

MIT KLICK AUF DIE JEWEILIGEN SITZUNGEN GELANGEN SIE DIREKT ZUM ENTSPRECHENDEN LIVESTREAM

Montag, 28. März 2022

	Stream 1	Stream 2	Stream 3
14:00–15:30 Uhr	DGCH Rapid Communication: Weiterbildung/Ergebnisqualität	DGAV Rapid Communication: HBP	SCF: Onkologie – Ösophaguskarzinom
16:00–17:30 Uhr	DGCH Rapid Communication: Sarkome/Onkologie	DGAV Rapid Communication: HBP	SCF: Onkologie – Pankreaskarzinom und kolorektales Karzinom
18:00–19:30 Uhr	DGCH Rapid Communication: Digitalisierung	DGAV Rapid Communication: HBP	SCF: Biomarker und therapeutische Targets

Dienstag, 29. März 2022

	Stream 1	Stream 2	Stream 3
14:00–15:30 Uhr	DGCH Rapid Communication: Varia	DGAV Rapid Communication: HBP	SCF: Immunologie und Immuntherapie
16:00–17:30 Uhr	DGCH Rapid Communication: Varia	DGAV Rapid Communication: HBP	SCF: Innovative Ansätze und Techniken
18:00–19:00 Uhr	DGAV Rapid Communication: Robotische Chirurgie	DGAV Rapid Communication: Transplantationschirurgie	SCF: Klinische Studien
19:00–19:30 Uhr			

Mittwoch, 30. März 2022

	Stream 1	Stream 2	Stream 3
14:00–15:30 Uhr	DGU Rapid Communication	DGAV Rapid Communication: Barietrische- und endokrine Chirurgie	DGAV Rapid Communication: Notfallchirurgie
16:00–17:30 Uhr	DGPRÄC Rapid Communication	DGAV Rapid Communication: Upper GI	DGAV Rapid Communication: Koloproktologie
18:00–19:30 Uhr	DGT Rapid Communication	DGAV Rapid Communication: Hernienchirurgie	DGAV Rapid Communication: Koloproktologie

14:00–15:30 Uhr | Stream 1

DGCH Rapid Communication: Weiterbildung/Ergebnisqualität

Vorsitz: Max Albers/Marburg, Sophia M. Schmitz/Aachen, Wolfgang Hiller/Detmold

- 14:00–14:08 Uhr **Frühe kompetenzorientierte Vermittlung chirurgischer Basisfertigkeiten im Modellstudiengang Humanmedizin**
Sebastian Reindl/Augsburg
- 14:08–14:16 Uhr **Bedeutung von videobasierten Informationen zu Operationen im Vergleich zu klassisch gedruckten Operationsatlanten. Ergebnisse einer Pilotstudie.**
Malgorzata Szczerbinska/Minden
- 14:16–14:24 Uhr **Temperature Profile and Residual Heat of Monopolar Laparoscopic Dissection Instruments – Risk Analysis and Recommendation For a Safe Application**
Alexander Hendricks/Rostock
- 14:24–14:32 Uhr **Reduktion der Konversionsrate bei Cholezystektomien und Appendektomien mit Einführung der 3D-Laparoskopie**
Ralf Steinert/Bielefeld
- 14:32–14:40 Uhr **Modern Aspects and Trends in Interdisciplinary Pain Management with Special Reference to the various Surgical Disciplines – Clinical Research Results of an Interdisciplinary Working Group at a Tertiary Center**
Michael Brinkers/Magdeburg
- 14:40–14:48 Uhr **Der Patient*innenbeirat des Studienzentrums der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie (SDGC) – Patientenorientierte klinische Forschung in der Chirurgie im Fokus**
Rosa Klotz/Heidelberg
- 14:48–14:56 Uhr **Clinical management of gallbladder perforation – A single-center experience**
Stefan Wehrmann/Chemnitz
- 14:56–15:04 Uhr **Situs Viscerum Inversus totalis (SVIT): when you look in the mirror**
Francesca Notte/Bozen
- 15:04–15:12 Uhr **Retrospektive Auswertung der Anwendung einer Darmdekontamination in der kolorektalen Chirurgie bei Sigma- und Rektumresektionen**
Ulrich Wirth/München

14:00–15:30 Uhr | Stream 2

DGAV Rapid Communication: HBP

Vorsitz: Jens Werner/München, Magdalena Menzel/Freiburg

- 14:00–14:07 Uhr **Anatomic versus Nonanatomic Laparoscopic Liver Resection of the Posterosuperior Segments**
Patrick Téoule/Mannheim
- 14:07–14:14 Uhr **Preservation of the ligamentum teres in extensive liver resections to allow for the development of a spontaneous portosystemic shunt**
Dionysios Koliogiannis/München
- 14:14–14:21 Uhr **A prospective study of splanchnic perfusion changes and postoperative outcomes following major hepatectomy**
Emrullah Birgin/Mannheim
- 14:21–14:28 Uhr **Results after laparoscopic hepatic resection – a propensity score analysis**
Gabriel Stöger/Freiburg
- 14:28–14:35 Uhr **Re-Resection for recurrent hepatocellular carcinoma is feasible and results in compelling long-term outcome**
Jan Bednarsch/Aachen
- 14:35–14:42 Uhr **Einfluss einer Truncus coeliacus Stenose auf das Outcome nach hepatoobiliären Resektionen**
Pawel Bieniek/Münster
- 14:42–14:49 Uhr **Mikrovaskuläre Invasion beim hepatozellulären Karzinom in Abhängigkeit von der Segmentlokalisierung**
Hannah Rasel/Mainz
- 14:49–14:56 Uhr **R1-Status an Blutgefäßen beeinflusst die Langzeit-, nicht die Kurzzeitprognose kolorektaler Lebermetastasen**
Matthias Hoffmann/Münster
- 14:56–15:03 Uhr **Detektion kolorektaler Lebermetastasen nach Chemotherapie mittels ICG-Fluoreszenz**
Oliver Stöltzing/Riesa
- 15:03–15:10 Uhr **Parenchymal-sparing hepatectomy for colorectal liver metastases reduces postoperative morbidity while maintaining equivalent oncologic outcomes compared to non-parenchymal-sparing resection**
Severin Gloor/Bern
- 15:10–15:17 Uhr **Intraoperative white test for prevention of bile leakage after liver resection? Presentation of a Swiss multicentric randomized controlled trial – the BiLe Trial**
Giulia Manzini/Aarau
- 15:17–15:24 Uhr **Pure Laparoscopic Repeat Liver Resection in Patients with Previous Open Liver Resection**
Steffen Seyfried/Mannheim

14:00–15:30 Uhr | Stream 3

SCF: Onkologie – Ösophaguskarzinom

Vorsitz: Michael Ghadimi/Göttingen, Alexandra Busemann/Greifswald, Jasmina Kuvendjiska/Freiburg

