

# 2024 Viszeralmedizin NRW

BEGEISTERUNG VISZERALMEDIZIN

190. Jahrestagung der Niederrheinisch-  
Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie  
und 29. MIC Club West

32. Jahrestagung der Gesellschaft  
für Gastroenterologie  
in Nordrhein-Westfalen e.V.

Tagungspräsidenten  
Univ.-Prof. Dr. med. Ali Canbay, Bochum  
Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher, Münster

Unter der Schirmherrschaft der



1913 DGVS

Deutsche Gesellschaft für  
Gastroenterologie,  
Verdauungs- und  
Stoffwechselkrankheiten



16. – 17. Mai 2024 | Kongresszentrum Dortmund



Gesellschaft für  
Gastroenterologie  
in Nordrhein-Westfalen e.V.

**bng**

Berufsverband Niedergelassener  
Gastroenterologen Deutschlands e.V.

[www.viszeralmedizin-nrw.de](http://www.viszeralmedizin-nrw.de)

### ERDGESCHOSS



### OBERGESCHOSS



Grußworte .....	4
Allgemeine Informationen .....	9
Einladung Mitgliederversammlung NRW Chirurgen .....	11
Einladung Mitgliederversammlung NRW Gastroenterologen .....	12
Wissenschaftliche Preise .....	13
Vorstand.....	14
Ehrenmitglieder.....	16
Ehrenmitglied NRW Chirurgen .....	17
Ehrenmitglied NRW Gastroenterologen .....	18
Mitglied werden in der Gesellschaft für Gastroenterologie in NRW .....	19
Programmübersicht Donnerstag, 16. Mai 2024.....	20
Wissenschaftliches Programm Donnerstag, 16. Mai 2024.....	22
Programmübersicht Freitag, 17. Mai 2024 .....	44
Wissenschaftliches Programm Freitag, 17. Mai 2024 .....	46
E-Poster .....	70
Referenten und Vorsitzende .....	76
Transparenzkodex.....	83
Abendveranstaltung.....	85
Industrieprogramm .....	86
Ausstellungsplan.....	88
Ausstellerliste .....	90
Sponsorenliste .....	92
Firmenveranstaltungen Donnerstag, 16. Mai 2024 .....	93
Firmenveranstaltungen Freitag, 17. Mai 2024.....	95
Impressum.....	98
Vorankündigung Viszeralmedizin NRW 2025.....	100

# GRUSSWORT

Wissenschaftliche Leitung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir begrüßen Sie sehr herzlich zur interdisziplinären und interprofessionellen **Viszeralmedizin NRW 2024**, die vom 16.05. bis zum 17.05.2024 im Kongresszentrum Westfalenhallen Dortmund unter dem Motto – Begeisterung Viszeralmedizin – stattfinden wird.

Die Viszeralmedizin steht vor den größten Herausforderungen der letzten Dekaden. Neben tiefgreifenden Änderungen in den Versorgungsstrukturen, der Nachwuchsgewinnung, der Ambulantisierung und der Weiterbildung, sind besonders ein zunehmender Pflege- und Ärztemangel, sowie eine Neudefinition von inter- und transsektoralen Kooperationen zu nennen. Die Viszeralmedizin NRW 2024 wird deshalb den Fokus auf die daraus resultierenden Chancen legen und die Faszination und Attraktivität des Faches herausstellen.

Wir möchten den Kongress, aufbauend auf die vorangegangenen Tagungen, als Möglichkeit nutzen, gemeinsam Lösungsansätze für die aktuellen Herausforderungen zu erarbeiten. Mit Ihrer Hilfe - den Mitgliedern der beiden viszeralmedizinischen Fachgesellschaften und den assoziierten Professionen - soll die Viszeralmedizin NRW 2024 eine Plattform zur eigenen Positionsbestimmung, zum Austausch, zur Inspiration, zur Motivation und zur Ermutigung bilden. Hierzu komplementär wird die Zukunftsvision einer digitalisierten und professionell diversifizierten Viszeralmedizin ein Schwerpunkt unseres gemeinsamen Kongresses sein.

Viszeralmedizin besteht in seinem Kern aus immerwährendem Lernen und dem Streben der Beteiligten aus allen Erfahrungstufen nach Fortschritt. Daher wird der Kongress noch intensiver den Austausch zwischen Erfahrenen und weniger Erfahrenen in den Vordergrund stellen und soll neben State-of-the-Art-Inhalten eine Plattform für Best-Practice-Modell von Weiterbildungs- und Kooperationsmodellen ermöglichen.

Wir freuen uns außerordentlich Sie in Dortmund begrüßen zu dürfen und mit Ihnen in den Austausch zwischen den Disziplinen, Generationen und Professionen zu gehen!



Herzlichst  
Ihr Andreas Pascher und Ali Canbay

# GRUSSWORT

Oberbürgermeister der Stadt Dortmund Thomas Westphal

Sehr geehrte Kongressteilnehmerinnen und Teilnehmer,

herzlich willkommen zum Jahreskongress Viszeralmedizin NRW, der vom 16.-17. Mai 2024 erneut im Kongress Zentrum Dortmund stattfindet. Der Kongress wird im Namen der Gesellschaft für Gastroenterologie in NRW und der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie durchgeführt und ich begrüße Sie mit großer Freude zu diesem bedeutenden Ereignis.

Dortmund, die Großstadt der Nachbarn, öffnet erneut ihre Tore für diesen hochkarätigen Kongress, bei dem bis zu 900 Ärztinnen und Ärzte aus den Bereichen Chirurgie und Gastroenterologie erwartet werden. Die positive Resonanz der letzten Veranstaltung hat gezeigt, dass Dortmund nicht nur als gute Gastgeberin, sondern als idealer Ort für interdisziplinären Austausch und fachliche Vertiefung dient.

Ich freue mich, dass der Kongress erneut in Dortmund stattfindet, denn die Problematik, die die Krankenhausreform mit sich bringt, ist auch hier in der Großstadt der Nachbarn ein großes Thema. Wir stehen in engem Austausch mit der Dortmunder Krankenhauslandschaft, um das Beste für das medizinische Personal und die Patienten zu erreichen. Unsere gemeinsamen Bemühungen konzentrieren sich darauf, eine optimale Versorgung sicherzustellen und die Herausforderungen, denen das Gesundheitswesen gegenübersteht, bestmöglich zu bewältigen. In diesem Sinne setzen wir uns mit Engagement und Entschlossenheit für die Belange aller Beteiligten ein.

Möge dieser Kongress dazu beitragen, Wissen zu vertiefen, Netzwerke zu stärken und innovative Ideen zu fördern, wie die bevorstehenden großen Herausforderungen wie Personalmangel, Veränderungen der Krankenhauslandschaften und die Änderungen in den Versorgungsstrukturen gemeistert werden können.



Foto: Stadt Dortmund

Mit besten Grüßen

Thomas Westphal  
Oberbürgermeister der Stadt Dortmund

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, liebe Kongresspräsidenten,

es ist eine große Freude und Ehre, als Präsidentin der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie, Ihnen allen herzliche Grüße der DGCH zur 190. Jahrestagung der Nordrhein-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie, zum 29. MIC Club West und zur 32. Jahrestagung der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V zu übermitteln. Das Thema der gemeinsamen Jahrestagung ist 2024 „Begeisterung Viszeralmedizin“, welches ich persönlich aus voller Überzeugung teile.

Das langjährige Bestehen der Viszeralmedizin NRW zeigt nicht nur die Nachhaltigkeit und den interdisziplinären Zusammenhalt der Viszeralchirurgen, Endoskopiker und Gastroenterologen in Deutschland, sondern ist regelrecht ein Zeichen des unermüdbaren Einsatzes und der kontinuierlichen Arbeit jedes einzelnen Mitglieds, was die Viszeralmedizin in NRW zu dem macht, was sie heute ist.

Wichtige Schrittmacher für Fortschritt in unseren gemeinsamen Fächern Viszeralchirurgie, Endoskopie und Gastroenterologie sind neben einer Vielzahl neuer Technologien in Diagnostik und Therapie, die translationale Umsetzung neuer Forschungserkenntnisse in die klinische Routine sowie Entwicklungen in Richtung einer innovativen Gestaltung der Personalstruktur im ärztlichen Bereich im interprofessionellen Austausch mit der Pflege.

Auch wird unsere gemeinsame Zukunft - insbesondere im Bereich der Aus- und Weiterbildung - entscheidend durch den Einsatz neuer Technologien im OP und der Endoskopie, virtuellem Imaging mit VR-Brillen sowie Einsatz von künstlicher Intelligenz in unterschiedlichen Bereich des klinischen Alltags beeinflusst werden. KI hat sicherlich das Potential, die gemeinsame Patientenversorgung zu verbessern und dabei den Herausforderungen einer stetig wachsenden Informations- und Datenflut in der Viszeralmedizin bei gleichzeitig begrenzten Personalressourcen zu begegnen.

Das Programm der Viszeralmedizin NRW 2024 ist spannend, breit gefächert und umfasst die gesundheitspolitischen „heißen Themen“ wie Krankenhausstrukturreform mit Zentralisierung hoch spezialisierter Medizin und einer Neuaufstellung der Finanzierung von Gesundheitsleistungen, der Notwendigkeit zur Ambulantisierung mit erforderlicher transsektoraler Zusammenarbeit mit noch vielen organisatorischen und strukturellen Problemen sowie die flächendeckende Digitalisierung in fortbestehender Diskussion mit dem Datenschutz. Eine große Aufgabe ist dabei, dass gerade die Aus- und Weiterbildung in unseren Fächern sowie generell die klinische Nachwuchsförderung nicht vergessen werden darf.



Ich wünsche Ihnen nun allen im Namen der DGCH eine erfolgreiche und produktive gemeinsame Tagung, regen Austausch und uns allen gute Gespräche untereinander im Kongresszentrum Dortmund.

Prof. Dr. Christiane Bruns  
Präsidentin der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie e.V.

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

ich begrüße Sie herzlich im Namen der Deutschen Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie – DGAV zur Viszeralmedizin NRW 2024.

Dieses Jahr findet die Veranstaltung unter dem Motto „Begeisterung Viszeralmedizin“ im Kongresszentrum Dortmund statt. Die 190. Jahrestagung der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie gegründet 1898 als erste regionale chirurgische Gesellschaft in Deutschland verdeutlicht uns einmal mehr die lange Historie und Entwicklung unseres Fachs. Seit 2017 findet die Veranstaltung gemeinsam mit der Gesellschaft für Gastroenterologie in NRW statt, die hiermit auch bereits ihre 32. Jahrestagung abhält. Die beiden Partner in der Viszeralmedizin stehen dabei in besonderem Maße für die Behandlung von häufigen und allgemeinmedizinischen bis hin zu seltenen Erkrankungen und hochspezialisierter Therapie. Trotz dieser langen Geschichte steht die Viszeralmedizin aktuell und in den kommenden Jahren vor besonderen Herausforderungen. Krankenhausreform, Ambulantisierung, Sektor-übergreifende Versorgung, Kooperationen in Klinik und Weiterbildung u.v.m. bestimmen daher auch folgerichtig die Themenschwerpunkte dieser Veranstaltung. Neben den gesundheitspolitischen und strukturellen Themen kommen jedoch die fachlichen Inhalte nicht zu kurz und werden u.a. in Best practice-Sitzungen, Workshops und wissenschaftlichen ePostern vorgestellt und diskutiert.

Herr Professor Dr. Ali Canbay aus Bochum und Herr Professor Dr. Andreas Pascher aus Münster haben Ihnen mit ihren Teams erneut ein interessantes und aktuelles wissenschaftliches Programm zusammengestellt. Beteiligen Sie sich aktiv am Kongress und in den Gremien der Fachgesellschaften, nur so können wir Einfluss auf die Zukunft unserer Arbeit nehmen.



Univ.-Prof. Dr. med. Jörg C. Kalff  
Generalsekretär der Deutschen Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie (DGAV)

# GRUSSWORT

Prof. Heiner Wedemeyer (DGVS)

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit großer Freude begrüße ich Sie zu den Kongressen "Viszeralmedizin NRW"!

Nur wenige Fachgebiete sind so dynamisch, wie die Viszeralmedizin. Es gibt in allen Gebieten von Endoskopie über Chirurgie zu medikamentösen Therapieoptionen für Leber- und Darmerkrankungen zahlreiche neue Entwicklungen. Der aktive Austausch von Fachkenntnissen und Erfahrungen sind daher von essenzieller Bedeutung. Nutzen Sie die Viszeralmedizin NRW und informieren Sie sich über die neuesten Erkenntnisse und Entwicklungen, die unser spannendes Fachgebiet bereit hält. Das Motto der Viszeralmedizin NRW lautet "Begeisterung Viszeralmedizin". Es spiegelt wider, wie wichtig es ist, mit Leidenschaft und Hingabe die Herausforderungen in der Viszeralmedizin anzugehen. Ich wünsche uns allen, dass angesichts der aktuellen Anforderungen, die die Reform des Gesundheitswesens an uns stellt, dieser Spirit erhalten bleibt. Glückwunsch zu diesem Motto! Denn die Viszeralmedizin ist spannend, herausfordernd und von sehr großer Bedeutung!

Erlauben Sie mir noch eine weitere Anmerkung als Präsident unserer Fachgesellschaft: Die derzeitigen politischen und gesellschaftlichen Entwicklungen fordern auch von Bürgerinnen und Bürgern, die in Gesundheitsberufen tätig sind, eine klare Haltung gegen jede Form der Ausgrenzung. Wir alle arbeiten täglich mit Kolleginnen und Kollegen aus vielen unterschiedlichen Nationen zusammen und sehen fortdauernd, wie essenziell Weltoffenheit und Toleranz sind. Leider erleben wir alle auch immer häufiger Situationen, in denen diese Grundprinzipien des Zusammenlebens verletzt werden. Ärztinnen und Ärzten muss klar sein, dass wir nicht nur medizinisch tätig sind, sondern auch eine gesellschaftliche Verantwortung tragen! Es ist unsere Verpflichtung, nicht nur für das Wohl unserer Patientinnen und Patienten zu sorgen, sondern auch für eine Welt, in der Diskriminierung und Unrecht keinen Platz haben. Wir sind jeden Tag aufgefordert, genau hinzusehen, Unrecht zu bekämpfen und eine Kultur der Wertschätzung und des Respekts zu fördern. Als Präsident der DGVS möchte ich ganz klar formulieren, dass ich jede Form der Ausgrenzung ablehne und uns gemeinsam in der Verantwortung zum Erhalt einer weltoffenen und toleranten Gesellschaft sehe. Gemeinsam können wir viel erreichen!

Ich wünsche Ihnen einen erfolgreichen Kongress, der nicht nur Wissen vertieft, sondern auch wertvolle Kontakte ermöglicht und inspirierende Momente schafft - möge die Viszeralmedizin NRW 2024 Ihre Begeisterung für die Viszeralmedizin weiter entfachen!



Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer  
Präsident der Deutschen Gesellschaft für Gastroenterologie-,  
Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten

# ALLGEMEINE INFORMATIONEN

## Veranstalter des wissenschaftlichen Programmes

Veranstalter des wissenschaftlichen Programmes der 190. Jahrestagung der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie und 29. MIC Club West ist die Niederrheinisch-Westfälische Gesellschaft für Chirurgie (n.r.V.)

Veranstalter des wissenschaftlichen Programmes der 32. Jahrestagung der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V. ist die Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V.

## Wissenschaftliche Leitung

**Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher**  
Direktor der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie  
Universitätsklinikum Münster  
Albert-Schweitzer-Campus 1, Gebäude W1  
48149 Münster

**Univ.-Prof. Dr. med. Ali Canbay**  
Klinikdirektor, Medizinische Klinik  
Universitätsklinikum Knappschafts Krankenhaus  
Bochum GmbH  
In der Schornau 23-25  
44892 Bochum

## Tagungssekretariat

**Priv.-Doz. Dr. med. Benjamin Strücker**  
Universitätsklinikum Münster

**Priv.-Doz. Dr. med. Oliver Götze**  
Universitätsklinikum Knappschafts Krankenhaus  
Bochum GmbH

## Veranstalter von Industrieausstellung & Sponsoring sowie der kostenpflichtigen Abendveranstaltung

INTERPLAN Congress, Meeting & Event Management AG  
Projektmanagement: Katharina Heinke  
Landsberger Str. 155, 80687 München  
nrw-viszeralmedizin@interplan.de

# ALLGEMEINE INFORMATIONEN

<b>Tagungsort</b>	Kongresszentrum Westfalenhallen Dortmund Rheinlanddamm 200, 44139 Dortmund	
<b>Anreise</b>	<b>Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:</b> Mit der U-Bahnlinie U 45 (Richtung Westfalenhallen) kommen Sie bequem vom Dortmunder Hauptbahnhof in 10 Minuten zur Haltestelle „Westfalenhallen“. Von der Dortmunder City (U-Bahnhöfe Reinoldikirche oder Stadtgarten) bringt Sie die U 46 (Richtung Westfalenhallen) in ca. 5 Minuten ebenfalls zur Haltestelle „Westfalenhallen“. Alternativ fahren Sie mit der Linie U 42 (Richtung Hombruch) bis zur Haltestelle „Theodor-Fliegener-Heim“.  <b>Mit dem Auto:</b> Auf dem Parkplatz A5/A4 direkt vor dem Eingang des Kongresszentrums befinden sich ca. 550 Stellplätze. Im weiteren Umfeld stehen weitere ca. 3.000 Stellplätze zur Verfügung.  Die Parkgebühr beträgt EUR 9,00 pro PKW und Tag  Tipp: Wenn Sie ein Navigationsgerät nutzen, geben Sie bitte das Sonderziel „Kongress Dortmund, Parkplatz A5“ ein.	
<b>Zertifizierung</b>	Die Zertifizierung bei der Landesärztekammer Westfalen-Lippe ist beantragt.	
<b>Abendveranstaltung</b>	Networking-Abend am Donnerstag, 16. Mai 2024, von 18.30 – 20.30 Uhr im Kongresszentrum in Dortmund Veranstalter: INTERPLAN AG	
<b>Öffnungszeiten Tagungsbüro</b>	Donnerstag, 16.05.2024	07:30 – 18:30 Uhr
	Freitag, 17.05.2024	07:30 – 18:00 Uhr
<b>Öffnungszeiten Industrieausstellung</b>	Donnerstag, 16.05.2024	08:30 – 17:30 Uhr
	Freitag, 17.05.2024	08:30 – 18:00 Uhr
<b>Teilnahmegebühren</b>	Mitglieder Dauerkarte*	€ 55,00
	Nichtmitglieder Dauerkarte	€ 135,00
	Studenten**	kostenfrei
	Mitglieder Tageskarte*	€ 45,00
	Nichtmitglieder Tageskarte	€ 80,00

Die Teilnahmegebühren sind umsatzsteuerfrei gemäß § 4 Nr. 22 a UStG

\* Die genannten Tarife gelten für Mitglieder der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V. und der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie.

Bei Anmeldung als Mitglied wird Ihre Mitgliedschaft geprüft.

\*\* Nachweis erforderlich

Die Anmeldung zum Kongress inkludiert die Kaffeepausen sowie einen kleinen Mittagssnack.

# EINLADUNG MITGLIEDERVERSAMMLUNG

der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie

Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
liebe Mitglieder der NRW Chirurgie,

im Namen des gesamten Vorstandes der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie lade ich Sie satzungsgemäß herzlich zur ordentlichen Mitgliederversammlung während des Kongresses Viszeralmedizin NRW 2024 am Donnerstag, den 16.05.2024 von 8.30 bis 10.00 Uhr, Saal 4 + 5, des Kongresszentrums Westfalenhalle, Strobelallee 45, 44139 Dortmund, ein.

Nach einstimmigem Beschluss der außerordentlichen Mitgliederversammlung vom 12.03.2024 steht erstmalig die Wahl einer/s Generalsekretär:in an. Hierfür bitten wir satzungsgemäß bis 6 Wochen vor der ordentlichen Mitgliederversammlung, d.h. bis zum 04.04.2024, um Vorschläge in schriftlicher Form an den Vorstand.

Nach langjähriger, äußerst engagierter Tätigkeit für den Vorstand des NRW Chirurgie wird Prof. Dr. Wolfgang Hiller seine Tätigkeit als Schriftführer beenden. Daher steht auch die Neuwahl des/der Schriftführer:in an.

Wie auch schon zur außerordentlichen Mitgliederversammlung angekündigt und während der Versammlung einstimmig beschlossen, wurde der Beirat der NRW Chirurgie neu aufgestellt. Wir bitten daher um freiwilliges Engagement in sämtlichen Arbeitsgemeinschaften (Junge Chirurg:innen, MIC, Weiterbildung, Mitgliederwerbung, Öffentlichkeitsarbeit, Gesundheitspolitik, Chirurgische Assistenzberufe) und Bekanntmachung Ihrer Bereitschaft zur Mitwirkung gegenüber dem Vorstand bis zur ordentlichen Mitgliederversammlung. Satzungsgemäß erfolgt die Berufung der Beiratsmitglieder durch den Vorstand.

Der Vorstand der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie freut sich auf Ihre zahlreiche Teilnahme und Ihre Bereitschaft, die Gesellschaft weiter in die Zukunft zu entwickeln.

Mit den besten kollegialen Grüßen

*Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher*

Vorsitzender und Tagungspräsident 2024

Niederrheinisch-Westfälische Gesellschaft für Chirurgie

## Agenda:

1. Bericht des 1. Vorsitzenden
2. Bericht des Schriftführers
3. Bericht der Schatzmeisterin
4. Entlastung des Vorstandes
5. Wahl des/der Generalsekretär:in
6. Wahl des/der Schriftführer:in
7. Vorschlag des/der Vorsitzenden und Kongresspräsident:in 2025/2026
8. Vorstellung neu berufenen Beiratsmitglieder

# EINLADUNG MITGLIEDERVERSAMMLUNG

der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V.

Liebe Mitglieder der Gesellschaft für Gastroenterologie in NRW,

hiermit möchten wir Sie zur diesjährigen Mitgliederversammlung am Rande der 32. Jahrestagung unserer Gesellschaft im Rahmen der Kongresse „Viszeralmedizin NRW 2024“ einladen. Die Versammlung wird am Donnerstag, den 16. Mai 2024 von 08:30 bis 10:00 Uhr im Kongresszentrum Dortmund, Raum 15 stattfinden.

## Tagesordnung:

1. Genehmigung der Tagungsordnung
2. Genehmigung des Protokolls der letzten Mitgliederversammlung vom 2.06.2023
3. Bericht des Vorsitzenden der Gesellschaft (Prof. Gerken) und Bericht der Geschäftsführung (Dr. E. Wieland)
4. Bericht des Tagungspräsidenten „Viszeralmedizin NRW“ (Professor Canbay)
5. Bericht der stellvertretenden Vorsitzenden (PD Dr. Appenrodt)
6. Bericht „Junge Gastroenterologen“ (Dr. Rolffs)
7. Bericht des Schriftführers (Dr. Rehbehn)
8. Bericht des Schatzmeisters (Prof. Erhardt)
9. Entlastung des Schatzmeisters und des Vorstands
10. Wahlen (Tagungspräsident 2026, Vorstand Junge Gastroenterologen, neue Beiratsmitglieder)
11. Verschiedenes

Weitere Informationen rund um unsere Jahrestagung finden Sie unter [www.viszeralmedizin-nrw.de](http://www.viszeralmedizin-nrw.de)

Wir freuen uns auf Sie!

**Prof. Dr. Guido Gerken**  
Vorsitzender der Gesellschaft

**Dr. Esther Wieland**  
Geschäftsführung

# WISSENSCHAFTLICHE PREISE

der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie

In diesem Jahr werden die folgenden wissenschaftlichen Preise von der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie vergeben:

## Abstractpreise Best of Viszeralmedizin

Preise für die besten freien Vorträge in der Kategorie „Best of Viszeralmedizin“, gestiftet von der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie

## Erasmus-Heusner-Preis

Preis für den besten Vortrag in der Sitzung „Der interessante Fall“.

---

der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V.

In diesem Jahr werden die folgenden wissenschaftlichen Preise im Rahmen der Tagung vergeben:

## Abstractpreise Best of Viszeralmedizin

Preise für die besten freien Vorträge, gestiftet von der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V.

---

Gemeinsame Preise von der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie und von der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V.

In diesem Jahr werden die folgenden wissenschaftlichen Preise im Rahmen der Tagung vergeben:

## Vortragspreise

Preis für die drei besten Vorträge in der Kategorie „Flash Talks“, gestiftet von der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie und von der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V.

## Ideenwettbewerb

Preis für die drei besten Vorträge in der Kategorie „Ideenwettbewerb“, gestiftet von der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie und von der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V.

