



Mitteldeutsche Gesellschaft für Gastroenterologie

Hessen — Sachsen — Sachsen-Anhalt — Thüringen



MITTELDEUTSCHE
CHIRURGENVEREINIGUNG

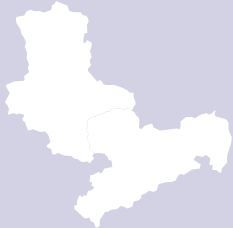
PROGRAMM



JAHRESTAGUNG

der MGG-MDCV

5.



www.mgg-mdcv.de

11. Tagung der „Jungen Chirurgen in
Mitteldeutschland“

Gesellschaftshaus
Magdeburg



2023

Donnerstag, 8. Juni
bis Samstag, 10. Juni

Tagungspräsidenten:

MDCV: Prof. Dr. Dr. h.c. Roland Croner
Universitätsklinikum Magdeburg

MGG: Dr. med. Thomas Gottstein
Klinikum Magdeburg



TREFFER GEGEN CED^a

MIT

RINVOQ[®]

1 TABLETTE
1X TÄGLICH¹

BEI
MORBUS
CROHN^a

BEI
COLITIS
ULCEROSA^a

- ✓ **SCHNELLES ANSPRECHEN¹**
- ✓ **ANHALTENDE REMISSION¹**
- ✓ **MUKOSAHEILUNG¹**

^aRINVOQ[®] wird angewendet zur Behandlung der mittelschweren bis schweren aktiven Colitis ulcerosa sowie des mittelschweren bis schweren aktiven Morbus Crohn bei erwachsenen Patienten, die auf eine konventionelle Therapie oder ein Biologikum unzureichend angesprochen haben, nicht mehr darauf ansprechen oder diese nicht vertragen haben.

¹ Aktuelle Fachinformation RINVOQ[®].

▼ Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung.

Rinvoq[®] 15 mg / 30 mg / 45 mg Retardtabletten; Wirkstoff: Upadacitinib; **Zusammensetzung:** 1 Rinvoq 15 mg / 30 mg / 45 mg Retardtablette enthält Upadacitinib 0,5 H₂O, entsprechend 15 mg / 30 mg / 45 mg Upadacitinib. **Sonstige Bestandteile:** Tablettenkern: Mikrokristalline Cellulose, Hypromellose, Mannitol, Weinsäure, Hochdisperses Siliciumdioxid, Magnesiumstearat, Filmüberzug: Poly(vinylalkohol), Macrogol, Talkum, Titandioxid (E171), Eisen(III)-oxid (E172); nur in Rinvoq 15 mg: Eisen(II,III)-oxid (E172); nur in Rinvoq 45 mg: Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E172). **Anwendung: Rinvoq 15 mg:** Mittelschwere bis schwere aktive rheumatoide Arthritis bei Erwachsenen, die auf ein oder mehrere krankheitsmodifizierende Antirheumatika (DMARDs) unzureichend angesprochen oder diese nicht vertragen haben (allein oder in Kombination mit Methotrexat (MTX)). Aktive Psoriasis-Arthritis bei Erwachsenen, die auf ein oder mehrere DMARDs unzureichend angesprochen oder diese nicht vertragen haben (allein oder in Kombination mit MTX). Aktive ankylosierende Spondylitis bei Erwachsenen, die auf eine konventionelle Therapie unzureichend angesprochen haben. Aktive nicht-entzündliche axiale Spondylarthritis bei Erwachsenen mit objektiven Anzeichen einer Entzündung, angezeigt durch erhöhtes C-reaktives Protein und/oder Nachweis durch Magnetresonanztomografie, die unzureichend auf NSAR angesprochen haben. **Rinvoq 15 mg / 30 mg:** Mittelschwere bis schwere atopische Dermatitis bei Erwachsenen und Jugendlichen ab 12 Jahren, die für eine systemische Therapie in Frage kommen. **Rinvoq 15 mg / 30 mg / 45 mg:** Mittelschwere bis schwere aktive Colitis ulcerosa bei Erwachsenen, die auf eine konventionelle Therapie oder ein Biologikum unzureichend angesprochen haben, nicht mehr darauf ansprechen oder diese nicht vertragen haben. Mittelschwerer bis schwerer aktiver Morbus Crohn bei Erwachsenen, die auf eine konventionelle Therapie oder ein Biologikum unzureichend angesprochen haben, nicht mehr darauf ansprechen oder diese nicht vertragen haben. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen einen der Bestandteile; aktive Tuberkulose; aktive schwerwiegende Infektionen; schwere Leberinsuffizienz; Schwangerschaft. **Nebenwirkungen:** Infektionen der oberen Atemwege; Bronchitis; Herpes zoster; Herpes simplex; Follikulitis; Influenza; Harnwegsinfektion; Pneumonie, orale Candidose; Divertikulitis; Sepsis; nichtmelanozytärer Hautkrebs; Anämie; Neutropenie; Lymphopenie; Urtikaria; schwerwiegende Überempfindlichkeitsreaktionen; Hypercholesterinämie; Hyperlipidämie; Hypertriglyceridämie; Husten; Bauchschmerzen; Übelkeit; gastrointestinale Perforation; Akne; Ausschlag; Fatigue; Fieber; CPK im Blut erhöht; ALT erhöht; AST erhöht; Gewicht erhöht; Kopfschmerzen. **Verschreibungspflichtig; Pharmazeutischer Unternehmer:** AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG, Knollstraße, 67061 Ludwigshafen, Deutschland, Stand: April 2023

abbvie

RINVOQ[®]
upadacitinib



WISSEN BEWEGT

Falk Foundation – Wissenschaftlicher Dialog
für therapeutischen Fortschritt

Als wissenschaftlich unabhängige Institution verstehen wir die Vermittlung von Wissen im Bereich der Verdauungs- und Stoffwechselmedizin als unsere zentrale Aufgabe. So fördern wir den wissenschaftlichen Austausch und die interdisziplinäre Zusammenarbeit auf nationaler und internationaler Ebene bei Veranstaltungen, Kongressen und Symposien. Wir stellen ein umfassendes, laufend aktualisiertes Medienangebot sowohl analog wie auch digital für Mediziner und Ärzte in der Praxis zur Verfügung. Ebenso ist uns die Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses ein großes Anliegen, hierfür stiften wir zahlreiche Wissenschaftspreise. **Wir wollen Wissen bewegen: innovativ, initiativ, interaktiv.**

Gemeinsam mehr wissen. Gemeinsam mehr bewegen.

Falk Foundation e.V. | Leinenweberstr. 5 | 79108 Freiburg | Germany
www.falkfoundation.org | info@falkfoundation.org

DE-RING-230023

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie sehr herzlich zur **5. Gemeinsamen Jahrestagung der Mitteldeutschen Gesellschaft für Gastroenterologie und der Mitteldeutschen Chirurgenvereinigung am 9. und 10. Juni 2023 im Gesellschaftshaus in Magdeburg** ein.

Es ist mittlerweile eine sehr schöne Tradition geworden, dass die MGG und MDCV ihre Jahrestagung zusammen veranstalten. Dies zeigt, wie nahe sich sowohl die Fächer als auch die Organisationen stehen und wie wichtig es ist, die Viszeralmedizin als Ganzes zu betrachten.

Vor diesem Hintergrund haben wir die interdisziplinäre Zusammenarbeit im diesjährigen Kongress thematisiert und ihr einen Schwerpunkt gewidmet. Gemeinsam warten auf uns gewaltige zukünftige Herausforderungen. Die Ambulantisierung soll weiter vorangetrieben werden, künstliche Intelligenz und Digitalisierung sollen im klinischen Alltag Einzug halten. Auch wir müssen uns der Verantwortung gegenüber dem Klimawandel stellen. Daneben bleiben kontrovers diskutierte medizinische Fragen wie die interdisziplinäre Behandlung des Leberversagens, der Umgang mit viszeralmedizinischen Notfällen, der CED oder das Vorgehen bei oligometastasierten Tumoren. Ein besonderes Thema wird die Viszeralmedizin im Kindesalter sein. Ein Update zu den Schwerpunktthemen der Viszeralmedizin runden das Programm ab.

Die Posterausstellung, bei der facettenreiche Beiträge vorgestellt werden, wird ein wichtiger Teil des wissenschaftlichen Programmes sein. Auch in diesem Jahr werden die besten Präsentationen mit einem **Posterpreis** ausgezeichnet und der **Förderpreis der Mitteldeutschen Gesellschaft für Gastroenterologie** verliehen.

Der Kongress soll auch wieder zentraler Anlaufpunkt für die Pflege sein und so bieten wir im Rahmen eines **Mitteldeutschen Pflegesymposiums** am Freitag, den 09.06.2023 eine exzellente interdisziplinäre Fortbildungsmöglichkeit für Pflegekräfte und Endoskopie-Assistenzpersonal an.

Genießen Sie spannende und impulsive Tage mit uns in der Stadt von Otto dem Großen, dem ersten Kaiser des Heiligen Römischen Reiches, der Landeshauptstadt Magdeburg, die sich zu einem **Innovationszentrum mit internationaler**

Ausstrahlung entwickelt hat, in dem nach Entwürfen von Karl Friedrich Schinkel Ende des 19. Jahrhunderts erbauten Gesellschaftshaus am Klosterberggarten, einem zentralen Ort vielfältiger kultureller Veranstaltungen, vor der Kulisse einer wunderbaren Stadt.

Wir freuen uns sehr auf die inspirierende Interaktion mit Ihnen und wünschen uns vor allem, Sie sehr zahlreich vom **9. bis 10. Juni 2023** in Magdeburg begrüßen zu dürfen.