14:00–14:15 Uhr	Keynote Lena Seifert/Dresden
14:15–14:25 Uhr	Characterization of the Cytoskeleton-Associated Protein 4 (CKAP4) in a Barrett's esophagus cell culture model Beate Limberger/Leipzig
14:25–14:35 Uhr	Characterization of Pontin, Reptin and CD82 in esophageal adenocarcinoma cells Alexandra Ludwig/Leipzig
14:35–14:45 Uhr	Histone deacetylase inhibitors alter the expression of adhesion molecules in esophageal adenocarcinoma cells René Thieme/Leipzig
14:45–14:55 Uhr	Genomic HLA homozygosity is frequent in esophageal adenocarcinoma and related to low immunogenicity Maria A. Garcia-Marquez/Köln
14:55–15:05 Uhr	Fructose-1,6-Bisphosphatase 1 (FBP1) als unabhängiger, prognostisch günstiger Biomarker beim Adenokarzinom des Ösophagus Patrick Sven Plum/Köln
15:05–15:15 Uhr	Verbesserte Gewebeerarbeitung bei Adenokarzinomen der Speiseröhre nach Ivor-Lewis-Ösophagektomie erlaubt die histologische Analyse aller chirurgisch entfernten Lymphknoten mit signifikanten Auswirkungen auf nodale UICC-Stadien Antonia Frebel/Köln (angefragt)
15:15–15:22 Uhr	Zusammenfassung Jasmina Kuvendjiska/Freiburg

16:00–17:30 Uhr | Stream 1

DGCH Rapid Communication: Sarkome/Onkologie

Vorsitz: Katja Fechner/Erlangen, Matthias Schwarzbach/Frankfurt a. M., Anne Hendricks/Würzburg

16:00–16:07 Uhr	Quality of life in patients after resection of retroperitoneal soft tissue sarcoma Lena Buck/Heidelberg
16:07–16:14 Uhr	Multimodal Treatments and their Impact on Perioperative Morbidity following Radical Resection of Retroperitoneal Sarcoma Markus Albertsmeier/München
16:14–16:21 Uhr	Hipec und repetitive pipac beim kindlichen peritonealen Mesotheliom: ein Fallbericht Gabriel Andres Ramos Arias/Dortmund
16:21–16:28 Uhr	Wiederholte zytoreduktive Therapie und hypertherme intraperitoneale Chemotherapie bei Patienten mit Peritonealkarzinose – Eine retrospektive Kohortenanalyse Christoph Paasch/Brandenburg a. d. H.
16:28–16:35 Uhr	Cytoreductive surgery and Hyperthermic intraperitoneal chemotherapy (HIPEC) for the treatment of abdominal soft tissue sarcomas Friederike Riotte/Tübingen
16:35–16:42 Uhr	Post-relapse outcome of retroperitoneal soft tissue sarcoma Franziska Willis/Heidelberg
16:42–16:49 Uhr	VISTA-Expression in malignen Weichgewebssarkomen: Eine Perspektive für die Immuntherapie? Markus Albertsmeier/München
16:49–16:56 Uhr	Surgically treated retroperitoneal sarcoma: comparison of postoperativ complications data and long term survival Robert-Richard Ridwelski/Magdeburg
16:56–17:03 Uhr	High grade of interdisciplinarity defines resectability of retroperitoneal sarcomas – a center report Frederike Butz/Berlin
17:03–17:10 Uhr	Die Tailgut-Zyste – Laparoskopische Resektion eines seltenen Tumors im retrorektalen Raum Stefanie Jarmusch/Fürstenfeldbruck
17:10–17:17 Uhr	Our experience with new device for PIPAC David Hoskovec/Prague

16:00–17:30 Uhr | Stream 2

DGAV Rapid Communication: HBP

Vorsitz: Andreas Pascher/Münster, Bettina Rau/Neumarkt i. d. OPf.

- 16:00–16:07 Uhr **Hohe Expression von Integrin Alpha 2 (ITGA2) korreliert mit schlechtem Outcome beim Pankreaskarzinom**
Steffen Deichmann/Lübeck
- 16:07–16:14 Uhr **Murine Macrophages Modulate Their Inflammatory Profile In Response To Gas Plasma-Inactivated Pancreatic Cancer Cells**
Aydar Khabipov/Greifswald
- 16:14–16:21 Uhr **The ratio of activin A and follistatin-like 3 is associated with posthepatectomy liver failure and morbidity in patients undergoing liver resection**
Jonas Santol/Wien
- 16:21–16:28 Uhr **Evidence for APRI+ALBI as a robust predictive marker for postoperative liver dysfunction**
David Pereyra/Wien
- 16:28–16:35 Uhr **Study of the protein profile of the pancreas for the development of pancreatic cancer**
Sergii Sukhodolia/Kiew
- 16:35–16:42 Uhr **Pharmacological and genetic disruption of the JNK pathways cause opposing effects on pancreatic cancer cells**
Jingwei Shi/Ulm
- 16:42–16:49 Uhr **Evaluation eines neuartigen polyurethanbasierten biodegradierbaren Gewebeklebers zur Abdichtung einer Pankreasanastomose im Langzeitüberlebensexperiment im Schweinmodell**
Anna Wiebe/Pforzheim
- 16:49–16:56 Uhr **Dreidimensionale Untersuchung des Ablationserfolges bei der hepatischen Mikrowellenablation in einem standardisierten Ex-vivo-Modell**
Christina Neizert/Berlin
- 16:56–17:03 Uhr **Hepatocellular Brg1 promotes CCl4-induced over inflammation, ECM accumulation and fibrosis**
Daniel Hartmann/München
- 17:03–17:10 Uhr **Leberendothelzellen induzieren über die Sekretion von Hgf hepatozelluläre Karzinome**
Marcella Steffani/München
- 17:10–17:17 Uhr **YARS1 als neuer prognostischer Marker im HCC**
Lea Penzkofer/Mainz

16:00–17:30 Uhr | Stream 3

SCF: Onkologie – Pankreaskarzinom und kolorektales Karzinom

Vorsitz: Robert Grützmann/Erlangen, Alexander Semaan/Bonn, Maximilian Weniger/München

- 16:00–16:15 Uhr **Keynote**
Armin Wiegering/Würzburg
- 16:15–16:25 Uhr **Potenzielle Reprogrammierung und Veränderung der Heterogenität primär isolierter und kultivierter pankreatischer Tumor-assoziiierter Fibroblasten**
Yoshiaki Sunami/Halle a. d. S.
- 16:25–16:35 Uhr **Increased frequencies of IL3 producing memory B cells in lymph node 8a of pancreatic ductal adenocarcinoma patients**
Paul David/Erlangen
- 16:35–16:45 Uhr **Novel orthotopic transplantation mouse model to study sporadic distant CRC metastasis**
Tim Thoenissen/Erlangen
- 16:45–16:55 Uhr **Evaluation of electrochemotherapy with bleomycin in the treatment of colorectal hepatic metastases in the rat**
Antonios Spiliotis/Homburg/Saar
- 16:55–17:05 Uhr **The role of X-linked inhibitor of apoptosis protein (XIAP) in colorectal cancer progression.**
Lars Schiffmann/Köln
- 17:05–17:15 Uhr **Integrative analysis identifies the signature of circulating tumor microemboli of colorectal cancer**
Lei Zhu/Heidelberg
- 17:15–17:22 Uhr **Zusammenfassung**
Maximilian Weniger/München

