD Dr.
Medizinische Klinik
Evangelisches Krankenhaus
Düsseldorf



Gerges, Christian, Dr.
Medizinische Klinik
Evangelisches Krankenhaus
Düsseldorf



Hartwig, Werner, Prof. Dr.
Chirurgische Klinik
Evangelisches Krankenhaus
Düsseldorf



Höllerich, Jörg, Dr.
Medizinische Klinik
Evangelisches Krankenhaus
Düsseldorf



Neuhaus, Horst, Prof. Dr.
Medizinische Klinik
Evangelisches Krankenhaus
Düsseldorf



Pfeifer, Ute, Dr. rer. cur.
Medizinische Klinik
Evangelisches Krankenhaus
Düsseldorf



Reinecke, Petra, Prof. Dr.
Institut für Pathologie
Universitätsklinikum
Düsseldorf



Rüter, Christoph, Dr.
Medizinische Klinik
Evangelisches Krankenhaus
Düsseldorf



Schneider, Markus, Dr.
Medizinische Klinik
Evangelisches Krankenhaus
Düsseldorf



Veiser, Thomas, Dr.
Medizinische Klinik
Evangelisches Krankenhaus
Düsseldorf

Anmeldung

Bitte registrieren Sie sich auf unserer Website www.endo-duesseldorf.com. Sie können sich als Teilnehmer für die **Veranstaltung vor Ort in Düsseldorf (einschließlich Streaming)** oder für eine reine online Teilnahme anmelden. Aufgrund einer begrenzten Anzahl von Plätzen, ist für die Teilnahme vor Ort an den Breakout Sitzungen, dem Symposium für Pflege- und Assistenzpersonal und alle Satelliten Symposien eine separate Registrierung erforderlich. Die Plätze werden auf „first-come, first-served“ Basis vergeben. Abhängig von pandemiebedingten geltenden Einschränkungen behält sich der Veranstalter das Recht vor, die Veranstaltung nur online durchzuführen. **Anmeldeschluss mit Zahlungseingang für die Teilnahme an der Präsenzveranstaltung ist der 27. Januar 2022.** Danke für Ihr Verständnis, dass keine Anmeldung vor Ort möglich ist.

Tagungsgebühr

Die Tagungsgebühr für die Präsenzveranstaltung beinhaltet den Zugang vor Ort zu allen wissenschaftlichen Vorträgen, Kaffeepausen und Mittagessen am Freitag und Samstag sowie ein Ticket für die öffentlichen Verkehrsmittel am 11. und 12. Februar 2022. Darüber hinaus erhalten Sie auch einen online Zugang zur Kongressplattform. Die Anmeldegebühr für die online Teilnahme ermöglicht Ihnen, das Symposium virtuell zu besuchen.

Tagungsgebühren für die Präsenzteilnahme

	Bis 12. Dez. 2021	Ab 13. Dez. 2021
Arzt/Ärztin	EUR 160,-	EUR 190,-
Assistenzarzt/Assistenzärztin	EUR 120,-	EUR 140,-
Mitglied WEO* / DGVS* / DGE-BV* / ESGE* / bng*	EUR 120,-	EUR 140,-
Pflegepersonal, StudentIn*	EUR 40,-	EUR 60,-

**Nachweis bitte bei Anmeldung einreichen. Ohne Nachweis wird die reguläre Tagungsgebühr berechnet.*

Tagungsgebühren für die Onlineteilnahme

Arzt/Ärztin, Assistenzarzt/Assistenzärztin	EUR 40,-
Mitglied WEO* / DGVS* / DGE-BV* / ESGE* / bng*	EUR 25,-
Pflegepersonal, StudentIn*	EUR 20,-

