

Jahresbericht

der

Klinik für Allgemeine Chirurgie,
Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie

Universitätsklinikum des Saarlandes

66421 Homburg / Saar

01.01.2017 – 31.12.2017



UKS

Universitätsklinikum
des Saarlandes

Redaktion:

Dipl. Ing. (FH) Peter Jacob

OÄ Jurgita Mikneviciute

Dr. Sebastian Holländer

Diana Praschmo

Erstellt am 26.06.2018

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	3
Klinikstruktur	4
Mitarbeiter (Stand: 31.12.2017)	4
Ärzte	4
Ausgeschiedene ärztliche Mitarbeiter seit dem 01.01.2017	5
Sonstige Mitarbeiter	6
Ausgeschiedene sonstige Mitarbeiter seit dem 01.01.2017	7
Pflegedienstleitung	8
Adressen	9
Zertifizierungen	12
Sprechstunden	13
Sprechstunde Allgemeine Chirurgie, Viszeral- und Gefäßchirurgie	13
Sprechstunde Kinderchirurgie	15
Leistungsstatistik Allgemeinchirurgie (CA)	16
OP-Leistungen CA	16
Patientenzahlen CA	23
Ambulante Patienten CA	23
Stationäre Patienten CA	23
Leistungsstatistik Kinderchirurgie (CK)	24
OP-Leistungen CK	24
Patientenzahlen CK	29
Ambulante Patienten CK	29
Stationäre Patienten CK	29
Jahresbericht 2017	30
Fortbildungen 2017	30
Interdisziplinäre Fortbildungsreihe (in Kooperation mit der Inneren Medizin II)	30
Fortbildungsreihe Gefäßchirurgie (in Kooperation mit dem Interdisziplinären Gefäßzentrum)	32
Unterricht	32
Organisation von Seminaren / Symposien	32
Prüfungstätigkeit	34
Dozententätigkeit	34
Publikationen 2017	35
Originalarbeiten	35
Publizierte Abstracts	36
Forschungsprojekte 2017	38
Forschungsprojekte	38
Drittmittel	38
Auszeichnungen / Preise / Stipendien	40
Sonstiges 2017 (Promotion, Habilitation, Facharztprüfung, Zusatzbezeichnung, etc.) ..	41

Vorwort

Sehr geehrte Besucherinnen und Besucher,

das UKS nimmt weit über das Saarland hinaus eine führende Rolle in medizinischer Lehre, Forschung und Krankenversorgung wahr. Wir bieten unseren Patienten eine wissenschaftlich basierte und innovative Spitzenmedizin. Auf ethische und soziale Kompetenz legen wir besonderen Wert. Unsere Lehre und Ausbildung ist praxisorientiert, interdisziplinär und durch internationale Kooperation geprägt.

Für unsere Patienten wollen wir eine Versorgung auf höchstem Niveau. Deshalb verbessern wir kontinuierlich unsere Arbeit, die Infrastruktur und alle Abläufe. Wir übernehmen aufgrund unseres Leistungspotenzials eine steuernde Funktion in der vernetzten medizinischen Versorgung der Region. Durch fächerübergreifende Profil- und Schwerpunktbildung schaffen wir internationale Spitzenforschung in den Kernbereichen und den angrenzenden Gebieten der Medizin.

Wir wollen Exzellenz in der Lehre, Aus- und Weiterbildung in Medizin, Zahnmedizin, Humanbiologie und in den Gesundheitsfachberufen. Wir wissen, dass wir unsere Ziele und die notwendigen Zukunftsinvestitionen nur mit wirtschaftlichem Erfolg erreichen.

Mit dem vorliegenden Jahresbericht dürfen wir Ihnen das Behandlungsspektrum sowie Leistungszahlen und Ergebnisse der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie vorlegen.

Sollten Sie über die Ihnen über unsere Webseite hinaus zur Verfügung gestellten Daten weitere Fragen haben, können Sie sich gerne unter der unten angegebenen E-Mail-Adresse bzw. telefonisch weitere Informationen einholen.