18:00–19:30 Uhr | Stream 1

DGCH Rapid Communication: Digitalisierung

Vorsitz: Markus Hirschburger/Worms, Winfried Padberg/Gießen

- 18:00–18:07 Uhr **Einsatz eines Head-Up Displays zur ultraschall-gestützten ZVK-Anlage bei Kindern – eine Pilotstudie**
Oliver Muensterer/München
- 18:07–18:14 Uhr **Entwicklung eines Gelphantoms zur Anwendung von Mikrowellenablationen im Sinne des 3R-Prinzips**
Miriam Zibell/Berlin
- 18:14–18:21 Uhr **Use of barbed resorbable sutures for thoracoscopic or open congenital diaphragmatic hernia repair**
Oliver Muensterer/München
- 18:21–18:28 Uhr **LASER-therapy as a novel option for pediatric pilonidal disease**
Mohamad Alrefai/Witten
- 18:28–18:35 Uhr **Robotisch-assistierte Mikrowellenablation einer zentralen Lebermetastase eines Rektumkarzinoms**
Michael Thomaschewski/Lübeck
- 18:35–18:42 Uhr **Robotisch-assistierte Chirurgie bei submukosalen Tumoren des Ösophagus: eine Single-Center-Fallserie**
Caterina Froio/Mainz
- 18:42–18:49 Uhr **Robotisch-assistierte retroperitoneoskopische Versorgung einer rechtsseitigen Bochdalek Hernie – Case Report**
Anna Gottschlich/Bad Soden
- 18:49–18:56 Uhr **Eine Virtual Reality-Vergleichsstudie zur Entwicklung neuartiger OP-Beleuchtungssysteme**
Timur Cetin/Oldenburg
- 18:56–19:03 Uhr **Registration accuracy using the main portal-vein branch as vascular landmark acquired by intraoperative ultrasound for 3D-navigated liver resection**
Nonkoh Joshua Sheriff/Köln
- 19:03–19:10 Uhr **Virtuelle volumenbasierte Resektionsplanung in der Leberchirurgie – erste Evaluation eines Prototyps**
Lukas Vradelis/Mainz
- 19:10–19:17 Uhr **Der Einsatz von Cinematic Rendering zur Ausbildung, Diagnostik sowie prä- und intraoperativen Entscheidungsfindung in der Chirurgie**
Johannes Binder/Erlangen

18:00–19:30 Uhr | Stream 2

DGAV Rapid Communication: HBP

Vorsitz: Ruth Ladurner/Tübingen, Stefan Brunner/Regensburg

- 18:00–18:07 Uhr **A bronchobiliary fistula after TACE and microwave embolisation of liver metastases of a pancreatic neuroendocrine tumor: a case report**
Mary Katherine Sammons/Frankfurt a. M.
- 18:07–18:14 Uhr **Morbidität nach Leberresektion: Vergleich der Dindo-Clavien-Klassifikation und des Comprehensive Complication Index in der Leberchirurgie**
Verena Tripke/Mainz
- 18:14–18:21 Uhr **Einfluss von Lymphgefäßinvasion (L), vaskulärer (V) und perineuraler (Pn) Invasion auf das Rezidivverhalten und Überleben nach resezierten intrahepatischen Cholangiokarzinomen**
Lisa-Katharina Gröger/Mainz
- 18:21–18:28 Uhr **Don't forget the Tapeworm! – Alveolar echinococcosis as a differential diagnosis of perihilar cholangiocarcinoma**
Till Heidsieck/Wiesbaden
- 18:28–18:35 Uhr **Investigating serological marker Em18 for the surgical follow-up of hepatic alveolar echinococcosis**
Severin Gloor/Bern
- 18:35–18:42 Uhr **Auswirkungen des Pringle-Manövers auf die Heilung der Kolonanastomose im Rattenmodell**
Verena Tripke/Mainz
- 18:42–18:49 Uhr **Endoscopic papillectomy or pancreaticoduodenectomy for ampullary lesions: A single center retrospective cohort study of 85 patients from 2007 to 2021**
Steffen Seyfried/Mannheim
- 18:49–18:56 Uhr **Arterielle Normvarianten der Leberperfusion sind nicht mit der perioperativen Morbidität von Pankreaskopfresektionen assoziiert**
Stefan Heinrich/Mainz
- 18:56–19:03 Uhr **Langzeitüberleben nach R0-Resektion beim duktalem Pankreaskarzinom**
Utz Settmacher/Jena
- 19:03–19:10 Uhr **Successful surgical-multimodal treatment for vaccine-induced complete splanchnic vein thrombosis after ChAdOx1 nCoV-19 vaccination**
Henrik Junger/Regensburg
- 19:10–19:17 Uhr **Practical experience of a novel therapeutic concept for treatment of anastomotic leakage post pancreatogastrostomy**
Matthäus Felsenstein/Berlin

18:00–19:30 Uhr | Stream 3

SCF: Biomarker und therapeutische Targets

Vorsitz: Jörg C. Kalff/Bonn, Christian Schneider/München, Felix J. Hüttner/Ulm

- | | |
|-----------------|---|
| 18:00–18:15 Uhr | Keynote
Lena-Christin Conradi/Göttingen |
| 18:15–18:25 Uhr | GLUT-1 als möglicher prognostischer Marker für das Kolitis-assoziierte Karzinom
Maximilian Sehn/Berlin |
| 18:25–18:35 Uhr | Combined exosomal CD40 and CD25 as potential liquid biopsy markers for the detection of gastrointestinal cancers
Dina Kouhestani/Erlangen |
| 18:35–18:45 Uhr | Biomarkers in liquid biopsies to predict early liver metastases in pancreatic adenocarcinoma
Anne-Sophie Mehdorn/Kiel |
| 18:45–18:55 Uhr | Bile as parameter for quality assessment during normothermic ex vivo rat liver machine perfusion
Vanessa Muth/Berlin |
| 18:55–19:05 Uhr | S1P signalling via sphingosine-1-phosphat receptor type 4 (S1P4) affects platelet function during abdominal sepsis
Janik Riese/Greifswald |
| 19:05–19:15 Uhr | IL-1-dependent enteric gliosis guides intestinal inflammation and dysmotility by modulating macrophage function
Reiner Schneider/Bonn |
| 19:15–19:22 Uhr | Zusammenfassung
Felix J. Hüttner/Ulm |
-

14:00–15:30 Uhr | Stream 1

DGCH Rapid Communication: Varia

Vorsitz: Wolfgang Timmermann/Hagen, Gernot Kaiser/Kamp-Lintfort, Wazma Mohmand/Essen

- | | |
|-----------------|--|
| 14:00–14:07 Uhr | Effect of Prevena V.A.C. therapy on lymphocele and lymphorrhea after inguinal and axillar lymph node dissection
Anna Wöstemeier/Bonn |
| 14:07–14:14 Uhr | Langzeitanwendung von Ultraschall zur Lokalisierung optimaler LVA Regionen – eine deskriptive Datenanalyse
Chieh-Han John Tzou/Wien |
| 14:14–14:21 Uhr | Is there (In)Equality in Pediatric Surgery? – An Online Survey on Gender-Related Career Chances
Julia Küppers/München |
| 14:21–14:28 Uhr | High voltage injuries by contact with overhead lines: case reports of two young girls
Filipp Sokolovski/Linz |
| 14:28–14:35 Uhr | Waste Management in the operating room: Staus quo and opportunities for more sustainability
Alexander Reinisch-Liese/Wetzlar |
| 14:35–14:42 Uhr | Retrospektive Auswertung der funktionellen Ergebnisse und der Lebensqualität nach operativer Therapie von Kopf-Hals-Paragangliomen
Johannes Häfner/Leipzig |
| 14:42–14:49 Uhr | Enhanced recovery after surgery (ERAS) im Rahmen von kolorektalen Resektionen – trotz der Covid-19-Pandemie
Mohamad El-Ahmar/Schwerin |
| 14:49–14:56 Uhr | Acute appendicitis during the COVID-19 pandemic – changes in incidence and clinical presentation but not in patients' outcome
Sebastian Wolf/Augsburg |
| 14:56–15:03 Uhr | Hat die COVID-19-Pandemie das Notfallgeschehen in deutschen Kliniken verändert? Eine bundesweite Analyse von Routinedaten aus 73 Akutkrankenhäusern
Franziska Koch/Schwerin |
| 15:03–15:10 Uhr | Einfluss von gesellschaftspolitischen Lockdown-Maßnahmen auf den klinischen Schweregrad und den Verlauf der chirurgischen Behandlung am Beispiel der Appendizitis vermiformis. Ergebnisse einer retro- und prospektiven Beobachtungsstudie an einem Universitätsklinikum anhand von 248 Patienten
Zhanat Bekturov/Minden |
| 15:10–15:17 Uhr | Mit welchem Dünndarmresektionsausmaß lässt sich ein Kurzdarmsyndrom am Schweinemodell induzieren und anhand welcher Parameter kann es gemessen werden?
Esvad Aydin, Schopfheim |