Ihre

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Roland S. Croner
Vorsitzender der MDCV



Dr. med. Thomas Gottstein
Präsident der MGG



Christine Michelfeit-Schaper B.Sc.
Pflegedirektorin
Universitätsklinikum Magdeburg



Grit Zwernemann
Leiterin Op-Management
Klinikum Magdeburg gGmbH



	Seite
Grußwort	4-5
Lageplan Aussteller und Catering	7
Organisatorisches	8-9
Übersicht Tagungsablauf	10-13
Programm Donnerstag (Workshops, Vorstandssitzung)	16
Wissenschaftliches Programm, Gartensaal, Freitag	18-21
Pflegesymposium, Schinkelsaal, Freitag	22-23
Einladungen Mitgliederversammlung MGG	24
Einladungen Mitgliederversammlung MDCV	25
Gesellschaftsabend	26-27
Wissenschaftliches Programm, Gartensaal, Samstag	28 u. 30
Wissenschaftliches Programm, Schinkelsaal, Samstag	29
Referentenverzeichnis	32-39
Geführte Postersitzungen	40-43
Referentenverzeichnis Postersitzungen	44-47
Sponsoren	48-49
Impressum	50

- Cateringbereich
- Stellfläche Aussteller
- Tagungsbüro MCE

Workshops Donnerstag

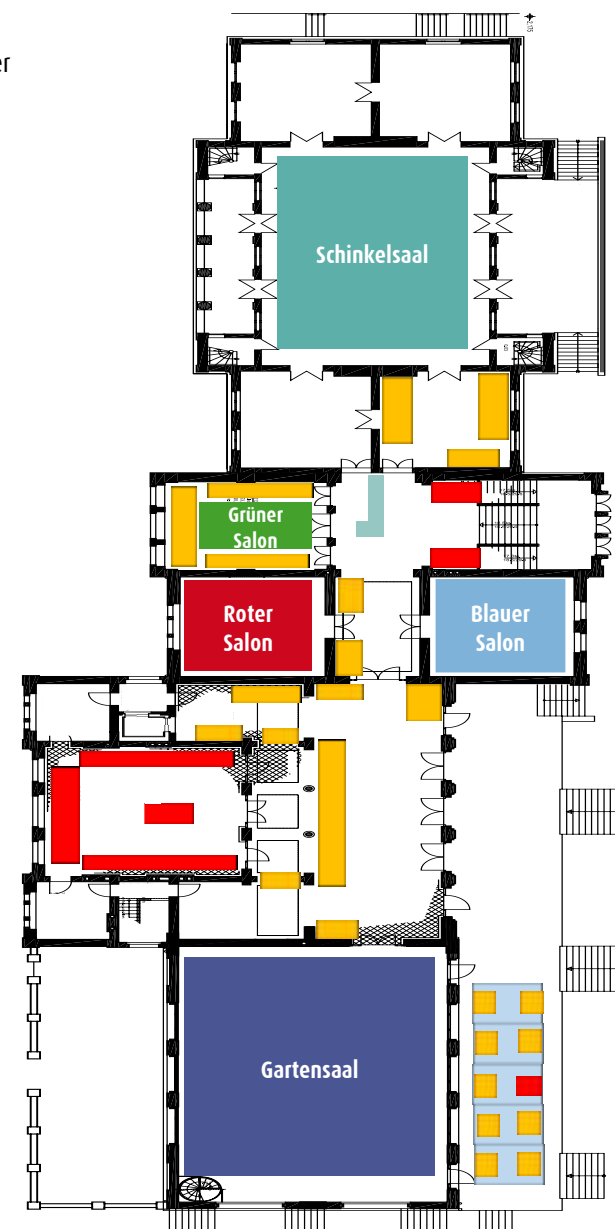
- WS 1: Blauer Salon
- WS 2: Roter Salon
- WS 3: Grüner Salon

Lunch-Symposia Freitag

- Takeda: Blauer Salon
- abbvie: Roter Salon

Postersitzungen Freitag

- Blauer und Roter Salon



Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. med. Dr. h.c. Roland S. Croner,
Universitätsklinikum Magdeburg
Dr. med. Thomas Gottstein
Klinikum Magdeburg

Termin: Donnerstag, 8. Juni bis Samstag, 10. Juni 2023

Tagusort: Gesellschaftshaus Magdeburg
Schönebecker Straße 129, 39104 Magdeburg

Kosten:

	Mitglieder MDCV-MGG	Facharzt NICHT-Mitglied	Assistenzarzt NICHT-Mitglied	Pflegepersonal	Studenten
Workshop Donnerstag	60 EUR	80 EUR	40 EUR	—	—
Freitag und Samstag	50 EUR	80 EUR	60 EUR	frei	frei
Freitag oder Samstag	30 EUR	50 EUR	40 EUR	frei	frei

Rahmenprogramm: Festabend am Freitag, 9. Juni 2023, 19:00 Uhr
Jahrtausendturm Magdeburg
Elbauenpark, Tessenowstr. 7, 39114 Magdeburg
Kosten: 50 EUR

Organisation und
Industrieausstellung

Gabriele Sponholz
Tannenring 52, 65207 Wiesbaden
Fon 0160-8459502
E-Mail: gs@mce.info
www.mce.info



Anmeldung: Online über die Homepage www.mgg-mdcv.de

Zertifizierung: Die Veranstaltung wurde von der LÄK Sachsen-Anhalt wie folgt zertifiziert:

Workshops Donnerstag, 08.06. **je 3 Punkte, Kat. C**
Wissenschaftl. Programm Freitag, 09.06. **9 Punkte, Kat. A**
Wissenschaftl. Programm Samstag, 10.06. **5 Punkte, Kat. A**

RbP – Registrierung beruflich Pflegender GmbH
1 Tag einzeln **je 6 Punkte**,
2 Tage zusammen **10 Punkte**



Das Gesellschaftshaus liegt in Zentrums-Nähe, zu Fuß ca. 20 Minuten vom Hauptbahnhof entfernt, gut erreichbar ...

per PKW

- von A2 oder A14 auf „Magdeburger Ring“ in Richtung „Zentrum“
- von „Magdeburger Ring“ in Richtung „Buckau“ bzw. „Messe“
- Parkmöglichkeiten: Erich-Weinert-Straße (am „AMO“) und Hammersteinweg (an der Sternbrücke)
- am Gesellschaftshaus ist nur ein Halt zum Ein- oder Aussteigen bzw. Ein- oder Ausladen möglich



per Zug

- per Deutsche Bahn: „Magdeburg-Hauptbahnhof“
- weiter mit S-Bahn: Haltepunkt „Buckau“, zu Fuß noch ca. 5 Minuten über Warschauer Straße, Porsestraße, Schönebecker Straße

per Straßenbahn

- mit den Linien 2, 8 oder 5 bis Haltestelle „Benediktinerstraße/Gesellschaftshaus“

Donnerstag, 8. Juni 2023

- 16:00-18:00 Uhr Workshops:
- Workshop 1 – Blauer Salon**
Interventionelle Endoskopie am Gastrointestinaltrakt
 - Workshop 2 – Roter Salon**
Sonografie des Darms und Notfallsonografie
 - Workshop 3 – Grüner Salon**
Basiskurs Minimalinvasive Chirurgie

Freitag, 9. Juni 2023

Wissenschaftliches Programm – Gartensaal

- 08:00 Uhr Begrüßung und Eröffnung
- 08:45-09:45 Uhr **Sitzung I: Ambulantisierung:** Gastroenterologie-Chirurgie
Mindestzahlen/Zentrenbildung
- 09:45-10:45 Uhr **Sitzung II: Ernährung in der Viszeralmedizin**
- 10:45-11:00 Uhr **Kaffeepause mit Besuch der Industrieausstellung**
- 11:00-11:30 Uhr **Geführte Postersitzung**
- 11:30-13:00 Uhr **Sitzung III: Heisse Eisen in der Viszeralmedizin – Diskussion/Präventionsstrategien**
- Das kleine solitäre HCC: Intervention und systemische Therapie
 - Pankreaszysten – PC – WONS – was geht konservativ – wann braucht man noch den Chirurgen?
 - Rektumkarzinom in Remission: Watch and Wait? Ist ein konservatives Vorgehen zeitgemäß?
- 13:00-13:45 Uhr **Lunch-Symposien: TAKEDA/ABBVIE**
- 13:45-14:45 Uhr **Sitzung IV: Leberversagen**
- Akut
 - Chronisch
 - Akut auf Chronisch
- 14:45-15:05 Uhr **Kaffeepause mit Besuch der Industrieausstellung**
- 14:45-15:25 Uhr **Geführte Postersitzung**
- 15:05-15:45 Uhr **Sitzung V: Der Viszeralmedizinische Notfall, interventionell oder operativ?**
- 15:45-17:00 Uhr **Sitzung VI: Junge Chirurgie und junge Gastroenterologie**
- 17:00 Uhr Ordentliche Mitgliederversammlung der Mitteldeutschen Gesellschaft für Gastroenterologie (MGG) e.V.
- 19:00 Uhr Gesellschaftsabend mit Verleihung der wissenschaftlichen Preise

Donnerstag, 8. Juni 2023

- 18:00 Uhr Vorstandssitzung MGG
- 19:00 Uhr Sitzung Wissenschaftlicher Beirat MGG - Vorstand MDCV
- anschließend Gemeinsames Abendessen MGG-MDCV

Freitag, 9. Juni 2023

Pflugesymposium – Schinkelsaal

- 08:30 Uhr Begrüßung und Eröffnung
- Sitzung I** **Black Box Funktionsbereiche**
Vorsitz: Grit Zwernemann, Magdeburg
- 09:00-09:30 Uhr **OP: Input-Output und was passiert**
- 09:30-10:00 Uhr **Funktionsdiagnostik: Eine unterschätzte med. Abteilung im Krankenhaus**
- 10:00-10:30 Uhr **Endoskopie: Ein weiterer zukünftiger OP Saal**
- Sitzung II** **Das innerklinische Notfallmanagement**
Vorsitz: Christine Michelfeit-Schaper
- 10:30-11:00 Uhr Best practice Modell in der Gastroenterologie
- 11:00-11:30 Uhr Best practice Modell in der Viszeralchirurgie
- 11:30-12:00 Uhr Endoskopie: Mehr als nur Magen und Darm
- 12:00-12:30 Uhr Pflege nach Lebertransplantation
- 12:30-13:45 Uhr **Mittagspause mit Besuch der Industrieausstellung**
- Sitzung III** **Vorausschauen mit den Erfahrungen der letzten 5 Jahre Pflegekongress**
Vorsitz: Grit Zwernemann und
Christine Michelfeit-Schaper, Magdeburg
- 13:45-14:15 Uhr Die AEMP – vom Kellerkind zu einer hoch technisierten und professionellen Abteilung
- 14:45-15:30 Uhr Gesundheit managen – eine Schlüsselqualifikation bereits in der Ausbildung
- 15:30-16:00 Uhr Internationale Erfahrungen von den Arbeitsplätzen der „Funktionsdienste“

Wissenschaftliches Programm – Schinkelsaal

- 17:00 Uhr Ordentliche Mitgliederversammlung der Mitteldeutschen Chirurgenvereinigung (MDCV) e.V.