Klinikstruktur

Mitarbeiter (Stand: 31.12.2017)

Ärzte

Direktor

Prof. Dr. Matthias Glanemann

Leitender Oberarzt

PD Dr. Robert Eisele

Oberärzte

Dr. Gereon Gäbelein

Dr. Dorian Igna

Dr. Hans-Joachim Klingen

Dr. Heike Knoll

Dr. Clemens-Magnus Meier (Leiter der Sektion Kinderchirurgie)

Jurgita Mikneviciute

Dr. Christian Schlüter

Dr. Antje Schulz-Malinowski

Dr. Roushanak Shayesteh-Kheslat (Leiterin der Sektion Gefäßchirurgie)

Dr. Barbara Stange

Fachärzte

Dr. Theodoros Kolokotronis

Dr. Maciej Malinowski

Dr. Dr. med. Jonas Roller

Dr. Philipp Scherber

Dr. Monika Schlüter

Assistenzärzte

Dr. Sebastian Holländer

Annemarie Hyppa

Dr. Sabine Jäger

Bella Kraft

Nahid Kuhenuri-Chami

Dr. Saleh Lahes

Saleh Masaud

Hannes Metzner

Heide Meyer

Dr. Stefan Müller

Muad Muftah

Diana Praschmo

Frederic Schiltz

Antonios Spiliotis

Dr. Victoria Walter

Ausgeschiedene ärztliche Mitarbeiter seit dem 01.01.2017

Assistenzärzte

Christine Neis (bis 30.09.2017)

Ewa Molinger (bis 30.06.2017)

Ärztliche Rotanten in die Unfallchirurgie

Dr. Sabine Jäger (01.11.2017 bis 30.04.2018)

Ärztliche Rotanten aus der Unfallchirurgie

Dr. Marcel Orth (01.11.2016 bis 02.04.2017)

Tanja Schröder (03.04.2017 bis 30.09.2017)

Sonstige Mitarbeiter

Sekretariat des Chefarztes

Petra Wagner
Celine End
Renate Seitle

Sekretariat der Kinderchirurgie

Hilde Schade

Schreibdienst

Ingrid Metzger
Michaela Walter

Ambulanz

Uta Parzich
Sarah Tietze

Stationäre Planaufnahme

Elvira Christmann

Zentrales Patientenmanagement

Michael Ellenberger

Case Management CA-01 / CA-02

Grazijana Clemenz

IT-Systemadministration

Dipl. Ing. (FH) Peter Jacob

Study Nurse

Sabine Bunjes-Schmieger
Sarah Igel

Stoma-Therapeutin

Claudia Eisele

Wundmanagement

Eva-Maria Usner

Ernährungsbeauftragte

Dipl. Ökotrophologin Lúcia Deluiz-Ecker

Forschungslabor

PD Dr. rer. nat. Claudia Rubie, Laborleitung
Beata Halajda, Diplombiologin und Doktorandin
Bianca Kruse, MTA
Sarah Wilde, Biologiestudentin, Praxisphase und Bachelorarbeit
Laura Feiner, vertiefendes Praktikum und Masterarbeit
Hayman Magid, Zahnarzt, medizinische Doktorarbeit
Anne Thomas, Medizinstudent, medizinische Doktorarbeit

Jonas Zimmer, Medizinstudent, medizinische Doktorarbeit
Dimitrios Avramis, Medizinstudent, medizinische Doktorarbeit

Ausgeschiedene sonstige Mitarbeiter seit dem 01.01.2017

Sekretariat des Chefarztes

Celine Harashinski (Auszubildende) (bis 30.11.2017)

Forschungslabor

Kathrin Kölsch, Diplom-Biologin (bis 28.03.2017)

Pflegedienstleitung

Geschäftsführende Pflegedienstleitung der Kliniken und Institute für Chirurgie

Bernd Ringle

Sekretariat

Tanja Theis

Bereichsleitung Allgemein Chirurgie

Elke Schug

Bereichsleitung interdisziplinäre Notaufnahme (CM-A, CM-01, CKL-Amb)

Karl-Friedrich Matz

Adressen

Sekretariat der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie

D-66421 Homburg / Saar

Tel.: 06841/16-31000

Fax: 06841/16-31002

E-Mail: allgemeinchirurgie.sekretariat@uks.eu

Ambulanz, Schalter B (Uta Parzich, Sarah Tietze)

Tel.: 06841/16-22619, 06841/16-23181

Fax: 06841/16-22521

E-Mail: ca.ambulanz@uks.eu

Stationäre Planaufnahme (Elvira Christmann)