14:00–15:30 Uhr | Stream 2

DGAV Rapid Communication: HBP

Vorsitz: Felix Hüttner/Ulm, Carina Riediger/Dresden

- | | |
|-----------------|--|
| 14:00–14:07 Uhr | Specific intraoperative antibiotic therapy abrogates the negative effect of biliary contamination on the comprehensive complication index after pancreatic head resection
Elise Pretzsch/München |
| 14:07–14:14 Uhr | Insulinoma and malignant insulinoma – single centre experience
Zdeněk Krška/Prag |
| 14:14–14:21 Uhr | Learning curves in open, laparoscopic and robotic pancreatic surgery: a systematic review and proposal for a standardization
Amila Cizmic/Heidelberg |
| 14:21–14:28 Uhr | Preoperative Ultrasound Elastography (SWE) predicts increased risk of Pancreatic Fistula (POPF) after Pancreaticoduodenectomy
Viktor von Ehrlich-Treuenstätt/München |
| 14:28–14:35 Uhr | Biliary infiltration of colorectal liver metastasis: A rare occurrence of a common disease
Sebastian Hiller/Mainz |
| 14:35–14:42 Uhr | Die chirurgische Therapie des HCC – sind die BCLC-Kriterien noch zeitgemäß?
Nicolas Wachter/Mainz |
| 14:42–14:49 Uhr | Randomized clinical trial: Perioperative rifaximin is not associated with functional and volumetric recovery after major liver resection (ARROW)
Jan Bednarsch/Aachen |
| 14:49–14:56 Uhr | Der „PreOperative Prediction Score“ (POP Score) für intrahepatische Cholangio-karzinome
Fabian Bartsch/Mainz |
| 14:56–15:03 Uhr | Surgical treatment of liver metastases from non-colorectal non-neuroendocrine carcinoma
Astrid Bauschke/Jena |
| 15:03–15:10 Uhr | The Impact of Age on the Serum Cytokine Profile after Extended Partial Hepatectomy
Eva Kindler/Jena |
| 15:10–15:17 Uhr | Nomogramm for perioperative evaluation of mortality in major hepatobiliary surgery
Florian Struller/Erlangen |
| 15:17–15:24 Uhr | Patient expectations shape convalescence after major liver surgery – A prospective, randomized study
Nikolaus Börner/München |

14:00–15:30 Uhr | Stream 3

SCF: Immunologie und Immuntherapie

Vorsitz: Stefan Fichtner-Feigl/Freiburg, Ihsan Ekin Demir/München, Nathanael Raschzok/Berlin

14:00–14:15 Uhr	Keynote Jan-Paul Gundlach/Kiel
14:15–14:25 Uhr	Organization, function and gene expression of tertiary lymphoid structures in PDAC resembles lymphoid follicles in secondary lymphoid organs Jonas Lehmann/Köln
14:25–14:35 Uhr	Cancer-specific differences of tertiary lymphoid structures and cellular responses against frequently expressed cancer testis antigens Martin Thelen/Köln
14:35–14:45 Uhr	Endogenous T cell responses to ten major tumor-associated antigens are frequent in esophago-gastric adenocarcinoma and antigen-specific T cells can be expanded using CD40-activated B cells Martin Thelen/Köln
14:45–14:55 Uhr	Immune microenvironment of soft tissue sarcomas – Evaluation of the Role of Tissue-resident-memory-T Cells Simone Müller/Hamburg
14:55–15:05 Uhr	Immune checkpoint VISTA as a putative target for tumor therapy in pancreatic ductal adenocarcinoma David Digomann/Dresden
15:05–15:15 Uhr	Immunmodulation von natürlichen Zellen durch Ribavirin über TYK-2-Aktivierung und folglich erhöhter IFN-gamma-Sekretion bei Hepatitis-E-Virus-Infektion Paul Kupke/Regensburg
15:15–15:22 Uhr	Zusammenfassung Nathanael Raschzok/Berlin

16:00–17:30 Uhr | Stream 1

DGCH Rapid Communication: Varia

Vorsitz: Anne-Sophie Mehdorn/Kiel, Maximilian Schmeding/Dortmund, Magdalena Menzel/Freiburg

16:00–16:07 Uhr	Major Liver Resection for Alveolar Echinococcosis is a complex but rewarding Challenge in HBP-Surgery Jens Strohäker/Tübingen
16:07–16:14 Uhr	Seltene Tumoren des Pankreas Astrid Bauschke/Jena
16:14–16:21 Uhr	Laparoscopic resection of hepatic alveolar echinococcosis Severin Gloor/Bern
16:21–16:28 Uhr	Tumor cell purging of intraoperative salvaged blood with Catuvab – a new concept in perioperative blood management Christian Fischer Sille/Köln
16:28–16:35 Uhr	Morbidity and mortality following colorectal cancer surgery related to preoperative BMI score and weight loss – a retrospective cohort study Jonas Johannink/Tübingen
16:35–16:42 Uhr	Impact of intestinal anastomosis onto early postoperative and long-term oncological outcome in resection of colon cancer – data obtained in a prospective multicenter observational study Ellen Hajduk/Magdeburg
16:42–16:49 Uhr	Natural Language Processing in der Chirurgie – KI gestützte Analyse schriftlicher CT-Befunde zur Detektion postoperativer Komplikationen Axel Winter/Berlin
16:49–16:56 Uhr	Revolutionizing surgical site infection (SSI) surveillance with personalised digital patient wound follow-up Nora Mayer/London
16:56–17:03 Uhr	5G enabling new applications for telemedicine – eHealth usecase „Remote Ultrasound“ Michael Kranzfelder/München
17:03–17:10 Uhr	ALPPS for primary hepatic neuroendocrine tumor (PH-NET): report of a clinical and surgical challenging case and review of the literature Silvio Nadalin/Tübingen