Samstag, 10. Juni 2023

Wissenschaftliches Programm – Gartensaal

- 09:00-10:00 Uhr **Sitzung VII:**
Nachhaltigkeit: Klimawandel in der Viszeralmedizin
- 10:00-11:00 Uhr **Sitzung IX:**
Künstliche Intelligenz/Robotics
- 11:00-11:15 Uhr **Kaffeepause mit Besuch der Industrieausstellung**
- 11:15-12:05 Uhr **Sitzung XI:**
Viszeralmedizin im Kindesalter – was gibt es Neues ?
- 12:10-13:10 Uhr **Sitzung XII:**
Updates Viszeralmedizin
 - Chirurgie
 - Gastroenterologie
 - Pathologie
- 13:10-13:20 Uhr Verabschiedung
- 13:20-13:30 Uhr Vorstellung Kongress 2024 Fulda



Samstag, 10. Juni 2023

Wissenschaftliches Programm – Schinkelsaal

- 09:00-10:00 Uhr **Sitzung VIII**
Chirurgie bei CED-was ist noch nötig
- 10:00-11:00 Uhr **Sitzung X**
Onkologie
- 11:00-11:15 Uhr **Kaffeepause**



janssen
CED Partner

janssen  Immunology
PHARMACEUTICAL COMPANIES OF 

FÜR EIN GUTES BAUCHGEFÜHL

Mit einer chronisch-entzündlichen Darm-
erkrankung kann man ein selbstbestimmtes
Leben führen. Wie das geht, worauf man
achten sollte und wie andere Betroffene
es geschafft haben, im Alltag mit der
Erkrankung umzugehen?

Dafür lohnt sich ein Blick auf die
Website www.meineCED.de.

Hier gibt es vielfältige Informationen,
Tipps und Erfahrungsberichte
für Betroffene und Angehörige.



Janssen-Cilag GmbH

EM-126791

Digitale Chirurgie

Wenn aus Unvorstell- barem Wirklichkeit wird.



Johnson & Johnson Medical GmbH
Hummelsbütteler Steindamm 71
22851 Norderstedt

ANZ055, Stand 08/2022, 171515-210323 DACH
© Johnson & Johnson Medical GmbH



www.ethicon.com/de

ETHICON

 SURGICAL TECHNOLOGIES

Reimagining how we heal™

Donnerstag, 8. Juni 2023

16:00-18:00 Uhr Workshops

Workshop 1 – Blauer Salon

Interventionelle Endoskopie am Gastrointestinaltrakt

Tutoren: Patrick Krummenerl, Halle/Saale

Klaus Mönkemüller, Halberstadt

OLYMPUS

FUJIFILM
Value from Innovation

NUTRICIA

DR. HENKE
Medical
Training & Education

ovesca
Innovation in scope

Workshop 2 – Roter Salon

Sonografie des Darms und Notfallsonografie

Tutoren: Michael Repp, Altenburg

Thomas Gottstein, Magdeburg

mindray
BESTIMBLE

abbvie

Schallware
ULTRASOUND
SIMULATOR

FUJIFILM
Value from Innovation

Workshop 3 – Grüner Salon

Basiskurs Minimalinvasive Chirurgie

Tutor: Sara Al Madhi, Magdeburg

ETHICON
Johnson & Johnson SURGICAL TECHNOLOGIES

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPIE
KARL STORZ SE & Co. KG

18:00 Uhr Vorstandssitzung MGG

19:00 Uhr Sitzung Wissenschaftlicher Beirat MGG – Vorstand MDCV

anschließend Gemeinsames Abendessen MGG-MDCV

Info zu Sitzungsorten/Restaurant erfolgt separat an die Vorstände/Beiratsmitglieder

FLOCARE® DirectPEG. DER BESONDERE ZUGANG ZU IHREN PATIENTEN.

Die innovative Direktpunktionsmethode zur enteralen Ernährung.

NAHTLOS

Effektive Direktpunktion ohne Fixationsnähte.
Für eine schnelle Anlage.

BESONDERS SICHER

Sonden-Indikator für eine bessere Kontrolle der korrekten Fixierung und Komplikationsprophylaxe.

BESONDERS LANGLEBIG

Zweilagiger Halteballon aus Polyamid und Polyurethan für zuverlässigen Halt im Stoma – bis zu 6 Monate lang.*

BESONDERS EFFIZIENT

Ambulanter Wechsel ohne erneute Endoskopie für eine besonders schonende und kosteneffektive Behandlung.

*Die Lebensdauer ist abhängig von verschiedenen Faktoren und kann nicht vorhergesagt werden. Zu den Einflussfaktoren gehören u.a. Medikamente, gastraler pH-Wert, Patientenmotilität und die Sondenpflege.



NUTRICIA
flocare®



Mehr Infos unter 00800 700 500 00
(gebührenfrei) oder unter flocare@danone.com

Freitag, 9. Juni 2023

- 08:00 Uhr Begrüßung und Eröffnung**
 Prof. Dr. med. Dr. h.c. Roland S. Croner
 Vorsitzender der MDCV
 Dr. med. Thomas Gottstein
 Präsident der MGG
 Prof. Dr. med. Heiner Wedemeyer
 Präsident der DGVS, Hannover
 Prof. Dr. med. Dr. h.c. Hans-Joachim Meyer
 Präsident des BDC, Berlin
 Petra Grimm-Benne
 Ministerin für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Gleichstellung
 des Landes Sachsen-Anhalt Magdeburg
 Prof. Dr. med. Jens Werner
 Präsident DGAV, Berlin

- 08:45-09:45 Uhr Sitzung I:**
**Ambulantisierung: Gastroenterologie-Chirurgie/Mindestzahlen/
 Zentrenbildung: Wann ambulant, wann stationär in der Viszeral-
 chirurgie und der Gastroenterologie ?**
 Vorsitz: Frank Meyer, Magdeburg
 Dominik Huster, Erfurt

- 08:45-09:05 Uhr Ambulantisierung in der Gastroenterologie – Stand 2023?**
 Ingolf Schiefke, Leipzig
- 09:05-09:25 Uhr Ambulante Chirurgie – was ist machbar und was ist sinnvoll?**
 Stephan Dittrich, Plauen
- 09:25-09:45 Uhr Strategien zur Zentralisierung der Krebsgesellschaft**
 Michael Ghadimi, Göttingen
- 09:45-10:45 Uhr Sitzung II:**
Ernährung in der Viszeralmedizin
 Vorsitz: Kerstin Lorenz, Halle/Saale
 Mathias Plauth, Dessau
- 09:45-10:05 Uhr Quantifizierte Body Composition:
 prognostische Relevanz in der Chirurgie**
 Alexey Surov, Bochum
- 10:05-10:25 Uhr Der mangelernährte Patient vor der OP**
 Carl Meißner, Magdeburg
- 10:25-10:45 Uhr Ernährung bei chronisch-entzündlichen Darmerkrankungen**
 Peter Gottschalk, Greiz

Freitag, 9. Juni 2023

- 10:45-11:00 Uhr Kaffeepause mit Besuch der Industrieausstellung**
- 11:00-11:30 Uhr Geführte Postersitzung (Blauer und Roter Salon) Details Seite 40-41**

- 11:30-12:45 Uhr Sitzung III:**
**Heisse Eisen in der Viszeralmedizin –
 Diskussion/Präventionsstrategien**
 Vorsitz: Frank Benedix, Magdeburg
 Peter C. Konturek, Saalfeld

- 11:30-12:42 Uhr Das kleine solitäre HCC: Resektion oder Transplantation**
 Utz Settmacher, Jena
- 11:42-11:55 Uhr Das kleine solitäre HCC: Intervention und systemische Therapie**
 Maciej Pech, Magdeburg
- 11:55-12:07 Uhr Pankreaszysten – was geht konservativ – wann braucht
 man noch den Chirurgen? Sicht des Gastroenterologen**
 Uwe Will, Gera
- 12:07-12:20 Uhr Pankreaszysten – was geht konservativ – wann braucht
 man noch den Chirurgen? Sicht des Chirurgen**
 Thilo Hackert, Hamburg
- 12:20-12:32 Uhr Rektumkarzinom in Remission: Watch and Wait?
 Ist ein konservatives Vorgehen zeitgemäß ?**
 Thomas Kuhn, Leipzig
- 12:32-12:45 Uhr Rektumkarzinom in Remission: Wann ist die chirurgische Therapie
 vorteilhaft ?**
 Jürgen Weitz, Dresden

12:45-13:45 Uhr Mittagspause

13:00-13:45 Uhr Lunch-Symposien

Lunch Abbvie (Roter Salon)
**Aktuelles aus der CED Therapie –
 Wie treffen wir SMARTER Entscheidungen?**

Hubertus Nietsch, Halle/Saale und Lars Fechner, Halle/Saale

Lunch TAKEDA (Blauer Salon)

Vorsitz: Ulrike von Arnim, Magdeburg
**Der komplexe CED-Patient – Moderne Therapien
 interdisziplinär umsetzen**
 Carsten Büning, Berlin und Roland Scherer, Berlin




Freitag, 9. Juni 2023

- 13:45-14:45 Uhr Sitzung IV:
Leberversagen**
Vorsitz: Thomas Berg, Leipzig
Martin Stockmann, Lutherstadt Wittenberg
- 13:45-14:05 Uhr Ursache und Therapie des akuten Leberversagen**
Verena Keitel-Anselmino, Magdeburg
- 14:05-14:25 Uhr Update Leberunterstützungstherapien**
Martin Sauer, Magdeburg
- 14:25-14:45 Uhr Indikation zur Lebertransplantation**
Mareike Franz, Magdeburg
Peter Lemmer, Magdeburg
- 14:45-15:05 Uhr Kaffeepause mit Besuch der Industrieausstellung**
- 14:45-15:25 Uhr Geführte Postersitzung (Blauer und Roter Salon) Details Seite 42-43**
- 15:05-15:45 Uhr Sitzung V:
Der Viszeralmedizinische Notfall, interventionell oder operativ?**
Vorsitz: Roland Pfützer, Döbeln
Uwe Rose, Halle/Saale
- 15:00-15:15 Uhr Vorgehen bei einer Appendizitis**
Mihailo Andric
- 15:15-15:30 Uhr Vorgehen bei einer Pankreatitis, Stand 2023?**
Ulrike Walburga Denzer, Marburg
- 15:30-15:45 Vorgehen bei einer Divertikulitis**
Jörg-Peter Ritz, Schwerin
- 15:45-17:00 Uhr Sitzung VI:
Junge Chirurgie und junge Gastroenterologie**
Vorsitz: Lutz Mirow, Chemnitz
Niklas Heucke, Magdeburg
- 15:45-15:55 Uhr Weiterbildung zukunftsfähig gestalten: Ergebnisse der DGVS JUGA Weiterbildungsumfrage**
Jakob Garbe, Halle/Saale
- 15:55-16:05 Uhr Beruf – Familie**
Nora Martens, Dresden