Tel.: 06841/16-31030

Fax: 06841/16-31031

E-Mail: elvira.christmann@uks.eu

Zentrales Patientenmanagement (Michael Ellenberger)

Tel.: 06841/16-31013

E-Mail: ca-zpm@uks.eu

Zentraler Schreibdienst

Tel.: 06841/16-31004

Fax: 06841/16-31005

E-Mail: ca.schreibdienst@uks.eu

OP-Bereich

Leitung (Timo Mohnen)

Tel.: 06841/16-22772, Handy: 06841/16-30520

Fax: 06841/16-22426

E-Mail: timo.mohnen@uks.eu

Ernährungsbeauftragte (Dipl. Ökotrophologin Lúcia Deluiz-Ecker)

Tel.: 06841/16-22477

Fax: 06841/16-31002

E-Mail: lucia.deluiz-ecker@uks.eu

Pflegedienstleitung

Bernd Ringle, Tel.: 06841/16-30101

E-Mail: bernd.ringle@uks.eu

Sekretariat: Tanja Theis

Tel.: 06841/16-30100

Fax: 06841/16-30105

E-Mail: tanja.theis@uks.eu

Chirurgische Pforte

Tel.: 06841/16-30001

Fax: 06841/16-30020

Stationen

Station CA-01

Tel.: 06841/16-31047
Fax: 06841/16-31048
E-Mail: station.ca-01@uks.eu

Station CA-02

Tel.: 06841/16-31050
Fax: 06841/16-31051
E-Mail: station.ca-02@uks.eu

Station CA-03

Tel.: 06841/16-31060
Fax: 06841/16-31061
E-Mail: station.ca-03@uks.eu

Station CK-09

Tel.: 06841/16-31400, 06841/16-31401
Fax: 06841/16-31405
E-Mail: station.ck-09@uks.eu

Station CM-01

Tel.: 06841/16-22739
Fax: 06841/16-22814
E-Mail: station.cm-01@uks.eu

Station IOI-01

Tel.: 06841/16-30050, 06841/16-33100
Fax: 06841/16-30052, 06841/16-33102

Station PL-02

Tel.: 06841/16-31100
Fax: 06841/16-31105
E-Mail: station.pl-02@uks.eu

Zertifizierungen

Zertifiziert durch die:

- Deutsche Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie (DGAV)

Zertifiziert durch die:

- Deutsche Gesellschaft für Gefäßchirurgie (DGG)
- Deutsche Röntgengesellschaft (DRG)
- Deutsche Gesellschaft für Angiologie (DGA)



Sprechstunden

Sprechstunde Allgemeine Chirurgie, Viszeral- und Gefäßchirurgie

Die Allgemeinchirurgische Sprechstunde findet täglich von Montag bis Freitag statt. In dieser Sprechstunde behandeln und beraten wir Patienten, legen mit Ihnen zusammen einen Operationstermin fest und behandeln Sie im Bedarfsfall auch nach einem Eingriff ambulant weiter.

Ferner bieten wir Spezial-Sprechstunden zu bestimmten Erkrankungen an. Prinzipiell ist es uns aber wichtig, dass Sie nicht lange auf einen Ambulanztermin warten müssen und wir Sie möglichst rasch in einer unserer Sprechstunden begrüßen können. So ist es auch möglich, dass Sie an jedem Werktag außerhalb der Spezial-Sprechstunden einen Termin erhalten können.

Notfälle werden selbstverständlich jederzeit ohne Voranmeldung angenommen.

Terminvergabe für:

Allgemeinchirurgische Sprechstunde (Fr. Dr. S. Jäger)	Montag - Freitag (Fr. Parzich, Fr. Tietze) Tel.: 06841/16-22619
Spezial-Sprechstunden (s.u.)	Montag - Freitag (Fr. Parzich, Fr. Tietze) Tel.: 06841/16-22619
Privat-Sprechstunde (Prof. Dr. M. Glanemann)	Mittwochs (Fr. Wagner, Fr. End) Tel.: 06841/16-31000
Adipositas-Sprechstunde (OA Dr. Klingen)	Montags, Mittwochs (Fr. Wagner, Fr. End) Tel.: 06841/16-31000
Zentrales Patienten Management (ZPM)	Montag - Freitag (Hr. Ellenberger) Tel.: 06841/16-31013