Die Preisverleihung der wissenschaftlichen Preise findet im Rahmen der Abschlussveranstaltung am Freitag, 17.05.2024 um 17.45 Uhr im Goldsaal statt.

der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie

<b>Vorsitzender</b>	<b>Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher</b> Direktor der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie Universitätsklinikum Münster
<b>1. Stellvertretende</b>	<b>PD Dr. med. Christoph Wullstein</b> Chefarzt der Klinik für Allgemein-, Viszeral und Minimal-invasive Chirurgie Helios Klinikum, Krefeld
<b>2. Stellvertretender</b>	<b>Prof. Dr. med. Marco Niedergethmann</b> Chefarzt der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie Alfried Krupp Krankenhaus Essen
<b>Schatzmeisterin</b>	<b>Dr. med. Kirsten Meurer</b> Gfd. Oberärztin der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie St. Josef-Hospital Bochum
<b>Schriftführer</b>	<b>Prof. Dr. med. Wolfgang Hiller</b> Chefarzt der Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie Klinikum Lippe-Detmold
<b>Lehrstuhlinhaber</b>	<b>Prof. Dr. med. Waldemar Uhl</b> Chefarzt der Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie St. Josef-Hospital Bochum
<b>Arbeitsgruppen</b>	MIC: <b>Dr. med. Konstantinos Zarras</b>  Junge Chirurgen: <b>Dr. med. Jasmina Hahn, Dr. med. Michael Zaczek</b> <b>Physician Assistant: Anna Droste</b>  Strukturen, Aus- u. Weiterbildung: <b>Prof. Dr. med. Matthias Kemen</b>

der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V.

<b>Vorsitzender</b>	<b>Prof. Dr. med. Guido Gerken</b> Senior Consultant der hepatologischen Privatambulanz in der Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Palliativmedizin im Klinikum Niederberg, Velbert
<b>Stellvertretende</b>	<b>PD Dr. med. Beate Appenrodt</b> Vorsitzende Fachärztin für Innere Medizin und Gastroenterologie, Hepatologie und Palliativ St. Elisabeth-Krankenhaus Köln-Hohenlind
<b>Schatzmeister</b>	<b>Prof. Dr. Andreas Erhardt</b> Chefarzt der Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie, Diabetologie und Ernährungsmedizin Petrus Krankenhaus, Wuppertal
<b>Schriftführer</b>	<b>Dr. med. Kai-Uwe Rehbehn</b> Facharzt für Gastroenterologie, Endopraxis-Solingen
<b>Junge Gastroenterologen</b>	<b>Dr. Sven Rolffs</b> Facharzt für Innere Medizin, Gastroenterologie St. Vincenz-Krankenhaus, Datteln



Prof. Dr. med. Michael Betzler	Prof. Dr. med. Gert Muhr †
Prof. Dr. med. Hubertus Brünner †	Prof. Dr. med. Edmund A. M. Neugebauer
Prof. Dr. med. Heinz J. Buhr	Prof. Dr. med. Dr. h. Hans Dietrich Röher
Prof. Dr. med. Dr. h.c. Friedrich-Wilhelm Eigler	Prof. Dr. med. Dr. h. Fried.-Wilhelm Schildberg †
Prof. Dr. med. Gregor Eßer †	Prof. Dr. med. Dr. hc Volker Schumpelick †
Prof. Dr. med. Peter Goretzki	Prof. Dr. med. Norbert Senninger
Prof. em. Dr. med. Jacques A. Gruwez	Prof. Dr. med. Hans-Ulrich Steinau
Prof. Dr. med. Paul Hermanek †	Prof. Dr. med. Dr. h. Friedrich Stelzner †
Prof. Dr. med. Günther Hierholzer	Prof. Dr. med. Bernward Ulrich
Prof. Dr. med. Klaus Hupe	Prof. Dr. med. Karl-Heinz Vestweber
Prof. Dr. med. Gauke Kootstra	Prof. Dr. med. Volker Zumtobel
Prof. Dr. med. Dietrich Löhlein	Prof. Dr. med. Hubert Zirngibl
Prof. Dr. med. Dr. h.c. Hans-Joachim Meyer	

---

## der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V.

Prof. Dr. med. J. F. Erckenbrecht	Prof. Dr. med. M. Manns, Hannover
Prof. Dr. med. J. Freise	Prof. Dr. med. Dipl. Biochem. S. Matern
Prof. Dr. med. H. Goebell †	Prof. Dr. med. C. Niederau
Prof. Dr. med. L. Greiner	Prof. Dr. J. Riemann, Ludwigshafen
Dr. med. I. Greving, Münster	Prof. Dr. med. T. Sauerbruch
Prof. Dr. med. D. Häussinger	Prof. Dr. A. Tannapfel, Bochum
Dr. med. D. Hüppe, Herne	
Prof. Dr. med. W. Kruis	
Prof. Dr. med. Dr. med. habil. G. Lux	

### Prof. Dr. Rüdiger Horstmann

Nach dem Studium der Humanmedizin in Gent/Belgien, Essen und Hamburg hat Prof. Dr. Rüdiger Horstmann 1983 seine Approbation erhalten. Danach promovierte er in Hamburg bevor er sich an der Universitätsklinik der Ruhr-Universität Bochum habilitierte. 1998 wurde er Chefarzt der Abteilung für Chirurgie des Herz-Jesu-Krankenhauses Münster-Hiltrup, wo er 2008 seine außerplanmäßige Professur erhielt und ärztlicher Direktor wurde. Ferner war er bis zu seinem Ausscheiden aus der Klinik Leiter des Adipositas Centrum Münster in Hiltrup.

Mit über 40 Jahren aktiver chirurgischer Tätigkeit und vielen Jahren des intensiven Engagements in unterschiedlichen Positionen für die Vereinigung Niederrheinisch-Westfälischer Chirurgen hat Prof. Dr. Horstmann einen bedeutenden Beitrag zur medizinisch-chirurgischen Gemeinschaft Nordrhein-Westfalens geleistet. Sein Wirken und Engagement als Chefarzt und Ärztlicher Direktor haben das Herz-Jesu Krankenhaus nachhaltig geprägt und unzähligen Patienten geholfen.

Heute teilt Prof. Horstmann sein umfangreiches Wissen und seine Erfahrungen als Buchautor, Keynote-Speaker und Coach für Teamprozesse. Seine inspirierenden Geschichten aus dem Alltag eines leitenden Chirurgen sowie seine fesselnden Vorträge zu Konfliktlösungen bieten wertvolle Einblicke und hilfreiche Impulse sowohl für den Krankenhaus- als auch den Business-Alltag. Dabei vermittelt er sein Wissen mit einer gehörigen Portion Leichtigkeit und einer tiefen Verwurzelung in über vier Jahrzehnten praktischer Erfahrung.

Ein zentrales Thema in Prof. Horstmanns Arbeit ist die Kunst der Entscheidungsfindung. Als erfahrener Chirurg weiß er, dass richtige Entscheidungen oft über Leben und Tod entscheiden können. In seinen Vorträgen gibt er wertvolle Einblicke, wie man Entscheidungen treffen und Zweifel überwinden kann, um sich wohlfühlen und erfolgreich zu sein. Des Weiteren liegt Prof. Horstmann die Bedeutung eines gut funktionierenden Teams am Herzen. Seine Vorträge und Coachings geben deshalb wertvolle Impulse, wie Teams ihre Zusammenarbeit optimieren und gemeinsam Höchstleistungen erbringen können.

Prof. Dr. med. Rüdiger Horstmann ist nicht nur ein herausragender Chirurg, sondern auch ein inspirierender Redner und Coach, der sein umfangreiches Wissen und seine Erfahrungen mit Leidenschaft und Engagement teilt. Seine Arbeit hat einen nachhaltigen Einfluss auf die Lebensqualität vieler Menschen. Besonders hervorzuheben ist hierbei die Bekämpfung von Adipositas. Als Chirurg und Experte auf diesem Gebiet weiß er um die ernststen gesundheitlichen Folgen von Übergewicht und setzt sich für präventive Maßnahmen und Lebensstiländerungen ein, um das Leben seiner Patienten nachhaltig zu verbessern.

der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V.

## Prof. Dr. med. Horst Neuhaus



Prof. Neuhaus erhielt seine Approbation als Arzt an der Universität Bonn. Nach Assistenzarztjahren in verschiedenen Abteilungen für Innere Medizin, Chirurgie und Radiologie wurde er als Internist und Gastroenterologe Oberarzt der 2. Medizinischen Klinik und Leiter der Abteilung für Endoskopie des Klinikums rechts der Isar der Technischen Universität München. 1992 habilitierte Neuhaus und wurde 1999 zum außerplanmäßigen Professor der Medizinischen Fakultät ernannt.

Von 1995-2022 war Prof. Neuhaus Chefarzt der Medizinischen Klinik am Evangelischen Krankenhaus Düsseldorf. Unter seiner Leitung und in enger Zusammenarbeit mit einem großen Team von Ärzten und erfahrenem Pflegepersonal hat sich die Klinik in den 27 Jahren seiner dortigen Chefarztstätigkeit als ein überregional anerkanntes Referenzzentrum in der Behandlung internistischer Erkrankungen etabliert. Die integrierte Abteilung für Endoskopie hat als „Center of Excellence“ der World Endoscopy Organization (WEO) ein internationales Renommee erlangt.

Das klinische und wissenschaftliche Interesse von Prof. Neuhaus gilt insbesondere der Erkennung und Therapie verschiedener Krebsformen des Verdauungstrakts, den biliopankreatischen Erkrankungen sowie der diagnostischen und therapeutischen Endoskopie. Im Rahmen der Durchführung zahlreicher Studien sowie durch Publikationen, Vorträgen und Live-Operationen auf internationalem Niveau wurden intensive Kooperationen mit anderen deutschen sowie ausländischen Zentren aufgebaut. Prof. Neuhaus ist Gründer des seit 1999 jährlich stattfindenden Internationalen Endoskopie Symposiums Düsseldorf. Es hat sich seitdem zu einer der weltweit größten Veranstaltungen mit dem Schwerpunkt gastroenterologische Endoskopie entwickelt.

Prof. Neuhaus ist Ehrenpräsident der Deutschen Gesellschaft für Endoskopie und Bildgebende Verfahren (DGE-BV). Er war Präsident der European Society of Gastrointestinal Endoscopy (ESGE) und über viele Jahre Vorstandsmitglied u.a. der United European Gastroenterology (UEG) und der Deutschen Gesellschaft für Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten (DGVS). Er hat zahlreiche Auszeichnungen erhalten wie den „International Service Award“ der American Society for Gastrointestinal Endoscopy (ASGE) und er wurde als erster deutscher Arzt „International Honorary Member“ der Japan Gastroenterological Endoscopy Society (JGES). Prof. Neuhaus ist darüber hinaus der Experte für Innere Erkrankungen und Erkrankungen des Magen-Darm-Trakts des Medizinischen Kompetenz-Centers für die Versicherten der AOK Rheinland.

Nach Beendigung seiner langjährigen Tätigkeit als Chefarzt bringt Herr Prof. Neuhaus seit Januar 2023 seine klinischen Erfahrungen und seine besondere endoskopische Expertise in die Praxis für Gastroenterologie der Facharztklinik RKM 740 ein. Dabei besteht eine enge und konstruktive Zusammenarbeit mit Herrn PD Dr. Grossmann, Frau Dr. Nguyen und dem erfahrenen Assistenzteam.

...in der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen – es lohnt sich!!



Gesellschaft für  
**Gastroenterologie**  
in Nordrhein-Westfalen e.V.

Seit über 30 Jahren engagieren wir uns für die Interessen unseres Fachgebietes, für unsere Patienten und für unsere Kollegen in Klinik und Praxis. Unser Ziel ist die Vernetzung und enge Zusammenarbeit mit allen Gastroenterologen in Nordrhein-Westfalen und die Förderung des Nachwuchses. Wir bieten hochwertige Fortbildung vor Ort und kollegialen Austausch in der Nachbarschaft.

## Werden Sie Mitglied in der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V.

- ...als Assistent in der Klinik für 30 €/Jahr, als Chefarzt, Oberarzt oder niedergelassener Kollege für 75 €/Jahr und
- ...profitieren Sie von reduzierten Gebühren für die Teilnahme am Kongress „Viszeralmedizin NRW“
- ...erhalten Sie kostenfrei die Zeitschrift „Die Gastroenterologie“ mit 18 CME Punkten pro Jahrgang
- ...nutzen Sie den Zugang zum geschützten Mitgliederbereich der Gastro-NRW Website [www.gastronrw.de](http://www.gastronrw.de) mit weiterführenden Informationen
- ...veröffentlichen Sie kostengünstig (nicht kommerzielle) Stellenanzeigen auf der Homepage
- ...kündigen Sie kostenlos Ihre Veranstaltung auf [www.gastronrw.de](http://www.gastronrw.de) an
- ...vernetzen Sie sich mit Ihren Kollegen aus NRW
- ...und profitieren Sie von Rabatten auf viele Zeitschriftenabos des Springer-Medizin Verleges
- Zugriff auf die Fortbildungs-Inhalte von Medmile für 99 € jährlich (anstatt 299 €) <https://medmile.de>



## Nutzen Sie die vielen Vorteile und werden Sie Mitglied!

Weitere Informationen und das Antragformular finden Sie unter <http://www.gastronrw.de/mitgliedschaft/>



# PROGRAMMÜBERSICHT

Donnerstag, 16. Mai 2024

	Gold-saal	Silber-saal	Saal 4+5	Saal 8	Saal 15	Saal 16
08:30 - 10:00		Interdisziplinäres Pankreas-Update S. 22	MG-Versammlung Chirurgen S. 23		MG-Versammlung Gastroenterologen S. 23	
10:00 - 10:30	Pause/Industrieausstellung					
10:30 - 12:00	Eröffnungsveranstaltung: Vernetzung und Kooperation in der modernen Viszeralmedizin S. 24					
12:00 - 12:30	Mittagspause/Industrieausstellung					
12:30 - 13:15	Mittagspause/Industrieausstellung	Morbus Crohn – Ein heterogenes Krankheitsbild S. 93	SSI Impact & Bariatrie-Update S. 93	DOAK-assoziierte GI-Blutungen S. 94	Mittagspause/Industrieausstellung	
13:15 - 14:00	Mittagspause/Industrieausstellung					
14:00 - 15:30	Ideenwettbewerb S. 25	Chronisch entzündliche Darmkrankheiten S. 27	Der interessante Fall – Junge Chirurg:innen S. 28	Chirurgie - Wege in die Zukunft im Zeitalter der Krankenhausreform und Ambulantisierung S. 29	Infektiologie Gastroenterologie & Hepatologie S. 30	JUGA-Endoskopieforum 15:00 – 17:30 S. 32
15:30 - 16:00	Pause/Industrieausstellung					
16:00 - 17:30	Leadership in der Viszeralmedizin S. 33	Interdisziplinäre Hepatologie S. 34	Koloproktologie S. 36	Gastro-Liga S. 37	Interdisziplinäres Update Neuroendokrine Tumoren S. 38	JUGA-Endoskopieforum S. 32
17:30 - 18:15	Flash Talk Sitzung (Posterstele 1. OG vor Saal 3) S. 41					
18:30 - 20:30	Networking-Abend im Kongresszentrum (EG)					

- Interdisziplinäre Sitzungen
- Chirurgie
- Industrie (siehe Industrieprogramm)

- Gastroenterologie
- Workshops

# PROGRAMMÜBERSICHT

Donnerstag, 16. Mai 2024

Saal 17	Saal 6	Saal 9	Saal 10	Rosenterrassen Ost 02	Goldsaal Foyer	Panorama Foyer
Wird MASLD gelöst? S. 22		Workshop Endoskills: Endo-VAC-Therapie am oberen Gastrointestinaltrakt - how we do it* S. 23	Workshop Sonographie I Kontrastmittel-sonographie* S. 23	Minimalinvasive Chirurgie Basic Skills & Advanced Skills* S. 24	Ausstellung	Ausstellung
Pause/Industrieausstellung						
				Minimalinvasive Chirurgie Basic Skills & Advanced Skills* S. 24	Ausstellung	Ausstellung
Mittagspause/Industrieausstellung						
GLP-1 Analoga S. 94	Mittagspause/Industrieausstellung					
Mittagspause/Industrieausstellung						
Interdisziplinäre Adipositas-therapie S. 31	Viszeralchirurgie und Niederlassung S. 32		Workshop Sonographie II Notaufnahme und Schockraum* S. 31	Minimalinvasive Chirurgie Basic Skills & Advanced Skills* S. 24	Ausstellung	Ausstellung
Pause/Industrieausstellung						
Ernährungsmedizin: Fast Food, Nahrungsergänzungsmittel und das Mikrobiom? S. 39	BDC AG-Treffen S. 40		Workshop Sonographie III Tipps und Tricks* S. 39	Minimalinvasive Chirurgie Basic Skills & Advanced Skills* S. 24	Ausstellung	Ausstellung
Flash Talk Sitzung (Posterstele 1. OG vor Saal 3) S. 41						
Networking-Abend im Kongresszentrum (EG)						

\*Diese Kurse sind teilnehmerbegrenzt und kostenpflichtig.  
Stand bei Drucklegung, Änderungen vorbehalten.

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

Silbersaal

- 08:30 – 10:00 **Interdisziplinäres Pankreas-Update**  
Vorsitz: *W. Uhl, Bochum*  
*K.H. Hillebrandt, Berlin*
- 08:30 – 08:45 **Operative Strategien bei lokal fortgeschrittenem Pankreaskarzinom**  
*T. Schmidt, Köln*
- 08:45 – 09:00 **Chirurgische Therapie des oligometastasierten Pankreaskarzinoms**  
*F. Gebauer, Wuppertal*
- 09:00 – 09:15 **Der Stellenwert der robotischen Operationstechniken in der Pankreaschirurgie**  
*A. Andreou, Münster*
- 09:15 – 09:30 **Robotic versus open partial pancreatoduodenectomy (EUROPA): a randomised controlled stage 2b trial**  
*R. Klotz, Heidelberg*
- 09:30 – 09:45 **Chancen und Grenzen der endoskopischen Therapie bei der chronischen Pankreatitis**  
*K.-H. Peiffer, Münster*
- 09:45 – 10:00 **Liquid Biopsy beim Pankreaskarzinom**  
*N. Stoecklein, Düsseldorf*

Saal 17

- 08:30 – 10:00 **Wird MASLD gelöst?**  
Vorsitz: *P. Manka, Bochum*  
*S. Blomeyer, Velbert*
- 08:30 – 08:52 **Ein Jahr nach der Nomenklatur Änderung – eine Bestandsaufnahme.**  
*K. Streetz, Köln*
- 08:52 – 09:14 **Lean MASH: Ein genauso gewichtiges Problem? Herausforderungen und Therapieansätze.**  
*J. Kälsch, Essen*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

- 09:14 – 09:36 **Met – ALD Klassifizierung im Fokus: Auswirkungen auf das praktische Handeln in der klinischen Versorgung.**  
*W.E. Schmidt, Bochum*
- 09:36 – 09:58 **MASLD – 30 – 40% von uns betroffen – aber wer ist wirklich „at risk“?**  
*C.V. Schneider, Aachen*

Saal 4+5

- 08:30 – 10:00 **Mitgliederversammlung der Niederrheinisch – Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie**

Saal 15

- 8:30 – 10:00 **Mitgliederversammlung der Gesellschaft für Gastroenterologie NRW e.V.**

Saal 9

- 08:30 – 10:00 **Workshop Endoskills: EndoVAC – Therapie am oberen Gastrointestinaltrakt – how we do it**  
*J. Merten, Münster*  
*I. Flammang, Münster*

Saal 10

- 08:30 – 10:00 **Workshop: Sonographie I (Kontrastmittelsonographie)**  
*N. Jaspers, Köln*  
*M. Kallenbach, Düsseldorf*

Die kontrastverstärkte Sonographie ist eine praxiserprobte Methode, die häufige klinische Fragestellungen sicher beantworten kann. Wir möchten Ihnen in diesem Workshop die wichtigsten Grundlagen zum Einsatz der kontrastverstärkten Sonographie an der Leber (vor allem Differenzierung fokaler Läsionen) und zu den extrahepatischen Anwendungen vermitteln. Zur Festigung der theoretischen Inhalte werden wir typische Befunde anhand von Fallbeispielen mit Ihnen diskutieren.

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

Rosenterrassen Ost 2

08:30 – 17:30 **Workshop Minimalinvasive Chirurgie**  
Teil I: Basic Skills; Teil II: Advanced Skills  
*K. Zarras, Düsseldorf; J. Kankam, Düsseldorf*  
*J. Plambeck, Düsseldorf*

Unter Anleitung laparoskopisch erfahrener Kollegen sollen Teilnehmer die Möglichkeit haben, an Organpaketen Kameraführung, Schneide- und Nahttechniken, Präparation und Koordination zu üben, Anastomosen anzulegen und Grundlagen der laparoskopischen Chirurgie kennenzulernen und Tipps und Tricks mitzunehmen. Zusätzlich können robotische Koordinationsübungen ausprobiert werden.

Goldsaal

10:30 – 12:00 **Eröffnungsveranstaltung: Vernetzung und Kooperation in der modernen Viszeralmedizin**  
Vorsitz: *A. Canbay, Bochum*  
*A. Pascher, Münster*

10:30 – 10:40 **Begrüßung**  
*A. Canbay, Bochum*  
*A. Pascher, Münster*

Verleihung der Ehrenmitgliedschaften beider Gesellschaften

10:40 – 10:50 **Impulsvortrag**  
*A. Canbay, Bochum*  
*A. Pascher, Münster*

10:50 – 11:00 **Impulsvortrag**  
*A. Nemat, Hagen*

11:00 – 11:10 **Impulsvortrag**  
*A. Friedrich, Münster*

11:10 – 11:20 **Impulsvortrag**  
*T. Hagemann, Düsseldorf*

11:20 – 11:30 **Impulsvortrag**  
*J. A. Gehle, Münster*

11:30 – 12:00 **Offene Podiumsdiskussion**

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

Goldsaal

14:00 – 15:30 **Ideenwettbewerb**  
Vorsitz: *B. Strücker, Münster*  
*O. Götze, Bochum*

14:00 – 14:10 **Notfallmanöver bei robotisch - assistierten Eingriffen – eine interprofessionelle Herausforderung**  
Dr. med. Jens Peter Hölzen<sup>1</sup>, PD Dr. med. Mazen A. Juratli<sup>1</sup>, Dr. med. Jan Sebastian Gröticke<sup>2</sup>, Dr. med. Tim Güß<sup>3</sup>, Michael Klatthaar<sup>3</sup>, Prof. Dr. med. Andres Jan Schrader<sup>2</sup>, Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, PD Dr. med. Martin Janssen<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>Universitätsklinikum Münster - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Universitätsklinikum Münster – Klinik für Urologie und Kinderurologie, Münster, Deutschland, <sup>3</sup>Universitätsklinikum Münster – UKM – Trainingszentrum, Münster, Deutschland

14:10 – 14:20 **Standardisierung der Ernährungstherapie nach Ösophagusresektion: Ein interprofessioneller Ansatz**  
Stefanie Kuntze<sup>2</sup>, Priv.- Doz. Dr. med. Mazen A. Juratli<sup>1</sup>, Priv.- Doz. Dr. med. Ann-Kathrin Eichelmann<sup>1</sup>, Dr. med. Jennifer Merten<sup>1</sup>, Univ.- Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Dr. med. Jens Peter Hölzen<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Apotheke des Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland

14:20 – 14:30 **Stellenwert eines interprofessionellen Antibiotic Stewardship in der Chirurgie**  
Stefanie Kuntze<sup>2</sup>, Dr. med. Carolin Dame<sup>1</sup>, Dr. med. Jens Peter Hölzen<sup>1</sup>, Priv. doz. Dr. med. Benjamin Strücker<sup>1</sup>, Priv.- Doz. Dr. med. Philipp Houben<sup>1</sup>, Univ.- Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Priv. doz. Dr. med. Mazen A. Juratli<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Apotheke des Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland

- 14:30 – 14:40 **Ein interprofessioneller Ansatz zur Optimierung der Arzneimitteltherapiesicherheit durch die Einführung einer Stationsapothekerin**  
*Stefanie Kuntze<sup>2</sup>, Dr. med. Jens Peter Hölzen<sup>1</sup>, Priv.- Doz. Dr. med. Benjamin Strücker<sup>1</sup>, Priv.- Doz. Dr. med. Philipp Houben<sup>1</sup>, Univ.- Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Priv.- Doz. Dr. med. Mazen Juratli<sup>1</sup>*  
*<sup>1</sup>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Apotheke des Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland*
- 14:40 – 14:50 **Steigerung der Arzneimitteltherapiesicherheit in der Antikoagulation durch Standardisierung im interprofessionellen Team**  
*Stefanie Kuntze<sup>3</sup>, Prof. Dr. med. Rolf Mesters<sup>2</sup>, Dr. med. Jens Peter Hölzen<sup>1</sup>, Priv.- Doz. Dr. med. Benjamin Strücker<sup>1</sup>, Priv.- Doz. Dr. med. Philipp Houben<sup>1</sup>, Univ.- Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Priv.- Doz. Dr. med. Mazen A. Juratli<sup>1</sup>*  
*<sup>1</sup>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Klinik für Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Pneumologie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>3</sup>Apotheke des Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland*
- 14:50 – 15:00 **The Power of The First Name. Ein Pilotprojekt am Universitätsklinikum Münster zur Verbesserung der interprofessionellen Kommunikation im Operationsaal.**  
*Dr. med. Alexander David Bungert<sup>1</sup>, Dr. med. Jan Philipp Ramspott<sup>1</sup>, Priv.- Doz. Dr. med. Benjamin Strücker<sup>1</sup>, Alina Knipping<sup>1</sup>, Dr. rer. nat. Carsten Szardenings<sup>2</sup>, Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Dr. med. Jens Peter Hölzen<sup>1</sup>*  
*<sup>1</sup>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>University of Muenster - Institute of Biostatistics and Clinical Research, Münster, Deutschland*
- 15:00 – 15:10 **Faszientraktion versus Flankenhernie**  
*Sandrina Dascalescu<sup>1</sup>, Dr. med. Hansjörg Meier<sup>1</sup>, Dieter Berger<sup>1</sup>*  
*<sup>1</sup>Sana Krankenhaus Benrath, Düsseldorf, Deutschland*
- 15:10 – 15:20 **Einsatz einer Datenbrille im klinischen Alltag und der Medizin-Studentenausbildung – ein Erfahrungsbericht**  
*Dr. med. Ernst W. Kolbe<sup>1</sup>, Michael Kaspari<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Günther Winde<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Andreas Krieg<sup>1</sup>*  
*<sup>1</sup>Universitätsklinik für Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie der Ruhr Universität Bochum, Klinikum Herford, Herford, Deutschland*

- 14:00 – 15:30 **Chronisch entzündliche Darmerkrankungen**  
**Vorsitz:** *J. Merten, Münster*  
*D. Bettenworth, Münster*
- 14:00 – 14:10 **CED in 2024 – was ist neu?**  
*D. Bettenworth, Münster*
- 14:10 – 14:20 **Wie verhindere ich das Rezidiv beim postoperativen M. Crohn? Gastroenterologische Strategien**  
*K. Streetz, Köln*
- 14:20 – 14:30 **Wie verhindere ich das Rezidiv beim postoperativen M. Crohn? Chirurgische Strategien**  
*E. Rijcken, Herne*
- 14:30 – 14:40 **Familienplanung und Schwangerschaft: Welche Medikamente sind sicher?**  
*B. Terjung, Bonn (Beuel)*
- 14:40 – 14:50 **Familienplanung und Schwangerschaft: Welche Medikamente sind sicher? Was ist aus chirurgischer Sicht zu beachten?**  
*T. Kühbacher, Ludwigshafen am Rhein*
- 14:50 – 15:00 **Langzeitergebnisse nach chirurgischem Komplikationsmanagement mittels endoluminaler Vakuumtherapie bei Anastomoseninsuffizienz der ileoanalen Anastomose nach J-Pouch-Anlage bei therapierefraktärer Colitis ulcerosa**  
*Dr. med. Jennifer Merten<sup>1</sup>, Dr. med. Isabelle Flammang<sup>1</sup>, Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Priv. Doz. Dr. med. Ann-Kathrin Eichelmann<sup>1</sup>*  
*<sup>1</sup>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Uniklinikum Münster, Münster, Deutschland*
- 15:00 – 15:30 **CED-Board**

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

Saal 4+5

- 14:00 – 15:30 **Der interessante Fall - Junge Chirurg:innen**  
Vorsitz: *I. Flammang, Münster*  
*O. Guckelberger, Münster*
- 14:00 – 14:09 Die laparoskopische Schlauchmagenoperation in einer "loss of domain" Herniensituation – geht das überhaupt?  
Dr. med. Jörg Celesnik<sup>1</sup>, [Asset Nussupbekov](#)<sup>1</sup>, Dr. med. Bernhard Limper<sup>1</sup>, Lukas Kamrath<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Knappschafts Krankenhaus Bottrop GmbH, Bottrop, Deutschland*
- 14:09 – 14:18 Postbariatriche Refluxkrankheit bei Z.n. Gastric Sleeve Operation – simultane Versorgung einer großen paraösophagealen Rezidiv-Hiatushernie und Umwandlung des Schlauchmagens in einen Roux Y Bypass  
Dr. med. Jörg Celesnik<sup>1</sup>, [Friederike Lefarth](#)<sup>1</sup>, Dr. med. Bernhard Limper<sup>1</sup>, Lukas Kamrath<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Knappschafts Krankenhaus Bottrop GmbH, Bottrop, Deutschland*
- 14:18 – 14:27 Intraoperatives Vollbild einer Peritonealkarzinose vorgetäuscht durch ein benignes reifes zystisches Teratom - Ein Fallbericht  
Dr. med. [Fenja Steinert](#)<sup>1</sup>, Dr. med. Jens Hölzen<sup>1</sup>, Priv. Doz. Dr. med. Mazen Juratli<sup>1</sup>, Dr. med. Ralf Witteler<sup>2</sup>, Prof. Dr. med. Eva Wardelmann<sup>3</sup>, Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Priv. Doz. Dr. med. Ann-Kathrin Eichelmann<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster, <sup>2</sup>Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Universitätsklinikum Münster, <sup>3</sup>Gerhard-Domagk-Institut für Pathologie, Universitätsklinikum Münster*
- 14:27 – 14:36 Robotisch-assistierte Leberresektion; zweistufiges Verfahren in der Ära der robotischen Leberchirurgie  
Dr. med. [Shadi Katou](#)<sup>1</sup>, Dr. med. Haluk Morgül<sup>1</sup>, Priv. Doz. Dr. med. Andreas Andreou<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Priv. Doz. Dr. med. Benjamin Strücker<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster*
- 14:36 – 14:45 Milzresektion bei dysontogenetischer Zyste: Ein Fallbericht  
[Katharina Eva Langer](#)<sup>1</sup>, Polina Knyazeva<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Dr. h.c. Martin K. Walz<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Klinik für Chirurgie und Minimal Invasive Chirurgie, Evang. Kliniken*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

- 14:45 – 14:54 Zökumperforation bei rechtsseitiger Bochdalek-Hernie mit Pneumothorax – Erstbeschreibung einer Differentialdiagnose beim Pneumothorax in der Literatur  
[Ahmed Kharsa](#)<sup>1</sup>, Abdelrazek Abed<sup>1</sup>, Angel Atanasov<sup>1</sup>, Frank P. Müller<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Karl-Leisner Klinikum, Goch, Deutschland Essen-Mitte, Essen, Deutschland*
- 14:54 – 15:03 Erfolgreiche konservative Therapie eines gedeckt perforierten MALT-Lymphoms im Kardiabereich  
[Dr. med. Milica Olschowka](#)<sup>1</sup>, Dr. med Moritz Weingarten<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Michael Schepke<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Helios Klinikum Siegburg, Siegburg, Deutschland*
- 15:03 – 15:12 Kasuistik einer seltenen aber schwerwiegenden Komplikation einer unkomplizierten Divertikulitis  
[Farina Schappe](#)<sup>1</sup>, Sven Rolffs, Dr. med Lutz Uflacker  
<sup>1</sup>*St. Vincenz-Krankenhaus Datteln, Datteln, Deutschland*
- 15:12 – 15:21 Seltene Ursache eines akuten Abdomens: Sekundäre akute Porphyrie durch „drug holiday“ bei Tyrosinämie Typ 1  
[Kathrin Von Gradowski](#)<sup>1</sup>, Prof. Dr. med Petra May<sup>1</sup>, Dr. med Jan Köhler<sup>1</sup>, Dr. med Eva Thimm<sup>2</sup>, Prof. Dr. med Tom Lüdde<sup>1</sup>, Prof. Dr. med Stephan vom Dahl<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Universitätsklinikum Düsseldorf, Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie, Infektiologie, Düsseldorf, <sup>2</sup>Universitätsklinikum Düsseldorf, Klinik für Allg. Pädiatrie, Kinderkardiologie und Neonatologie, Düsseldorf*

Saal 8

- 14:00 – 15:30 **Chirurgie - Wege in die Zukunft im Zeitalter der Krankenhausreform und Ambulantisierung**  
Vorsitz: *W. Uhl, Bochum*  
*B. Schmitz, Lünen*
- 14:00 – 14:12 Ambulantisierung aus Sicht des Klinik-Chirurgen  
*R. Kirstein, Dortmund*
- 14:12 – 14:24 Ambulantisierung aus Sicht des Niedergelassenen-Chirurgen  
*J. Wielowiejski, Lünen*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

14:24 – 14:36 Krankenhausreform – aus Sicht des angehenden Chirurgen  
*D. Serdar, Lünen*

14:36 – 14:48 Ambulante Chirurgie im Krankenhaus – im Rahmen des  
Transparenzgesetzes noch möglich?  
*D. Vallböhrmer, Dinslaken*

14:48 – 15:00 Chirurgie im Rahmen der Krankenhausreformen NRW und  
Bund - womit müssen wir rechnen?  
*M. Wenning, Münster*

15:00 – 15:30 Diskussion

Saal 15

14:00 – 15:30 **Infektiologie, Gastroenterologie und Hepatologie: Warum ist  
die Infektiologie in der Gastroenterologie und Hepatologie so  
wichtig?**

Vorsitz: *A. Katsounas, Bochum*  
*D. Nierhoff, Köln*

14:00 – 14:20 Adäquate Antibiotikatherapie bei abdominalen  
(extrahepatischen) Infektionen  
*S. Dolff, Essen*

14:20 – 14:30 Ambulante, parenterale Antibiotikatherapie (APAT) ist mit einer  
geringen Komplikationsrate bei Patienten mit Lebererkrankun-  
gen verbunden

*Simone Anna Keimburg*<sup>1</sup>, Dr. med. Arne Meier<sup>1</sup>, Dr. med. Jannik  
Sonnenberg<sup>1</sup>, Dr. med. Markus Kimmann<sup>1</sup>, Stoyan Monev<sup>1</sup>,  
Stefanie Kuntze<sup>2</sup>, Dr. med. Martin Sebastian Schulz<sup>1</sup>, Dr. med.  
Michael Tischendorf<sup>1</sup>, PD Dr. med. Michael Praktijn<sup>1</sup>, Dr. med.  
Frank Erhard Uschner<sup>1</sup>, Dr. med. Maximilian Brol<sup>1</sup>, Univ.- Prof.  
Dr. Dr. med. Jonel Trebicka<sup>1</sup>, PD Dr. med. Phil-Robin Tepaspe<sup>1</sup>, Dr.  
med. Julia Fischer<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Medizinische Klinik B, Universitätsklinikum Münster, Münster,  
Deutschland, <sup>2</sup>Apotheke, Universitätsklinikum Münster, Münster,  
Deutschland

14:30 – 14:50 Adäquate Antibiotikatherapie bei Infektionen mit hepatischem  
Fokus prä- und post-LTx  
*J. Trebicka, Münster*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

14:50 – 15:10 Virushepatitis – Neue Erkenntnisse in Diagnostik und Therapie  
*D. Hüppe, Herne*

15:10 – 15:30 Management opportunistischer Infektionen in der  
Gastroenterologie/Hepatologie – auch bei Leberzirrhose?  
*J. Fischer, Münster*

Saal 17

14:00 – 15:30 **Interdisziplinäre Adipositas therapie**

Vorsitz: *P. Manka, Bochum*  
*B. Schulze-Eilfing, Warendorf*

14:00 – 14:22 Medikamentöse Therapie der Adipositas  
*P. Manka, Bochum*

14:22 – 14:44 Endoskopische Therapie der Adipositas  
*D. Albers, Essen*

14:44 – 15:06 Orale Antikoagulation nach bariatrischen Eingriffen?!  
*R. Weise, Friesoythe*

15:06 – 15:28 Ist das Resorptionsverhalten und das Ergebnis abhängig von  
den Schlingenlängen?  
*A. Finze, Mannheim*

Saal 10

14:00 – 15:30 **Workshop: Sonographie II (Notaufnahme und Schockraum)**

*J. Kälsch, Essen*  
*A. Müller-Marbach, Velbert*

In diesem Kurs besprechen wir die wichtigsten Notfall-Diagnosen in der Abdomen-  
sonographie für die Notaufnahme praxisnah anhand klinischer Fallbeispiele aus der  
Viszeralmedizin. Für den Schockraum erklären wir das FAST und eFAST-Protokoll  
und demonstrieren dies an den Gerätestationen mit der Möglichkeit für praktische  
Übungen.



# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

Saal 6

- 14:00 – 15:30 **Der Viszeralchirurg in der Niederlassung – Erfolgsmodell oder vorhersehbares finanzielles Desaster**  
Vorsitz: *H. Brinkmann, Soest*
- 14:00 – 14:30 **Vortrag**  
*M. Demmel, Arnsberg*
- 14:30 – 15:00 **Vortrag**  
*H. Balkenhol, Erwitte*
- 15:00 – 15:30 **Vortrag**  
*K. Neumeuer, Paderborn*

Saal 16

- 15:00 – 17:30 **JUGA-Endoskopieforum**  
Vorsitz: *R. Emminghaus, Unna*  
*S. Rolffs, Dortmund*
- 15:15 – 16:00 **HF-Strom in der Endoskopie (EndoCUT, APC & Co)**  
*M. Uffinger, Tübingen*
- 16:05 – 16:20 **OTSC – kurze Einführung über Arten der Clips und Indikationen**  
*S. Rolffs, Dortmund*
- 16:20 – 17:30 **Hands On**  
Interaktiver Hands on Workshop mit einem Vortrag über HF-Strom Applikation in der Endoskopie mit nachfolgender Möglichkeit, beides selbst am Modell auszuprobieren und sich mit Kollegen auszutauschen.

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

Goldsaal

- 16:00 – 17:30 **Leadership in der Viszeralmedizin**  
Vorsitz: *A.-K. Eichelmann, Münster*  
*F. Kneifel, Münster*
- 16:00 – 16:12 **Aus dem Blick eines Großunternehmens – Wo fängt Führung an?**  
*K. Offers, Melsungen*
- 16:12 – 16:24 **Coaching in der Klinik – Geldverschwendung oder sinnvolle Investition**  
*T. Dierker, Warendorf*
- 16:24 – 16:36 **Leadership im Wandel: Sind die Frauen oder die Generationen Y und Z „das Problem“?**  
*P. Büchin, Stuttgart*
- 16:36 – 16:48 **Was bedeutet gute Führung aus dem Blickwinkel junger Mediziner?**  
*F. Butz, Berlin*
- 16:48 – 17:00 **Geteilte Chefarztstelle – ein Modell mit Zukunft? Ein Interview**  
*C. Pape-Köhler, Bielefeld*
- 17:00 – 17:12 **Geteilte Chefarztstelle – ein Modell mit Zukunft? Ein Interview**  
*B. Schulze Eilfing, Warendorf*
- 17:12 – 17:24 **Mentoring – das Erfolgsduo**  
*G. Gerken, Velbert*

- 16:00 – 17:30 **Interdisziplinäre Hepatologie**  
**Vorsitz:** *B. Strücker, Münster*  
*F. Uschner, Münster*  
*K. Jöchle, Aachen*  
*H. Schmidt, Essen*
- 16:00 – 16:12 **Parenchym-sparende Chirurgie bei perihilärem Cholangiokarzinom.**  
*K. Oldhafer, Hamburg*
- 16:12 – 16:24 **Endohepatologie und endosonographische Interventionen an den Gallengängen.**  
*B. Braden, Münster*
- 16:24 – 16:36 **Sonographie in der Hepatologie – ein verzichtbares Tool?**  
*M. Kallenbach, Düsseldorf*
- 16:36 – 16:48 **Hypertrophieinduktion bei marginaler Resektabilität von Lebertumoren - Konzepte und Outcomes**  
*F. Vondran, Aachen*
- 16:48 – 17:00 **Robotische Leberchirurgie**  
*H. Morgül, Münster*
- 17:00 – 17:07 **Einfluss des Resektionsabstandes auf das Überleben bei Patienten mit Cholangiokarzinomen**  
 Dr. med., FEBS Haluk Morgül<sup>1</sup>, Valeriia Kogut<sup>1</sup>, Dr. med. Shadi Katou<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Andreas Andreou<sup>1</sup>, Dr. med. Mahmoud Abbas<sup>2</sup>, Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. FEBS Benjamin Struecker<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie - Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland,*  
<sup>2</sup>*Gerhard-Domagk-Institut für Pathologie - Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland*

- 17:07 – 17:15 **Der klinische Einfluss einer Truncus coeliacus Stenose bei Patienten nach hepatobiliärer Resektion**  
Pawel Aleksander Bieniek<sup>1</sup>, Dr. med. Shadi Katou<sup>1</sup>, Dr. rer. nat. Hermann Krähling<sup>2</sup>, Priv. Doz. Dr. med. Max Masthoff<sup>2</sup>, Dr. med. Haluk Morgül<sup>1</sup>, Priv. Doz. Dr. med. Andreas Andreou<sup>1</sup>, Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Priv. Doz. Dr. med. Benjamin Strücker<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Klinik für Allgemein- Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland,* <sup>2</sup>*Klinik für Radiologie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland*
- 17:15 – 17:22 **Einfluss der Resektionstechnik auf den intraoperativen Blutverlust bei anatomischer Leberresektion in Abhängigkeit des zentralen Venendrucks im Großtiermodell**  
Dr. Haluk Morgül<sup>1</sup>, Dr. Felicia Kneifel<sup>1</sup>, Dr. Alexander Bungert<sup>1</sup>, Dr. Annika Mohr<sup>1</sup>, Dr. Shadi Katou<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. Andreas Andreou<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. Benjamin Strücker<sup>1</sup>, Prof. Dr. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. Felix Becker<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Klinik für Allgemein- Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland*
- 17:22 – 17:30 **Anwendung der IWATE Kriterien in roboter-gestützten Leberresektionen**  
Sophia Anna-Lena Lamberty<sup>1</sup>, Dr. med. Jens Peter Hölzen<sup>1</sup>, Dr. med. Shadi Katou<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Felix Becker<sup>1</sup>, Priv.- Doz. Dr. med. Ph.D. (USA) Mazen Juratli<sup>1</sup>, Dr. med. Felicia Kneifel<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Andreas Andreou<sup>1</sup>, Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Dr. med. Haluk Morgül<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Benjamin Strücker<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>*Klinik für Allgemein- Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

Saal 4+5

- 16:00 – 17:30 **Koloproktologie**  
Vorsitz: *S. Kersting, Unna*  
*J. Merten, Münster*
- 16:00 – 16:10 **Analfissur – state-of-the-art**  
*M. Pisek, Münster*
- 16:10 – 16:20 **Hämorrhoidalleiden - sind Longo, Milligan - Morgan und Ferguson noch „en vogue“?**  
*A. Wolicki, Hagen*
- 16:20 – 16:30 **Die untere gastrointestinale Blutung - Ursachen fernab von Hämorrhoiden**  
*A.A. Röth, Aachen*
- 16:30 – 16:40 **Analfistel: von einfach bis komplex - wann ist eine Zentrumsvorstellung ratsam?**  
*A. Kroesen, Köln*
- 16:40 – 16:50 **Hand in Hand - interdisziplinäre Behandlung komplexer Analfisteln bei Morbus Crohn: Crashkurs Immunsuppression**  
*R. Vollenberg, Münster*
- 16:50 – 17:00 **Analkarzinom - Screening, Therapie und Nachsorge**  
*R. Schmidt, Herne*
- 17:00 – 17:10 **Low Anterior Resection Syndrome (LARS) - Diagnostik und Therapiestrategie**  
*R. Mennigen, Münster*
- 17:10 – 17:20 **Obstruktives Defäkationssyndrom (ODS) - wenn der Toilettengang zur Qual wird**  
*A. Dorenkamp, Recklinghausen*
- 17:20 – 17:30 **Management rektovaginaler Fisteln - eine Herausforderung in der Koloproktologie**  
*E. Allemeyer, Georgsmarienhütte*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

Saal 8

- 16:00 – 17:30 **Gastro-Liga – Was sagen wir unseren Patienten?**  
Vorsitz: *J. Labenz, Siegen*  
*Th. Frieling, Krefeld*
- 16:00 – 16:15 **Ich möchte keine PPI mehr einnehmen – gibt es Alternativen?**  
*J. Labenz, Siegen*
- 16:15 – 16:30 **Die Darmspiegelung zur Darmkrebsvorsorge ist gar nicht so wirksam wie gedacht – soll ich das trotzdem machen?**  
*D. Hüppe, Herne*
- 16:30 – 16:45 **Ich habe einen Gallenstein – muss die Gallenblase jetzt entfernt werden?**  
*Th. Frieling, Krefeld*
- 16:45 – 17:00 **Bei mir hat man im Stuhl Helicobacter pylori nachgewiesen – soll ich das behandeln lassen?**  
*B. Glasbrenner, Münster*
- 17:00 – 17:15 **Ich nehme Immuncheckpoint-Inhibitoren, die mir gut helfen, jetzt sind die Leberwerte angestiegen – was nun?**  
*J. Best, Essen*
- 17:15 – 17:30 **Mein Bruder und meine Mutter hatten ein Pankreaskarzinom – was empfehlen Sie mir zur Vorsorge?**  
*M. Pohl, Bochum*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

Saal 15

- 16:00 – 17:30 **Interdisziplinäres Update Neuroendokrine Tumoren**  
Vorsitz: *N. Begum, Minden*  
*C. Chiapponi, Köln*
- 16:00 – 16:10 NEN in Deutschland – Daten des Deutschen NET-Registers  
*N. Begum, Minden*
- 16:10 – 16:30 Therapiespektrum bei NEN  
Was sagen die Leitlinien?  
*H. Lahner, Essen*
- 16:30 – 16:41 Fall 1 Dünndarm-NEN  
Was sagen die Leitlinien?  
*F. Weber, Essen*
- 16:41 – 16:52 Fall 2 Pankreas-NEN bei MEN-1  
Was sagen die Leitlinien?  
*F. Demtröder, Dortmund*
- 16:52 – 17:03 Fall 3 NEC-CUP  
*A. Abu-Hejleh, Köln*
- 16:52 – 17:03 Fall 3 Was sagen die Leitlinien?  
*C. Chiapponi, Köln*
- 17:03 – 17:14 Fall 4 Kolorektale NEN  
*L. Bohlmann, Minden*
- 17:03 – 17:14 Fall 4 Was sagen die Leitlinien?  
*N. Langhammer, Minden*
- 17:14 – 17:25 Fall 5 Lebermetastasen bei NEN Multimodale Therapieansätze  
bei einem symptomatischen, hepatisch und ossär  
metastasierten Insulinom  
*S. Katou, Münster*
- 17:14 – 17:25 Fall 5 Was sagen die Leitlinien?  
*E. Vorona, Münster*
- 17:25 – 17:30 Zusammenfassung und Verabschiedung  
*N. Langhammer, Minden; N. Begum, Minden; C. Chiapponi, Köln*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 16. Mai 2024

Saal 17

- 16:00 – 17:30 **Ernährungsmedizin: Fast Food, Nahrungsergänzungsmittel  
und das Mikrobiom?**  
Vorsitz: *A. Figge, Bochum*  
*B. Appenrodt, Köln*
- 16:00 – 16:22 Superfoods im Fokus: ein kritischer Blick auf Chiasamen  
und Co  
*A. Erhardt, Wuppertal*
- 16:22 – 16:44 Nahrungsergänzungsmittel: sinnvoll oder kostspieliger  
Werbeerfolg  
*C. Gartung, Minden*
- 16:44 – 17:06 Chologene Diarrhoen: Stiefkind der chronischen Diarrhoen  
*U. Peitz, Münster*
- 17:06 – 17:28 Nahrungsumstellung bei Lebererkrankungen oder Ernährung  
bei chronischen Lebererkrankungen  
*K.G. Simon, Leverkusen-Schlebusch*

Saal 10

- 16:00 – 17:30 **Workshop: Sonographie III (Tipps und Tricks)**  
*J. Ali, Bergisch-Gladbach*  
*A. Giese, Recklinghausen*

In einer 90-Minuten-Session werden Ihnen Tipps und Tricks gezeigt um in Zukunft spezielle viszeralmmedizinische Fragestellungen zu beantworten und Feindiagnostik durchzuführen. Schwerpunkte werden neben dem Ultraschall des GI-Trakts auch die periphere Gallengangsdarstellung, Leberabszesse, portalvenöse Flussmessungen und zugehörige Pathologien sein. Nach der theoretischen Einleitung werden Ihnen die Kollegen im praktischen Hands-on-Teil mit Rat und Tat zur Seite stehen.