Freitag, 9. Juni 2023

- 16:05-16:15 Uhr Leadership in der Gastroenterologie**
Marcus Hollenbach, Leipzig
- 16.15-16:22 Uhr Die 2-zeitige Lebertransplantation bei kolorektalen Lebermetastasen führt zu einer besseren Regeneration im Vergleich zu den anderen 2-zeitigen Verfahren**
Aladdin Ali Deeb, Jena
- 16.22-16:29 Uhr Aktuelle Aspekte bei der osteosynthetischen Versorgung von proximalen Femurfrakturen**
Miri Khalafar, Mittweida
- 16:29-16:36 Uhr Offen chirurgische Therapie bei akuter Extremitätenischämie durch Knickbildung der aortomonoiliakalen Stentprothese nach Aneurysmasackschrumpfung: Ein Fallbericht**
Eliane von Klitzing, Berlin-Buch
- 16:36-16:43 Uhr Sigmadivertikulitis als ungewöhnliche, da paradox erscheinende viszeralmedizinische Nebenwirkung der Therapie mit dem antiinflammatorisch wirkenden Januskinase-Inhibitor Baricitinib (Olumiant®) bei Rheumatoidarthritis**
Robert Jänsch, Magdeburg
- 16:43-16:50 Uhr Extraanatomischer Prothesenersatz bei Stentinfekt des ausgeschalteten abdominalen Aneurysmas**
Georges Khoueiry, Dresden
- 16:50-16:57 Uhr Gibt es altersspezifische Unterschiede in der Prognose des kolorektalen Karzinoms?**
Caroline Deutschmann, Chemnitz
- 17:00 Uhr Ordentliche Mitgliederversammlung der Mitteldeutschen Gesellschaft für Gastroenterologie (MGG) e. V.**
Details siehe Seite 24
- 19:00 Uhr Gesellschaftsabend mit Verleihung der wissenschaftlichen Preise**
Details siehe Seite 26/27

Freitag, 9. Juni 2023

08:00 Uhr **Begrüßung und Eröffnung im Gartensaal**

09:00-10:20 Uhr **Sitzung I
Black Box Funktionsbereiche**
Vorsitz: Grit Zwernemann, Magdeburg

09:00-09:30 Uhr **Der OP – was passiert hinter den geschlossenen Türen?**
Grit Zwernemann, Magdeburg

09:30-10:00 Uhr **Funktionsdiagnostik: Eine unterschätzte medizinische
Abteilung im Krankenhaus**
Stefanie Noack, Magdeburg

10:00-10:20 Uhr **Endoskopie: Ein weiterer zukünftiger OP Saal**
NN

10:30-12:30 **Sitzung II
Das innerklinische Notfallmanagement**
Vorsitz: Christine Michelfeit-Schaper

10:30-11:00 Uhr **Best practice Modell in der Gastroenterologie**
René Krasper, Magdeburg
Diana Lang, Magdeburg
Benjamin Konrad, Magdeburg

11:00-11:30 Uhr **Best practice Modell in der Viszeralchirurgie**
René Krasper, Magdeburg
Diana Lang, Magdeburg
Benjamin Konrad, Magdeburg

11:30-12:00 Uhr **Endoskopie: Mehr als nur Magen und Darm**
Yvonne Halter, Magdeburg
Mandy Esser, Magdeburg

12:00-12:30 Uhr **Pflege nach Lebertransplantation**
Bianca Amberg, Magdeburg
Georg Angermann, Magdeburg

12:30-13:45 Uhr **Mittagspause mit Besuch der Industrierausstellung**

Freitag, 9. Juni 2023

13:45-16:00 Uhr **Sitzung III
Vorausschauen mit den Erfahrungen der letzten 5 Jahre
Pflegekongress**
Vorsitz: Grit Zwernemann und
Christine Michelfeit-Schaper, Magdeburg

13:45-14:15 Uhr **Die AEMP – vom Kellerkind zu einer hoch technisierten
und professionellen Abteilung**
Sven Weingarte, Klinikum Magdeburg

14:45-15:30 Uhr **Gesundheit managen –
eine Schlüsselqualifikation bereits in der Ausbildung**
Karina Hildebrandt, Magdeburg

15:30-16:00 Uhr **Internationale Erfahrungen von den Arbeitsplätzen
der „Funktionsdienste“**
Samantha Lehmann, Magdeburg

Wissenschaftliches Programm – Schinkelsaal

17:00 Uhr **Ordentliche Mitgliederversammlung der Mitteldeutschen
Chirurgenvereinigung (MDCV) e.V.**
Details siehe Seite 25

EINLADUNG MGG



Mitteldeutsche Gesellschaft für Gastroenterologie
Hessen — Sachsen — Sachsen-Anhalt — Thüringen



Dr. med. Thomas Gottstein
Kongresspräsident 2023
Klinik für Gastroenterologie
Klinikum Magdeburg gGmbH
Birkenallee 34
39130 Magdeburg
Telefon: 0391-791-5401
E-Mail:
thomas.gottstein@klinikum-magdeburg.de

Sehr geehrte Mitglieder der Mitteldeutschen Gesellschaft für Gastroenterologie,

ich darf Sie recht herzlich zur Mitgliederversammlung unserer Gesellschaft mit folgender Tagesordnung einladen. Sollten wir entsprechend ihres Wunsches weitere Punkte in die Tagesordnung aufnehmen, bitte ich um eine kurze Rückinformation.

Mitteldeutsche Gesellschaft für Gastroenterologie (MGG)
Einladung und Tagesordnung zur
Mitgliederversammlung
Freitag, 9. Juni 2023, 17:00 Uhr
Gartensaal, Gesellschaftshaus Magdeburg

Teilnehmer: Vorstand, Beiratsmitglieder und alle Mitglieder

1. Begrüßung und Bericht des Präsidenten: Th. Gottstein
2. Bericht des Schatzmeisters: J.U. Erk
3. Bericht des Schriftführers: J.U. Erk
4. Entlastung des Vorstandes
5. Wahlen zum Vorstand (Schriftführer) und Vorsitzenden 2024/2025
6. Planung des Kongress 2024: C. Schmidt (Fulda)
7. Verschiedenes

Ich freue mich sehr auf eine rege Teilnahme und offene Diskussion

Dr. med. Thomas Gottstein
MGG Präsident 2023

EINLADUNG MDCV



MITTELDEUTSCHE
CHIRURGENVEREINIGUNG

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Roland S. Croner
Kongresspräsident 2023
Universitätsklinik für Allgemein-, Viszeral-,
Gefäß- und Transplantationschirurgie
Otto-von-Guericke-Universität Magdeburg
Medizinische Fakultät
Leipziger Str. 44
39120 Magdeburg
Telefon: +49-391-67-15500
E-Mail: roland.croner@med.ovgu.de

Sehr geehrte Mitglieder der Mitteldeutschen Chirurgenvereinigung (MDCV),

wir laden Sie ganz herzlich zur diesjährigen ordentlichen Mitgliederversammlung ein:

Freitag, 9. Juni 2023
um 17:00 Uhr
im Schinkelsaal, Gesellschaftshaus Magdeburg

Auf der Tagesordnung stehen folgende Themen:

1. Bericht des Vorsitzenden
2. Abstimmung über Beitragsanpassung
3. Abstimmung über Satzungsänderungen
4. Entlastung des Vorstandes
5. Wahl des neuen Vorstandes
6. Varia

Anträge auf Ergänzungen der Tagesordnung müssen bis eine Woche vor der Versammlung schriftlich beim Vorstand eingereicht werden.

Wir freuen uns über ein zahlreiches Erscheinen.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Roland S. Croner
Vorsitzender der MDCV

Datum: Freitag, 9. Juni 2023

Ablauf:

- 18:30 Uhr Einlass
- 19:00 Uhr Führung durch den Jahrtausendturm
- 19:45 Uhr Begrüßung und Bekanntgabe der Gewinner der Posterpreise und des MGG Förderpreises
- 20:00 Uhr Eröffnung Buffet
- 23:00 Uhr Ende der Veranstaltung

Veranstaltungsort: Jahrtausendturm Magdeburg
Elbauenpark, Tessenowstr 7
39114 Magdeburg

Kosten: 50 EUR

Teilnahme nur nach vorheriger Online-Anmeldung. Die Platzzahl ist limitiert.



Der Jahrtausendturm im Magdeburger Elbauenpark wurde zur BUGA 1999 als Wahrzeichen gebaut. Mit seinen 60 Metern Höhe ist er das weltweit größte Holzbauwerk seiner Art. Die verschiedensten Wissenschaften von der Geschichte über Mathematik, Chemie, Physik bis hin zur modernen Gerichtsmedizin sind im Turm präsent. In jeder der sechs Ebenen erleben Sie 6.000 Jahre Menschheitsgeschichte in je einer Zeitepoche, vom alten Ägypten bis zur Neuzeit.

Der Jahrtausendturm ist ca. 2,5 km vom MOTEL ONE entfernt.

Mit öffentlichen Verkehrsmitteln vom Motel One zum Jahrtausendturm:
zu Fuß (10 Minuten laufen) zur Straßenbahnhaltstelle „Alter Markt“
von dort Straßenbahn „Nr. 6 Herrenkrug“ bis zur Haltestelle Magdeburg, Messiegelände/
Elbauenpark (11 Minuten Fahrzeit)

Wir empfehlen, ab Motel One Fahrgemeinschaften zu bilden. Parkplätze sind ausreichend vorhanden.