Spezial-Sprechstunden:

Montag	
Chirurgie des oberen Magen-Darm-Traktes <ul style="list-style-type: none"> • Erkrankungen von: <ul style="list-style-type: none"> ○ Speiseröhre (Ösophagus) ○ Magen ○ Dünndarm 	FOA Dr. Malinowski
Adipositaschirurgie	OA Dr. Klingen / Dr. Holländer
Dienstag	
Gefäß-, Shunt- und Venenchirurgische Sprechstunde	OÄ Dr. Shayesteh / OÄ Dr. Stange / OA Dr. Schlüter
Metastasenchirurgie	OÄ Dr. Mikneviciute
Mittwoch	
Chirurgie der hormonbildenden Organe (Endokrine Chirurgie) <ul style="list-style-type: none"> • Erkrankungen von: <ul style="list-style-type: none"> ○ Schilddrüse ○ Nebenschilddrüse ○ Nebennieren 	FOA Dr. Scherber / Dr. Schlüter
Minimalinvasive Chirurgie (MIC) <ul style="list-style-type: none"> • Erkrankungen von: <ul style="list-style-type: none"> ○ Brüchen (Leisten-, Zwerchfell-, Narbenbrüche, etc.) ○ Gallenblase ○ Diagnostische Bauchspiegelung 	OA Dr. Klingen / Dr. Holländer
Adipositaschirurgie	OA Dr. Klingen / Dr. Holländer
Donnerstag	
Chirurgie solider Organe des Magen-Darm-Traktes <ul style="list-style-type: none"> • Erkrankungen von: <ul style="list-style-type: none"> ○ Leber und Gallengänge ○ Bauchspeicheldrüse (Pankreas) ○ Milz 	OA Dr. Gäbelein / Dr. Dr. Roller
Lebertransplantation	Dr. Dr. Roller / OA Dr. Igna
Freitag	
Chirurgie des unteren Magen-Darm-Traktes <ul style="list-style-type: none"> • Erkrankungen von: <ul style="list-style-type: none"> ○ Dickdarm (Kolon) ○ Mastdarm (Rektum) ○ After (Anus) und Schließmuskelapparat • Anorektale Manometrie und Endosonographie 	OÄ Dr. Schulz-M. / Dr. Lahes

Sprechstunde Kinderchirurgie

Die allgemeine Kinderchirurgische Sprechstunde ist dienstags und donnerstags von 13:00 - 15:30 Uhr. Jeden Dienstag gibt es eine Spezialsprechstunde mit einem bestimmten Schwerpunkt. Diese gehen jeweils von 14:00 - 15:00 Uhr.

Notfälle werden selbstverständlich jederzeit ohne Voranmeldung angenommen.

Terminvergabe für:

Kinderchirurgische Sprechstunde	Montag - Freitag (Fr. Parzich) Tel.: 06841/16-22619
Spezial-Sprechstunden (s.u.)	Montag - Freitag (Fr. Parzich) Tel.: 06841/16-22619
Privat-Sprechstunde (Dr. C. - M. Meier)	nach Vereinbarung (Fr. Stauch) Tel.: 06841/16-22688 (8:00 - 12:00 Uhr)

Spezial-Sprechstunden:

1. Dienstag des Monats	
Thoraxveränderungen	OA Dr. C. - M. Meier
2. und 4. Dienstag des Monats	
Ausscheidungsstörungen, Obstipation	OA Dr. C. - M. Meier
3. Dienstag des Monats	
Plastische Chirurgie der Körperoberfläche, Hautveränderungen, Narbenbehandlung	OA Dr. C. - M. Meier

Leistungsstatistik Allgemeinchirurgie (CA)