Stornierung	Im Falle einer Stornierung Ihres Präsenztickets bis zum 13. Dezember 2021 erstatten wir Ihnen die geleistete Zahlung abzüglich einer Bearbeitungsgebühr in Höhe von EUR 40,- zurück. Im Falle einer Stornierung nach dem 13. Dezember 2021 ist keine Erstattung mehr möglich. Eine Stornierung ist nur in schriftlicher Form möglich. Kann das Symposium aufgrund von pandemiebedingten Einschränkungen nur online stattfinden, wird Ihnen der Differenzbetrag der Teilnehmergebühr (Präsenz zu online) erstattet.
Buchungsänderung	Bis zum 13. Dezember 2021 haben Sie die Möglichkeit, von der Präsenzteilnahme auf die online Teilnahme umzubuchen oder umgekehrt. Zur Änderung Ihrer Buchung, stornieren Sie bitte zunächst die bestehende Buchung und buchen neu. Eine Differenz zu Ihren Gunsten wird Ihnen zurückerstattet. Wir danken Ihnen für Ihr Verständnis, dass etwaige Rückerstattungen erst nach dem Symposium im Februar 2022 erfolgen kann.
Zertifizierung	Eine Anerkennung des Symposiums wird bei der Ärztekammer Nordrhein und bei der EACCME®-UEMS beantragt, ebenso eine Zertifizierung für beruflich Pflegende. Die Satelliten Symposien sind von der Zertifizierung ausgeschlossen. CME Punkte können als Teilnehmer bei der Präsenzveranstaltung und als Teilnehmer im Live-Stream der Onlineveranstaltung sammeln.
Kongresssprachen	Die Kongresssprache ist Englisch mit Simultanübersetzung während der Hauptveranstaltung ins Deutsche, Russische und Chinesische. Das Hygieneforum sowie das Symposium für Pflege- und Assistenzpersonal findet nur in deutscher Sprache statt, die Breakout Sitzungen finden nur in englischer Sprache statt.
Kongressprogramm	Ein Programm in deutscher, englischer, russischer und chinesischer Sprache finden Sie unter www.endo-duesseldorf.com