Samstag, 10. Juni 2023

**09:00-10:00 Uhr Sitzung VII:
Nachhaltigkeit: Klimawandel in der Viszeralmedizin**
Vorsitz: Michael Repp, Altenburg

09:00-09:20 Uhr Klimawandel im Gesundheitswesen
Jens Walldorf, Halle/Saale

09:20-09:40 Uhr Müllflut – funktioniert die Endoskopie auch nachhaltig?
Axel Eickhoff, Hanau

09:40-10:00 Uhr Ressourcenschonung in der Chirurgie
Sigmar Stelzner, Leipzig

**10:00-11:00 Uhr Sitzung IX:
Künstliche Intelligenz/Robotics**
Vorsitz: Hendrik Manner, Frankfurt/Main
Maciej Pech, Magdeburg

10:00-10:20 Uhr KI in Viszeralmedizin 2023 – KI in Endoskopie?
Jochen Weigt, Magdeburg

10:20-10:40 Uhr Artificial Intelligence
Andrew Gumbs, Saint-Germain-en-Laye

10:40-11:00 Uhr Colorobotica – neues Ausbildungskonzept in Kolorektalchirurgie
Klaus Matzel, Erlangen

11:00-11:15 Uhr Kaffeepause mit Besuch der Industrierausstellung

**11:15-12:05 Uhr Sitzung XI:
Viszeralmedizin im Kindesalter – was gibt es Neues?**
Vorsitz: Salmai Tural, Magdeburg

11:15-11:32 Uhr Interventionelle Teil- oder Komplettembolisation bei Kindern und Jugendlichen
Maciej Pech, Magdeburg

11:32-11:48 Uhr Viszeralmedizin im Kindesalter-Kindergastroenterologische Aspekte
Gunter Flemming, Leipzig

11:48-12:05 Uhr Viszeralmedizin im Kindesalter – kinderchirurgische Aspekte
Salmai Tural, Magdeburg

Samstag, 10. Juni 2023

**09:00-10:00 Uhr Sitzung VIII
Chirurgie bei CED-was ist noch nötig**
Vorsitz: Johannes Stallhofer, Jena
Peter Würfl, Dessau

09:00-09:15 Uhr Neue Therapien im Blick, was zuerst, was zuletzt?
Ulrike von Arnim, Magdeburg

09:15-09:30 Uhr Chirurgie bei CED 2023 - was ist noch nötig?
Jörn Gröne, Berlin

09:30-09:45 Uhr Schwangerschaft, Stillzeit, Postpartum, was gibt es Neues?
Michelle Klose, Halle/Saale

09:45-10:00 Uhr Dermatologie und CED 2023?
Thomas Tüting, Magdeburg

**10:00-11:00 Uhr Sitzung X
Onkologie**
Vorsitz: Jörg Fahlke, Stendal
Thaddäus T. Wissniowski, Erfurt

10:00-10:20 Uhr Oligometastasierung: Vorgehen kolorektal?
Aristotelis Perrakis, Magdeburg

10:20-10:40 Uhr Oligometastasierung: Vorgehen am Ösophagus/Magen
Ines Gockel, Leipzig

10:40-11:00 Uhr Oligometastasierung: Vorgehen am Pankreas
Jörg Kleeff, Halle/Saale

11:00-11:15 Uhr Kaffeepause mit Besuch der Industrierausstellung

Samstag, 10. Juni 2023

**12:10-13:10 Uhr Sitzung XII:
Updates Viszeralmedizin**
Vorsitz: Aristotelis Perrakis, Magdeburg
Albrecht Hoffmeister, Leipzig

12:10-12:30 Uhr Chirurgie
Albrecht Stier, Erfurt

12:30-12:50 Uhr Gastroenterologie
Carsten Schmidt, Fulda

12:50-13:10 Uhr Pathologie
Andrea Tannapfel, Bochum

13:10-13:20 Uhr Verabschiedung
Roland Croner, Magdeburg
Thomas Gottstein, Magdeburg

13:20-13:30 Uhr Vorstellung Kongress 2024 Fulda
Carsten Schmidt, Fulda



Der neue Sonicision™ 7 Curved Jaw Ultraschall-Dissektor

Die Kraft, auch größere Gefäße zu koagulieren.^{1,†}
Die Freiheit, dies ohne Kabel zu tun.^{2,‡}

Kraft und Freiheit sind die ultimative Kombination. Sie vereinen sich in einem neuen Ultraschallinstrument, das die nächste Energy-Generation in den OP bringt. Lernen Sie den Sonicision™ Ultraschall-Dissektor kennen, der eine 7-mm-Indikation und ein kabelloses Design bietet.³

Das ist die Macht der Freiheit.

Um mehr zu erfahren, kontaktieren Sie Ihren Medtronic-Ansprechpartner.

† 24 von 27 der befragten Chirurgen stimmten der Aussage zu. ‡ 29 von 33 der befragten Chirurgen stimmten der Aussage zu.
1. Angaben basieren auf dem internen Testbericht Nr. RE00329878 rev A, Marketingauswertung der Erfahrung von Chirurgen mit dem Sonicision™ 7 Curved Jaw Ultraschall-Dissektor. Apr. 14-15 und 20-22, 2021. 2. Angaben basieren auf dem internen Testbericht Nr. R0042752 rev A, Marketingauswertung der Erfahrung von Chirurgen mit dem Sonicision™ 7 Curved Jaw Ultraschall-Dissektor. Feb. 13-17, Feb. 28, März 3, Mar. 16, 2017. 3. Sonicision™ 7 kabelloses Ultraschall-Dissektionssystem [Benutzerhandbuch], Minneapolis, MN: Medtronic, 2021.

© 2023 Medtronic. Medtronic, das Medtronic Logo und "Engineering the extraordinary" sind Warenzeichen von Medtronic. Alle anderen Marken sind Warenzeichen eines Medtronic Unternehmens. 01/2023 - DE-SE-2200130 - [WF#6957805]

Medtronic
Engineering the extraordinary

Ali Deeb, Aladdin Dr. med.	Universitätsklinikum Jena Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie 07747 JenaS. 21
Al Madhi, Sara, Dr.med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 16
Amberg, Bianca	Universitätsklinikum Magdeburg AöR 39120 MagdeburgS. 22
Andric, Mihailo Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 20
Angermann, Georg	Universitätsklinikum Magdeburg AöR 39120 MagdeburgS. 22
Benedix, Frank Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 19
Berg, Thomas Dr. med.	Universitätsklinikum Leipzig AöR Klinik für Gastroenterologie und Rheumatologie 04103 LeipzigS. 20
Büning, Carsten Prof. Dr. med.	Krankenhaus Waldfriede Innere Medizin 14163 BerlinS. 19
Croner; Roland S. Prof. Dr. med. Dr. h.c.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 18
Denzer, Ulrike Walburga Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Marburg Innere Medizin 35043 MarburgS. 20
Deutschmann, Caroline	Klinikum Chemnitz Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie 09116 ChemnitzS. 21
Dittrich, Stephan Dr. med.	08525 PlauenS. 18

Eickhoff, Axel PD Dr. med.	Klinikum Hanau Klinik für Gastroenterologie, Diabetologie und Infektiologie 63450 Hanau.S. 28
Ernst, Friedrich Dr. med.	BG-Kliniken Bermannstrost Medizinische Klinik 06112 Halle/Saale.S. 40
Esser, Mandy	Universitätsklinikum Magdeburg AöR 39120 MagdeburgS. 22
Fahlke, Jörg Prof. Dr. med.	Johanniter-Krankenhaus Genthin-Stendal Allgemein- und Viszeralchirurgie 39576 Stendal.S. 29
Fechner, Lars Dr. med.	Gastroenterologisch-onkologische Praxisklinik 06108 Halle/Saale.S. 19
Flemming, Gunter Dr. med.	Universitätsklinikum Leipzig AöR Klinik für Kinder- und Jugendmedizin 04103 LeipzigS. 28
Franz, Mareike Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 20
Garbe, Jakob Dr. med.	Universitätsklinikum Halle Klinik für Innere Medizin I 06120 Halle/Saale.S. 20
Ghadimi, Michael Prof. Dr. med.	Präsident der Deutschen Krebsgesellschaft Universitätsmedizin Göttingen Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie 37099 GöttingenS. 18
Gockel, Ines Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Leipzig AöR Klinik für Viszeral-, Transplantations- Thorax- und Gefäßchirurgie 04103 LeipzigS. 29
Gottschalk, Peter CA Dr. med.	Kreis Krankenhaus Greiz-Ronneburg GmbH Klinik für Innere Medizin 2 07973 Greiz.S. 18
Gottstein, Thomas Dr. med	Klinikum Magdeburg gGmbH Klinik für Gastroenterologie 39130 MagdeburgS. 16, 18

Grimm-Benne, Petra	Ministerin für Arbeit, Soziales, Gesundheit und Gleichstellung des Landes Sachsen-Anhalt 39114 MagdeburgS. 18
Gröne, Jörn Prof. Dr. med.	St. Joseph Krankenhaus Berlin-Tempelhof Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie 12101 BerlinS. 29
Gumbs, Andrew A. MD, MSc	Centre Hospitalier Intercommunal de Poissy/Saint-Germain-en-Laye Département de Chirurgie Viscérale F-78300 PoissyS. 28
Hackert, Thilo Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Eppendorf Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie 20246 Hamburg.S. 19
Halter, Yvonne	Universitätsklinikum Magdeburg AöR 39120 MagdeburgS. 22
Heucke, Niklas Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie 39120 MagdeburgS. 20
Hildebrandt, Karina	Klinikum Magdeburg gGmbH 39130 MagdeburgS. 23
Hoffmeister, Albrecht Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Leipzig AöR Klinik für Gastroenterologie und Rheumatologie 04103 LeipzigS. 30
Hollenbach, Marcus PD Dr. med.	Universitätsklinikum Leipzig AöR Klinik für Onkologie, Gastroenterologie, Hepatologie, Pneumologie und Infektiologie 04103 LeipzigS. 21
Huster, Dominik Prof. Dr. med.	Helios Klinikum Klinik für Innere Medizin 99089 ErfurtS. 18
Jänsch; Robert	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 21
Keitel-Anselmino; Verena Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie 39120 MagdeburgS. 20

Khalafar, Miri	Landkreis Mittweida Krankenhaus gGmbH Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie 09648 MittweidaS. 21
Khoueiry, Georges	Städtisches Klinikum Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie 01129 DresdenS. 21
Kleeff, Jörg Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Halle Klinik für Viszerale- Gefäß- und Endokrine Chirurgie 06120 Halle/Saale.S. 29
Klose, Michelle Dr. med.	Universitätsklinikum Halle Klinik für Innere Medizin I 06120 Halle/Saale.S. 29
Konrad, Benjamin	Universitätsklinikum Magdeburg AöR 39120 MagdeburgS.22
Konturek, Peter C. Prof. Dr. med.	Thüringen-Kliniken „Georgius Agricola“ GmbH Klinik für innere Medizin 07318 SaalfeldS. 19
Krasper, René	Universitätsklinikum Magdeburg AöR 39120 MagdeburgS. 22
Krummenerl, Patrick Dr. med.	Krankenhaus Martha-Maria Halle-Dölau Klinik für Innere Medizin III - Gastroenterologie 06120 Halle/Saale.S. 16
Kuhnt, Thomas Prof. Dr. med.	Universitätsmedizin Göttingen Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie 03103 LeipzigS. 19
Lang, Diana	Universitätsklinikum Magdeburg AöR 39120 MagdeburgS. 22
Lehmann, Martin Dr. med.	Helios Klinik Jerichower Land Klinik für Allgemein- und Visceralchirurgie 39288 BurgS. 42
Lehmann, Samantha	Klinikum Magdeburg gGmbH 39130 MagdeburgS. 23
Lemmer, Peter Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie 39120 MagdeburgS. 20