OP-Leistungen CA

Prozeduren insgesamt	7537
• Viszeral- und Transplantationschirurgie	5891
○ Viszeralchirurgie	5852
○ Transplantationschirurgie	39
• Gefäßchirurgie	1646
Viszeralchirurgie	5852
Eingriffe am Hals	77
• Eingriffe an Schilddrüse und Nebenschilddrüse	54
○ Schilddrüsenresektionen	46
○ Schilddrüsenablation	5
○ Nebenschilddrüsenresektionen	3
• Andere/Sonstige	23
○ Anlage Tracheostoma	22
○ Neck dissection (im Rahmen von Schilddrüsenresektionen)	1
Eingriffe am Thorax	48
• Thorax-/Pleuradrainagen	28
• Andere/Sonstige (inkl. Lungenteilresektionen)	20
Eingriffe am Ösophagus	53
• Ösophagusresektionen	47
○ abdomino-thorako-zervikal	1
○ abdomino-thorakal	20
○ transhiatal	26
• Kollare Ausleitung als eigenständiger Eingriff (Speichelfistel)	2
• Sonstige Eingriffe inkl. Wiederherstellung der Kontinuität	3
• Zenker-Divertikel-Resektion	1
Bauchwand	426
• Femoralhernien	9
• Leistenhernien	148
○ konventionell	66
○ videoskopisch	82
• Narbenhernien	153
• Nabelhernien/epigastrische Hernien	87
○ davon Omphalektomie	12
• Bauchwandrekonstruktion/-revision/-verschluss	12

• Parastomale Hernien	17
Abdomen allgemein	1369
• Revisionslaparotomie	222
• Diverse Eingriffe abdominal (Lavage, Adhäsiolyse, Darmdekompression, explorative Laparotomie)	897
• Abdomineller VAC (Anlage/Wechsel)	59
• Diagnostische Laparoskopien	132
• Ventrikulo-peritonealer Shunt (Revision/Anlage)	5
• Omentektomie (partiell/total)	30
• Eingriffe Retroperitoneum	13
• Anwendung OP Roboter (DaVinci)	11
Eingriffe am Magen	252
• Ulkusexzision und Naht	9
• Pyloroplastik, Pyloromyektomie	2
• Magenwandexzision, Witzel-Fistel/PEG (inkl. ex)	11
• Gastroenterostomie	25
• Magenresektionen	100
○ (sub)totale Gastrektomie	26
○ (transhiatal) erweiterte Gastrektomie	26
○ BI / BII - Resektion	5
○ Magenteilresektion, Wedgeresektion	43
• Funduplicatio/Fundophrenicopexie	19
○ laparoskopisch	16
○ konventionell	3
• Zwerchfellhernien (inkl. Hiatus)	68
• Andere/Sonstige (Naht, Sperr-OP, Biopsie)	18
Eingriffe an Duodenum/Papille	9
Eingriffe an der Leber	258
• Leberresektionen	136
○ Anatomische Leberresektionen	73
▪ Hemihepatektomie re/li	7
▪ erweiterte Hemihepatektomie	21
▪ Bi-/Segmentresektion	10
▪ Anatomische Segmentresektionen	35
○ Atypische Leberresektionen	62
○ In-situ-Split	1
• Sonstige Eingriffe an der Leber	122
○ RF-/MW-Ablation	43
○ Zystektomie, Perizystektomie	2
○ Laparoskopisches Leberzysten-Deroofing	2
○ Leberbiopsie	21

○ Lebertrauma/-abszess	1
○ Blutstillung Leber, Packing etc.	42
○ Eingriffe an der Pfortader	11
Eingriffe an der Gallenblase und an den Gallenwegen	459
• Cholezystektomien	395
○ konventionell	60
○ laparoskopisch	168
○ konvertiert	19
○ sonstige	148
• Choledochusrevisionen	32
• Biliodigestive Anastomosen	22
• Naht Gallengang	1
• Cholangiographie intraoperativ	9
Eingriffe am Pankreas	144
• Pankreaskopfresektionen	45
○ klassisch nach Whipple-Kausch	6
○ pyloruserhaltend	37
○ duodenerhaltend	2
• Totale Duodenopankreatektomie	5
• Pankreaslinksresektion	23
• Pankreatikogastrostomie	15
• Pankreatikojejunostomie	27
• Sonstige Eingriffe (Enukleation, Nekrosektomien, Biopsie, Segmentresektion)	29
Eingriffe an der Milz	36
• Milzerhaltende Operationen	11
• Splenektomie	25
Eingriffe an den Nebennieren	6
• Adrenalektomie	6
○ minimal-invasiv	3
○ konventionell	3
Eingriffe am Dünndarm	295
• Enterodigestive Anastomosen	8
• Partielle Dünndarmresektion	92
• Enterostomie und -verschluss/-korrektur	85
• Dünndarmübernähungen	53
• Meckel-Divertikelresektion	15
• Einlage Jejunocath	4
• Enterotomien	23