- 16:00 – 17:30 **BDC AG-Treffen**  
**Vorsitz:** *P. Fellmer, Dinslaken*  
*S. Gregor, Düsseldorf*  
*M. Aufmkolk, Ahaus*  
*B. Schmitz, Dortmund*
- 16:00 – 16:10 **Gemeinsam stark**  
*B. Schmitz, Dortmund; S. Gregor, Düsseldorf;*  
*M. Aufmkolk, Ahaus*
- 16:10 – 16:20 **Was gibt es Neues aus dem Krankenhaus**  
*B. Schmitz, Dortmund; S. Gregor, Düsseldorf;*  
*M. Aufmkolk, Ahaus*
- 16:20 – 16:30 **Was gibt es Neues aus der Praxis**  
*B. Schmitz, Dortmund; S. Gregor, Düsseldorf;*  
*M. Aufmkolk, Ahaus*
- 16:30 – 16:45 **Strategische Herausforderung im Gesundheitswesen aus Sicht der Ärztekammer**  
*M. Wenning, Münster*
- 16:45 – 17:00 **Intersektorale Kooperation in Personalunion – Chefarzt und Vertragsarzt**  
*P. Fellmer, Dinslaken*

- 17:30 – 18:15 **Poster Flash Talks**  
**Vorsitz:** *P. Strnad, Aachen*
- Robotische Standards – die Magenteilresektion mit dem Hugo RAS**  
*Dr. Tim Fahlbusch<sup>1</sup>, Prof. Waldemar Uhl<sup>1</sup>, Prof. Orlin Belyaev<sup>1</sup>*  
*<sup>1</sup>Ruhr-Universität Bochum, St. Josef-Hospital, Bochum, Deutschland*
- The lipomatous pancreas - a target for secondary neoplasms**  
*Dr. Tim Fahlbusch<sup>1</sup>, Tobias Maciejok<sup>1</sup>, Prof. Dr. Waldemar Uhl<sup>1</sup>,*  
*Prof. Dr. Chris Braumann*  
*<sup>1</sup>Ruhr-Universität Bochum, St. Josef-Hospital, Bochum, Deutschland*
- Die modifizierte Sperr-Operation für Varizen des oberen Gastrointestinaltraktes – 3 Fallbeispiele**  
*Dr. med. Haluk Morgül<sup>1</sup>, Dr. med. Shadi Katou<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Andreas Andreou<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Michael Praktijn<sup>2</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Benjamin Strücker<sup>1</sup>, Univ.-Prof. Dr. Dr. med. Jonel Trebicka<sup>2</sup>, Univ.-Prof. Dr. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Lea Große-Schute<sup>1</sup>*  
*<sup>1</sup>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinik Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Medizinische Klinik B (Gastroenterologie, Hepatologie, Endokrinologie, Klinische Infektiologie), Universitätsklinik Münster, Münster, Deutschland*
- OUTCOMES AT 4 YEARS FOLLOWING REFLUXSTOP IMPLANT PROCEDURE-TREATING ACID REFLUX WITHOUT COMPRESSING THE FOOD PASSAGEWAY**  
*Prof. Dr. László Harsányi<sup>1</sup>, Dr Zsolt Kincses, Dr Áron Altorjay*  
*<sup>1</sup>Semmelweis University, Budapest, Ungarn*
- Flüssigbiopsie-basierter HER2-Amplifikationsstatus bei Magenkrebspatienten deutet auf klinisches Ansprechen hin**  
*Dr. Susanne Klein-Scory<sup>1</sup>, Dr. Svetlana Ladigan-Badura<sup>2</sup>, Dr. Thomas Mika<sup>1</sup>,*  
*Dr. Berlinda Verdoodt<sup>3</sup>, Prof. Dr. Andrea Tannapfel<sup>3</sup>, Dr. Michael Pohl<sup>1</sup>,*  
*Prof. Dr. Alexander Baraniskin<sup>2</sup>, Prof. Dr. Roland Schroers<sup>1</sup>*  
*<sup>1</sup>UK Knappschafts Krankenhaus Bochum GmbH, Medizinische Klinik, Bochum, Germany,*  
*<sup>2</sup>Evangelisches Krankenhaus Hamm gGmbH, Hamm, Germany,*  
*<sup>3</sup>Institut für Pathologie der Ruhr-Universität Bochum, Bochum, Germany*

## Risikofaktoren für Schmerzen nach laparoskopischer Leistenhernienreparation – Multivariate Analyse innerhalb der randomisierten, selbstkontrollierten, verblindeten BIOLAP-Studie

Claudia Simone Seefeldt<sup>1</sup>, Dr. Judith Knievel<sup>1</sup>, Dr. Jürgen S. Meyer-Zillekens<sup>1</sup>, Dr. Jonas Lange<sup>1</sup>, Prof. Dr. Claus F. Eisenberger<sup>1</sup>, Prof. Dr. Rolf Lefering<sup>2</sup>, Prof. Dr. Markus M. Heiss<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Klinik für Viszeral-, Tumor-, Transplantations- und Gefäßchirurgie, Klinikum der Universität Witten/Herdecke, Kliniken der Stadt Köln, Köln, Deutschland, <sup>2</sup>Institut für Forschung in der Operativen Medizin der Universität Witten/Herdecke, Köln, Deutschland

## Die Osteitis fibrosa cystica als Maximalvariante des primären oder sekundären Hyperparathyreoidismus

Dr. med. Fabian Kockelmann<sup>1</sup>, Dr. med. Josef Obermeier<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Maximilian Schmeding<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Chirurgische Klinik Klinikum Dortmund, Dortmund, Deutschland

## Eine revidierte Version der TNM-Klassifikation führt zu einer optimierten Prognoseeinschätzung bei Patienten mit Nebennierenrindenzinon

Dr. med. Sarah Krieg<sup>1</sup>, Stephan Oliver David<sup>2</sup>, Prof. Dr. med. Irene Esposito, Prof. Dr. med. Matthias Schott, Prof. Dr. med. Frederik Lars Giesel, Prof. Dr. med. Christoph Roderburg<sup>6</sup>, Prof. Dr. med. Sven Heiko Loosen<sup>6</sup>, Prof. Dr. med. Andreas Krieg

<sup>1</sup>Universitätsklinik für Inklusive Medizin, Universität Bielefeld, Bielefeld, Deutschland, <sup>2</sup>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie, Universitätsklinik Düsseldorf, Heinrich-Heine-Universität, Düsseldorf, Deutschland, <sup>3</sup>Institut für Pathologie, Universitätsklinik Düsseldorf, Heinrich-Heine-Universität, Düsseldorf, Deutschland, <sup>4</sup>Klinik für Endokrinologie und Diabetologie, Universitätsklinik Düsseldorf, Heinrich-Heine-Universität, Düsseldorf, Deutschland, <sup>5</sup>Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinik Düsseldorf, Heinrich-Heine-Universität, Düsseldorf, Deutschland, <sup>6</sup>Klinik für Gastroenterologie, Infektiologie und Hepatologie, Universitätsklinik Düsseldorf, Heinrich-Heine-Universität, Düsseldorf, Deutschland, <sup>7</sup>Universitätsklinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Thoraxchirurgie und Proktologie, Klinikum Herford, Campus OWL, Ruhr-Universität Bochum, Herford, Deutschland

## Versorgungsmaterial, Temperatur, Stoßfläche und Spitzendruck als Einflussfaktoren der Haltbarkeit von ventralen Bauchwandverschlüssen

Fabio Kugel<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Klinik für Chirurgie der Universität Heidelberg, Heidelberg, Deutschland

## Welche perioperativen Effekte ergeben sich durch den Wechsel vom laparoskopischen zum robotisch-assistierten Roux-Y Magenbypass in der Adipositas- und metabolischen Chirurgie?

Dominik Nagel<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Marco Niedergethmann<sup>1</sup>, Dr. med. Uta Bultmann<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Alfried Krupp Krankenhaus, Essen, Deutschland

## Rezellularisierte Organe als Ex vivo Modell für die Metastasierung des kolorektalen Karzinoms

Olachi Angelica Onwuegbuchulam<sup>1</sup>

<sup>1</sup>UKM - Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Münster, Deutschland

## Pankreasgangerweiterung infolge Opioid-Therapie – eine fallbasierte Hypothese

Dr. Ulrich Peitz<sup>1</sup>, Prof. Dr. Johannes Weßling

<sup>1</sup>Ludgeruskliniken, Münster, Deutschland

## Speedboat ESD – erste Erfahrungen mit der neuen bipolaren Submucosa-Dissektion in Deutschland – eine Fallserie

Dr. med. Carsten Triller<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Städtisches Krankenhaus Heinsberg, Heinsberg, Deutschland

## Robotisch Assistierte Total Laparoskopische Sigmaresektion (RATLS)

Dr. med. Selami Usta<sup>1</sup>, Maximiliane Zwerenz, Dr. med. Ulrich Pankrätius, Prof. Dr. med. Heiner Wolters

<sup>1</sup>St. Josefs-Hospital Dortmund Hörde, Dortmund, Deutschland

# PROGRAMMÜBERSICHT

Freitag, 17. Mai 2024

	Gold-saal	Silber-saal	Saal 4+5	Saal 8	Saal 15	Saal 16
08:15 - 09:00	Leitlinien Update S. 46	Update Peritoneal-karzinose S. 47	Weiterbildung in der robotischen Chirurgie S. 47	Life Hacks für die ersten Dienste in der Viszeralmedizin S. 48	Chirurgische Adipositas-therapie S. 49	
09:00 - 10:30		Das Kolorektale Karzinom S. 50	Seltene Leber-erkrankungen: Update Therapie-möglichkeiten S. 51		Endoskopie: Neue Metho-den exponieren den Stellenwert der Endoskopie S. 52	JUGA interaktiv S. 53
10:30 - 11:00	Pause/Industrieausstellung		Meet the Expert S. 95	Pause/Industrieausstellung		
11:00 - 12:30	Podiumsdiskussion: Zukunft der Viszeralmedizin im Kontext der Gesundheits-strukturreform S. 56					
12:30 - 13:00	Mittagspause/Industrieausstellung					
13:00 - 13:45	Mittagspause/ Industrieaus-stellung	13.15 - 14.00 Digitalisierung und Virtual Reality in der Viszeralmedizin S. 95	Hepatitis-vorsorge ist Krebsvorsorge S. 95	Chirurgie meets IO-Therapie S. 96	Reizdarm-DiGA S. 96	
13:45 - 14:15		Mittagspause/Industrieausstellung				
14:15 - 15:45	Weiterbildung in der Viszeralmedizin S. 57	Digitalisierung und Virtual Reality in der Viszeralmedizin S. 58	MIC Club S. 59	Onkologie des oberen Gastro-intestinaltraktes S. 60	Transplanta-tionsmedizin S. 61	
15:45 - 16:15	Pause/Industrieausstellung					
16:15 - 17:45	Best of Viszeralmedizin 2024 S. 64	Ambulantisie-rung - was ist möglich und was gefährlich? S. 66	Hernien-chirurgie S. 66	Mein Fall fürs Leben S. 67	Palliativmedizin: Ein ultimativer Bestandteil der Viszeralmedizin? S. 67	
17:45 - 18:00	Abschluss-veranstaltung S. 69					

- Interdisziplinäre Sitzungen
- Chirurgie
- Industrie (siehe Industrieprogramm)

- Gastroenterologie
- Workshops

# PROGRAMMÜBERSICHT

Freitag, 17. Mai 2024

Saal 17	Saal 6	Saal 7	Saal 10	Rosenterrassen Ost 02	Goldsaal Foyer	Panorama Foyer
Surgical Care at a glance – Allgemein-chirurgische Zu-kunft gemeinsam aus pflegerischer Sicht gestalten? S. 49					Ausstellung	Ausstellung
Enhanced Recovery After Surgery (ERAS) in der Viszeralmedizin S. 53	Pflegekammer NRW AG Treffen 09:00 – 09:45 S. 55		Workshop Humangenetik* S. 54	Workshop interdisziplinäres Sicherheits-training Robotik* S. 55		
Mittagspause/Industrieausstellung						
			Workshop Humangenetik* S. 54		Ausstellung	Ausstellung
Mittagspause/Industrieausstellung						
					Meet the Expert S. 96	
Kindergastroente-riologie: Transition Kindermedizin Erwachsenen-medinin S. 62	Meet and Greet von PAs für PAs – Berufspolitischer Austausch S. 63		Podiumsdiskussion: Kosteneffizienz im Krankenhaus S. 63	Workshop Basic Skills Robotische Chirurgie* S. 63	Ausstellung	Ausstellung
Pause/Industrieausstellung						
Berufsverband Physician Assistants Session S. 68		Workshop für Einkäufer und Verwaltung 16:15 – 17:00 S. 68		Workshop Masterclass Robotische Chirurgie* S. 69	Ausstellung	Ausstellung

\*Diese Kurse sind teilnehmerbegrenzt und kostenpflichtig.  
Stand bei Drucklegung, Änderungen vorbehalten.

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Goldsaal

- 08:15 – 10:30 **Leitlinien Update**  
Vorsitz: J. Hahn, Leverkusen  
D. Albers, Essen  
V. Grünewald, Geilenkirchen  
U. Graeven, Mönchengladbach
- 08:15 – 08:30 S3-Leitlinie Divertikelkrankheit / Divertikulitis  
W. Kruis, Köln
- 08:30 – 08:45 S3-Leitlinie M. Crohn  
P. Hoffmann, Essen
- 08:45 – 09:00 S2k-Leitlinie Gastroösophageale Refluxkrankheit und eosinophile Ösophagitis  
J. Leers, Köln
- 09:00 – 09:15 S3-Leitlinie Pankreatitis  
K.-H. Peiffer, Münster
- 09:15 – 09:30 S3-Leitlinie Diagnostik und Therapie der Plattenepithelkarzinome und Adenokarzinome des Ösophagus  
A.H. Hölscher, Essen
- 09:30 – 09:45 S3-Leitlinie Palliativmedizin für Patienten mit einer nicht heilbaren Krebserkrankung  
M. Freistühler, Essen
- 09:45 – 10:00 S3-Leitlinie Diagnostik und Therapie des Hepatozellulären Karzinoms und biliärer Karzinome  
U.P. Neumann, Essen
- 10:00 – 10:15 S3-Leitlinie Exokrines Pankreaskarzinom  
W. Uhl, Bochum
- 10:15 – 10:30 S3-Leitlinie Kolorektales Karzinom  
J. Laniewski, Minden

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Silbersaal

- 08:15 – 09:00 **Update Peritonealkarzinose**  
Vorsitz: C. Roderburg, Düsseldorf  
M. Juratli, Münster
- 08:15 – 08:24 Peritonealkarzinose bei Non-GI-Tumoren – was können systemische Therapien leisten?  
H. Schulze-Bergkamen, Wesel
- 08:24 – 08:33 Die Bedeutung von PIPAC als Therapieoption in der Behandlung von Peritonealkarzinose  
A.-K. Eichelmann, Münster
- 08:33 – 08:42 Maßgeschneiderte chirurgische Behandlungspfade für fortgeschrittene Sarkome mit Peritonealsarkomatose  
A. Krieg, Herford
- 08:42 – 08:51 Etablierte Indikationen & Perspektiven der chirurgischen Therapie der Peritonealkarzinose  
W. Knoefel, Düsseldorf
- 08:51 – 09:00 Medikamentöse Tumorthherapie für Peritonealkarzinose bei GI-Tumoren  
C. Roderburg, Düsseldorf

Saal 4+5

- 08:15 – 09:00 **Weiterbildung in der robotischen Chirurgie**  
Vorsitz: J.-H. Egberts, Hamburg  
M. Laukötter, Rheine
- 08:15 – 08:30 Basisweiterbildung in der robotischen Chirurgie  
J.-H. Egberts, Hamburg
- 08:30 – 08:45 Münsteraner Weiterbildungskonzept  
J.P. Hölzen, Münster
- 08:45 – 09:00 Robotische Weiterbildung aus Sicht der DGAV  
J. Kalff, Bonn



# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Saal 8

- 08:15 – 10:30 **Lifehacks für die ersten Dienste in der Viszeralmedizin**  
Vorsitz: J. Strotmann, Bochum  
O. Guckelberger, Münster  
J. Merten, Münster
- 08:15 – 08:25 **Cervicales Druck- und Engegefühl nach Thyreoidektomie**  
K. Schwarz, Neuss
- 08:25 – 08:35 **Akute postoperative Luftnot**  
B. Redwan, Lünen
- 08:35 – 08:45 **Postoperativer retrosternaler Schmerz**  
M. Küpper, Dortmund
- 08:45 – 08:55 **Postoperative metabolische Entgleisung**  
L. Neumann, Bochum
- 08:55 – 09:10 **Pause**
- 09:10 – 09:20 **Postoperativer Herz-Kreislaufstillstand**  
J.K. Landwehrt, Münster
- 09:20 – 09:30 **Blutiges Erbrechen**  
J. Merten, Münster
- 09:30 – 09:40 **Rasch zunehmender Bauchumfang, Schmerzen und Tachycardie**  
U.K. Fetzner, Minden
- 09:40 – 09:50 **Abdominelle Schmerzen, Fieber und Tachypnoe**  
F. Espeter, Essen
- 09:50 – 10:00 **Krampfend neben dem Bett aufgefunden**  
J. Klausewitz, Bochum
- 10:00 – 10:10 **Verwirrt**  
N. Günther, Dortmund
- 10:10 – 10:30 **Aggressive Angehörige**  
P. Petrak, Arnsberg

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Saal 15

- 08:15 – 09:00 **Chirurgische Adipositas therapie**  
Vorsitz: D. Dajchin, Düsseldorf  
R. Weise, Friesoythe
- 08:15 – 08:30 **Die Gewichtsabnahme nach Magenbypass bestimmt der Common Channel**  
A. Röhrborn, Hamm
- 08:30 – 08:45 **Fallbeispiel 1**  
A. Baumeister, Warendorf
- 08:45 – 09:00 **Fallbeispiel 2**  
L. Schulze, Münster

Saal 17

- 08:15 – 09:00 **Surgical Care at a glance – Allgemein chirurgische Zukunft gemeinsam aus pflegerischer Sicht gestalten?**  
Vorsitz: K. Engelen, Düsseldorf  
L. Marks, Köln
- 08:15 – 08:24 **Aus Sicht der OP-Pflege**  
M. Schniedenharn, Münster
- 08:24 – 08:33 **Aus Sicht der OTA**  
E. Rewer, Oelde
- 08:33 – 08:42 **Aus Sicht der Intensivpflege**  
T. Polok, Dortmund
- 08:42 – 08:51 **Aus Sicht der APN**  
C. Hellmann, Münster
- 08:51 – 09:00 **Aus Sicht der Transplantationspflege**  
L. Marks, Köln

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Silbersaal

- 09:00 – 10:30 **Das Kolorektale Karzinom**  
Vorsitz: *J. Morgenstern, Köln*  
*W. Hiller, Detmold*
- 09:00 – 09:10 „Totale Neoadjuvante Therapie bei Rektumkarzinomen aus Radioonkologischer Sicht.“  
*G. Reinartz, Münster*
- 09:10 – 09:20 „Watch and Wait nach complete response im Rahmen der TNT: Wo stehen wir?“  
*M.-A. Wörns, Dortmund*
- 09:20 – 09:30 „Was bedeutet die DKG-Zertifizierung im Bereich der Kolorektalen Chirurgie für ein Haus der Maximalversorgung“  
*B. Gerdes, Minden*
- 09:30 – 09:40 „CED assoziierte Karzinome“  
*E. Rijcken, Herne*
- 09:40 – 09:50 „Gibt es Platz für neoadjuvante Therapie bei Patienten mit Kolonkarzinom?“  
*B. Sibbing, Köln*
- 09:50 – 10:00 „Aktuelle medikamentöse Tumorthherapie beim kolorektalen Karzinom“  
*A. Reinacher-Schick, Bochum*
- 10:00 – 10:10 „Einfluss der prätherapeutischen CT-Diagnostik auf die Therapieentscheidungen bei kolorektalen Karzinomen im Darmzentrum am St. Franziskus-Hospital Münster“  
Marouane Laghmiche Lanjri<sup>1</sup>, Matthias Brüwer<sup>1</sup>, Bernhard Glasbrenner<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>St.Franziskus-Hospital Münster, Münster, Deutschland
- 10:10 – 10:20 Die Prehab Studie als präoperatives Trainingsprogramm vor resezierenden koloproktologischen Eingriffen  
Dr. Anna Fobbe, Dr. André Schilling, Dr. Marit Lea Schlagheck, Dr. Sina Trebing, Prof. Dr. Dr. Philipp Zimmer  
<sup>1</sup>Klinikum Westfalen Knappschafts-Krankenhaus, Dortmund-Brackel, Deutschland, <sup>2</sup>TU Dortmund, Abteilung für Leistung und Gesundheit (Sportmedizin), Institut für Sport und Sportwissenschaft, Dortmund, Deutschland

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Saal 4+5

- 09:00 – 10:30 **Seltene Lebererkrankungen: Update Therapiemöglichkeiten**  
Vorsitz: *H. Schmidt, Essen*  
*R. Kubitz, Moers*
- 09:00 – 09:22 Sphingomyelinase-Mangel (ASMD) Niemann-Pick-Krankheit  
*M. Schulz, Münster*
- 09:22 – 09:44 Morbus Gaucher  
*A. Gillissen, Münster*
- 09:44 – 10:06 Morbus Wilson  
*A. Sagir, Disburg*
- 10:06 – 10:28 Hereditäre Cholestasesyndrome  
*R. Kubitz, Moers*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Saal 15

- 09:00 – 10:30 **Endoskopie: Neue Methoden exponieren den Stellenwert der Endoskopie**  
Vorsitz: C. Prinz, Wuppertal  
J. Labenz, Siegen
- 09:00 – 09:17 **FTRD – Ergebnisse, Risiken und Anwenderbeobachtungen**  
A. Müller-Marbach, Velbert
- 09:17 – 09:34 **Innovative luminale Endoskopie Verfahren, AI in der Gastroenterologie**  
M. Fähndrich, Dortmund
- 09:34 – 09:51 **Bisherige und innovative Standards der ERCP und Cholangioskopie**  
C. Prinz, Wuppertal
- 09:51 – 10:08 **Axios Stents in der Gastroenterologie – Einsatz bei Nekrosen wie auch ungewöhnlichen Zugängen**  
A. Wree, Berlin
- 10:08 – 10:18 **Einfluss von Antikoagulantien (AK), Thrombozytenaggregationshemmern (TAH), NSAR, SSRI und Komorbiditäten auf obscure gastrointestinale Blutungen (OGIB) – retrospektive Untersuchung an 368 Patienten**  
Djawid Baraksei<sup>1</sup>, Dr. med. Michael Steckstor<sup>1</sup>, Isabell Hanitz<sup>1</sup>, Dr. med. Josef Christian Pospiech<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. rer.nat. Jan-Peter Sowa<sup>1</sup>, Univ.-Prof. Dr. med. Ali Canbay<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Oliver Götze<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum, Bochum, Deutschland
- 10:18 – 10:28 **Neue technische Möglichkeiten der endoskopischen Naht anhand zweier Fallbeispiele (mit Video)**  
Dr. Martin Fähndrich<sup>1</sup>, Dr Max Hilscher<sup>1</sup>, Dr Laura Clipea<sup>1</sup>, Dr Mert Senel<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Interventionelle Endoskopie, Klinikum Dortmund, Dortmund, Deutschland

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Saal 17

- 09:00 – 10:30 **Enhanced Recovery After Surgery (ERAS) in der Viszeralmedizin**  
Vorsitz: A. Andreou, Münster  
F. Brodersen, Hamburg  
C. Hintzen, Krefeld
- 09:00 – 09:15 **ERAS Konzepte in der Darmchirurgie**  
S. Seyfried, Mannheim
- 09:15 – 09:30 **ERAS Konzepte in der Pankreaschirurgie**  
T. Welsch, Hamburg
- 09:30 – 09:45 **Enhanced Recovery After Surgery Behandlungspfade als Value-based Healthcare Strategie**  
F. Peters; J. P. Ritz, Schwerin
- 09:45 – 10:00 **ERAS aus der Perspektive der ERAS Nurse: Implementierung eines ERAS Programms in der Viszeralchirurgie**  
F. Brodersen, Hamburg
- 10:00 – 10:15 **Anästhesie-relevante Aspekte im Rahmen eines ERAS-Programms**  
D. Ghezel-Ahmadi, Mannheim
- 10:15 – 10:30 **ERAS Konzepte in der Leberchirurgie**  
F. Krenzien, Berlin

Saal 16

- 09:00 – 10:30 **JUGA interaktiv**  
Vorsitz: R. Emminghaus, Unna  
S. Rolffs, Dortmund
- 09:00 – 09:45 **Sonographische Interventionen**  
J. Westermann, Unna

Im Anschluss an die Vorträge können die Teilnehmer am Modell unter Anleitung selbst versuchen, Punktionen durchzuführen.