Lorenz, Kerstin Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Halle Klinik für Viszerale- Gefäß- und Endokrine Chirurgie 06120 Halle/Saale.S. 18
Manner, Hendrik Prof. Dr. med.	Klinikum Frankfurt Höchst Klinik für Innere Medizin 2 65929 Frankfurt/MainS. 28
Martens, Nora	Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Medizinische Klinik I 01307 DresdenS. 20
Matzel, Klaus Prof. Dr. med.	ESCP's Past President and Chair of ESCP's European School of Coloproctology Uniklinikum Erlangen Chirurgie - Kontinenzzentrum. 91054 ErlangenS. 28
Meißner, Carl Dr. med.	MVZ im Altstadtquartier 39104 MagdeburgS. 18
Meyer, Frank Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 18
Meyer, Hans-Joachim Prof. Dr. med. Dr. h.c.	Präsident des BDC Berufsverband der Deutschen Chirurgie e.V. 10117 BerlinS. 18
Michelfeit-Schaper, Christine	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Pflegedirektorin 39120 MagdeburgS. 22, 23
Mirow, Lutz Prof. Dr. med.	Klinikum Chemnitz Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie 09116 ChemnitzS. 20
Mönkemüller, Klaus Prof. Dr. med.	AMEOS Klinikum Halberstadt Gastroenterologie 38820 HalberstadtS. 16
Nietsch, Hubertus Prof. Dr. med.	Krankenhaus St. Elisabeth und St. Barbara Medizinische Klinik I (Gastroenterologie, Nephrologie, Angiologie) 06110 Halle/Saale.S. 19

Noack, Stefanie	Klinikum Magdeburg gGmbH 39130 MagdeburgS. 22
Pech, Maciej Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 19, 28
Perrakis, Aristotelis Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 29, 30
Pfützer, Roland PD Dr. med.	Klinikum Döbeln Klinik für Innere Medizin 04720 DöbelnS. 20
Plauth, Mathias Prof. Dr. med.	Städtisches Klinikum Dessau Klinik für Innere Medizin 06846 DessauS. 18
Repp, Michael Dr. med.	Klinikum Altenburger Land Klinik für Gastroenterologie / Hepatologie 04600 AltenburgS. 16, 28
Ritz, Jörg-Peter Prof. Dr. med.	Helios Klinikum Schwerin Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie 19055 Schwerin.S. 20
Rose, Uwe Dr. med.	Krankenhaus Martha-Maria Halle-Dörlau Klinik für Allgemein-, Viszeral-, und Gefäßchirurgie 06120 Halle/Saale.S. 20
Sauer, Martin Prof. Dr. med.	Klinikum Magdeburg gGmbH Klinik für Intensiv- und Rettungsmedizin 39130 MagdeburgS. 20
Scherer, Roland Dr. med.	Krankenhaus Waldfriede Zentrum für Darm- und Beckenbodenchirurgie 14163 BerlinS. 19
Schiefke, Ingolf Prof. Dr. med.	Klinikum St. Georg GmbH Klinik für Gastroenterologie und Hepatologie 04129 LeipzigS. 18
Schmidt, Carsten Prof. Dr. med.	Klinikum Fulda gAG Klinik für Innere Medizin II 36043 FuldaS. 30

Settmacher, Utz Prof. Dr. med.	Präsident Deutsche Transplantationsgesellschaft Universitätsklinikum Jena Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie 07747 JenaS. 19
Stallhofer, Johannes Dr. med.	Universitätsklinikum Jena Klinik für Innere Medizin IV 07747 JenaS. 29, 40
Stelzner, Sigmar PD Dr. med.	Universitätsklinikum Leipzig AöR Klinik für Viszeral-, Transplantations- Thorax- und Gefäßchirurgie 04103 LeipzigS. 28
Stier, Albrecht Prof. Dr. med.	Helios Klinikum Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie 99089 ErfurtS. 30
Stockmann, Martin Prof. Dr. med.	Evangelisches Krankenhaus Paul-Gerhardt-Stift Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie 06886 Lutherstadt WittenbergS. 20
Surov, Alexey Prof. Dr. med.	RUB- Ruhr Universität Bochum Augmentierte Radiologische Diagnostik 44801 BochumS. 18
Tannapfel, Andrea Prof. Dr. med.	Berufsgenossenschaftliche Kliniken Bergmannsheil Institut für Pathologie der Ruhr-Universität Bochum 44789 BochumS. 30
Tural, Salmai PD Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 28
Tütting, Thomas Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Universitäts-hautklinik 39120 MagdeburgS. 29
von Arnim, Ulrike PD Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie 39120 MagdeburgS. 19, 29
von Klitzing, Eliane Dr. med.	Helios Klinikum Berlin-Buch Gefäßchirurgisches Kompetenzzentrum 13125 Berlin-BuchS. 21

Walldorf, Jens PD Dr. med.	Universitätsklinikum Halle Klinik für Innere Medizin I 06120 Halle/Saale.S. 28
Wedemeyer, Heiner Prof. Dr. med.	Präsident der DGVS Deutsche Gesellschaft für Gastroenterologie, Verdauungs- und Stoffwechselkrankheiten 10707 BerlinS. 18
Weigt, Jochen Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Gastroenterologie 39120 MagdeburgS. 28
Weingarte, Sven	Klinikum Magdeburg 39130 MagdeburgS. 23
Weitz, Jürgen Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Klinik für Viszeral-, Thorax und Gefäßchirurgie 01307 DresdenS. 19
Werner, Jens Prof. Dr. med.	Präsident DGAV Deutsche Gesellschaft für Chirurgie 10117 BerlinS. 18
Will, Uwe Prof. Dr. med.	SRH-Waldklinikum gGmbH Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie, Diabetologie und allgemeine innere Medizin und Diabetologie 07548 GeraS. 19
Wissniowski, Thaddäus Till PD Dr. med.	Klinikum Chemnitz Zentrum für Innere Medizin II 09116 ChemnitzS. 29
Wolff, Stefanie Prof. Dr. med.	Krankenhaus St. Marienstift Magdeburg GmbH, Klinik für Chirurgie 39110 MagdeburgS. 43
Wollschläger, Sven Dr. med.	Städtisches Klinikum 3. Medizinische Klinik 01067 DresdenS. 40
Würl, Peter Prof. Dr. med.	Städtisches Klinikum Dessau Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Thoraxchirurgie 06847 DessauS. 29
Zwernemann, Grit	Klinikum Magdeburg gGmbH Pflegedienstleitung 39130 MagdeburgS. 22, 23

Freitag, 9. Juni 2023

Die Postersitzungen finden in den Kaffeepausen statt, bei zeitlichem Bedarf

11:00–11:30 Uhr **Themen aus der Gastroenterologie**
Vorsitz: Friedrich Ernst, Merseburg / Sven Wollschläger, Dresden

- MGG – 1** Durchführbarkeit und Ergebnis der endoskopischen submukosalen Dissektion von oberen und unteren Magen-Darm-Trakt Läsionen in einem westlichen Zentrum
Miguel Cacho Díaz, Kronach
- MGG – 2** Multisegmentale Stenosen im Colon – immer nur Morbus Crohn?
Philip C. Grunert, Jena
- MGG – 3** Walled-Off Nekrose mit Pfortaderinvasion als schwere Komplikation einer chronischen Pankreatitis: Ist weniger mehr?
Kathleen S. Lange, Jena
- MGG – 4** Jejuna Amyloidose als Ursache schwerer gastrointestinalen Blutungen
Miguel Cacho Díaz, Kronach
- MGG – 5** NAFLD - eine häufige Folge des post-COVID-Syndroms
Stefanie Quickert, Jena
- MGG – 6** Liver HERO Hepatorenal Syndrome-acute kidney injury (HRS-AKI) treatment with transjugular intrahepatic portosystemic shunt in patients with cirrhosis. A randomized controlled trial DE-22-00013779
Cristina Ripoll, Jena
- MGG – 7** The Impact of Weekend Admission on Acute Cholangitis Outcomes: A Nationwide Analysis
Miguel Cacho Díaz, Kronach
- MGG – 8** Fäkaler Mikrobiomtransfer zur Therapie der aktiven Colitis ulcerosa – eine kontrollierte-randomisierte Studie
Johannes Stallhofer, Jena
- MGG – 9** Pull-through technique for endoscopic vacuum therapy sponge placement in an anastomotic leakage. A case report.
Rene Wilke, Halle
- MGG – 10** Defizienz sekundärer Gallensäuren bei Patienten mit chronisch entzündlichen Darmerkrankungen
Johannes Stallhofer, Jena

Freitag, 9. Juni 2023

auch darüber hinaus. Redezeit pro Poster: ca. 3 Min, plus 1 Min. Diskussion

11:00–11:30 Uhr **Themen aus der Allgemein- Viszeral- und Transplantationschirurgie**
Vorsitz: Martin Lehmann, Burg / Stefanie Wolff, Magdeburg

- MDCV – 1** SMART: primäre Netzverstärkung der Bauchdecke bei endständigen Stomata
Agne Banyte-Stankevicieme, Hartmannsdorf
- MDCV – 2** Nekrotisierende Fasciitis der Bauchdecke: Fallreportage. Eine interdisziplinäre Herausforderung.
Vlad Botan, Riesa
- MDCV – 3** FT-UMP und nun? Vorgehen bei Schilddrüsentumoren mit unsicherem Malignitätspotential
Josefine Heyn, Dresden
- MDCV – 4** Aneurysma spurium als seltene Komplikation nach Osteosynthese mit Gamma Nagel
Aleksandar Cvetanovski, Hartmannsdorf
- MDCV – 5** Akute Appendizitis bei Situs inversus
Ahmed Darwish, Freiberg
- MDCV – 6** Prevalence of Appendicoliths in Acute Appendicitis
Maximilian Dölling, Magdeburg
- MDCV – 7** Mesenchymal differentiation-driven cell metabolism as a concept to investigate therapeutic strategies for therapy resistance in primary liver cancer
Henry Freudenstein, Magdeburg
- MDCV – 8** Machine learning analysis of patient-matched tumor, non-tumor organ tissue and serum transcriptomes identifies a miRNA triplet for blood-based diagnostics of pancreatic cancer
Ulf Kahlert, Magdeburg
- MDCV – 9** Die Bedeutung der systemischen Mastzellerkrankung für den viszeralmedizinischen Notfall
Gerhard J. Molderings, Bonn
- MDCV – 10** MuRAL: Mucopexie und Anal Repair (Lifting) als Standard in der operativen Behandlung von Hämorrhoiden?
Petr Pachir, Riesa