16:00–17:30 Uhr | Stream 2

DGAV Rapid Communication: HBP

Vorsitz: Markus Golling/Schwäbisch Hall, Sonja Radünz/Münster

- 16:00–16:07 Uhr **Organotypic slice cultures of pancreatic ductal adenocarcinoma as preclinical model for development of personalized multimodal treatment strategies**
Rüdiger Braun/Lübeck
- 16:07–16:14 Uhr **Rethinking the TNM Classification regarding direct lymph node invasion in Pancreatic Ductal Adenocarcinoma**
Fiona Speichinger/Berlin
- 16:14–16:21 Uhr **Use of the recanalized umbilical vein for venous reconstruction in pancreatic surgery**
Sara Acciuffi/Magdeburg
- 16:21–16:28 Uhr **Objective Research Priorities in Pancreatic Surgery**
Magdalena Holze/Heidelberg
- 16:28–16:35 Uhr **Elucidation of Tumor-stromal Heterogeneity and the Ligand-receptor Interactome by Single-cell Transcriptomics in Real-world Pancreatic Cancer Biopsies**
Alexander Semaan/Bonn
- 16:35–16:42 Uhr **Pancreatic ductal adenocarcinoma (PDAC) – Mimicking leiomyosarcoma of the portal vein**
Anke Meier/Tübingen
- 16:42–16:49 Uhr **Resection margin status at the portomesenteric axis does not determine oncologic outcome following pancreaticoduodenectomy for lymph-node positive pancreatic ductal adenocarcinoma**
Shadi Katou/Münster
- 16:49–16:56 Uhr **The mesopancreas and its excision; justified or extensive for pancreatic cancer?**
Sami-Alexander Safi/Düsseldorf
- 16:56–17:03 Uhr **Preoperative bile duct stenting reduces survival in resectable pancreatic cancer**
Maximilian Weniger/München
- 17:03–17:10 Uhr **The impact of resection margin distance on survival and recurrence in pancreatic ductal adenocarcinoma**
Dennis Obonyo/Oldenburg
- 17:10–17:17 Uhr **Magenentleerungsstörung nach pyloruserhaltener Pankreatoduodenektomie. Was bringt die Anlage einer Braun'schen Fußpunktanastomose?**
Uta Bultmann/Essen
- 17:17–17:24 Uhr **Individualized treatment response prediction, prognosis and disease-monitoring in Pancreatic Ductal Adenocarcinoma: the ctDNA, CTC and tumoroid technologies as translational cancer research approaches**
Christine Nitschke/Hamburg

16:00–17:30 Uhr | Stream 3

SCF: Innovative Ansätze und Techniken

Vorsitz: Matthias W. Laschke/Homburg, Anjali A. Röth/Aachen, Florian Vondran/Hannover

- 16:00–16:15 Uhr **Keynote**
Hans Anton Schlößer/Köln
- 16:15–16:25 Uhr **Engineering a humanized, thromboresistant vascular graft based on de- and recellularization**
Eriselda Keshi/Berlin
- 16:25–16:35 Uhr **Functional hepatic differentiation of porcine adipose derived mesenchymal stromal cells (MSC) in a three-dimensional matrix with tauroursodeoxycholic acid (TUDCA)**
Elisa Bertolani/Tübingen
- 16:35–16:45 Uhr **Perfusion-based bioreactor preserves microenvironment of ex vivo hepatocellular carcinoma**
Gabriel Fridolin Hess/Basel
- 16:45–16:55 Uhr **Label-free differentiation of human pancreatic cancer, pancreatitis and normal pancreatic tissue by molecular spectroscopy**
Christian Teske/Dresden
- 16:55–17:05 Uhr **Tumor cell identification in histopathological slides from gastrointestinal tumors by hyperspectral imaging**
René Thieme/Leipzig
- 17:05–17:15 Uhr **Implementation of a real-time guidance system for AI-based context-aware assistance during robot-assisted rectal resection**
Fiona Kolbinger/Dresden
- 17:15–17:22 Uhr **Zusammenfassung**
Florian Vondran/Hannover

18:00–19:00 Uhr | Stream 3

SCF: Klinische Studien

Vorsitz: Thomas Becker/Kiel, Andreas Lambertz/Aachen, Frank Brennfleck/Gelnhausen

- | | |
|-----------------|---|
| 18:00–18:15 Uhr | Keynote
Rosa Klotz/Heidelberg |
| 18:15–18:28 Uhr | Impact of visceral fat on postoperative outcome and recurrence in Crohn's disease patients: is it overvalued?
Ioannis Pozios/Berlin |
| 18:28–18:41 Uhr | Patients' satisfaction with local or general anaesthesia for video-assisted thoracic surgery – first results of the randomized PASSAT trial
Thomas Galetin/Köln |
| 18:41–18:54 Uhr | Zusammenfassung
Frank Brennfleck/Gelnhausen |

18:00–19:30 Uhr | Stream 1

DGAV Rapid Communication: Robotische Chirurgie

Vorsitz: Margret Alm/Hamburg, Benno Mann/Bochum

- | | |
|-----------------|---|
| 18:00–18:07 Uhr | Indocyaningrün (ICG) zur Tumorvisualisierung in der minimalinvasiven hepatobiliären Chirurgie
Mareike Franz/Magdeburg |
| 18:07–18:14 Uhr | Outcome Prediction vor Ösophagusresektionen durch maschinelles Lernen – Möglichkeiten und Limitationen
Axel Winter/Berlin |
| 18:14–18:21 Uhr | Wie passt die Pankreatogastrostomie in den Kontext der robotisch-assistierten Pankreaschirurgie – brauchen wir eine neue Technik?
Lea Timmermann/Berlin |
| 18:21–18:28 Uhr | Entwicklung und Evaluation eines Augmented-Reality-Laparoskops zur navigierten Rektum-Resektion: Erste Ergebnisse am Tiermodell
Christian Heiliger/München |
| 18:28–18:35 Uhr | Auswirkungen der COVID-19-Pandemie auf die robotische Viszeralchirurgie in Deutschland
Jessica Stockheim/Magdeburg |
| 18:35–18:42 Uhr | Komplexitäts-adjustierte Lernkurven in der minimalinvasiven Leberchirurgie und der Prozess des Lernens
Felix Krenzien/Berlin |
| 18:42–18:49 Uhr | Visionary robotic surgical strategy for gastrointestinal theranostic devices
Jonas Schiemer/Wiesbaden |
| 18:49–18:56 Uhr | Recurrent laryngeal nerve monitoring during totally robot assisted Ivor Lewis esophagectomy
Julia I. Staubitz/Mainz |
| 19:56–19:03 Uhr | Konversion im Zeitalter der minimalinvasiven Ösophagektomie: Ergebnisse eines High-volume Center
Caterina Froiio/Mainz |
| 19:03–19:10 Uhr | Einsatz von humanoiden Robotern und Tablets zur Steigerung der Effizienz der Einwilligungserklärung zur Ivor-Lewis-Ösophagektomie – eine prospektive Studie
Rabi Raj Datta/Köln |