## 09:00 – ca. 13:00 **Workshop Humangenetik**

**Vorsitz:** *S. vom Dahl, Düsseldorf*

Intensivkurs zum Erwerb der „Bescheinigung über die Qualifikation zur genetischen Beratung gemäß § 7 Abs. 1,3 Gendiagnostikgesetz (GenDG)“

Informationen zu den Inhalten des Workshops finden Sie hier:

**HOW TO „ONLINE-WISSENSPRÜFUNG“ GENETISCHE DIAGNOSTIK**

Für Fachärztinnen und Fachärzte Innere Medizin, deren Facharztprüfung mind. 5 Jahre zurückliegt:



**Ärzttekammer Nordrhein:** Sie benötigen Ihre Zugangsdaten (Benutzernamen und den i. d. Regel 6stelligen Zugangscode zum Portal der Ärztekammer (<https://www.meineaeek-no.de/eHealthPortalR3/core/public/login/index.xhtml>)). Falls diese nicht zur Hand sind, bitte rechtzeitig bei der Ärztekammer anfordern, da die Zugangsdaten **nur per Post** an Sie verschickt werden. Alternative: Einloggen über den elektronischen Heilberufsausweis (HBA). **Die Angabe ihrer EFN (Einheitliche Fortbildungsnummer) ist nicht ausreichend.** Direkte Anmeldung zur Online-Prüfung über [www.aekno.de](http://www.aekno.de) und Einloggen mit Ihren Zugangsdaten. Keine Gebühr, aber – wie gesagt – **6stelliger Zugangscode der AEKNO erforderlich, alternativ über den elektronischen HBA.**

**Ärzttekammer Westfalen-Lippe:** Die Wissensprüfung findet in Form einer Online-Prüfung statt (<https://www.akademie-wl.de/genDG>). Hierfür ist nach erfolgreichem Ablegen eine Gebühr von 50 € zu entrichten: Auskunft AEKWL: Falk Schröder, Postfach 40 67, 48022 Münster, Telefon: 0251 929-2240, Telefax: 0251 929-27-2240. Diese Online-Prüfung ist auch Mitgliedern anderer Ärztekammern zugänglich (ausser Berlin) und der Zugang kann kurzfristig beantragt werden, z. B. während des Kurses. Die Rechnung kann zu einem späteren Zeitpunkt bezahlt werden.

Für **Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung zum Internisten/Gastroenterologen, deren Facharztprüfung noch keine 5 Jahre zurückliegt:** Die Teilnahme wird durch den Kursleiter bescheinigt. Ärztinnen und Ärzte in internistischer Weiterbildung müssen mit dem Erwerb abwarten, bis die Facharztprüfung 5 Jahre zurückliegt.

Für **Chirurginnen und Chirurgen:** Die Teilnahme wird durch den Kursleiter bescheinigt. Wir arbeiten derzeit mit den Vertreterinnen und Vertretern der viszeralchirurgischen Fachgesellschaften daran, dass die **Qualifikation zur fachgebundenen genetischen Beratung nach GenDG** auch für Visceralchirurginnen und -chirurgen erwerbbar wird. Hierfür ist eine entsprechende Ergänzung der jeweiligen Weiterbildungsordnung (WBO) erforderlich.

Sie können die Wissensprüfung jederzeit auch zu einem späteren Zeitpunkt ablegen, nachholen bzw. wiederholen. Es ist eine verbindliche Voranmeldung erforderlich. Für ein erfolgreiches Bestehen sind i. d. R. **KEINE FUNDIERTEN VORKENNTNISSE erforderlich.**“

## 09:00 – 09:45 **Pflegekammer NRW AG** **Informationen zur Pflegekammer NRW**

Rosenterrassen Ost 2

## 09:00 – 10:30 **Workshop interdisziplinäres Sicherheitstraining Robotik**

**Vorsitz:** *J.P. Hölzen, Münster*  
*M. Klatthaar, Münster*

Eine Frage der Kultur: Interdisziplinäres Sicherheitstraining in der Robotik – Die Zukunft braucht Phantasie, Augenmaß, Mut und Teamfähigkeit – So haben wir es gemacht!

### **Beschreibung:**

Unser Workshop gewährt Einblicke in die Entwicklung eines interdisziplinären und interprofessionellen Teamtrainings, das gezielt auf Notfallsituationen im Rahmen robotischer Operationen ausgerichtet ist. Wir setzen uns mit den Herausforderungen moderner Operationsverfahren auseinander und diskutieren, wie wir durch Prozessanalysen effektive Sicherheitsstrategien entwickeln können. Des Weiteren erörtern wir, wie solche Notfallszenarien trainiert werden können und welche Modelle dabei hilfreich sind. Das Ziel des Workshops ist es, die Komplexität von Notfallsituationen in der robotischen Chirurgie zu vermitteln und praxisnahe Handlungsempfehlungen zu erarbeiten.

### **Inhalt:**

- Einführung in die Besonderheiten und Risiken robotisch assistierter Operationen
- Vorstellung des interprofessionellen und -disziplinären „Münsteraner Notfallprogramms“:
- Kommunikation im OP und Problemanalyse
- Praktische Übungen und Simulationen von Notfallszenarien im OP
- Debriefing und Analyse der durchgeführten Simulationen

### **Zielgruppe:**

Medizinisches Fachpersonal, das an robotisch assistierten Operationen beteiligt ist, einschließlich Chirurgen, Anästhesisten, OP-Pflegekräfte, OP-Assistenten.

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Goldsaal

- 11:00 – 12:30 **Podiumsdiskussion – Zukunft der Viszeralmedizin im Kontext der Gesundheitsstrukturreform**  
**Podium:** C. Bruns, Köln; H. Wedemeyer, Hannover;  
H. Brinkmann, Soest; U. Tappe, Hamm;  
M. Heidmeier, Düsseldorf; R. Henke, Düsseldorf;  
P.-J. May, Düsseldorf
- 11:00 – 11:05 **Impulsvortrag**  
C. Bruns, Köln
- 11:05 – 11:10 **Impulsvortrag**  
H. Wedemeyer, Hannover
- 11:10 – 11:15 **Impulsvortrag**  
H. Brinkmann, Soest
- 11:15 – 11:20 **Impulsvortrag**  
U. Tappe, Hamm
- 11:20 – 11:25 **Impulsvortrag**  
M. Heidmeier, Düsseldorf
- 11:25 – 11:30 **Impulsvortrag**  
R. Henke, Düsseldorf
- 11:30 – 11:35 **Impulsvortrag**  
P.-J. May, Düsseldorf
- 11:35 – 12:30 **Podiumsdiskussion**

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Goldsaal

- 14:15 – 15:45 **Weiterbildung in der Viszeralmedizin**  
**Vorsitz:** I. Hanitz, Bochum  
O. Guckelberger, Münster
- 14:15 – 14:30 **Chirurgische Weiterbildung in der Metropolregion Berlin/ Brandenburg -Weiterbungsverbände als Lösung?**  
K.H. Hillebrandt, Berlin
- 14:30 – 14:45 **Position der Ärztekammer zu transsektoraler und vernetzter viszeralchirurgischer Weiterbildung**  
M. Wenning, Münster
- 14:45 – 15:00 **Wie bilden wir im Rahmen der Ambulantisierung in Zukunft Hernienchirurgie aus?**  
B. Stechemesser, Köln
- 15:00 – 15:15 **Weiterbildungsordnung Gastroenterologie**  
C. Döring-Wimberg, Münster
- 15:15 – 15:30 **Was muss ich in der Weiterbildung zum Gastroenterologen wissen?**  
A. Gillessen, Münster
- 15:30 – 15:45 **Auswirkung der Ambulantisierung und Zentralisierung auf die chirurgische Weiterbildung – Sicht der klinischen Chirurgie**  
J. Strotmann, Bochum

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Silbersaal

- 14:15 – 15:45 **Digitalisierung und Virtual Reality in der Viszeralmedizin**  
Vorsitz: A. Pascher, Münster  
M. Henke, Meerbusch
- 14:15 – 14:30 **Extended Reality in der Viszeralmedizin – neue Perspektiven mit KI**  
D. Weyhe, Oldenburg
- 14:30 – 14:45 **Mixed Reality nach dem Hype: Anwendungsgebiete und Entwicklungsperspektiven in der Chirurgie**  
M. Queisner, Berlin
- 14:45 – 14:55 **Virtual Reality in der chirurgischen Anatomielehre im Medizinstudium. Eine Pilotstudie**  
Haluk Morgül<sup>1</sup>, Alexander Bungert<sup>1</sup>, Isabelle Flammang<sup>1</sup>, Felix Becker<sup>1</sup>, Carsten Szardenings<sup>2</sup>, Benjamin Strücker<sup>1</sup>, Markus Holling<sup>3</sup>, Andreas Pascher<sup>1</sup>, Dr. Jan Philipp Ramspott<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Institut für Biometrie und Klinische Forschung, Universität Münster, Münster, Deutschland, <sup>3</sup>Klinik für Neurochirurgie, Universitätsklinikum Münster, Deutschland, Münster, Deutschland
- 14:55 – 15:10 **Medical XR in der Campusweiten Anwendung – Aufbau Edge Cloud Nutzung für die Thoraxchirurgie und Perspektiven von KI**  
J. Arensmeyer, Bonn
- 15:10 – 15:25 **Robotische Chirurgie und XR**  
H. Morgül, Münster
- 15:25 – 15:35 **Evaluation der MS Teams Anwendung via Mixed Reality im Rahmen der Viszeralmedizin**  
Dr. Daniela Salzmann<sup>1</sup>, Verena Müller<sup>2</sup>, Dr. Marc-Angelo Bisotti<sup>1</sup>, Dr. Verena Uslar<sup>2</sup>, Sirko Pelzl<sup>1</sup>, PD Dr. Navid Tabriz<sup>2</sup>, Prof. Dr. Dirk Weyhe<sup>2</sup>  
<sup>1</sup>apoQlar GmbH, Hamburg, Deutschland, <sup>2</sup>PIUS-Hospital Oldenburg, Oldenburg, Deutschland

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Saal 4+5

- 14:15 – 15:45 **MIC Club**  
Vorsitz: C. Wullstein, Krefeld  
K. Zarras, Düsseldorf
- 14:15 – 14:29 **Welche Vorteile bietet die Robotik in der Viszeralchirurgie?**  
H.-L. Loriz, Bonn
- 14:29 – 14:43 **Die Zertifizierung der chirurgischen Ausbildung der CAJC.**  
J. Strotmann, Bochum
- 14:43 – 14:57 **Minimalinvasive Hemikolektomie rechts mit CME – heutiger Standard**  
B. Mann, Bochum
- 14:57 – 15:11 **Minimalinvasive Gastrektomie – Step by Step**  
J. P. Hölzen; M. Juratli, Münster
- 15:11 – 15:25 **Sinnvolle Einsatzmöglichkeiten der Robotik in der kolorektalen Chirurgie**  
M. Niedergethmann, Essen
- 15:25 – 15:39 **Minimalinvasive Pancreaschirurgie – heutige Standards – Perspektiven.**  
A. Ulrich, Neuss
- 15:39 – 15:45 **3D-Laparoskopie als Standard für die Cholezystektomie und Appendektomie - Reduktion der Konversionsraten bei gleicher Behandlungsqualität**  
R. Steinert, Salzkotten

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Saal 8

- 14:15 – 15:45 **Onkologie des oberen Gastrointestinaltraktes**  
Vorsitz: J.P. Hölzen, Münster  
K. van Beekum, Bonn
- 14:15 – 14:24 Assessment of Pyloric Sphincter Physiology after Ivor Lewis-Esophagectomy using Endoluminal Functional Lumen Imaging Probe (EndoFlip)  
S.-H. Chon, Köln
- 14:24 – 14:33 Erbliche Tumorsyndrome im oberen GI-Trakt – Diagnostik, Überwachung, Therapie  
K. van Beekum, Bonn
- 14:33 – 14:42 Grenzen der endoskopischen Abtragung – Upper GI-Tumoren  
T. Beyna, Düsseldorf
- 14:42 – 14:51 Verbesserung der R0-Resektionsraten bei der Ösophagusresektion: Vergleichende Analyse der roboterassistierten Ösophagektomie in Kombination mit einer TME gegenüber dem offenen transthorakalen Zugang an einem High-Volume-Center  
PD Dr. med. Mazen Juratli<sup>1</sup>, Lukas Fortmann<sup>1</sup>, PD Dr. med. Ann-Kathrin Eichelmann<sup>1</sup>, Dr. rer. nat. Carsten Szardenings<sup>2</sup>, Dr. med. Merten Jennifer<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Dr. med. Jens Peter Hölzen<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Universitätsklinikum Münster – Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Institut für Biometrie und klinische Forschung – Universität Münster, Münster, Deutschland
- 14:51 – 15:00 Aktuelle Datenlage zu Therapiekonzepten von Adenokarzinomen Siewert Typ I und II  
N. Wirsik, Köln
- 15:00 – 15:09 Wie kann uns AI in Frühdetektion von Ösophagustumoren helfen?  
B. Braden, Münster
- 15:09 – 15:18 Wie kann uns AI in der Upper GI Onkologie helfen? "Predicting the perfect outcome after RAMIE"  
T. Soltez, Köln

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

- 15:18 – 15:27 Risikominimierung in der onkologischen UpperGI-Chirurgie durch Mindestmengen pro  
A. Kroh, Aachen
- 15:27 – 15:36 Risikominimierung in der onkologischen UpperGI-Chirurgie durch Mindestmengen contra  
U.K. Fetzner, Minden
- 15:36 – 15:45 Beeinflusst eine Sarkopenie das Outcome für Karzinompatienten nach Ösophagusresektion?  
PD Dr. med. Ann-Kathrin Eichelmann<sup>1</sup>, Nabila Gala Nacul Mora<sup>2</sup>, Dr. med. Jens Peter Hölzen<sup>1</sup>, PD Dr. med. Mazen Juratli<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Dr. med. Jennifer Merten<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster, <sup>2</sup>Klinik für Radiologie, Universitätsklinikum Münster

Saal 15

- 14:15 – 15:45 **Transplantationsmedizin**  
Vorsitz: U. Neumann, Essen  
F. Kneifel, Münster
- 14:15 – 14:30 Update Pankreastransplantation 2024  
T. Vogel, Aachen
- 14:30 – 14:45 Der Einfluss der Milan Kriterien auf die HCC-Rezidivrate nach Lebertransplantation  
Dr. med Haluk Morgül<sup>1</sup>, Philippa von Beauvais<sup>1,2</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Philipp Schindler<sup>2</sup>, Dr. med Shadi Katou<sup>1</sup>, Dr. med Benjamin Strücker<sup>1</sup>, Dr. med Felicia Kneifel<sup>1</sup>, Dr. med Florian Rennebaum<sup>3</sup>, Univ.-Prof. Dr. Dr. med. Jonel Trebicka<sup>3</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Philipp Houben<sup>1</sup>, Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Dr. med Felix Becker<sup>1</sup>  
<sup>1</sup>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinik Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Klinik für Radiologie, Universitätsklinik Münster, Münster, Deutschland, <sup>3</sup>Medizinische Klinik B, Universitätsklinik Münster, Münster, Deutschland
- 14:45 – 15:00 Herausforderung und Chance – die postmortale Organspende aus Sicht des Entnahmekrankenhauses  
F. Bach, Bielefeld

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

- 15:00 – 15:15 CIT – Carreer in Transplantation?  
*S. Radünz, Essen*
- 15:15 – 15:30 Transplantat Viabilitäts-Kriterien der Leber an der normothermen Perfusion  
*P. Houben, Münster*
- 15:30 – 15:45 Richtlinie für die Wartelistenführung und Organvermittlung zur Lebertransplantation  
*T. Bruns, Aachen*

Saal 17

- 14:15 – 15:45 **Kindergastroenterologie: Transition Kindermedizin Erwachsenenmedizin**  
Vorsitz: *A. Schmidt-Choudhury, Bochum*  
*T. Goeser, Köln*
- 14:15 – 14:37 Ernährungstherapie bei chronisch entzündlichen Darmerkrankungen  
*V. Bildheim, Bochum*
- 14:37 – 14:59 AIH, PSC und Overlap Syndrom im Kindes- und Jugendalter im Vergleich zum Erwachsenen  
*D. Pilic, Essen*
- 14:59 – 15:21 Akutes Leberversagen bei Kindern  
*S. Kathemann, Essen*
- 15:21 – 15:43 An welche seltenen Erkrankungen müssen wir bei Kindern und Adoleszenten achten ?  
*A. Tromm, Hattingen*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Rosenterrassen Ost 2

## 14:15 – 15:45 **Workshop Basic Skills Robotische Chirurgie**

Die roboter-assistierte Chirurgie mit dem da Vinci-Chirurgiesystem hält seit einigen Jahren Einzug in der Allgemein- und Viszeralchirurgie. Dieser Workshop richtet sich an junge Kolleg:innen, die erstmalige Erfahrungen und Eindrücke mit dem da Vinci-Chirurgiesystem und dessen klinischen Anwendungsmöglichkeiten sammeln wollen und sich für ein weiterführendes Training oder Ausbildung interessieren.

An insgesamt drei Stationen erhalten Sie eine theoretische Einführung in die Technologie und den Umgang mit dem Chirurgiesystem; die erlernten theoretischen Grundlagen können an weiteren Stationen am System selbst bzw. mit Simulatoren direkt in die Praxis, unter Anleitung und Hilfestellung von professionellen Trainer, umgesetzt werden.

1. Station: da Vinci Systemeinführung, 30 Minuten
2. Station: SimNow Simulatortraining, 30 Minuten
3. Station: da Vinci Präsentation, 30 Minuten

Saal 6

## 14:15 – 15:45 **Meet and Greet von PAs für PAs – Berufspolitischer Austausch**

Saal 10

## 14:15 – 15:45 **Podiumsdiskussion: Kosteneffizienz im Krankenhaus**

Moderation: *N.N*

Diskutanten: *M. Wagner, Bochum*  
*J. Pabst, Norderstedt*  
*M. Mille, Eisenach*  
*M. Winter, Freiburg*  
*J. Wengeler, Essen*



		Goldsaal
16:15 – 17:45	<b>Best of Viszeralmedizin</b> <b>Vorsitz:</b> A. Pascher, Münster A. Canbay, Bochum	
16:15-16:30	<b>Proteomische Analyse der dezellularisierten extrazellulären Matrix aus Leber- und Nierengewebe im Mausmodell</b> <u>Anna-Maria Diedrich</u> <sup>1</sup> , Dr. med. Assal Daneshgar <sup>2,6</sup> , Peter Tang <sup>2</sup> , Dr. Oliver Klein <sup>3</sup> , Dr. med. vet. Annika Mohr <sup>1</sup> , Olachi A. Onwuegbuchulam <sup>1</sup> , Sabine Von Rüden <sup>1</sup> , Dr. Kerstin Menck <sup>4,5</sup> , Univ.-Prof. Dr. med. Annalen Bleckmann <sup>4,5</sup> , Priv.-Doz. Dr. med. Mazen A. Juratli <sup>1,5</sup> , Priv.-Doz. Dr. med. Felix Becker <sup>1,5</sup> , Prof. Dr. med. Igor M. Sauer <sup>2</sup> , Priv.-Doz. Dr. med. Karl H. Hillebrandt <sup>2,6</sup> , Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher <sup>1,5</sup> , Priv.-Doz. Dr. med. Benjamin Strücker <sup>1,5</sup> <sup>1</sup> Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup> Chirurgische Klinik Campus Charité Mitte / Campus Virchow Klinikum, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Berlin, Deutschland, <sup>3</sup> Berlin Institute of Health at Charité – Universitätsmedizin Berlin, Berlin, Deutschland, <sup>4</sup> Medizinische Klinik A für Hämatologie, Hämostaseologie, Onkologie und Pneumologie, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>5</sup> Westdeutsches Tumorzentrum Netzwerk, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>6</sup> Berlin Institute of Health at Charité – Universitätsmedizin Berlin, BIH Biomedical Innovation Academy, BIH Charité Clinician Scientist Program, Berlin, Deutschland	
16:30 – 16:45	<b>Prognostische Genauigkeit der internationalen Klassifikation zur Bewertung der Resektabilität von Pankreaskarzinom: Ist es Zeit für eine vierte Dimension?</b> <u>Alexander Genchev</u> <sup>1</sup> <sup>1</sup> Uniklinik RWTH Aachen, Aachen, Deutschland	
16:45 – 17:00	<b>RefluxStop Surgery for the Treatment of Chronic Gastroesophageal Reflux Disease: Outcomes at 3 Years</b> Dr. Yves Borbély, <u>Dr. Dino Kröll</u> <sup>1</sup> , Dr. Tobias Haltmeier <sup>1</sup> Inselspital, Berne University Hospital, Berne, Switzerland, Bern, Schweiz	

17:00 – 17:15	<b>Der Einfluss der Interferenz zwischen Bilirubin und Kreatinin auf den Model for End Stage Liver Disease Score</b> <u>Eda Kaya</u> <sup>1</sup> , Dr. Christin Quast, PD Dr. Martina Bröcker-Preuß, PD Dr. med. Jan Best, PD. Dr. med. Oliver Goetze, Dr. med. Paul Manka, Prof. Dr. med. Ali Canbay, Prof. Dr. med. Mustafa Kemal Özcürümez <sup>1</sup> Medizinische Klinik, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum, Bochum, Deutschland
17:15 – 17:30	<b>Die Rolle der dreidimensionalen Geometrie transjugulärer intrahepatischer portosystemischer Shunts bei der Vorhersage von Shunt-Dysfunktionen</b> <u>Dr. Markus Kimmann</u> <sup>1</sup> , Dr. Carsten Meyer <sup>2</sup> , Dr. Sebastian Nowak <sup>2</sup> , Dr. Alba Maria Paar Pérez <sup>3</sup> , Dr. Jörn Arne Meier <sup>1</sup> , Dr. Sara Noemi Reinartz Groba <sup>1</sup> , Dr. Juliana Gödiker <sup>1</sup> , Dr. Torid Jacob <sup>1</sup> , Feras Sanoubara <sup>1</sup> , Dr. Karsten Wolter <sup>2</sup> , Dr. Johannes Chang <sup>3</sup> , Prof. Dr. Dr. Jonel Trebicka <sup>1</sup> , PD Dr. Alois Martin Sprinkart <sup>2</sup> , PD Dr. Michael Praktijn <sup>1</sup> <sup>1</sup> Medizinische Klinik B, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup> Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie, Universitätsklinikum Bonn, Bonn, Deutschland, <sup>3</sup> Medizinische Klinik und Poliklinik I, Universitätsklinikum Bonn, Bonn, Deutschland
17:30 – 17:45	<b>Soluble urokinase plasminogen activator receptor (suPAR) Levels Predict Survival in Patients with Portal Hypertension Undergoing TIPS</b> <u>Prof. Dr. Sven Loosen</u> <sup>1</sup> , Fabian Benz <sup>2</sup> , Raphael Mohr <sup>2</sup> , Philip Reuken <sup>3</sup> , Theresa Wirtz <sup>4</sup> , Lioba Junker <sup>4</sup> , Christian Jansen <sup>5</sup> , Carsten Meyer <sup>5</sup> , Michael Praktijn <sup>6</sup> , Alexander Wree <sup>2</sup> , Johanna Reißing <sup>4</sup> , Münnewer Demir <sup>2</sup> , Wenyi Gu <sup>6</sup> , Mihael Vucur <sup>1</sup> , Robert Schierwagen <sup>6</sup> , Andreas Stallmach <sup>3</sup> , Anselm Kunstein <sup>1</sup> , Johannes Bode <sup>1</sup> , Frank Tacke <sup>2</sup> , Tom Lüdde <sup>1</sup> , Tony Bruns <sup>4</sup> , Jonel Trebicka <sup>6</sup> , Christoph Roderburg <sup>1</sup> <sup>1</sup> Uniklinik Düsseldorf, Düsseldorf, Deutschland, <sup>2</sup> Charité Universitätsmedizin Berlin, Berlin, Deutschland, <sup>3</sup> Jena University Hospital, Jena, Deutschland, <sup>4</sup> University Hospital RWTH Aachen, Aachen, Deutschland, <sup>5</sup> University Clinic Bonn, Bonn, Deutschland, <sup>6</sup> University of Münster, Münster, Deutschland

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

Silbersaal

- 16:15 – 17:45 **Ambulantisierung – was ist möglich und was gefährlich?**  
Vorsitz: *J. Pospiech, Bochum*  
*J.P. Hölzen, Münster*
- 16:15 – 16:25 **Impulsvortrag: Gewährleistung einer Facharztausbildung in der Ambulantisierung?**  
*M. Hinz, Herne*
- 16:25 – 16:35 **Impulsvortrag: Versorgungslücken durch neue AOP-Verträge**  
*T. Frieling, Krefeld*
- 16:35 – 16:45 **Impulsvortrag**  
*H. Brinkmann, Soest*
- 16:45 – 16:55 **Impulsvortrag: Ambulantisierung und Digitalisierung in der Endoskopie und Gastroenterologie: Welche Chancen? Welche Risiken?**  
*J. Albert, Stuttgart*
- 16:55 – 17:45 **Podiumsdiskussion**