Freitag, 9. Juni 2023

14:45-15:25 Uhr **Themen aus der Allgemein- Viszeral- und Transplantationschirurgie**
Vorsitz: Martin Lehmann, Burg

- MDCV – 11** Der Fachkräftemangel in der Gefäßchirurgie – eine gemeinsame Aufgabe
Udo Barth, Burg
- MDCV – 12** Der Weg zum Herzen eines Mannes geht durch den „Darm“ – Postoperative Zwerchfellhernie als seltene Ursache rezidivierender Synkopen
Erik Wolniczak, Magdeburg
- MDCV – 13** Chirurgisches Outcome und mikrobielle Besiedelung standardisierter Abstrichlokalisationen nach Pankreaskopfresektion (PPPD) bei chronischer Pankreatitis und Pankreaskopfkarzinom
Max Grabowski, Magdeburg
- MDCV – 14** Comparing the nucleic acid sheddome of human cancer stem cells versus those from corresponding xenograft models – a 3R attempt for development of mechanistic-proven liquid biopsy cancer diagnostics
Ahmed Yousuf Sanin, Magdeburg
- MDCV – 15** Implantable Sensory System for Early Detection of Tumor Recurrence: Concept and Experimental Validation
Anna Schaufler, Magdeburg
- MDCV – 16** OHVIRA-Syndrom (Herlyn-Werner-Wunderlich) bei einem 15-jährigen Mädchen mit interessanten intraoperativen Befunden
Salmal Turial, Magdeburg
- MDCV – 17** Development of a patient-individual pipeline for functional investigating intrinsic and extrinsic regulators of cancer stem cells in colorectal cancer
Marco Strecker, Magdeburg
- MDCV – 18** Vollständige Kontinuitätsunterbrechung der Tuba ovarica zum Uterus – Folge einer chronischen Leistenhernie mit Ovar als Bruchsackinhalt und akuter Ovarialtorsion bei einem 13-jährigen Mädchen
Salmal Turial, Magdeburg
- MDCV – 19** Magenpolypen – seltene Manifestation mit chirurgisch-operativer Therapiekonsequenz
Steffi Peglow, Magdeburg
- MDCV – 19a** Akutes Abdomen in der Notaufnahme – Dünndarmperforation bei manifester abdominaler Tuberkulose (Tbc)
Maximilian Uhlig, Magdeburg

Freitag, 9. Juni 2023

14:45-15:25 Uhr **Themen aus der Allgemein- Viszeral- und Transplantationschirurgie**
Vorsitz: Stefanie Wolff, Magdeburg

- MDCV – 20** „Allgemein- und viszeralchirurgische Oberarzt-Konsile für andere medizinische Disziplinen über 10 Jahre an einem tertiären Zentrum“ Ist eine schnelle zeitaufwendige Abarbeitung notwendig?
Claus Schildberg, Brandenburg
- MDCV – 21** Testing the suitability of cancer stem cell regulators as circulating biomarkers for disease detection – focus on microRNAs and pancreatic cancer
Leon Schmidt, Magdeburg
- MDCV – 22** Diagnostik, Therapie und Komplikationen bei akuter Blinddarmentzündung von 19.749 Fällen basierend auf Routinedaten
Claus Schildberg, Brandenburg
- MDCV – 23** RoCS: neue Wege der Robotik in der Weiterbildung
Jessica Stockheim, Magdeburg
- MDCV-24** Evaluation of importance of the LCK related gene LAMA3 as a potential prognostic marker in pancreatic adenocarcinoma (PAAD)
Thomas Wartmann, Magdeburg
- MDCV – 25** CCC und Lebertransplantation
Antonia Bollensdorf, Magdeburg
- MDCV – 26** Colon-ascendens-Divertikulitis: ungewöhnlich Diagnose in westlichen Ländern bei einer Patientin mit rechtsseitigem Abdominalschmerz
Juliane Kühnel, Magdeburg
- MDCV – 27** Sarkom als seltene Differenzialdiagnose einer Pankreasraumforderung
Cornelius Hellfors, Magdeburg
- MDCV – 28** Mittelfristige Pankreastraumafolge täuscht Pankreasraumforderung vor (flüssige Pankreasformation als Spätfolge eines stumpfen Bauchtraumas und Differenzialdiagnose einer Pankreasraumforderung)
Kilian Doßow, Magdeburg
- MDCV – 29** Konkurrierende neoadjuvante Radiochemotherapieprotokolle beim lokal fortgeschrittenen, resektablen Ösophaguskarzinom und Karzinom des gastroösophagealen Übergangs – Vergleich perioperative Morbidität/Mortalität, Toxizität und Regression
Eric Lorenz, Magdeburg

Banyte-Stankevicieme, Agne	Diakoniekrankenhaus Chemnitzer Land, Klinik für Allgemein-, Viszeralchirurgie und Proktologie 09232 HartmannsdorfS. 42
Barth, Udo Dr. med.	Helios Klinik Jerichower Land Allgemein-, Viszeral-, Gefäßchirurgie 39288 BurgS. 42
Bollensdorf, Antonia	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 43
Botan, Vlad	Elblandklinikum Riesa Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie 01589 RiesaS. 41
Cacho Díaz, Miguel	HELIOS Frankenwaldklinik Gastroenterologie 96317 KronachS. 40
Cvetanovski, Aleksandar	Diakoniekrankenhaus Chemnitzer Land Klinik für Allgemein-, Viszeralchirurgie und Proktologie 09232 HartmannsdorfS. 41
Darwish, Ahmed	Kreiskrankenhaus Freiberg Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Kinderchirurgie 09599 FreibergS. 41
Dölling, Maximilian Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 41
Doßow, Kilian	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 42, 43
Freudenstein, Henry	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 41

Grabowski, Max	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 42
Grunert, Philip C.	Universitätsklinik Jena Klinik für Innere Medizin 07743 JenaS. 40
Hellfors, Cornelius Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 43
Heyn, Josefine Dr. med.	Klinikum St. Josef Stift, Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie 01307 DresdenS. 41
Kahlert, Ulf Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 41
Kühnel, Juliane	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 43
Lange, Kathleen	Universitätsklinik Jena Klinik für Innere Medizin 07743 JenaS. 40
Lorenz, Eric Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 43
Moldering, Gerhard J. Prof. Dr. med.	Universitätsklinikum Bonn, Institut für Humangenetik 53127 BonnS. 41
Pachir, Petr MuDr.	Elblandklinikum Riesa Allgemein- und Viszeralchirurgie 01589 RiesaS. 41

Peglow, Steffi Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 42
Quickert, Stefanie	Universitätsklinik Jena Klinik für Innere Medizin 07743 JenaS. 40
Ripoll, Cristina	Universitätsklinik Jena Klinik für Innere Medizin 07743 JenaS. 40
Sanin, Ahmed Yousuf	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 42
Schaufler, Anna	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 42
Schildberg, Claus PD Dr. med.	Universitätsklinikum Brandenburg an der Havel – Campus für Gesundheit Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie 14770 Brandenburg an der HavelS. 43
Schmid, Leon	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 43
Stallhofer, Johannes	Universitätsklinik Jena Klinik für Innere Medizin 07743 JenaS. 29, 40
Stockheim, Jessica Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 43

Streckern, Marco	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 42
Tural, Salmal PD Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 42
Uhlig, Maximilian	Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 42
Wartmann, Thomas Dr. med.	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 43
Wilke, René	Universitätsklinikum Halle/Saale Klinik für Innere Medizin 06097 Halle.S. 40
Wolniczak, Erik	Universitätsklinikum Magdeburg AöR Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und Transplantationschirurgie 39120 MagdeburgS. 42

Wir bedanken uns bei folgenden Sponsoren für ihre Unterstützung

ABBVIE Deutschland GmbH & Co. KG	(Workshop DO +)	7.500 EUR
Advanz Pharma Specialty Medicine Deutschland GmbH		1.500 EUR
Boston Scientific Medizintechnik GmbH		2.000 EUR
Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA		2.000 EUR
Celltrion Healthcare Deutschland GmbH		1.500 EUR
CMR Surgical GmbH		2.000 EUR
Corza Medical GmbH		2.000 EUR
Dr. Willmar Schwabe GmbH		2.000 EUR
endorepair GmbH		2.000 EUR
Falk Foundation e.V.		7.500 EUR
Ferring Arzneimittel GmbH		2.000 EUR
Fresenius Kabi Deutschland GmbH		2.000 EUR
FUJIFILM Deutschland	(Workshop DO +)	2.000 EUR
Galapagos Biopharma Germany GmbH		2.000 EUR
Janssen-Cilag GmbH		3.500 EUR
Johnson & Johnson Medical GmbH / Ethicon	(Workshop DO +)	3.500 EUR
KARL STORZ SE & Co. KG	(Workshop DO +)	2.000 EUR
Lilly Deutschland GmbH		2.000 EUR
Medi-Globe GmbH		2.000 EUR
Medtronic GmbH		3.500 EUR
MSD Sharp & Dohme GmbH		1.000 EUR
MTW Endoskopie		2.000 EUR
Mylan Germany GmbH (a Viatris Company)		2.000 EUR
Norgine GmbH		2.000 EUR
Nutricia - ein GB der Danone Deutschland GmbH	(Workshop DO +)	3.500 EUR
OVESCO Endoscopy AG	(Workshop DO +)	2.000 EUR
Pfizer Pharma GmbH		2.000 EUR
P.J. Dahlhausen GmbH / Fasciotens		3.500 EUR
Phametra-Pharma und Medica Trading GmbH		2.000 EUR
Pharmacosmos GmbH		2.000 EUR
Primed Medizintechnik GmbH		2.000 EUR
PubliCare GmbH		2.000 EUR
RIVOLUTION GmbH		1.500 EUR
Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG		7.500 EUR
Tillotts Pharma GmbH		2.000 EUR
Wassenburg Deutschland GmbH		2.000 EUR