18:00–19:30 Uhr | Stream 2

DGAV Rapid Communication: Transplantationschirurgie

Vorsitz: Astrid Bauschke/Jena, Richard Viebahn/Bochum

- 18:00–18:07 Uhr **Sirolimus vs. Everolimus on CMV-infections after kidney transplantation – a network meta-analysis**
Sebastian Wolf/Augsburg
- 18:07–18:14 Uhr **Herpes-Zoster-Infektion nach Lebertransplantation**
Yulia Brecht/Wiesbaden
- 18:14–18:21 Uhr **Sarcopenia of kidney transplant recipients as a predictive marker of reduced graft function after kidney transplantation**
Juliane Liese/Gießen
- 18:21–18:28 Uhr **30 years of Pediatric Liver Transplantation at the Charité – Universitätsmedizin Berlin**
Simon Moosburner/Berlin
- 18:28–18:35 Uhr **Inhibition of Cathepsin S and Protease-Activated Receptor-2 Deficiency Reduce Allograft Vasculopathy in a Heterotopic Aortic Transplantation Model**
Martin Ryll/München
- 18:35–18:42 Uhr **Die Lebertransplantation wegen eines Zirrhose-HCC erzielt bei älteren Patienten (> 65 Jahre) ebenso gute Ergebnisse wie bei jüngeren**
Jens Mittler/Mainz
- 18:42–18:49 Uhr **Biological abdominal wall expansion in pediatric liver recipients after transplantation with large-for-size organs**
Markus Götz/Regensburg
- 18:49–18:56 Uhr **Optimising a rodent model of normothermic ex-vivo liver machine perfusion to mimic clinical application**
Felix Strobl/Berlin
- 18:56–19:03 Uhr **Harvesting, transport and maintenance of a normothermic perfused liver**
Fabian Lang/Tübingen
- 19:03–19:10 Uhr **Etablierung eines Ex-vivo-Maschinenperfusionssystems für porcine Lebern zur Evaluation und Funktionsverbesserung marginaler Organe**
Saeed Aldarwish/Rostock
- 19:10–19:17 Uhr **Die „Leberklemme n. Beckurts“ als wertvolle Unterstützung bei Leberresektionen**
Tobias Beckurts/Köln
- 19:17–19:24 Uhr **Urinary Tract Infections after Kidney Transplantation negatively impact Graft Function**
Jens Strohäker/Tübingen
-

14:00–15:30 Uhr | Stream 1

DGU Rapid Communication

Vorsitz: Rene Aigner/Marburg, Andreas Seekamp, Kiel

- 14:00–14:09 Uhr **Eine Near-Total-Lazeration des Abdomens eines 12-jährigen Mädchens – ein Fallbericht**
Julia Scholsching/Nürnberg
- 14:09–14:18 Uhr **Sozioökonomische Belastung durch Pseudarthrosen der langen Röhrenknochen der unteren Extremität**
Tanja Maisenbacher/Tübingen
- 14:18–14:27 Uhr **Das kortikale Desmoid – Klassiker oder Colibri?**
Paula Beck/Essen
- 14:27–14:36 Uhr **Prävalenz und Bedeutung von Handschuh-Kontaminationen bei Orthopädisch-Unfallchirurgischen Operationen**
Asseel Abd El Hai/Mannheim
- 14:36–14:45 Uhr **Resistin – ein neuer Parameter zur Einschätzung des Schweregrades eines Polytrauma?**
Pascal Gräff/Hannover
- 14:45–14:54 Uhr **Qualitätskontrolle und -sicherung von Schockraumparametern eines überregionalen Traumazentrums (ÜTZ) über ein Zeit-Intervall von 15 Jahren**
Anja Darr/Mannheim
- 14:54–15:03 Uhr **Die operative Versorgung des Processus styloideus ulnae bei komplexen Handgelenksfrakturen. Ein Vergleich der konventionellen Plattenosteosynthese mit einer anatomischen Hakenplatte**
Gero Knapp/Gießen
- 15:03–15:12 Uhr **Systematische mikrobiologische Analyse von Handinfektionen**
Susanne Rein/Leipzig
- 15:12–15:21 Uhr **Wie bedeutend ist der dentale Fokus bei Endoprotheseninfektionen?**
Fabian Fenske/Leipzig
- 15:21–15:30 Uhr **Elektromyographische Analyse muskulärer Belastungsszenarien am zervikothorakalen Übergang: Erste In-vivo-Studie zur Beurteilung der potentiellen Reduktion myofaszialer Dehiszenzen nach dorsaler zervikothorakaler Fusion**
Bennet Mathis Schröder/Hannover

14:00–15:30 Uhr | Stream 2

DGAV Rapid Communication: Bariatrische- und endokrine Chirurgie

Vorsitz: Martina Mogl/Berlin, Goran Marjanovic/Freiburg

- 14:00–14:07 Uhr **Association of preserved pancreatic islets with metabolic improvement in two bariatric surgical models of obese Zucker Diabetic Fatty rats**
Claudia Läßle/Freiburg
- 14:07–14:14 Uhr **Sleeve-Gastrektomie vor laparoskopischer Hemihepatektomie rechts**
Kira Keller/Saarbrücken
- 14:14–14:21 Uhr **Dental erosion in obese patients before and after bariatric surgery: a cross-sectional study**
Cui Yang/Mannheim
- 14:21–14:28 Uhr **Experience and outcomes of bariatric surgery**
Sergii Sukhodolia/Kiew
- 14:28–14:35 Uhr **Retroperitoneoscopic spleen-reserving distal pancreatectomy for neuroendocrine tumor in the pancreatic tail**
Areti Kapakoglou/Essen
- 14:35–14:42 Uhr **Ultrasound with ACR-TIRADS, scintigraphy, sestamibi or FNA: how many diagnostic tools do we need to detect thyroid malignancy?**
Simon Peth/Mainz
- 14:42–14:49 Uhr **Prostate-Specific Membrane Antigen in Anaplastic and Poorly Differentiated Thyroid Cancer – a new Diagnostic and Therapeutic Target?**
Sabine Wächter/Marburg
- 14:49–14:56 Uhr **The association of the desmoplastic reaction and the expression levels of fibrosis-related markers in small intestine neuroendocrine neoplasms**
Florian Bösch/Göttingen
- 14:56–15:03 Uhr **Body mass index (BMI) in pancreatic ductal adenocarcinoma (PDAC) is a critical factor for an altered bile duct microbiology after pancreaticoduodenectomy**
Viktor von Ehrlich-Treuenstätt/München
- 15:03–15:10 Uhr **Prävalenz von Angst- und Depressionssymptomen bei Patienten mit Funktionsstörung des oberen Gastrointestinaltraktes**
Claudia Fuchs/Köln
- 15:10–15:17 Uhr **Hyperspektralimaging zur Bestimmung der idealen Anastomosenposition**
Boris Jansen-Winkeln/Leipzig
- 15:17–15:24 Uhr **Diagnosing malnutrition according to GLIM criteria using NRS as screening tool**
Maria Wobith/Leipzig

14:00–15:30 Uhr | Stream 3

DGAV Rapid Communication: Notfallchirurgie

Vorsitz: Katharina Holzer/Marburg, Jürgen Klempnauer/Hannover

- 14:00–14:07 Uhr **Spektrum und repräsentative Fallbeispiele seltener Appendix-*vermiformis* - assoziierter inflammatorischer und neoplastischer Entitäten - eine Fallserie**
Kahterina Renate Böttge/Berlin
- 14:07–14:14 Uhr **Diverticulitis of the ascending colon – an uncommon diagnosis in Western countries occurring in a patient with right-side lower abdominal pain**
Mohamad Shehabeldin/Magdeburg
- 14:14–14:21 Uhr **Diagnostic efficacy of an app-based healthcare application in emergency medicine: eRadaR trial. A prospective, double-blinded study**
Fatima Faqar-Uz-Zaman/Frankfurt a. M.
- 14:21–14:28 Uhr **Häufigkeit von verspätet erkannter und therapierter akuter Appendizitis während der Corona-bedingten Lockdown-Phasen in den Jahren 2020 und 2021**
Felix Hönes/Tübingen
- 14:28–14:35 Uhr **Einfluss des neuen Sonographie-Protokolls auf die prätherapeutische Klassifizierung der akuten Appendizitis**
Mihailo Andric/Magdeburg
- 14:35–14:42 Uhr **C-Reactive Protein is a good Predictor of complicated Appendicitis, Gangrene or Abscess both in young and elderly patients**
Jens Strohäker/Tübingen
- 14:42–14:49 Uhr **Vergleichende Mikrobiomanalysen bei kolorektalem Karzinom – Erste Ergebnisse und Ausblick einer etablierten Biobank**
Ulrich Wirth/München
- 14:49–14:56 Uhr **Antibiotikaresistente Bakterien in perianalen Abszessen sind häufig und klinisch relevant!**
Fabienne Bender/Gießen
- 14:56–15:03 Uhr **Evaluation der Auswirkungen des COVID-19-Ausbruchs auf die akute Versorgung der viszeralkirurgischen Notfälle im ersten deutschen „Hotspot“ (Regionen Heinsberg – Aachen)**
Alexandros Chrysos/Aachen
- 15:03–15:10 Uhr **Katecholaminpflicht und Kontrastmittelextravasat im Trauma-CT sind die Prädiktoren für eine interventionelle Therapie des stumpfen Lebertraumas**
Lea Penzkofer/Mainz
- 15:10–15:17 Uhr **Development of a clinical preoperative risk score for perforated appendicitis**
René Fahrner/Solothurn