Saal 4+5

- 16:15 – 17:45 **Hernienchirurgie**  
Vorsitz: *K. Meurer, Bochum*  
*S. Hild, Waldbröl*
- 16:15 – 16:29 **Hybrid-DRG – Hernie auf dem Weg zu McHernia?**  
*B. Stechemesser, Köln*
- 16:29 – 16:43 **Ausbildung und Facharztstatus unter Hybrid-DRG-Bedingungen?**  
*S. Thavarajah, Köln*
- 16:43 – 16:57 **Ist die Robotik bereits Standard in der Hernienchirurgie?**  
*A. Schilling, Dortmund*
- 16:57 – 17:11 **Komponentenseparation – vorne oder hinten oder beides?**  
*J. Celesnik, Bottrop*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

- 17:11 – 17:25 **Ist die IPOM-Technik obsolet?**  
*K. Peitgen, Dinslaken*
- 17:25 – 17:39 **eTEP, der neue Standard?**  
*K. Zarras, Düsseldorf*
- 17:39 – 17:45 **Botulinumtoxin in der Hernienchirurgie**  
*Giulia Förster<sup>1</sup>, Professor Dr. med Christian Peiper<sup>2</sup>*  
*<sup>1</sup>Klinikum Chemnitz, Chemnitz, Deutschland, <sup>2</sup>Evangelisches Krankenhaus Hamm, Hamm, Deutschland*

Saal 8

- 16:15 – 17:45 **Mein Fall fürs Leben**  
Vorsitz: *T. Beyna, Düsseldorf*  
*J.F. Schlaak, Lippstadt*
- 16:15 – 16:37 **Fall Endoskopie**  
*T. Veiser, Düsseldorf*
- 16:37 – 16:59 **Fall Sonographie**  
*V. Rempel, Herne*
- 16:59 – 17:21 **Fall Hepatologie**  
*M. Reiser, Marl*
- 17:21 – 17:43 **Fall Gastroenterologie**  
*T. Brechmann, Bottrop*

Saal 15

- 16:15 – 17:45 **Palliativmedizin: Ein ultimativer Bestandteil der Viszeralmedizin?**  
Vorsitz: *N. Selbach, Bochum*  
*M. Tewes, Essen*
- 16:15 – 16:37 **Was kann Palliativmedizin für den hepatologischen Patienten tun und wann?**  
*L. Bartke, Bochum*
- 16:37 – 16:59 **Was sind Schnittstellen von Palliativmedizin und Intensivmedizin?**  
*J. Best, Essen*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

- 16:59 – 17:21 Wann profitiert der chirurgische Patient von palliativmedizinischer Expertise?  
*R. Viebahn, Bochum*
- 17:21 – 17:43 Effektive Schmerztherapie für den palliativen Viszeralpatienten und Besonderheiten in der Ileusituation  
*B. Dasch, Münster*

Saal 17

- 16:15 – 17:45 **Berufsverband Physician Assistants Session**  
Vorsitz: *P. Heistermann, Düsseldorf*  
*A. Plamper, Köln-Ehrenfeld*  
*A. Droste, Wermelskirchen*
- 16:15 – 16:30 Senkung der Interventionsgrenze eines abdominalen Aortenaneurysmas bei Frauen  
*L. Palsherm, Düsseldorf*
- 16:30 – 16:45 Frühpostoperatives Drainagemanagement in der Pankreaschirurgie  
*N. Laurenz, Aachen*
- 16:45 – 17:00 Typische Komplikationen nach bariatrischer Chirurgie – Was muss der PA wissen?  
*L. Pelzer, Köln-Ehrenfeld*
- 17:00 – 17:15 Eine vergleichende Analyse der Curricula deutscher Physician Assistant Studiengänge (B. Sc.)  
*C. Brümmer, Düsseldorf*
- 17:15 – 17:30 Einkommen von PA in Deutschland  
*P. Klein, Wermelskirchen*
- 17:30 – 17:45 Physician Assistants on board  
*M.E. Madelung, Bonn*

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 17. Mai 2024

- Saal 7
- 16:15 – 17:00 **Workshop für Einkäufer und Verwaltung**  
Vorsitz: *M. Zaczek, Essen*

Rosenterrassen Ost 2

- 16:15 – 17:45 **Workshop Masterclass Robotische Chirurgie**

Die roboter-assistierte Chirurgie mit dem da Vinci-Chirurgiesystem hält seit einigen Jahren Einzug in der Allgemein- und Viszeralchirurgie. Dieser Workshop richtet sich an Kolleg:innen, die bereits Erfahrungen und Eindrücke mit dem da Vinci-Chirurgiesystem und dessen klinischen Anwendungsmöglichkeiten sammeln konnten und sich für ein weiterführendes Training interessieren. An insgesamt drei Stationen erhalten Sie eine theoretische Einführung in die Technologie und den Umgang mit dem Chirurgesystem; die erlernten theoretischen Grundlagen können an weiteren Stationen am System selbst bzw. mit Simulatoren direkt in die Praxis, unter Anleitung und Hilfestellung von professionellen Trainer, umgesetzt werden.

1. Station: da Vinci Systemeinführung, 30 Minuten
2. Station: SimNow Simulatortraining, 30 Minuten
3. Station: da Vinci Präsentation, 30 Minuten

Der Workshop Masterclass Robotische Chirurgie ist nur für Kolleg:innen mit robotischer Erfahrung geeignet und zielt darauf ab, erste Erfahrungen mit dem Stapler und dem Vessel Sealer zu sammeln.

Goldsaal

- 17:45 – 18:00 **Abschlussveranstaltung**
- Preisverleihung der wissenschaftlichen Preise
- Schlusswort und Verabschiedung
- Einladung zur Tagung Viszeralmedizin NRW 2025 vom 12. – 13. Juni 2025 in Essen  
*M. Niedergethmann, Essen*  
*A. Erhardt, Wuppertal*

### Trends und Entwicklung des hepatozellulären Karzinoms durch ätiologische Verschiebung von 2005 bis 2020 in Deutschland: Bundesweite bevölkerungs-basierte Studie

Josune Cabello Calleja<sup>1</sup>, Dr. med. Wenyi Gu<sup>1</sup>, Dr. rer. Robert Schierwagen<sup>1</sup>, Dr. med. Maximilian Joseph Brol, Dr. med. Frank Erhard Uschner<sup>1</sup>, Dr. med. Florian Rennebaum, Dr. med. Sara Noemi Reinartz<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Michael Praktiknjo<sup>1</sup>, Univ.-Prof. Dr. Dr. Jonel Trebicka<sup>1,2,3</sup>

<sup>1</sup>Medizinische Klinik B, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>European Foundation for Study of Chronic Liver Failure, Barcelona, Spanien, <sup>3</sup>Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie, Universitätsklinikum Odense, Odense, Dänemark

### Ultraschall-definierte Sarkopenie ist ein unabhängiger Prädiktor für akute Dekompensation und ACLF bei chronischer Lebererkrankung

Dr. med. Juliana Gödiker<sup>1</sup>, Lea Schwind<sup>2</sup>, Nina Böhling<sup>2</sup>, Dr. med. Torid Jacob<sup>1</sup>, Dr. med. Markus Kimmann<sup>1</sup>, Dr. med. Jörn Arne Meier<sup>1</sup>, Dr. med. Sara Noemim Reinartz Groba<sup>1</sup>, PD Dr. med. Kai Peiffer<sup>1</sup>, Prof. Dr. Dr. med. Jonel Trebicka<sup>1</sup>, Dr. med. Johannes Chang<sup>2</sup>, PD Dr. med. Michael Praktiknjo<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Medizinische Klinik B, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Innere Medizin I, Universitätsklinikum Bonn, Bonn, Deutschland

### 18-jährige Schülerin mit hereditärer Fruktoseintoleranz und neu aufgetretenen cholestatichen Ikterus

Eda Kaya<sup>1</sup>, Aleko Zedginidze, Julia Gratop, Djawid Baraksei, Prof. Dr. med. Ali Canbay, Priv. Doz. Dr. med. Oliver Goetze

<sup>1</sup>Medizinische Klinik, Universitätsklinikum Knappschafts Krankenhaus Bochum, Bochum, Deutschland

### Die endoskopische Therapie der Anastomosensuffizienz im Colorektum unter Vermeidung eines Stomas durch Implantation des VACStents: erste klinische Ergebnisse

Dr. Jonas Lange<sup>1</sup>, Dr. Judith Knievel<sup>1</sup>, Dr. Ulrich Hügler<sup>2</sup>, Prof. Dr. Arno J Dormann<sup>2</sup>, Prof. Dr. Claus F. Eisenberger<sup>1</sup>, Prof. Dr. Markus M. Heiss<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Klinik für Viszeral-, Tumor-, Transplantations- und Gefäßchirurgie, Klinikum der Universität Witten/Herdecke, Kliniken der Stadt Köln, Köln, Deutschland, <sup>2</sup>Klinik für Gastroenterologie, Gastrointestinale Onkologie, Gastrointestinale Infektionen und Ernährungsmedizin, Kliniken der Stadt Köln, Köln, Deutschland

### Identification of key genes related to immune infiltration and survival in gastric adenocarcinoma via bioinformatics analysis

Georgios Konstantis<sup>1</sup>, PD Dr. med Jassin Rashidi-Alavijeh<sup>1</sup>, Dr. med Moritz Passenberg<sup>1</sup>, Dr. med Florian Seltsam<sup>1</sup>, Dr.med Sebastian Wiener<sup>1</sup>, Dr.med Benedikt Hild<sup>1</sup>, Dr. med Gregor Zaun<sup>1</sup>, PD Dr. med Katharina Willuweit<sup>1</sup>, Prof. Dr. Stefan Kasper-Virchow<sup>1</sup>, Prof. Dr. Hartmut Schmidt H.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Universitätsklinikum Essen, Essen, Deutschland

### Abdomensonografische Befunde bei seltenen angeborenen Stoffwechselstörungen (IEM): eine retrospektive, monozentrische Studie bei 131 erwachsenen GD-, 38 GSD- und 13 FAOD-Patienten

Dr. med. Jana-Luise Kück<sup>1</sup>, Dr. med. Jan-Philipp Köhler, Prof. Dr. med. Petra May, Dr. med. David Pullmann, Dr. med. David Schöler, Prof. Dr. med. Tom Lüdde, Prof. Dr. med. Stephan vom Dahl, Dr. med. Michael Kallenbach

<sup>1</sup>Universitätsklinikum Düsseldorf, Klinik Für Gastroenterologie, Hepatologie Und Infektiologie, Düsseldorf, Deutschland

### Vergleich Serum-basierter und elastographischer Verfahren zur Detektion von Transplantatfibrose bei lebertransplantierten Patient\*innen

Dominik Lüttgen<sup>1</sup>, Dr. med. Martin Sebastian Schulz<sup>1</sup>, Dr. med. Frank Erhard Uschner<sup>1</sup>, Dr. med. Florian Rennebaum<sup>1</sup>, PD Dr. med. Michael Praktiknjo<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Jonel Trebicka<sup>1</sup>, Dr. med. Maximilian Joseph Brol<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Medizinische Klinik B, Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland

### In vitro Analyse synergistischer Konzepte zu Kombinationstherapien mit der Substanz GP-250 am Modell des neuroendokrinen Pankreaskarzinoms

Leonard Papke, Dr. Britta Majchrzak-Stiller, M.Sc. Ilka Peters, Dr. Marie Buchholz, Dr. Johanna Strotmann, Prof. Dr. Waldemar Uhl, Prof. Dr. Chris Braumann, Dr. Philipp Höhn

<sup>1</sup>St. Josef Hospital Universitätsklinikum Der Ruhr-universität Bochum Klinik Für Allgemein- U. Viszeralchirurgie Ifl, Bochum, Deutschland

### Histopathologische Effekte der Kombinationstherapie von GP-2250 und Gemcitabin im murinen PDX-Modell des Pankreaskarzinoms

Lena Beule, Dr. Marie Buchholz, Dr. Britta Majchrzak-Stiller, M.Sc. Ilka Peters, Prof. Dr. Waldemar Uhl, Prof. Dr. Chris Braumann, Dr. Philipp Höhn, Dr. Johanna Strotmann

<sup>1</sup>St. Josef Hospital Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum Klinik für Allgemein- u. Viszeralchirurgie Ifl, Bochum, Deutschland, <sup>2</sup>Ev. Krankenhaus Herne-Mitte Akademisches Lehrkrankenhaus der Ruhr-Universität Bochum, Herne, Deutschland

### Generierung und erste Toxizitätsstudie von pankreatischen Krebsassoziierten Fibroblasten (CAFs) mit der Substanz GP-2250 in Kombination mit Gemcitabin

B.Sc Lisa Trzebiatowski<sup>1</sup>, Dr. Britta Majchrzak-Stiller<sup>1</sup>, M.Sc. Ilka Peters<sup>1</sup>, Dr. Marie Buchholz<sup>1</sup>, Prof. Dr. Waldemar Uhl<sup>1</sup>, Dr. Johanna Strotmann<sup>1</sup>, Prof. Dr. Chris Braumann<sup>2</sup>, Dr. Philipp Höhn<sup>1</sup>

<sup>1</sup>St. Josef Hospital Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum Klinik Für Allgemein- u. Viszeralchirurgie Ifl, Herne, Deutschland, <sup>2</sup>Ev. Krankenhaus Herne-Mitte, Akademisches Lehrkrankenhaus der Ruhr-Universität Bochum, Herne, Deutschland

### Klinische Wirksamkeit lokaler Hämostatika bei Blutungen des oberen Gastrointestinaltraktes

Dr. med. Jörn Arne Meier<sup>1</sup>, Feras Sanoubara<sup>1</sup>, Verena Christina Wenge<sup>1</sup>, Dr. med. Markus Kimmann<sup>1</sup>, Dr. med. Sara Noemi Reinartz Groba<sup>1</sup>, Dr. med. Franziska Weppelmann<sup>1</sup>, Dr. med. Juliana Gödiker<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Kai-Henrik Peiffer<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Barbara Braden<sup>1</sup>, Univ.-Prof. Dr. med. Jonel Trebicka<sup>1</sup>, Priv.-Doz. Dr. med. Michael Praktiknjo<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Medizinische Klinik B (Gastroenterologie, Hepatologie, Endokrinologie und Klinische Infektiologie), Universitätsklinikum Münster, Münster, Deutschland

### Postoperatives Outcome und endoskopisches Komplikationsmanagement eines zertifizierten Endometriosezentrums nach kolorektaler Resektion einer tief infiltrierenden Endometriose

Dr. med. Jennifer Merten<sup>1</sup>, Dr. med. Isabelle Flammang<sup>1</sup>, Dr. med. Ann-Kathrin Eichelmann<sup>1</sup>, Dr. med. Jan Philipp Ramspott<sup>1</sup>, Dr. med. Alexander Bungert<sup>1</sup>, Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Emile Rijcken<sup>1</sup>, Dr. med. Sebastian Schäfer<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Uniklinikum Münster, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Uniklinikum Münster, Münster, Deutschland

### Neighbor of Punc E<sup>11</sup> (Nope) und potentielle Liganden in Leberschädigung und -regeneration

Deniz Altiner<sup>1</sup>, Dr. Susanne Zweerink<sup>1</sup>, Elisabeth Konze<sup>1</sup>, Sabine Schmitt<sup>1</sup>, Prof. Dr. Tobias Goeser<sup>1</sup>, PD Dr. med. Dirk Nierhoff<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Uniklinik Köln, Köln, Deutschland

### Fibrinassoziertes hochmalignes B-Zell-Lymphom der Leber – Kasuistik und Literaturübersicht

Dr. Ulrich Peitz<sup>1</sup>, Prof. Dr. Dr. Matthias Hoffmann, Inge Kaizl, Prof. Dr. Johannes Weßling, Prof. Dr. Hans-Udo Kasper

<sup>1</sup>Ludgeruskliniken, Münster, Deutschland

### Blutungen aus gastralen Varizen infolge Thrombose der Vena lienalis und Ageneis der linken Niere – langfristige Blutungsstillung durch angiografische partielle Embolisation der Arteria lienalis

Inge Kaizl<sup>1</sup>, Manfred Pützler<sup>3</sup>, Prof. Dr. Dr. Matthias Hoffmann<sup>2</sup>, Dr. Ulrich Peitz<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Ludgeruskliniken, Klinik für Gastroenterologie, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Ludgeruskliniken, Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Münster, Deutschland, <sup>3</sup>Ludgeruskliniken, Klinik für Radiologie, Münster, Deutschland

### Der endotheliale FoxO1 Signalweg in der dekompensierten Leberzirrhose und im akut-auf-chronischen Leberversagen

Fabian Schachteli<sup>1</sup>, Dr. Yang Zhang<sup>2,3</sup>, Dr. Sabine Klein<sup>1,4</sup>, Dr. Maximilian Joseph Brol<sup>1,4</sup>, Dr. Robert Schierwagen<sup>1,4</sup>, Pia Lembeck<sup>1</sup>, Dr. Sara Noemi Reinartz Groba<sup>1</sup>, Dr. Wenyi Gu<sup>1,4</sup>, Prof. Dr. Stefan Zeuzem<sup>4</sup>, Prof. Dr. Dr. Jonel Trebicka<sup>1,4,5</sup>, Prof. Dr. Michael Potente<sup>2,3</sup>, Dr. Frank Erhard Uschner<sup>1,4</sup>

<sup>1</sup>Universitätsklinikum Münster, Medizinische Klinik B, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Angiogenesis & Metabolism Laboratory, Max Plank Institut for Heart and Lung Research, Bad Nauheim, Deutschland, <sup>3</sup>Max Delbrück Center for Molecular Medicine (MDC), Berlin, Deutschland, <sup>4</sup>Krankenhaus der Goethe Universität Frankfurt am Main, Frankfurt am Main, Deutschland, <sup>5</sup>European Foundation for the Study of Chronic Liver Failure-EF Clif, Barcelona, Spanien

### Blutungsrisiko nach endoskopischer Polypektomie bei Patienten mit Leberzirrhose

Guenseli Bloch<sup>1</sup>, Haedge Frederic<sup>2</sup>, Dr. Gabriel Allo<sup>3</sup>, Dr. Philipp Kasper<sup>3</sup>, Dr. Benedikt Hild<sup>1</sup>, Dr. Leonie Jochheim<sup>1</sup>, Univ.-Prof. Dr. Tony Bruns<sup>2</sup>, PD Dr. Jassin Rashidi Alavijeh<sup>1</sup>, Univ.-Prof. Dr. Hartmut Schmidt<sup>1</sup>, Christoph Schramm<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Transplantationsmedizin, Universitätsklinikum Essen, Essen, Deutschland, <sup>2</sup>Klinik für Gastroenterologie, Stoffwechselerkrankungen und Internistische Intensivmedizin, Uniklinik RWTH Aachen, Aachen, Deutschland, <sup>3</sup>Klinik für Gastroenterologie und Hepatologie, Uniklinik Köln, Köln, Deutschland

### Detektion von konventionellen Adenomen und serratierten Läsionen während repetitiver Koloskopien nach orthotoper Lebertransplantation

Sidar Baysal<sup>1</sup>, PD Dr. Katharina Willuweit<sup>1</sup>, Dr. Benedikt Hild<sup>1</sup>, Univ.-Prof. Dr. Hartmut Schmidt<sup>1</sup>, Christoph Schramm<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Transplantationsmedizin, Universitätsklinikum Essen, Essen, Deutschland

### Einfluss bariatrischer Operationen auf soziale Aktivität, Erwerbstätigkeit, Partnerschaft, Sexualität und physische Aktivität bei Patienten mit morbidem Adipositas

Daria Solis<sup>1</sup>, Prof. Dr. med. Christian Peiper<sup>1</sup>

<sup>1</sup>EVK Hamm, Hamm, Deutschland

### Mittels transientser Elastographie bestimmte Lebersteifigkeit ist ein einfacher und hochpräziser Prädiktor für das Vorliegen einer Leberzirrhose in der klinischen Routine

Dr.med. Peter Lemmer<sup>2</sup>, Lydia Rohr<sup>1</sup>, Marie Henning<sup>1</sup>, Dr. Kerem Bulut<sup>1</sup>, Dr.med. Paul Manka<sup>1</sup>, Prof.Dr.med. Ali Canbay<sup>1</sup>, Dr. rer. nat. Jan-Peter Sowa<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum, Medizinische Klinik, Bochum, Deutschland, <sup>2</sup>Otto-von-Guericke Universität Magdeburg, Magdeburg, Deutschland

### **Charakterisierung molekularer Signalwege für präkanzeröse Veränderungen in Hepatozyten-ähnlichen Zellen unter metabolischer Überlastung**

Emma Kalweit<sup>1</sup>, Dr.rer.nat. Susanne Klein-Scory<sup>1</sup>, Prof.Dr.med. Ali Canbay<sup>1</sup>,  
Dr. rer. nat. Jan-Peter Sowa<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Universitätsklinikum Knappschafts Krankenhaus Bochum, Medizinische Klinik, Bochum, Deutschland

### **Charakterisierung einer real-life Patientenkohorte mit chronischer Hepatitis D-Infektion sowie Verlauf unter Bulevirtid an in einer universitären hepatologischen Schwerpunktambulanz**

Dr. med. Michael Steckstor<sup>1</sup>, Dr. med. Paul Manka<sup>1</sup>, Dr. med. Josef Pospiech<sup>1</sup>, Djwavid Baraksei<sup>1</sup>, PD Dr. med. Jan Best, Prof. Dr. med. Antonios Katsounas<sup>1</sup>, PD Dr. med. Oliver Götze, Prof. Dr. med. Ali Canbay<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Medizinische Universitätsklinik Knappschafts Krankenhaus Bochum, Bochum, Deutschland

### **Positive Veränderungen von Körperstatik, Leistungslevel und Wettkampfernährung nach erfolgter 3D-laparoskopischer Cholezystektomie bei chronischer Cholezystitis mit Cholezystolithiasis einer ambitionierten jungen Triathletin**

PD Dr. med. habil. Ralf Steinert<sup>1</sup>, Dr. med. Birgit Herzinger<sup>1</sup>, Dr. medic. Daniel Sandor<sup>1</sup>, Said Malke<sup>1</sup>

<sup>1</sup>St.-Vincenz Krankenhaus GmbH; Standort St.-Josefs-Krankenhaus Salzkotten, Salzkotten, Deutschland

### **Retrospektive Analyse des Langzeitoutcomes Calcineurininhibitor-behandelter PatientInnen mit schwerer Colitis ulcerosa**

Anna Gorthmanns<sup>1</sup>, Prof. Konrad Streetz<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Evangelisches KH Köln-Kalk, Köln, Deutschland

### **Einmonatiges religiöses Fasten beeinflusst den Glukosestoffwechsel und den Artenreichtum der Darmmikrobiota bei Patienten mit Diabetes Typ 2**

Dr. Svenja Sydor<sup>1</sup>, Ender Engin<sup>1</sup>, Prof. Dr. Mustafa Özcürümez<sup>1</sup>, Dr. Anja Figge<sup>1</sup>, Dr. Andreas Jähnert<sup>1</sup>, Dr. Jan Best<sup>1</sup>, Prof. Dr. Ali Canbay<sup>1</sup>, Dr. Paul Manka<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Universitätsklinikum Knappschafts Krankenhaus Bochum, Bochum, Deutschland

### **Akute Pankreatitis als seltene Erstmanifestation eines Systemischen Lupus erythematodes**

Dr. med. Gabriel Tönnemann<sup>1</sup>, Timo Pohlkötter, Prof. Dr. med. Bernhard Glasbrenner

<sup>1</sup>St. Franziskus Hospital Münster, Münster, Deutschland

### **Der Einfluss des Leptin auf die Makrophagenfunktion bei Patienten mit COVID-19**

Philipp Wöhler<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Medizinische Klinik B, Münster, Deutschland

### **Acute kidney injury (AKI) severity in critically-ill patients with decompensated liver cirrhosis and acute-on-chronic liver failure (ACLF)**

Dr. med. Martin S. Schulz<sup>1</sup>, Lena Wolters<sup>1</sup>, Dr. med. Wenyi Gu<sup>1</sup>, Dr. med. Maximilian J. Bröl<sup>1</sup>, Dr. med. Frank E. Uschner<sup>1</sup>, Dr. med. Michael Tischendorf<sup>1</sup>, PD Dr. med. Konrad Buscher<sup>2</sup>, Prof. Dr. med. Alexander Zarbock<sup>3</sup>, Dr. rer. nat. Robert Schierwagen<sup>1</sup>, Dr. rer. nat. Sabine Klein<sup>1</sup>, Prof. Dr. Stefan Zeuzem<sup>4</sup>, Dr. med. Kai-Henrik Peiffer<sup>1</sup>, Prof. Dr. Dr. Jonel Trebicka<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Medizinische Klinik B, UKM, Münster, Deutschland, <sup>2</sup>Medizinische Klinik D, UKM, Münster, Münster, <sup>3</sup>Klinik für Anästhesiologie, Münster, Deutschland, <sup>4</sup>Klinik für Innere Medizin I, Frankfurt, Deutschland