Hauptsponsoren



Weiterhin haben uns großzügig unterstützt:



Darüber hinaus werden die WORKSHOPS am Donnerstag noch unterstützt von folgenden Firmen:



Inhaltlich verantwortlich: Prof. Dr. med. Dr. h.c. Roland S. Croner
Universitätsklinikum Magdeburg AöR
Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Gefäß- und
Transplantationschirurgie
Leipziger Str. 44
39120 Magdeburg



Dr. med. Thomas Gottstein
Klinikum Magdeburg gGmbH
Klinik für Gastroenterologie
Birkenallee 34
39130 Magdeburg



Bildnachweis: Stadtplan Magdeburg – © mapz
Jahrtausendturm – © Andreas Lander
Gesellschaftshaus und Lageplan Parkplätze
© Gesellschaftshaus Magdeburg
Cover – Magdeburg Marketing Kongress und
Tourismus GmbH

Insertionen: U2 Abvie Deutschland GmbH & Co. KG
S. 3 Falk Foundation e.V.
S. 14 Janssen-Cilag GmbH
S. 15 Johnson & Johnson Medical GmbH / Ethicon
S. 17 Nutricia – ein GB der Danone Deutschland GmbH
S. 31 Medtronic GmbH
U3 Dahlhausen/Fasciotens
U4 Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG

Grafik: Gertrud Wölfelschneider, Wiesbaden

Druck: WIRmachenDRUCK GmbH, Backnang

Koordination: Gabriele Sponholz, Wiesbaden



Unser Produktportfolio:

fasciotens®Hernia

fasciotens®Abdomen

fasciotens®Pediatric



fasciotens®Hernia

Mit Spannung zum Ziel

- + ermöglicht direkten Verschluss komplexer Hernien
- + respektiert die anatomische Integrität der Bauchwand
- + standardisierter und quantifizierbarer Zug

www.fasciotens.de

DAHLHAUSEN®

Distributionspartner in Deutschland www.dahlhausen.de

fasciotens
ABDOMINAL WALL SOLUTIONS

ENTYVIO®

FIRSTLINE-BIOLOGIKUM*

Bei CU und MC**

Langanhaltend

Über 7 Jahre Daten zu Sicherheit und Wirksamkeit* ohne sekundären Wirkverlust⁷

Einzigartig

Keine systemische Immunsuppression durch darmselektiven Wirkmechanismus^{†,5,6}

PatientInnen-individuell

i.v. oder subkutan[‡] in der Erhaltung^{5,6}

Überlegen

Überlegene Wirksamkeit vs. Adalimumab im Head-to-Head-Vergleich bei CU^{††,8}



www.entyvio.de



Entyvio
Vedolizumab

ZEIT ZU
HANDELN

* Firstline-Biologikum: Der Einsatz wird von den DGSV- und ECCO-Leitlinien unterstützt¹⁻⁴. ** Entyvio® ist indiziert für die Behandlung von erwachsenen PatientInnen mit mittelschwerer bis schwerer aktiver Colitis ulcerosa oder mittelschwerem bis schwerem aktivem Morbus Crohn, die entweder auf konventionelle Therapie oder einen der Tumornekrosefaktor-alpha (TNFα)-Antagonisten unzureichend angesprochen haben, nicht mehr darauf ansprechen oder eine Unverträglichkeit gegen eine entsprechende Behandlung aufweisen.^{1,2,4} * Klinisches Ansprechen^{3b} und klinische Remission^{3c}; ** nachgewiesen an gesunden PatientInnen.^{1,2,4} † Fertigspritze oder Fertigen; nach der Induktionsphase mit mindestens 2 Dosen Entyvio® i.v. kann die Vedolizumab-Therapie zum Zeitpunkt der nächsten i.v. Dosis alternativ mit 108 mg Entyvio® subkutan fortgesetzt werden.^{5,6} †† Mit Entyvio® zeigten sich ein signifikant höheres klinisches Ansprechen^{3b} in Woche 14 und überlegene klinische Remissionsraten^{3c}, sowie Mukosahellung^{3d} vs. Adalimumab in Woche 52.⁸ CU = Colitis ulcerosa; MC = Morbus Crohn.

a Klinisches Ansprechen (CU) = Rückgang des partiellen Mayo-Scores um ≥ 2 und $\geq 25\%$ vs. Ausgangswert, einhergehend mit Abnahme des Subscores für Rektalblutungen um ≥ 1 oder absolutem Subscore für Rektalblutungen ≤ 1 ; b Klinisches Ansprechen (MC): Rückgang des HBI-Scores um ≥ 3 Punkte vs. Ausgangswert; c Klinische Remission: (CU) partieller Mayo-Score ≤ 2 mit keinem individuellen Subscore > 1 ; (MC) HBI Score ≤ 4 ; HBI = Harvey-Bradshaw Index; d Klinische Remission = Gesamt-Mayo-Score ≤ 2 mit keinem individuellen Subscore > 1 ; e Mukosahellung = Endoskopischer Mayo-Score ≤ 1 .

1. Torres J et al. JCC 2020;14(1): 4–22. 2. Raine T et al. JCC 2022; 16(1): 2–17. 3. Sturm A et al. Aktualisierte S3-Leitlinie. August 2021 – AWMF-Registernummer: 021-004. 4. Kucharzik T et al. Z Gastroenterol 2020; 58: 241–226. 5. Fachinformation Entyvio® 300 mg Pulver für ein Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung, aktueller Stand. 6. Fachinformation Entyvio® 108 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze/Entyvio® 108 mg Injektionslösung in einem Fertigen, aktueller Stand. 7. Loftus Jr EV et al. Aliment Pharmacol Ther. 2020; 52: 1355–1365. 8. Sands BE et al. N Engl J Med 2019; 381: 1215–1226.

Entyvio® 300 mg, Pulver für ein Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung, Entyvio® 108 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze; Entyvio® 108 mg Injektionslösung in einem Fertigen

Wirkstoff: Vedolizumab **Zusammensetzung:** Entyvio 300 mg, Pulver: Jede Durchstechflasche enthält 300 mg Vedolizumab; nach Rekonstitution enthält 1 ml Infusionslösung 60 mg Vedolizumab. **Sonstige Bestandteile:** L-Histidin, L-Histidin-Monohydrochlorid, L-Arginin-Hydrochlorid, Saccharose, Polysorbitol 80. Entyvio 108 mg Injektionslösung (subkutan): Jede Fertigspritze/jeder Fertigen enthält 108 mg Vedolizumab in 0,68 ml. **Sonstige Bestandteile:** Citronensäure-Monohydrat, Natriumcitrat-Dihydrat, L-Histidin, L-Histidin-Monohydrochlorid, L-Arginin-Hydrochlorid, Polysorbitol 80, Wasser für Injektionszwecke. **Anwendungsgebiete:** *Colitis ulcerosa:* Behandlung von erwachsenen Patienten mit mittelschwerer bis schwerer aktiver Colitis ulcerosa, die entweder auf konventionelle Therapie oder einen der Tumornekrosefaktor-alpha (TNFα)-Antagonisten unzureichend angesprochen haben, nicht mehr darauf ansprechen oder eine Unverträglichkeit gegen eine entsprechende Behandlung aufweisen. *Morbus Crohn:* Behandlung von erwachsenen Patienten mit mittelschwerem bis schwerem aktivem Morbus Crohn, die entweder auf konventionelle Therapie oder einen der Tumornekrosefaktor-alpha (TNFα)-Antagonisten unzureichend angesprochen haben, nicht mehr darauf ansprechen oder eine Unverträglichkeit gegen eine entsprechende Behandlung aufweisen. *Pouchitis* (nur Entyvio 300 mg Pulver für ein Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung): Behandlung von erwachsenen Patienten mit mittelschwerer bis schwerer aktiver chronischer Pouchitis, die sich wegen Colitis ulcerosa einer Proktokolektomie, bei der ein ileoanaler Pouch angelegt wurde, unterzogen haben, und auf eine Antibiotikabehandlung nur unzureichend oder gar nicht angesprochen haben. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. Aktive schwere Infektionen wie Tuberkulose, Sepsis, Cytomegalievirus, Listeriose und opportunistische Infektionen, wie z.B. progressive multifokale Leukoenzephalopathie (PML) (siehe Abschnitt 4.4 Fachinformation). **Nebenwirkungen:** (Sofern keine gegenteiligen Angaben gemacht werden, basiert die Häufigkeit auf Daten aus klinischen Studien mit intravenöser Verabreichung.) *Sehr häufig:* Nasopharyngitis, Kopfschmerzen, Arthralgie; *Häufig:* Bronchitis, Gastroenterit, Infektionen der oberen Atemwege, Grippe, Sinusitis, Pharyngitis, Parästhesie, Hypertonie, oropharyngeale Schmerzen, verstopfte Nase, Husten, anale Abszesse, Analissur, Übelkeit, Verdauungsstörungen, Verstopfung, aufgeblähter Bauch, Blähungen, Hämorrhoiden, rektale Blutungen[†], Hautausschlag, Juckreiz, Ekzem, Erythem, Nachtschweiß, Akne, Muskelkrämpfe, Rückenschmerzen, Muskelschwäche, Müdigkeit, Schmerzen in den Extremitäten, Fieber, Infusionsbedingte Reaktion[†] (Asthenie und Brustkorbbeschwerden); zusätzlich für die subkutane Anwendung (Fertigspritze/Fertigen): Reaktionen an der Injektionsstelle; *Gelegentlich:* Infektion der Atemwege, Vulvovaginalinfektion, Mundsoor, Herpes Zoster, Follikulitis, Reizungen an der Infusionsstelle (einschl.: Schmerzen und Reizungen an der Einstichstelle), infusionsbedingte Reaktionen, Schüttelfrost, Kältegefühl; *Sehr selten:* Pneumonie, anaphylaktische Reaktion, anaphylaktischer Schock, verschwommenes Sehen, *Nicht bekannt:* Interstitielle Lungenerkrankung. [†]Berichtet bei Pouchitis **Wechselwirkungen sowie weitere Hinweise:** siehe Fachinformation. **Schwermetallrückführungspflichtig.**

EU-Zulassungsinhaber: Takeda Pharma A/S, Vallensbaek Strand, Dänemark **Kontaktadresse d. Pharm. Unternehmens in Deutschland:** Takeda GmbH, Byk-Gulden-Straße 2, 78467 Konstanz, Tel.: 0800 8253325, medinfo@MEA@takeda.com. **Stand der Information:** Januar 2022

Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG, Potsdamer Straße 125, 10783 Berlin