• Sonstige	15
Eingriffe am Kolon	296
• Kolonresektionen	245
○ Hemikolektomien	105
○ Ileozökalresektionen	44
○ Transversumresektionen	1
○ Sigmaresektionen	62
○ (sub)totale Kolektomien	7
○ Partielle Segmentresektionen	26
• Sonstige Eingriffe am Kolon	51
○ Kolostomaanlage/-korrektur (Anus praeter)	30
○ Kolostomieverschluss	17
○ Kolotomien	4
Appendektomien	99
• laparoskopisch	62
• konventionell	37
Eingriffe am Rektum	284
• Rektumresektionen	106
○ (tiefe) anteriore Resektionen	79
○ abdomino-perineale Exstirpationen	16
○ transanale Resektionen	4
○ TEM	7
• Sonstige Eingriffe am Rektum	178
○ Rektopexie	2
○ Rektoskopie, Bougierungen, Übernähungen, Fremdkörperentfernung, Endosonografie, Biopsie, Endovac	176
Eingriffe am Anus	162
• Hämorrhoiden	34
• Fissuren	7
• Fistelchirurgie/Abszesse	117
• Sphinkterrekonstruktion	3
• Andere (Marisken, Kondylome, Polypen etc.)	1
Eingriffe am weiblichen Genitaltrakt	2
• Vagina, Perineum	2
Eingriffe am Urogenitaltrakt	39
• Ureter	18
• Niere	3

• Ileum-Conduit	3
• Harnblase	9
• Zystofixanlage	4
• Skrotum/Hoden	2
Abdominale, iliaceale LK-Dissektionen oder PE	18
Eingriffe an Haut, Unterhaut und Muskeln	1520
• Sinus pilonidalis	51
• Lymphadenektomie	23
• Lymphknotenbiopsie	36
• Wunddébridement	495
• Hautinzision (Abszessentlastung, Hämatomausräumung, Drainage etc.)	59
• Hautexzisionen	50
• Fasziotomie (Kompartmentspaltung)	2
• Vakuumversiegelungstherapie (Anlage und Wechsel)	532
• Sekundärnähte/-verschlüsse	265
• Meshgraft (Entnahme/Transplantation)	5
• Lappenplastik (M. latissimus dorsi)	2
Transplantationschirurgie	39
Lebertransplantation	11
(Multi-) Organentnahmen	28
Gefäßchirurgie	1646
Eingriffe an den Arterien	529
• Supraaortale Chirurgie	74
○ Carotis-Rekonstruktion	44
▪ davon Notfallrekonstruktionen A. carotis	5
○ Subclavia Rekonstruktion	3
○ Rekonstruktion A. brachialis/A. axillaris	5
○ Embolektomie/Thrombektomie A. brachialis/A. axillaris	10
○ Rekonstruktion A. ulnaris	6
○ Sonstige supraaortale Rekonstruktionen	6
○ davon Notfälle, insgesamt	42
• Aorten-Chirurgie	85
○ Offener abdomineller Aortenersatz (infrarenal) bei Aneurysma	17
○ Endoprothese bei AAA	31
○ Sonstige Infrarenale Aorteneingriffe (aorto-bifem. BP, Aorten-TEA, ...)	37
○ davon Notfälle (rupturierte Aortenaneurysmen)	13