16:00–17:30 Uhr | Stream 1

DGPRÄC Rapid Communication

Vorsitz: Uwe von Fritschen/Berlin, Florian Bönke/Dresden

- 16:00–16:09 Uhr **Lipödem: Brennpunkt Soziale Medien**
Nina Hüttinger/Wien
- 16:09–16:18 Uhr **Supermikrochirurgische Techniken zur Anlage lymphovenöser Anastomosen bei Durchmesserdiskrepanz der Gefäße**
Johannes Steinbacher/Wien
- 16:18–16:27 Uhr **Surgical treatment of abdominal symptoms in a case of Ehlers-Danlos syndrome**
Oliver Scheufler/Bern
- 16:27–16:36 Uhr **Dislocated intra-articular calcaneus fracture with bilateral plate osteosynthesis: salvage with palacos-g cement seal and defect reconstruction with bilateral abductor digiti minimi flap**
Oana Grigorescu/Dresden
- 16:36–16:45 Uhr **Onkologisches und funktionelles Outcome, sowie Veränderungen der Lebensqualität nach Resektion von Extremitätensarkomen**
Katharina Zimmer/Kiel
- 16:45–16:54 Uhr **Prinzipien in der Wiederherstellung des Lächelns bei Gesichtslähmung**
Chieh-Han John Tzou/Wien
- 16:54–17:03 Uhr **Pecs block during surgery: a quick and effective method to optimize pain control in oncological breast surgery**
Giacomo Bertelli/Bozen
- 17:03–17:12 Uhr **Komplexes Bodyimage bei Transidentität: Focus Brustchirurgie**
Nina Hüttinger/Wien
- 17:12–17:21 Uhr **Mittel- und langfristige klinisch-funktionelle Ergebnisse von Daumensattelgelenkprothesen vom Typ MOOVIS und Elektra**
Christin Theresa Bühner/Heidelberg

16:00–17:30 Uhr | Stream 2

DGAV Rapid Communication: Upper GI

Vorsitz: Alfred Königsrainer/Tübingen, Rebekka Dimpel/München

- 16:00–16:09 Uhr **Neoadjuvant radiochemotherapy disturbs healing of anastomotic leakage after esophageal resection treated with endoVAC therapy**
Philippa Seika/Berlin
- 16:09–16:18 Uhr **Random survival forest verbessert die Vorhersage des langfristigen Gesamtüberlebens nach kurativen onkologischen Resektionen des oberen GI-Trakts**
Jin-On Jung/Köln
- 16:18–16:27 Uhr **Prognostic impact of SEMA3F expression in esophageal squamous cell carcinoma**
Niklas Alich/Heidelberg
- 16:27–16:36 Uhr **akr1ce enhances radioresistance in esophageal adenocarcinoma cells via mediating mitochondrial metabolism**
Feng Ju/Köln
- 16:36–16:45 Uhr **Aorto-Ösophageale Fisteln als interdisziplinäre Herausforderung: Erste Ergebnisse eines individualisierten mehrschrittigen Behandlungskonzepts**
Marius Helmedag/Aachen
- 16:45–16:54 Uhr **Positronenemissionstomographie-assoziiertes Glukosestoffwechsel in Abhängigkeit von molekulargenetischen Charakteristika beim Magenkarzinom – Vom Patient derived xenograft zum Menschen**
Felix Berth/Mainz
- 16:54–17:03 Uhr **„Major Pathologic Response“ bei Adenokarzinom des Ösophagus: ist es Zeit für ein neues Paradigma bei der Definition des Ansprechens auf neoadjuvanter Therapie?**
Giovanni Capovilla/Mainz
- 17:03–17:12 Uhr **Die ösophagogastrische Anastomose bei der Ösophagektomie: Kein Unterschied bezüglich Anastomoseninsuffizienz- und Anastomosenstenoseraten zwischen dem 25 mm und 28 mm großen Zirkularstaplerkopf**
Eren Uzun/Mainz
- 17:12–17:21 Uhr **Is there an association between tumor response and post-surgical morbidity after neoadjuvant chemotherapy in patients with stage 3 and 4 gastroesophageal adenocarcinoma?**
Philippa Seika/Berlin
- 17:21–17:30 Uhr **A Senior Surgical Resident can Safely Perform Complex Esophageal Cancer Surgery after Surgical Mentoring Program – Experience of a European High-Volume Center**
Benjamin Babic/Köln

16:00–17:30 Uhr | Stream 3

DGAV Rapid Communication: Koloproktologie

Vorsitz: Christoph-Thomas Germer/Würzburg, Teresa Schreckenbach/Frankfurt a. M.

- 16:00–16:08 Uhr **Vollständige Sanierung eines komplexen perianal-genital-abdominalen Fistelsystems bei Morbus Crohn – ein Fallbeispiel**
Said Malke/Salzkotten
- 16:08–16:16 Uhr **Zonulin is not a predictive marker for development of postoperative complications: An observational study in patients undergoing colorectal surgery**
Ann-Kathrin Lederer/Mainz
- 16:16–16:24 Uhr **Patient- and surgery-related risk factors of rectal stump leakage following Hartmann's procedure**
Noemi Dumm/Heidelberg
- 16:24–16:32 Uhr **Auswirkungen der frühen Portalvenenembolisation auf die Anastomosenheilung nach simultaner kolorektaler Primärtumor- und Lebermetastasenresektion**
Luca Dittrich/Berlin
- 16:32–16:40 Uhr **Osteopathie nach Darmresektionen: Einfluss auf die intestinale Motilität**
Firas Safadi/Hartmannsdorf
- 16:40–16:48 Uhr **Sidedness matters: differences in the microbiome between right- and left-sided colon cancer**
Melanie C. Langheinrich/Greifswald
- 16:48–16:56 Uhr **Novel, elastic threads (eSuture) for anastomoses of the small intestine. Evaluation in a porcine model**
Sophia M. Schmitz/Aachen
- 16:56–17:04 Uhr **Vermehrter Nachweis von Enterococcus spp. in abdominalen Wundheilungsstörungen nach operativer Revision**
Matthias Mehdorn/Leipzig
- 17:04–17:12 Uhr **IMPETUS – Improvement of mobility and motivation in patients with elective colorectal resection using tracking devices and utilizing self-awareness – A randomized controlled trial**
Markus Paschold/Bad Kreuznach
- 17:12–17:20 Uhr **Ergebnisse des Organerhalts nach Radiochemotherapie von Patienten mit Rektumkarzinom – Watch & Wait – Erfahrungen in Erlangen**
Katja Fechner/Erlangen
- 17:20–17:28 Uhr **Anlage eines virtuellen künstlichen Darmausganges („Ghost Stoma“) bei Patienten mit perforierter und komplizierter Sigmadivertikulitis**
Reiko Wießner/Ribnitz-Damgarten