### **Wir danken allen Abstract-Reviewern für die Begutachtung der Abstracts:**

Priv.-Doz. Dr. Ann-Kathrin Eichelmann, Münster  
Univ.-Prof. Dr. Tom Lüdde, Düsseldorf  
Priv.-Doz. Dirk Nierhoff, Köln  
Prof. Dr. Boris Pfaffenbach, Solingen  
Prof. Dr. Andreas Pascher, Münster  
Dr. Barbara Schulze-Eilfing, Warendorf  
Dr. Benjamin Strücker, Münster  
Dr. Michael Zaczek, Essen

**Abu-Hejleh**, Aram, Universitätsklinikum Köln , Köln

**Albers**, David, Elisabeth-Krankenhaus Essen GmbH, Essen

**Albert**, Jörg, Klinikum Stuttgart, Stuttgart

**Ali**, Jamal, GFO Kliniken Rhein-Berg, Bergisch Gladbach-Bensberg

**Allemeyer**, Erik, Niels-Stensen-Kliniken Franziskus-Hospital Harderberg, Georgsmarienhütte

**Andreou**, Andreas, Universitätsklinikum Münster , Münster

**Appenrodt**, Beate, St. Elisabeth-Krankenhaus Köln-Hohenlind, Köln

**Arensmeyer**, Jan, Univerisitätsklinikum Bonn, Bonn

**Aufmkolk**, Michael, BDC Westfalen Lippe, Ahaus

**Bach**, Friedhelm, Ev. Krankenhaus Bethel, Bielefeld

**Balkenhol**, Heiko, Chirurgische Praxis Dr. Balkenhol, Erwitte

**Baraksei**, Djawid, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH, Bochum

**Bartke**, Lena, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH, Bochum

**Baumeister**, Ariane, Josephs-Hospital Warendorf, Warendorf

**Begum**, Nehara, Deutsches Register Neuroendokrine Tumore (NET-Register), Minden

**Best**, Jan, Universitätsklinikum Essen (AöR), Essen

**Bettenworth**, Dominik, Praxis für Innere Medizin, Münster

**Beyna**, Torsten, Evangelisches Krankenhaus Düsseldorf, Düsseldorf

**Bieniek**, Pawel-Aleksander, Herz-Jesu-Krankenhaus Hiltrup GmbH, Münster

**Bildheim**, Victor, Katholisches Klinikum Bochum gGmbH Universitätsklinikum der Ruhr-Universität-Bochum, Bochum

**Blomeyer**, Sandra, Praxisgemeinschaft am Offerbusch, Velbert

**Bohlmann**, Laura, Johannes Wesling Klinikum Minden, Universitätsklinikum, Minden

**Braden**, Barbara, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Brechmann**, Thorsten, Knappschaftskrankenhaus Bottrop, Bottrop

**Brinkmann**, Holger, Berufsverband niedergelassener Chirurgen e.V., Soest

**Brodersen**, Freya, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Hamburg

**Brümmer**, Caroline, Die Fliedner Fachhochschule, Düsseldorf

**Brunner**, Stefanie, Universitätsklinikum Köln, Köln

**Bruns**, Christiane, Universitätsklinik Köln, Köln

**Bruns**, Tony, Universitätsklinikum Aachen, Aachen

**Büchin**, Petra, Larl-Olga-Krankenhaus, Suttgart

**Bungert**, Alexander, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Butz**, Frederike, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Berlin

**Canbay**, Ali, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH, Bochum

**Celesnik**, Jörg, Knappschaftskrankenhaus Bottrop GmbH, Bottrop

**Chiapponi**, Costanza, Universitätsklinikum Köln , Köln

**Chon**, Seung-Hun, Universitätsklinikum Köln, Köln

**Dajchin**, Dmitrij, St. Martinus-Krankenhaus, Düsseldorf

**Dascalescu**, Sandrina , Sana Krankenhaus Benrath

**Dasch**, Burkhard, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Demmel**, Michael, Gesundheitszentrum am Neumarkt, Arnsberg

**Demtröder**, Frank, Klinikum Dortmund Klinikzentrum Mitte, Dortmund

**Diedrich**, Anna

**Dierker**, Tobias, „DSE-Coaching“

**Dolff**, Sebastian, Universitätsklinikum Essen, Essen

**Dorenkamp**, Asin, Stiftungsklinikum Proselis gGmbH , Recklinghausen

**Döring-Wimberg**, Catharina, Ärztekammer Westfalen Lippe, Münster

**Droste**, Anna, Deutsche Gesellschaft für Physician Assistance e. V., Wermelskirchen

**Egberts**, Jan-Hendrik, Israelitisches Krankenhaus Hamburg, Hamburg

**Eichelmann**, Ann-Kathrin, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Emminghaus**, Rene, Christliches Klinikum Unna gGmbH, Unna

**Engelen**, Kristina, Pflegekammer NRW, Düsseldorf

**Erhardt**, Andreas, Krankenhaus St. Petrus, Wuppertal

**Espeter**, Florian, Universitätsklinikum Essen, Essen

**Fähndrich**, Martin, Klinikum Dortmund gGmbH Klinikum der Universität Witten/Herdecke, Dortmund

**Fellmer**, Peter, Evangelisches Krankenhaus Dinslaken, Dinslaken

**Fetzner**, Ulrich Klaus, MKK Johannes Wesling Klinikum Minden , Minden

**Figge**, Anja, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH, Bochum

**Finze**, Alida, Klinikum Mannheim gGmbH, Mannheim

**Fischer**, Julia, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Flammang**, Isabelle, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Fobbe**, Anna, Knappschaftskliniken - Klinikum Westfalen, Dortmund

**Freistühler**, Markus, St. Marien-Hospital Mülheim an der Ruhr, Essen

**Friedrich**, Alexander, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Frieling**, Thomas, Helios Klinikum Krefeld, Krefeld

**Fuchs**, Hans, Universitätsklinikum Köln, Köln

**Gartung**, Carsten, Johannes Wesling Klinikum Minden, Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum, Minden

**Gebauer**, Florian, Helios Universitätsklinikum Wuppertal, Wuppertal

**Gehle**, Johannes Albert, Ärztekammer Westfalen-Lippe, Münster

**Genchev**, Alexander, Universitätsklinikum Aachen, Aachen

**Gerdas**, Berthold, Johannes Wesling Klinikum Minden, Minden

**Gerken**, Guido, Helios Klinikum Niederberg, Velbert

**Ghezel-Ahmadi**, David, Universitätsklinikum Mannheim, Mannheim

**Giese**, Arnd, Stiftungsklinikum PROSELIS gGmbH, Recklinghausen

**Gillessen**, Anton, Herz-Jesu-Krankenhaus Münster, Münster

**Glasbrenner**, Bernhard, St. Franziskus-Hospital Münster, Münster

**Goesser**, Tobias, Universitätsklinikum Köln, Köln

**Götze**, Oliver, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH, Bochum

**Graeven**, Ullrich, Kliniken Maria Hilf, Mönchengladbach

**Gregor**, Sven, BDC Nordrhein, Düsseldorf

## REFERENTEN UND VORSITZENDE

**Gröner**, Katharina, Klinikum Dortmund, Dortmund

**Grünewald**, Verena, St. Elisabeth-Krankenhaus Geilenkirchen gGmbH, Geilenkirchen

**Guckelberger**, Olaf, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Günther**, Nina, Klinikum Dortmund gGmbH, Dortmund

**Hagemann**, Thorsten, Kassenärztliche Vereinigung Nordrhein, Düsseldorf

**Hahn**, Jasmina, Klinikum Leverkusen, Leverkusen

**Hanitz**, Isabell, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH, Bochum

**Heidmeier**, Matthias, Land NRW, Düsseldorf

**Heistermann**, Peter, Die Fliegener Fachhochschule, Düsseldorf

**Hellmann**, Christian, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Henke**, Monika, Medtronic GmbH, Meerbusch

**Henke**, Rudolf, Ärztekammer Nordrhein, Düsseldorf

**Hild**, Stefanie, Klinikum Oberberg - Kreiskrankenhaus Waldbröl, Waldbröl

**Hillebrandt**, Karl Herbert, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Berlin

**Hiller**, Wolfgang, Klinikum Lippe GmbH, Detmold

**Hintzen**, Claudia, Helios St. Josefhospital Uerdingen, Krefeld

**Hinz**, Matthias, Gastroenterologische Gemeinschaftspraxis Herne, Herne

**Hoffmann**, Peter, KEM | Evang. Kliniken Essen-Mitte Evang. Huysens-Stiftung Essen-Huttrup, Essen

**Hölscher**, Arnulf H., Elisabeth-Krankenhaus Essen, Essen

**Hölzen**, Jens Peter, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Houben**, Philipp, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Hüppe**, Dietrich, Gastroenterologische Gemeinschaftspraxis Herne, Herne

**Jaspers**, Natali, Universitätsklinik Köln, Köln

**Jöchle**, Katharina, Universitätsklinikum Aachen, Aachen

**Juratli**, Mazen, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Kalff**, Jörg, Universitätsklinikum Bonn, Bonn

**Kallenbach**, Michael, Universitätsklinikum Düsseldorf, Düsseldorf

**Kälsch**, Julia, Universitätsklinikum Essen, Essen

**Kankam**, Joseph, Marienhospital Düsseldorf, Düsseldorf

**Kathemann**, Simone, Universitätsklinikum Essen, Essen

**Katou**, Shadi, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Katsounas**, Antonios, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH, Bochum

**Kaya**, Eda, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH, Bochum

**Keimburg**, Simone Anna, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Kersting**, Sabine, Christliches Klinikum Unna, Unna

**Kharsa**, Ahmed, Karl-Leisner-Klinikum, Essen

**Kimman**, Markus, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Kirstein**, Robert, Knappschaft Kliniken - Klinikum Westfalen - Klinikum Dortmund, Dortmund

**Klatthaar**, Michael, Universitätsklinikum Münster,

**Klauewitz**, Jaqueline, Katholisches Klinikum Bochum, Bochum

## REFERENTEN UND VORSITZENDE

**Klein**, Patrick, Deutsche Gesellschaft für Physician Assistance e. V., Wermelskirchen

**Klotz**, Rosa, Universitätsklinikum Heidelberg, Heidelberg

**Kneifel**, Felicia, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Knoefel**, Wolfram, Universitätsklinikum Düsseldorf, Düsseldorf

**Kogut**, Valeriia, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Kolbe**, Ernst W., Klinikum Herford,

**Krenzien**, Felix, Charité – Universitätsmedizin Berlin, Berlin

**Krieg**, Andreas, Kreiskliniken Herford-Bünde AöR, Klinikum Herford, Herford

**Kroesen**, Anton, Krankenhaus Porz am Rhein, Köln

**Kroh**, Andreas, Universitätsklinikum Aachen, Aachen

**Kröll**, Dino, Berne University Hospital

**Kruis**, Wolfgang, Ev. Krankenhaus Köln-Kalk, Köln

**Kubitz**, Ralf, Stiftung Bethanien Moers, Moers

**Kühbacher**, Tanja, St. Marienkrankenhaus, Ludwigshafen am Rhein

**Kuntze**, Stefanie, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Küpper**, Markus, Knappschaft Kliniken - Klinikum Westfalen - Klinikum Dortmund, Dortmund

**Labenz**, Joachim, Praxis am Diakonie Klinikum, Jung-Stilling Krankenhaus, Siegen

**Laghmiche**, Marouane, St. Franziskus-Hospital GmbH, Münster

**Lahner**, Harald, Universitätsklinikum Essen, Essen

**Lamberty**, Sophia, Universitätsklinikum Münster

**Landwehr**, Jan Klaas, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Langer**, Katharina Eva, KEM | Evang. Kliniken Essen-Mitte, Essen

**Langhammer**, Nils, Johannes Wesling Klinikum Minden, Minden

**Laniewski**, Jerzy, Johannes Wesling Klinikum Minden, Minden

**Laukötter**, Mike, Klinikum Rheine Mathias-Spital, Rheine

**Laurenz**, Nils, Universitätsklinikum Aachen, Aachen

**Leers**, Jessica, Ev. Krankenhaus Köln-Kalk, Köln

**Lefarth**, Friederike, Knappschaftskrankenhaus Bottrop GmbH, Bottrop

**Loosen**, Sven, Universitätsklinikum Düsseldorf, Düsseldorf

**Loriz**, Haug-Lambert, Johanniter-Kliniken Bonn, Bonn

**Madelung**, Marie Elisabeth, Phoenix Reisen, Kreuzfahrten, Bonn

**Manka**, Paul, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH, Bochum

**Mann**, Benno, Augusta-Kranken-Anstalt, Bochum

**Marks**, Lara, Universitätsklinikum Köln, Köln

**May**, Peter-Johann, Krankenhausgesellschaft Nordrhein-Westfalen e.V., Düsseldorf

**Mennigen**, Rudolf, MVZ Portal 10 Zentrum für Leber-, Magen- und Darmerkrankungen, Münster

**Merten**, Jennifer, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Meurer**, Kirsten, Katholisches Klinikum Bochum gGmbH, Bochum

**Mille**, Markus, St. Georg Klinikum, Eisenach

**Morgenstern**, Julia, Evangelisches Krankenhaus Kalk gGmbH, Köln



## REFERENTEN UND VORSITZENDE

**Morgül**, Haluk, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Müller-Marbach**, Alexis, Helios Klinikum Niederberg, Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Duisburg-Essen, Velbert

**Nemat**, André P., Virtuelles Krankenhaus NRW gGmbH, Hagen

**Neumann**, Lea, Knappschaft Kliniken - Universitätsklinikum Bochum, Bochum

**Neumann**, Ulf P., Universitätsklinikum Essen, Essen

**Neumeuer**, Kai, Chirurgische Gemeinschaftspraxis Dres. med. Th. Teßarek und K. Neumeuer, Paderborn

**Niedergethmann**, Marco, Alfried Krupp Krankenhaus Rüttenscheid, Essen

**Nierhoff**, Dirk, Uniklinik Köln, Köln

**Nussupbekov**, Asset, Knappschaftskrankenhaus Bottrop GmbH, Bottrop

**Offers**, Kai, B. Braun SE, Melsungen

**Oldhafer**, Karl, Asklepios Klinik Barmbek, Hamburg

**Olschowka**, Milica, Helios Klinik, Siegburg

**Pabst**, Julian, Johnson & Johnson MedTech, Norderstedt

**Palsherm**, Lisa, Die Fliedner Fachhochschule, Düsseldorf

**Pape-Köhler**, Carolina, Klinikum Bielefeld Rosenhöhe, Bielefeld

**Pascher**, Andreas, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Peiffer**, Kai-Henrik, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Peitgen**, Klaus, St. Vinzenz-Hospital Dinslaken, Dinslaken

**Peitz**, Ulrich, Clemenshospital, Münster

**Pelzer**, Lisa, Cellitinnen-Krankenhaus St. Franziskus-Hospital, Köln-Ehrenfeld

**Pelzl**, Sirko, apoQlar GmbH, Hamburg

**Peters**, Franziska, Helios Kliniken Schwerin, Schwerin

**Petrak**, Peter, Zentrum für schulpraktische Lehrerbildung, Arnshaus

**Pilic**, Denisa, Universitätsklinikum Essen, Essen

**Pisek**, Mirko, End- und Dickdarmzentrum Münster, Münster

**Plambeck**, Jens, Marienhospital Düsseldorf, Düsseldorf

**Plamper**, Andreas, Cellitinnen-Krankenhaus, St. Franziskus-Hospital, Köln-Ehrenfeld

**Pohl**, Michael, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum, Bochum

**Polok**, Thomas, Klinikum Dortmund, Dortmund

**Pospiech**, Josef, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH, Bochum

**Prinz**, Christian, Helios Universitätsklinikum Wuppertal - Campus Barmen, Wuppertal

**Queisner**, Moritz, Charité - Universitätsmedizin Berlin, Berlin

**Radünz**, Sonia, Universitätsklinikum Essen, Essen

**Ramsrott**, Jan Philipp, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Redwan**, Bassam, Knappschaft Kliniken - Klinikum Westfalen - Klinik am Park, Lünen

**Reinacher-Schick**, Anke, Katholisches Klinikum Bochum, Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum, Bochum

**Reinartz**, Gabriele, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Reiser**, Markus, Klinikum Vest GmbH Akademisches Lehrkrankenhaus Paracelsus-Klinik, Marl

**Rempel**, Viktor, St. Anna Hospital Herne ST. ELISABETH GRUPPE GmbH Katholische Kliniken Rhein-Ruhr, Herne

## REFERENTEN UND VORSITZENDE

**Rewer**, Ellen, Kompetent Anleiten, Oelde

**Rijcken**, Emile, Ev. Krankenhaus Herne, Herne

**Ritz**, Jörg-Peter, Helios Kliniken Schwerin, Schwerin

**Roderburg**, Christoph, Universitätsklinikum Düsseldorf, Düsseldorf

**Röhrborn**, Ansgar, St. Barbara-Klinik Hamm GmbH, Hamm

**Rolffs**, Sven, Dortmund

**Röth**, Anjali A, Universitätsklinikum Aachen, Aachen

**Sagir**, Abdurrahman, Evangelisches Krankenhaus BETHESDA zu Duisburg GmbH, Duisburg

**Salzmann**, Daniela, Carl von Ossietzky Universität Oldenburg, Oldenburg

**Schappe**, Farina, St. Vinzenz Klinikum Datteln

**Schilling**, André, Klinikum Westfalen GmbH, Dortmund

**Schlaak**, Jörg Friedrich, Ev. Krankenhaus Lippstadt gGmbH, Lippstadt

**Schmidt**, Wolfgang E., St. Josef-Hospital, Univ.-Klinikum der Ruhr-Universität Bochum (UK RUB), Bochum

**Schmidt**, Thomas, Universitätsklinikum Köln, Köln

**Schmidt**, Ralf, Ev. Krankenhaus Herne, Herne

**Schmidt**, Hartmut, Universitätsklinikum Essen, Essen

**Schmidt-Choudhury**, Anjona, Katholisches Klinikum Bochum gGmbH, Universitätsklinikum der Ruhr-Universität-Bochum, Bochum

**Schmitz**, Björn, Knappschaft Kliniken - Klinikum Westfalen - Klinikum Am Park, Lünen

**Schmitz**, Björn, BDC Westfalen Lippe,

**Schneider**, Carolin Victoria, Universitätsklinikum Aachen, Aachen

**Schniedenharn**, Michaela, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Schulz**, Martin Sebastian, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Schulze**, Lea, Herz-Jesu-Krankenhaus, Münster

**Schulze-Bergkamen**, Henning, Marien-Hospital gGmbH, Wesel

**Schulze-Eilfing**, Barbara, Josephs-Hospital Warendorf, Warendorf

**Schwarz**, Katharina, Rheinland Klinikum Lukaskrankenhaus, Neuss

**Selbach**, Nicole, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH, Bochum

**Serdar**, Deniz, Knappschaft Kliniken - Klinikum Westfalen - Klinikum Am Park, Lünen

**Seyfried**, Steffen, Universitätsklinikum Mannheim, Mannheim

**Sibbing**, Bernhard, Kliniken der Stadt Köln gGmbH, Krankenhaus Merheim, Köln

**Simon**, Karl-Georg, MVZ Gastroenterologie Leverkusen, Leverkusen-Schlebusch

**Soltez**, Tim, Universitätsklinikum Köln, Köln

**Stechemesser**, Bernd, Hernienzentrum Köln, Köln

**Steinert**, Ralf, St. Vincenz-Krankenhaus GmbH, Salzkotten

**Steinert**, Fenja, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Stoeklein**, Nikolas, Universitätsklinikum Düsseldorf, Düsseldorf

**Streetz**, Konrad, Universitätsklinikum Köln, Köln

**Strey**, Christoph, DRK-Krankenhaus Clementinenhaus, Hannover

**Strnad**, Pavel, Universitätsklinikum Aachen, Aachen

**Strotmann**, Johanna, Katholisches Klinikum Bochum gGmbH, Bochum

**Strücker**, Benjamin, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Tappe**, Ulrich, Berufsverband niedergelassener Gastroenterologen e.V., Hamm

**Terjung**, Birgit, GFO Kliniken Bonn St. Josef Hospital, Bonn (Beuel)

**Tewes**, Mitra, Universitätsklinikum Essen (AÖR), Essen

**Thavarajah**, Shivany, Hernienzentrum Köln, Köln

**Trebicka**, Jonel, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Tromm**, Andreas, Evangelisches Krankenhaus Hattingen, Hattingen

**Türler**, Andreas, Johanniter-Kliniken Bonn, Bonn

**Uffinger**, Martin, Erbe Elektromedizin GmbH, Tübingen

**Uhl**, Waldemar, Katholisches Klinikum Bochum, Bochum

**Ulrich**, Alexis, Rheinland Klinikum Neuss GmbH - Lukaskrankenhaus, Neuss

**Uschner**, Frank, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Vallböhmer**, Daniel, Evangelisches Krankenhaus Dinslaken, Dinslaken

**van Beekum**, Katrin, Univerisitätsklinikum Bonn, Bonn

**Von Gradowski**, Kathrin, Universitätsklinikum Düsseldorf, Düsseldorf

**Weiser**, Thomas, Evangelisches Krankenhaus Düsseldorf, Düsseldorf

**Viebahn**, Richard, Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus Bochum GmbH, Bochum

**Vogel**, Thomas, Universitätsklinikum Aachen, Aachen

**Vollenberg**, Richard, Universitätsklinikum Münster, Münster

**vom Dahl**, Stephan, Universitätsklinikum Düsseldorf, Düsseldorf

**von Beauvais**, Philippa, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Vondran**, Florian, Universitätsklinikum Aachen, Aachen

**Vorona**, Elena, Universitätsklinikum Münster, Münster

**Wagner**, Matthias, Uniklinik Knappschaftskrankenhaus Bochum, Bochum

**Weber**, Frank, Universitätsklinikum Essen, Essen

**Wedemeyer**, Heiner, Medizinische Hochschule Hannover, Hannover

**Weise**, Ralf, Krankenhaus St.-Marien-Hospital Friesoythe, Friesoythe

**Welsch**, Thilo, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Hamburg

**Wengeler**, Jens, Contilia GmbH, Essen

**Wenning**, Markus, Ärztekammer Westfalen-Lippe, Münster

**Westermann**, Jan, Christliches Klinikum Unna gGmbH, Unna

**Weyhe**, Dirk, pius Hospital Universitätsmedizin Oldenburg, Oldenburg

**Wielowiejski**, Jerzy, Lünen

**Winter**, Martin, Intuitive Surgical Deutschland GmbH, Freiburg

**Wirsik**, Naita, Universitätsklinikum Köln, Köln

**Wolicki**, Annina, AGAPLESION KLINIKUM HAGEN gGmbH, Hagen

**Wörns**, Marcus-Alexander, Klinikum Dortmund gGmbH, Klinikum der Universität Witten / Herdecke, Dortmund

**Wree**, Alexander, Charité Universitätsmedizin Berlin, Berlin

**Wullstein**, Christoph, Helios Klinik Krefeld, Krefeld

**Zaczek**, Michael, Philippusstift, Essen

**Zarras**, Konstantinos, Marien Hospital Düsseldorf, Düsseldorf

## Offenlegung

Gemäß den Vorgaben der Landesärztekammer Nordrhein veröffentlicht die Interplan AG als Veranstalter der Industrieausstellung zur 190. Jahrestagung der Nordrhein-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie und 29. MIC Club West und der Industrieausstellung zur 32. Jahrestagung der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V. an dieser Stelle die Summe der durch die Industrie beigesteuerten Zahlungen.