Zimmerreservierung	Unter dem Stichwort „ENDO 2022“ besteht im Maritim Hotel Düsseldorf vom 10. – 12. Februar 2022 ein Zimmerkontingent. Dieses ist nach Verfügbarkeit und bis maximal 12. Januar 2022 buchbar. Bitte buchen Sie so bald wie möglich online unter www.endo-duesseldorf.com (> Anmeldung > Zimmerreservierung).
Schutz- und Hygienekonzept	Die Präsenzveranstaltung wird ein an die zum Zeitpunkt der Veranstaltung gültigen coronabedingten Vorschriften angepasstes Hygiene- und Sicherheitskonzept gewährleisten. Für eine Teilnahme am Präsenzkongress gelten die aktuellen Corona Regeln des Bundeslands Nordrhein-Westfalen. Die Regularien werden Ihnen vor der Veranstaltung mitgeteilt.
FSA-Kodex	Die Unterstützungsleistungen der Mitglieder der Freiwilligen Selbstkontrolle der Arzneimittelfirmen e.V. sind gemäß den Richtlinien des FSA-Kodex auf der offiziellen Kongresswebseite (www.endo-duesseldorf.com) aufgelistet. Maßgeblich für die Veröffentlichung ist die Unterzeichnung der Verträge.
Arbeitgeber- / Dienstherrngenehmigung	Im Sinne des FSA-Kodexes möchten wir Ärzte / Wissenschaftler Dienstherrnen- im Angestelltenverhältnis bitten, falls erforderlich, eine Genehmigung von Ihrem Arbeitgeber / Dienstherrnen zur Teilnahme am Symposium einzuholen. Das Symposium wird von pharmazeutischen / medizinischen Unternehmen unterstützt, wobei die Sponsoren keinen Einfluss auf die Gestaltung des wissenschaftlichen Programms haben. Firmen Symposien sind deutlich gekennzeichnet.
Fotografie / Aufnahmen	Das Filmen oder Fotografieren von Vorträgen oder Live Demonstrationen ist ohne Genehmigung verboten. Aufzeichnungen von Vorträgen und Live Demonstrationen werden auf www.endo-duesseldorf.com und auf der Kongressplattform veröffentlicht.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Haftung	Der Teilnehmer nimmt zur Kenntnis, dass er dem Veranstalter gegenüber keine Schadensersatzansprüche geltend machen kann, wenn die Durchführung des Kongresses oder einzelner Bestandteile durch unvorhergesehene politische oder wirtschaftliche Ereignisse oder allgemein durch höhere Gewalt erschwert oder verhindert wird, oder wenn durch Absagen von Referenten o.Ä. Programmänderungen erforderlich werden. Der Veranstalter behält sich vor, den Ablauf und die Kongressstruktur den aktuellen behördlichen Vorgaben anzupassen. Mit seiner Anmeldung erkennt der Teilnehmer diesen Vorbehalt an. Bitte überprüfen Sie die Gültigkeit Ihrer eigenen Versicherung. Gerichtsstand ist München.
Referenten	Alle Referenten*innen sind verpflichtet, zu Beginn des Vortrages eventuelle Firmenbeziehungen offen zu legen (disclosures).
Öffnungszeiten des Tagungsbüros	Donnerstag, 10. Februar 2022 12.00 – 17.00 Uhr Freitag, 11. Februar 2022 7.30 – 18.00 Uhr Samstag, 12. Februar 2022 8.00 – 16.00 Uhr Bitte beachten Sie, dass aufgrund der aktuellen Corona-Schutzmaßnahmen eine Neuregistrierung vor Ort nicht möglich ist.
Fachausstellung	Während der Dauer des Kongresses findet in den Foyers vor dem Vortragsaal und auf der Empore eine Ausstellung technischer und pharmazeutischer Erzeugnisse statt. Die Ausstellerliste finden Sie auf Seite 21.
Öffnungszeiten der Ausstellung	Freitag, 11. Februar 2022 8.30 – 17.30 Uhr Samstag, 12. Februar 2022 8.30 – 15.30 Uhr

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Wissenschaftliche Leitung	Prof. Dr. med. Horst Neuhaus PD Dr. med. Torsten Beyna Evangelisches Krankenhaus Düsseldorf Kirchfeldstr. 40, 40217 Düsseldorf Telefon: 0211 / 919 16 05, Fax: 0211 / 919 39 60 E-Mail: sabine.kindler@evk-duesseldorf.de www.evk-duesseldorf.de
Veranstalter und Organisator	COCS GmbH - Congress Organisation C. Schäfer Tal 12, 80331 Munich, Germany Jennifer Haas Phone: +49 89 / 89 06 77 - 0, Fax: +49 89 / 89 06 77 - 77 E-mail: endo@cocs.de www.cocs.de
	
Tagungskoordination	Dr. med. Nicole Balasus Dr. med. Christian Gerges Dr. med. Jörg Höllerich Dr. med. Christoph Rütther Dr. med. Markus Schneider
Tagungsort	Maritim Hotel Düsseldorf, Airport City Maritim-Platz 1, 40474 Düsseldorf www.maritim.de
Homepage	www.endo-duesseldorf.com

SPONSOREN

Bei den folgenden Firmen bedanken wir uns sehr für die Unterstützung
(Stand September 2021 – ohne Gewähr):

OLYMPUS

**Boston
Scientific**
Advancing science for life™

COOK
MEDICAL

Falk
FOUNDATION e.V.

FUJIFILM
Value from Innovation

MT MICRO-TECH™
ENDOSCOPY

PENTAX
MEDICAL

janssen
PHARMACEUTICAL COMPANIES
OF SCHERING-PLAUGH

erbe
power your performance.