18:00–19:30 Uhr | Stream 1

DGT Rapid Communication

Vorsitz: Margarete Härting/Essen, Norman Zinne/Hannover

- 18:00–18:10 Uhr **Thorakale Bildgebung: Covid-19 und Lungenkarzinom**
Tomas Piler/Regensburg
- 18:10–18:20 Uhr **Thorakale Schmerzsyndrome osteokartilaginären Ursprungs**
Bastian Fakundiny/Magdeburg
- 18:20–18:30 Uhr **Solitär fibröser Pleuratumor – Klinik und Therapieoptionen einer seltenen thorakalen Raumforderung**
Belén Wasmuht/Köln
- 18:30–18:40 Uhr **Management von Thoraxdrainagen nach elektiven, thorakoskopischen, anatomischen Lungenresektionen an thoraxchirurgischen Zentren in Deutschland. Eine Umfrage über die Deutsche Gesellschaft für Thoraxchirurgie (DGT)**
Ioannis Karampinis/Mainz
- 18:40–18:50 Uhr **Das sublinguale sufentanil-patientenkontrollierte Tablettensystem zur postoperativen Analgesie nach Trichterbrustkorrektur nach Nuss kann den Verbrauch von Basis- sowie Bedarfsopioiden reduzieren**
Konstantinos Grapatsas/Freiburg
- 18:50–19:00 Uhr **Thorakoskopische Behandlung bei Postpneumonektomie-Pleuraempyem**
Konstantinos Grapatsas/Freiburg
- 19:10–19:20 Uhr **Malignes epithelioides Hämangioendotheliom – ein Case Report**
Tõnu Vooder/Ansbach
- 19:20–19:30 Uhr **Double splinting for rib fractures – a traditional technique applied experimentally**
Dietmar Borchert/Berlin

18:00–19:30 Uhr | Stream 2

DGAV Rapid Communication: Hernienchirurgie

Vorsitz: Guido Woeste/Darmstadt, Katja Schlosser/Gießen

- 18:00–18:08 Uhr **Der Blick nach oben – Zufallsbefund einer Morgagni-Hernie**
Claudia Fuchs/Köln
- 18:08–18:16 Uhr **Enterothorax nach MIC-Ösophagogastrrektomie mit Einklemmung der Fußpunktanastomose**
Dhia Hashim/Herne
- 18:16–18:24 Uhr **Postoperative Inanspruchnahme von Intensiv- und/oder Intermediate-Care-Betten durch viszeralchirurgische Patienten in Deutschland**
Franziska Koch/Schwerin
- 18:24–18:32 Uhr **Hohe Erfolgsrate ohne Entwicklung sekundärer Narbenhernien mit VAC-unterstützten elastischen Flaschenzugnähten in schwierigen Situationen des angestrebten Fasziens- und Bauchdeckenverschlusses (indirekte Fasziennretraktion?)**
Ralf Steinert/Bielefeld
- 18:32–18:40 Uhr **Usage of semiresorbable OviTex 2s reinforced tissue meshes in possible contaminated patients leads to a significant reduction of hernia recurrence compared to complete resorbable biologic meshes**
Markus Götz/Regensburg
- 18:40–18:48 Uhr **Retrospektive Auswertung zur Bauchdeckenrekonstruktion bei komplexen Bauchwandhernien nach präoperativer Applikation von Botulinum-Toxin-A**
Aliona Wöhler/Koblenz
- 18:48–18:56 Uhr **Eine Inzisionshernie durch das linke Os ilium**
Madeline Schmidt/Chemnitz
- 18:56–19:04 Uhr **Effekte der Zertifizierung als Referenzzentrum für Hernienchirurgie**
Arnulf Willms/Koblenz
- 19:04–19:12 Uhr **Da habe ich das Netz aber nicht platziert – Die Netzmigration, eine seltene Komplikation**
Markus Paschold/Bad Kreuznach
- 19:12–19:20 Uhr **Laparoskopische symphysäre Netzfixierung mittels Knochenanker bei komplexen suprapubischen Narbenhernien nach radikaler Prostatovesikulektomie**
Reiko Wießner/Ribnitz-Damgarten
- 19:20–19:28 Uhr **Massive symptomatische Narbenhernie im Epigastrium mit linkem Leberlappen und Darmanteilen im Bruchsack**
Conrad-Jakob Schiffner/Magdeburg

18:00–19:30 Uhr | Stream 3

DGAV Rapid Communication: Koloproktologie

Vorsitz: Johanna Kirchberg/Dresden, Christoph W. Strey/Hannover

- 18:00–18:07 Uhr **Die abdominelle postoperative Wundheilungsstörung als Reservoir für multiresistente Erreger**
Matthias Mehdorn/Leipzig
- 18:07–18:14 Uhr **Molekularpathologische Charakterisierung von muzinösen Appendixtumoren im Vergleich zum Kolonkarzinom: Identifizierung relevanter Mutationen im Next-Generation-Sequencing (NGS)**
Michael Ströhlein/Köln
- 18:14–18:21 Uhr **Rectal cancer surgery-Anastomotic leakages using modern powered stapler devices**
Hannah Laura Welskopf/Tübingen
- 18:21–18:28 Uhr **Die Behandlung der kolorektalen Anastomoseninsuffizienz mit dem VAC-Stent – erste Erfahrungen mit einem neuen innovativen Konzept**
Jonas Lange/Köln
- 18:28–18:35 Uhr **Development and validation of a serious gaming application for improved management of postoperative complications after pancreatic and colorectal surgery**
Sophie-Caroline Schwarzkopf/Dresden
- 18:35–18:42 Uhr **Priority Setting Partnership Colorectal Cancer (Forschungspartnerschaft Darmkrebs) – Identifying and prioritizing unanswered questions about colorectal cancer**
Magdalena Holze/Heidelberg
- 18:42–18:49 Uhr **Akutes Nierenversagen bei Hyperthermer Intraperitonealer Chemotherapie mit Cisplatin**
Eva Quiring/Heidelberg
- 18:49–18:56 Uhr **Multivisceral resection of advanced colon and rectal cancer: A prospective multi-center observational study with propensity score analysis of morbidity, mortality and survival**
Michael Arndt/Magdeburg
- 18:56–19:03 Uhr **Current insights: The impact of gut microbiota on postoperative complications in visceral surgery**
Ann-Kathrin Lederer/Mainz
- 19:03–19:10 Uhr **Identification of an EMT-related gene signature predicting recurrence in stage II/III colorectal cancer**
Florian Bösch/Göttingen
- 19:10–19:17 Uhr **Sinnhaftigkeit von ERAS-Konzepten bei kolorektalen Resektionen – eine ökonomische Analyse unter DRG-Bedingungen**
Franziska Koch/Schwerin
- 19:17–19:24 Uhr **Expression of putative dormancy associated factors in synchronous and metachronous metastasized colorectal carcinoma**
Jan Luca Skruodis/Düsseldorf