Firmierung	Summe
AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG	Standfläche: 2.760,00 €
Advanz Pharma Specialty Medicine Deutschland GmbH	Standfläche: 2.070,00 €
Alfasigma S.p.A.	Standfläche: 2.070,00 €
Amgen GmbH	Standfläche: 2.070,00 €
ARDEYPHARM GmbH Pharmazeutische Fabrik	Standfläche: 2.070,00 €
Astellas Pharma GmbH	Standfläche: 2.070,00 €
AstraZeneca GmbH	Standfläche: 2.070,00 € Symposium: 15.000,00 € Sponsoring: 2.440,00 €
Biogen GmbH	Standfläche: 2.070,00 € Sponsoring: 500,00 €
Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA	Standfläche: 2.070,00 €
Cara Care by HiDoc Technologies GmbH	Standfläche: 3.105,00 € Symposium: 7.500,00 €
Celltrion Healthcare Deutschland GmbH	Standfläche: 2.070,00 €
CSL Behring GmbH	Standfläche: 2.070,00 €
Dr. Falk Pharma GmbH	Standfläche: 2.070,00 €
Gilead Sciences GmbH	Standfläche: 2.070,00 € Symposium: 7.500,00 €
Intuitive Surgical Deutschland GmbH	Standfläche: 6.210,00 € Sponsoring: 1.790,00 €
Ipsen Pharma GmbH	Standfläche: 2.070,00 €
Janssen-Cilag GmbH	Standfläche: 4.140,00 € Sponsoring: 1.300,00 €

Johnson & Johnson Medical GmbH -Ethicon	Standfläche: 3.105,00 € Symposium: 7.500,00 € Sponsoring: 1.250,00 €
Lilly Deutschland GmbH	Standfläche: 2.070,00 €
Medtronic GmbH	Standfläche: 5.175,00 € Symposium: 7.500,00 €
Novo Nordisk Pharma GmbH	Standfläche: 1.380,00 € Symposium: 7.500,00 €
nutrimmun GmbH	Standfläche: 2.070,00 €
Orphalan GmbH	Standfläche: 2.760,00 €
Roche Pharma AG	Standfläche: 2.070,00 €
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	Standfläche: 2.070,00 € Sponsoring: 1.395,00 €
Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG	Standfläche: 3.450,00 € Symposium: 7.500,00 €
TelaBio Ltd.	Standfläche: 2.070,00 € Sponsoring: 350,00 €

Änderungen vorbehalten /  
Stand bei Drucklegung

## Networking-Abend im Kongresszentrum

**Donnerstag, 16. Mai 2024, 18:30 – 20:30 Uhr**

Im Anschluss an unseren 1. Kongresstag laden wir Sie zum weiteren, persönlichen Austausch mit Kolleginnen und Kollegen in ungezwungener Atmosphäre ein.

Der Abend findet im Kongresszentrum statt.

Ticketpreis  
(inkl. 19% USt.) EUR 40,00

Ermäßigter Ticketpreis\*  
(inkl. 19% USt.) EUR 20,00

Ticketpreise inkl. Getränke und Speisen vom Foodtruck.

\*gilt für Pflegekräfte, medizinische Fachangestellte sowie für Assistenzärzte und Studenten (Nachweis erforderlich)

Veranstalter der Abendveranstaltung:  
INTERPLAN AG

# 2024 Viszeralmedizin NRW

BEGEISTERUNG VISZERALMEDIZIN

190. Jahrestagung der Niederrheinisch-  
Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie  
und 29. MIC Club West

32. Jahrestagung der Gesellschaft  
für Gastroenterologie  
in Nordrhein-Westfalen e.V.

## INDUSTRIE PROGRAMM

Unter der Schirmherrschaft der



1913 DGVS

Deutsche Gesellschaft für  
Gastroenterologie,  
Verdauungs- und  
Stoffwechselerkrankungen



16. – 17. Mai 2024 | Kongresszentrum Dortmund



Gesellschaft für  
Gastroenterologie  
in Nordrhein-Westfalen e.V.

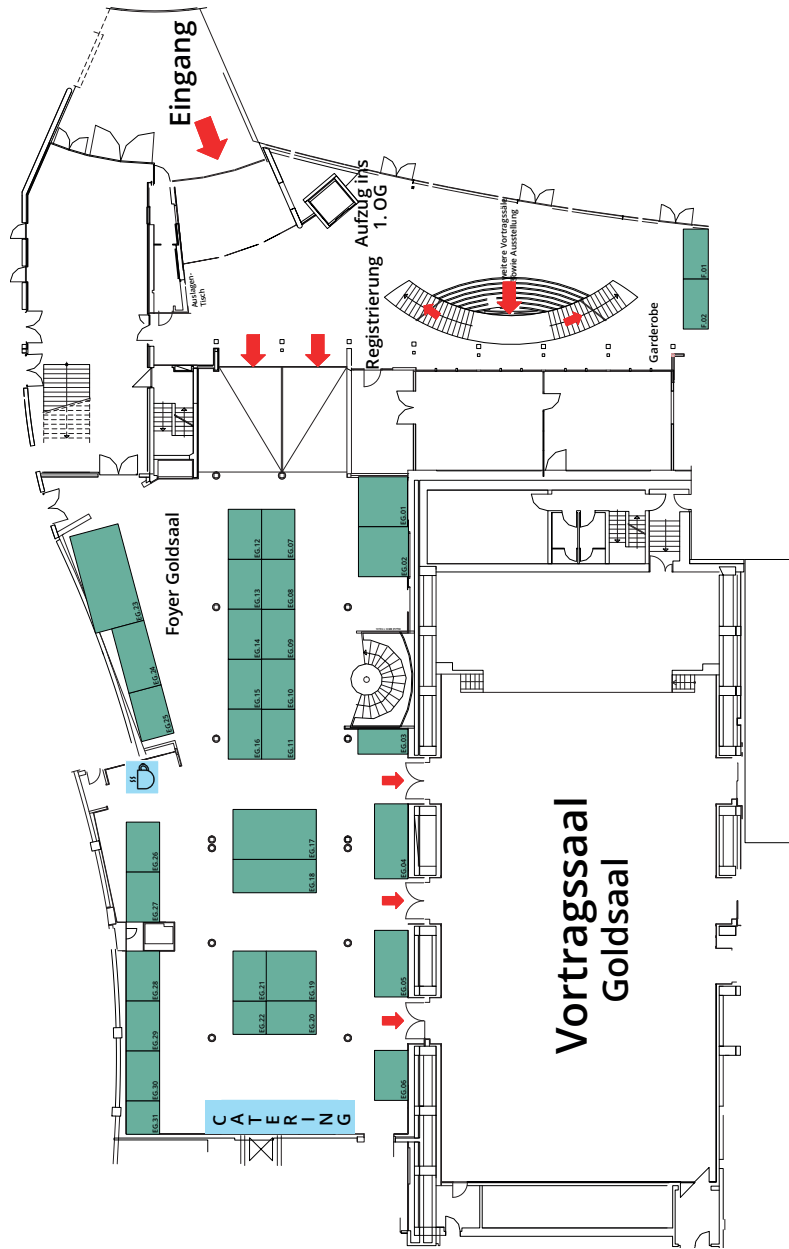


Berufsverband Niedergelassener  
Gastroenterologen Deutschlands e.V.

[www.viszeralmedizin-nrw.de](http://www.viszeralmedizin-nrw.de)

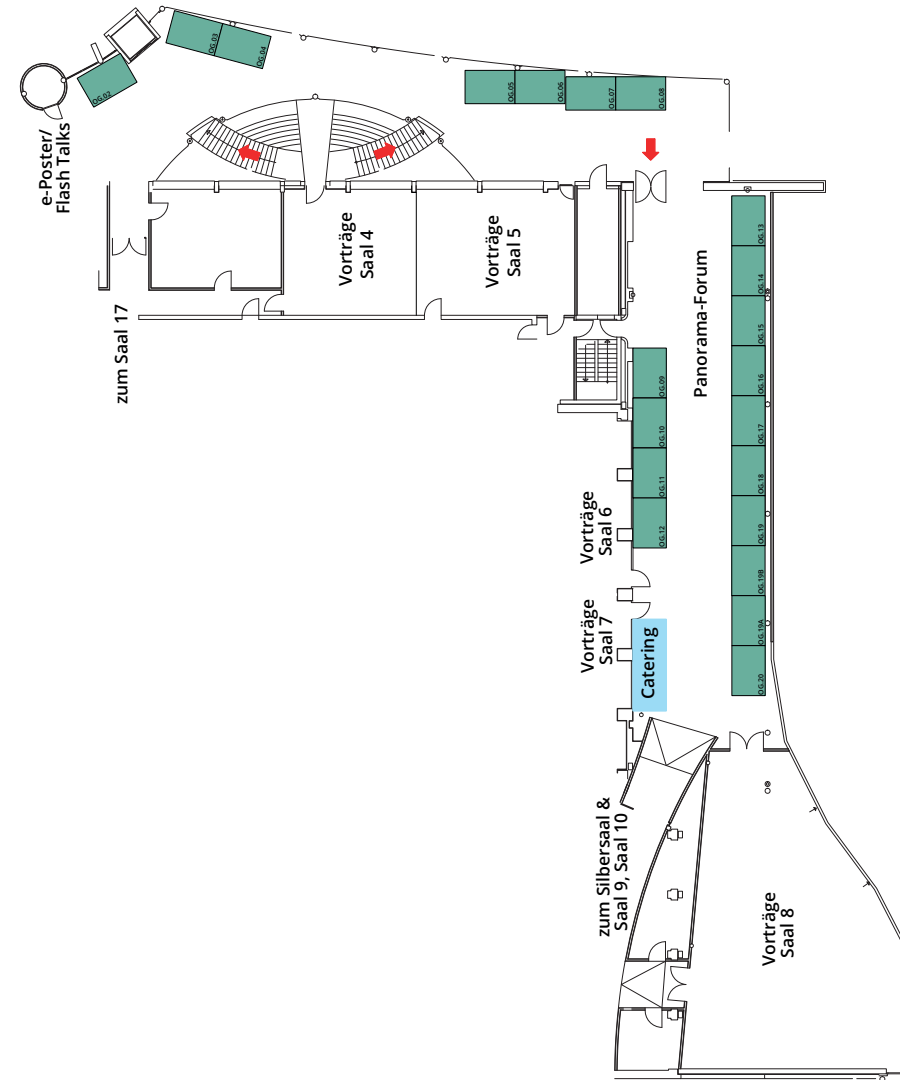
# AUSSTELLUNGSPLAN

Kongresszentrum Dortmund Erdgeschoss






# AUSSTELLUNGSPLAN

Kongresszentrum Dortmund Obergeschoss



# AUSSTELLERLISTE

Wir danken folgenden Firmen für ihr Engagement und die Unterstützung der Viszeralmedizin NRW 2024:

Firma	Standnr.
Abbvie Deutschland GmbH & Co. KG.....	EG.24
Advanz Pharma Specialty Medicine Deutschland GmbH.....	EG.09
Alfasigma S.p.A. ....	OG.13
Amgen GmbH.....	OG.11
Aohua Endoscope CO. ....	OG.09
Applied Medical.....	OG.19A
ARDEYPHARM GmbH Pharmazeutische Fabrik .....	EG.15
Astellas Pharma GmbH .....	OG.10
AstraZeneca GmbH.....	EG.11
BioCer Entwicklungs-GmbH.....	OG.17
Biogen GmbH  .....	EG.12
bk Medical GmbH.....	EG.26
Boston Scientific Medizintechnik GmbH.....	EG.16
BOWA MEDICAL.....	OG.04
Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA .....	OG.14
Cara Care by HiDoc Technologies GmbH.....	EG.19
Celltrion Healthcare Deutschland GmbH.....	EG.14
Corza Medical GmbH.....	OG.07
CSL Behring GmbH .....	OG.06
CytoSorbents Europe GmbH.....	OG.03
Deutsche ILCO Region Westfalen-Mitte.....	F.01
Deutsche Morbus Crohn/Colitis ulcerosa Vereinigung .....	F.02
Dr. Falk Pharma GmbH .....	OG.18
Enterra Medical Inc. ....	EG.28
Erbe Elektromedizin GmbH .....	EG.10
FUJIFILM Healthcare Deutschland GmbH .....	EG.13
Gilead Sciences GmbH.....	OG.05
Institut Allergosan Deutschland (privat) GmbH .....	OG.16
Intuitive Surgical Deutschland GmbH.....	EG.23
Ipsen Pharma GmbH .....	OG.15
Janssen-Cilag GmbH     .....	EG.01
Johnson & Johnson Medical GmbH - Ethicon <b>ETHICON</b> .....	EG.02
KARL STORZ SE & Co. KG.....	OG.12
Lilly Deutschland GmbH .....	OG.19
mandel + rupp medizintechnik gmbh.....	EG.08

# AUSSTELLERLISTE

Firma	Standnr.
Medicalholodeck.....	EG.03
MedMile GmbH.....	EG.31
Medtronic GmbH.....	EG.17
MTW Endoskopie.....	EG.21
Novo Nordisk Pharma GmbH.....	EG.22
nutrimmun GmbH.....	EG.07
Orphalan GmbH .....	EG.05
P.J. Dahlhausen & Co. GmbH.....	EG.04
PENTAX Europe GmbH.....	EG.06
PlantTec Medical GmbH .....	OG.20
PROMEDIA Medizintechnik A. Ahnfeldt GmbH .....	EG.20
Reckitt.....	EG.25
Roche Pharma AG .....	OG.19B
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH.....	EG.30
STERIS Deutschland GmbH.....	OG.08
Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG.....	EG.18
TelaBio Ltd.....	EG.29
Terumo Deutschland GmbH.....	EG.27
Virtuelles Krankenhaus NRW gGmbH .....	OG.02

Änderungen vorbehalten / Stand bei Drucklegung

# SPONSORENLISTE

Wir danken folgenden Sponsoren für ihr Engagement und die Unterstützung der Viszeralmedizin NRW 2024



# FIRMENVERANSTALTUNGEN

Donnerstag, 16. Mai 2024

Firmenveranstaltungen sind nicht Teil des wissenschaftlichen Programms der Viszeralmedizin NRW 2024 und sind somit nicht zertifizierungsberechtigt. Bei den Firmenveranstaltungen werden u.a. unternehmens- und produktbezogene Informationen vorgestellt.

Silbersaal

- 12:30 – 13:15 Mittagssymposium der Firma Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG  
Morbus Crohn – Ein heterogenes Krankheitsbild  
Vorsitz: D. Bettenworth, Münster
- 12:35 – 12:50 Therapeutische Herausforderung - Postoperatives Rezidiv nach Ileozökalresektion  
D. Bettenworth, Münster
- 12:50 – 13:05 Kurzdarmsyndrom als Spätfolge des Morbus Crohn  
M. von Websky, Aachen

Saal 4 + 5

- 12:30 – 13:15 Mittagssymposium der Firma Ethicon, ein Geschäftsbereich der Johnson & Johnson Medical GmbH  
Ökonomische Auswirkungen durch SSI & Therapieoptionen von Ulzerationen nach bariatrischen Bypass-Eingriffen  
Vorsitz: A. Sühling, Beckum  
M. Halfmann, Norderstedt
- 12:30 – 12:50 Postoperative Wundinfektionen - welchen Schaden verursachen sie und was können wir in der Chirurgie tun, um sie zu verhindern?  
C. Eckmann, Hannoversch Münden
- 12:50 – 13:10 Differenzierte Therapieoptionen von Ulzerationen nach bariatrischen Bypass-Eingriffen - Operative vs. Konservative Therapie  
R. Weise, Friesoythe  
A. Röhrborn, Hamm
- 13:10 – 13:15 Zusammenfassung und Q&A

# FIRMENVERANSTALTUNGEN

Donnerstag, 16. Mai 2024

Saal 8

- 12:30 – 13:15 **Mittagssymposium der Firma AstraZeneca GmbH**  
DOAK-Antagonisierung von schweren und lebensbedrohlichen gastrointestinalen Blutungen  
Vorsitz: *A. Canbay, Bochum*
- 12:30 – 12:35 **Einführung**  
*A. Canbay, Bochum*
- 12:35 – 12:55 **Reversal-Strategien zur DOAK-Antagonisierung**  
*I. Birschmann, Bad Oeynhausen*
- 12:55 – 13:15 **Welche gastrointestinalen Blutungen brauchen eine Reversal-Strategie?**  
*J. Trebicka, Münster*

Saal 17

- 12:30 – 13:15 **Mittagssymposium der Firma Novo Nordisk Pharma GmbH**  
GLP-1 Analoga: „Gamechanger“ oder doch „Teampayer“ in einer stadiengerechten Adipositasstherapie  
Vorsitz: *T. Hasenberg, Oberhausen*
- 12:30 – 12:50 **GLP-1 Analoga in der Adipositaschirurgie. Vorher? Nachher? oder stattdessen?**  
*T. Hasenberg, Oberhausen*
- 12:50 – 13:10 **Einordnung von Therapiemaßnahmen zur Gewichtsreduktion aus kardiologischer Sicht**  
*I. Hilgendorf, Freiburg*

# FIRMENVERANSTALTUNGEN

Freitag, 17. Mai 2024

Saal 4+5

- 10:30 – 11:00 **Meet the Expert der Firma Sanofi-Aventis Deutschland GmbH**  
Lysosomale Speichererkrankung im Erwachsenenalter  
*O. Götze, Bochum*

Silbersaal

- 13:15 – 14:00 **Mittagssymposium der Firma Medtronic GmbH**  
Digitalisierung und Virtual Reality in der Viszeralmedizin  
Vorsitz: *A. Pascher, Münster*  
*M. Henke, Meerbusch*
- Live Demonstration**  
*A. Pascher, Münster; D. Weyhe, Oldenburg*
- Impulsvortrag: Metaverse Experience**  
*D. Weyhe, Oldenburg*
- Impulsvortrag: Zukunftsperspektiven in XR**  
*S. Pelzl, Hamburg*
- Die nachfolgende Sitzung Digitalisierung und Virtual Reality in der Viszeralmedizin wurde unterstützt durch einen Unrestricted Grant der Firma Medtronic GmbH.

Saal 4 + 5

- 13:00 – 13:45 **Mittagssymposium der Firma Gilead Sciences GmbH**  
Hepatitisvorsorge ist Krebsvorsorge  
Vorsitz: *G. Gerken, Niederberg*  
*A. Canbay, Bochum*
- 13:15 – 13:30 **Hepatitis Eradikation am Horizont: was bleibt zu tun?**  
*G. Gerken, Niederberg*
- 13:30 – 13:45 **Wer B sagt muss auch D sagen**  
*A. Canbay, Bochum*



# FIRMENVERANSTALTUNGEN

---

Freitag, 17. Mai 2024

Saal 8

---

- 13:00 – 13:45 Mittagssymposium der Firma AstraZeneca GmbH  
Chirurgie meets IO-Therapie: (Neo-)adjuvante Therapiekonzepte bei GI-Tumoren  
Vorsitz: U. Neumann, Essen  
C. Roderburg, Düsseldorf
- 13:05 - 13:25 Wann ist eine chirurgische Intervention möglich?  
B. Strücker, Münster
- 13:25 – 13:45 Welche Systemtherapien können wir zur OP ergänzen?  
M.-A. Wörns, Dortmund

Industrieausstellung Stand der Firma AstraZeneca GmbH EG.11

---

- 13:45 – 14:14 Meet the Expert der Firma AstraZeneca GmbH  
Update immunonkologische Systemtherapie bei BTC und HCC -Theorie und Praxis  
Vorsitz: S. Strobelt, Münster-Hiltrup

Saal 15

---

- 13:00 – 13:45 Mittagssymposium der Firma Cara Care by HiDoc Technologies GmbH  
Eine DiGA als der bessere Arzt? Digitale Reizdarmtherapie - Plenumsdiskussion  
Vorsitz: M. Storr, München
- 13:00 – 13:05 Einführung  
M. Storr, München
- 13:05 - 13:15 Die DiGA Cara Care für Reizdarm - Funktionsweise und Evidenz  
S. Lüth, Brandenburg an der Havel
- 13:15 – 13:45 Plenumsdiskussion

## Veranstalter des wissenschaftlichen

Veranstalter des wissenschaftlichen Programmes der 190. Jahrestagung der Niederrheinisch-Westfälischen Gesellschaft für Chirurgie und 29. MIC Club West ist die Niederrheinisch-Westfälische Gesellschaft für Chirurgie (n.r.V.)

Veranstalter des wissenschaftlichen Programmes der 32. Jahrestagung der Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V. ist die Gesellschaft für Gastroenterologie in Nordrhein-Westfalen e.V.

## Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. med. Andreas Pascher  
Direktor der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie  
Universitätsklinikum Münster  
Albert-Schweitzer-Campus 1, Gebäude W1  
48149 Münster

Univ.-Prof. Dr. med. Ali Canbay  
Klinikdirektor, Medizinische Klinik  
Universitätsklinikum Knappschaftskrankenhaus  
Bochum GmbH  
In der Schornau 23-25  
44892 Bochum

## Veranstalter von Industrieausstellung & Sponsoring sowie der kostenpflichtigen Abendveranstaltung

INTERPLAN Congress, Meeting & Event Management AG  
Projektmanagement: Katharina Heinke  
Landsberger Str. 155, 80687 München  
nrw-viszeralmedizin@interplan.de

## Satz und Layout

Nadine Friedrich  
mail@nadine-friedrich.de | www.nadine-friedrich.de

## Titelmotiv Druck

© istock – sankalpmaya  
Joh. Walch GmbH & Co. KG  
Im Gries 6  
86179 Augsburg  
Tel: 0821. 808 58 0 | Fax: 0871. 808 58 39  
E-Mail: kontakt@walchdruck.de  
Web: www.walchdruck.de

## Datenschutzhinweis

Unser Unternehmen behandelt alle personenbezogenen Daten nach den Vorgaben des §4 Bundesdatenschutzgesetz. Mit Stichtag 25. Mai 2018 werden die datenschutzrelevanten Bestimmungen aus dem BDSG durch die Europäische Datenschutzgrundverordnung und dem BDSG Neu ersetzt.

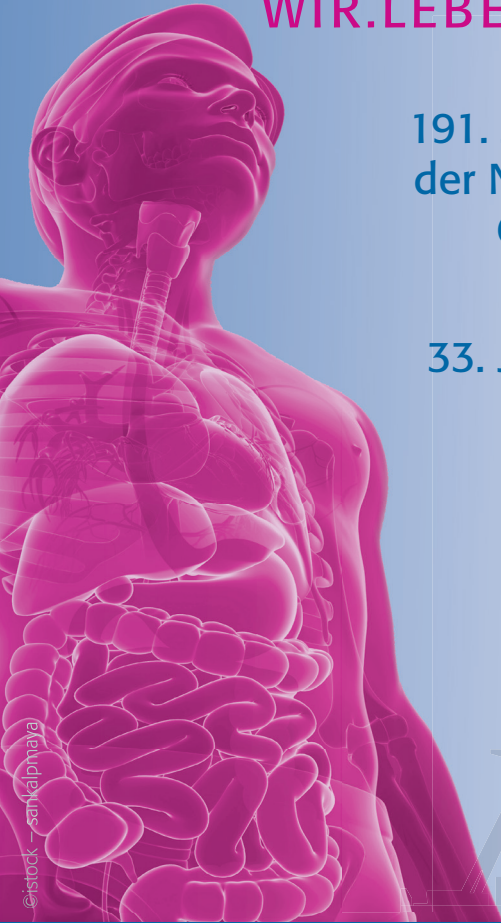
Für Ihre Anmeldung zum o.g. Kongress ist das Erheben, Speichern und Verarbeiten Ihrer persönlichen Daten unumgänglich. Dies geschieht ausschließlich zum Zweck der Organisation und Durchführung der Veranstaltung. Ihre Daten werden nur an Dritte weitergegeben, die direkt in den

Kongressablauf involviert sind und wenn der organisatorische Ablauf dies erforderlich macht (Veranstalter, Hotel). Der Gesetzgeber fordert uns auf, Ihr Einverständnis einzuholen. Wenn wir dies nicht erhalten, so ist die Anmeldung zu dieser Veranstaltung nicht möglich. Mit Ihrer Anmeldung erklären Sie Ihr Einverständnis, dass die von Ihnen gemachten Angaben zu Ihrer Person im Rahmen der Abwicklung des o.g. Kongresses erfasst, gespeichert, verarbeitet und den o.g. Erfordernissen entsprechend an Dritte, z.B. Hotels, weitergegeben werden dürfen. Sie sind damit einverstanden, in Zukunft Informationsmaterial zu Folge- und themenverwandten Veranstaltungen per E-Mail oder Post zu erhalten. Die Einverständniserklärung kann jederzeit schriftlich widerrufen werden an Interplan AG, Landsberger Straße 155, 80687 München oder info@interplan.de.

2025

# Viszeralmedizin NRW

WIR.LEBEN.VISZERALMEDIZIN.



191. Jahrestagung der Vereinigung  
der Niederrheinisch-Westfälischen  
Gesellschaft für Chirurgie und  
30. MIC Club West

33. Jahrestagung der Gesellschaft  
für Gastroenterologie in  
Nordrhein-Westfalen e.V.

Tagungspräsidenten

Prof. Dr. Marco Niedergethmann, Essen

Prof. Dr. Andreas Erhardt, Wuppertal

Unter der Schirmherrschaft der



1913 DGVS

Deutsche Gesellschaft für  
Gastroenterologie,  
Verdauungs- und  
Stoffwechselkrankheiten



12. – 13. Juni 2025 | Congress Center Essen Ost



Gesellschaft für  
Gastroenterologie  
in Nordrhein-Westfalen e.V.

bng

Berufsverband Niedergelassener  
Gastroenterologen Deutschlands e.V.

[www.viszeralmedizin-nrw.de](http://www.viszeralmedizin-nrw.de)