Medtronic
Further. Together

MTW
Endoskopie Manufaktur

NUTRICIA **mitupa**

STERIS
Endoscopy

Takeda

apollo
endosurgery

Bristol Myers Squibb™

CANTEL

E&L

Galapagos
Pioneering for patients

mandel+rupp

TaeWoong
MEDICAL

NORGINE

ovesco
innovation in scope

WASSENBURG
medical

AUSSTELLER

AP NENNO Medizintechnik GmbH, Marl

Apollo Endosurgery UK Ltd., Harrogate, UK

BODY PRODUCTS RELAX Pharma und
Kosmetik GmbH, Frechen

Boston Scientific Medizintechnik GmbH,
Ratingen

Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA,
München

CANTEL (Germany) GmbH, Düsseldorf

COOK Medical, Limerick / Irland

DEGEA - Deutsche Gesellschaft für
Endoskopiefachberufe e.V., Herne

DGE-BV - Deutsche Gesellschaft für
Endoskopie und Bildgebende Verfahren
e.V., München

E & L medical systems GmbH, Erlangen

Erbe Elektromedizin GmbH, Tübingen

Falk Foundation e. V., Freiburg

FENDO MedizinTechnik e.K., Neustadt

Ferring Arzneimittel GmbH, Kiel

Fresenius Kabi Deutschland GmbH,
Bad Homburg

FUJIFILM Europe GmbH, Düsseldorf

Galapagos Biopharma Germany GmbH,
München

Janssen Cilag GmbH, Neuss

KARL STORZ SE & Co. KG, Tuttlingen

Lehmanns Media GmbH, Düsseldorf

LEUFEN Medical GmbH, Berlin

mandel + rupp medizintechnik GmbH, Erkrath
& Taewoongmedical, Co. Ltd., Goyang/
Südkorea

Medtronic, Neuhausen / Schweiz

MICRO-TECH Europe GmbH, Düsseldorf

Lumendi Ltd. Buckinghamshire, UK

MTW-Endoskopie, Wesel

Norgine GmbH, Wettenberg

Nutricia Milupa GmbH, Erlangen

OLYMPUS DEUTSCHLAND GMBH, Hamburg

Ovesco Endoscopy AG, Tübingen

Pentax Europe GmbH, Hamburg

Peter Pflugbeil GmbH, Zorneding

Promedia Medizintechnik A. Ahnfeldt GmbH,
Siegen

Standard Instruments GmbH, Karlsruhe

STERIS Endoscopy, Köln

Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG,
Berlin

Walz Elektronik GmbH, Rohrdorf

Wassenburg GmbH Deutschland,
Mönchengladbach

Wieser Medizintechnik und Geräte GmbH,
Egenhofen

25. INTERNATIONALES ENDOSKOPIE SYMPOSIUM DÜSSELDORF

2. – 4. Februar 2023 - Maritim Hotel Düsseldorf, Airport City

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Horst Neuhaus
PD Dr. med. Torsten Beyna
Evangelisches Krankenhaus Düsseldorf
Kirchfeldstr. 40, 40217 Düsseldorf, Germany
Telefon: +49 211 / 919 16 05, Fax: +49 211 / 919 39 60
E-mail: sabine.kindler@evk-duesseldorf.de
www.evk-duesseldorf.de

Veranstalter und Organisator

COCS GmbH
Congress Organisation C. Schäfer
Tal 12, 80331 München
Telefon: 089 / 89 06 77 - 0, Fax: 089 / 89 06 77 - 77
E-Mail: endo@cocs.de
www.cocs.de

www.endo-duesseldorf.com

2023

IMPRESSUM

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Horst Neuhaus
PD Dr. med. Torsten Beyna
Evangelisches Krankenhaus Düsseldorf
Kirchfeldstr. 40, 40217 Düsseldorf

Wirtschaftlicher Veranstalter

COCS GmbH - Congress Organisation C. Schäfer
Tal 12, 80331 München

Gestaltung und Satz

Helmut Rottke Werbung/Elsenbach Design