• Viszeralgefäße /Nierenarterien	41
○ Rekonstruktion Viszeralgefäße (u.a. Lebertransplantation)	20
▪ davon aorto-mesenterialer Bypass mit VSM-Entnahme / Bypass auf TC / Embolektomie TC-Bypass	7
○ Naht an V. Cava	6
○ Naht an V. portae (Pankreas-/Leberchirurgie)	14
○ Rekonstruktion Nierenarterien	1
○ davon Notfälle, insgesamt	18
• Beckenarterien und Leistenstammgefäße	178
○ Rekonstruktion A. Iliaca (TEA retrograd-offen, Bypass)	31
○ Rekonstruktion A. femoralis (TEA, Interponat, Profundaplastik)	89
▪ davon Versorgung Dissektion nach Punktion (A. iliaca und A. femoralis)	17
○ Crossover-Bypass (iliaco-femoral, femoro-femoral)	5
○ Axillofemorale Bypass	1
○ Embolektomie / Thrombektomie suprainguinal	12
○ Revision supraing. Bypass (Thrombektomie, ggf. + Patchplastik)	11
○ Naht bei AV-Fistel oder Aneurysma spurium	20
▪ davon Notfälle AV-Fistel/A. spurium	17
○ Sonstige	9
○ davon Notfälle, insgesamt	72
• Infringuinale arterielle Rekonstruktion	84
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea I) – Vene	0
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea I) – Prothese	1
○ Femoro-Popliteales Veneninterponat (Aneurysma)	2
○ Femoro-Popliteales Protheseninterponat (Aneurysma)	1
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea III) – Vene	8
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea III) – Prothese	22
○ Malleolare / Pedale Bypasses	8
○ Embolektomie /Thrombektomie untere Extremität (infringuinal)	21
○ Revision infraing. Bypass (Thrombektomie, ggf. inkl. Patchplastik)	10
○ Femoro (poplitea) – cruraler Venenbypass	2
○ Femoro (poplitea) – cruraler Kunststoffbypass	2
○ Sonstige	7
○ davon Notfälle, insgesamt	31
• Kombinierte Eingriffe offen / endovasculär (Hybrid-OPs)	5
○ Intraoperative Dilatation /Stenting aorto-iliacal	2
○ Intraoperative Dilatation /Stenting femoro – popliteal	3
○ davon Notfälle, insgesamt	5
• Sonstige arterielle Eingriffe	62
○ Übernähung / Hämatomausräumung bei Aneurysma spurium	9
○ Gefäßnaht bei Verletzung (iatrogen / äußere Verletzung)	19
▪ davon AV-Fisteln	0
○ Prothesenexplantation	12
○ Venenentnahme zur Bypass-Anlage	22
○ davon Notfälle, insgesamt	31

Eingriffe an den Venen	363
• Varizenchirurgie	25
○ Stripping VSM (inkl. Perforansvenen, Seitenästen)	20
○ Stripping VSP (inkl. Perforansvenen, Seitenästen)	3
○ Isolierte Crossektomie VSM/VSP	1
○ Isolierte Perforansdissektion /Seitenastexhairese	1
○ Endoluminale Therapie (VNUS / Laser)	0
○ davon ambulant, insgesamt	0
• Notfalleingriffe am Venensystem	16
○ Crossektomie V. saphena magna bei ascendierender Phlebitis	0
○ Crossektomie V. saphena parva bei ascendierender Phlebitis	0
○ Venöse Thrombektomie V. Cava (u.a. durch Lebertransplantation)	0
○ Venöse Thrombektomie Beckenvene / Femoro – popliteal	0
○ Sonstige (AV-Fistel nach Punktion und Venenersatz)	4
○ Sonstige (Entnahme VSM bei traumatischem Arterien-Defekt und Lappenplastik / nach / bei iatr. Defekten, bei Leber-OP/Transplantation)	12
• Port-Anlagen	322
○ Implantationen	267
○ Explantationen / Revisionen	55
○ davon ambulant, insgesamt	8
Sonstige	754
• Nierenersatztherapie	265
○ Primäranlage AV-Fistel /Prothesenshunt	94
○ Shuntrevisionen / Shuntthrombektomie	93
○ Anlage Dialyse-Katheter	78
○ davon ambulant, insgesamt	0
• Sonstige operative Eingriffe	408
○ Chirurgische Ulcus-Cruris-Therapie (Debridement / Shaving / Versiegelung...)	110
○ Hämatomausräumung / Wundrevision	83
○ Sonstige (Faszienspaltung, Vac-Wechsel, ...)	215
• Amputationen	81
○ Oberschenkelamputationen (inkl. Hüftgelenksexartikulation)	7
○ Knieexartikulation	0
○ Unterschenkelamputationen	12
○ Vor- / Mittelfußamputationen	12
○ Amputation einer Zehe	44
○ Nachamputationen	5
○ Sonstige (Handgelenksexartikulation, Unterarmamputation)	1

Patientenzahlen CA

Ambulante Patienten CA

	2017
Fälle	8.676
Besuche	13.795

Stationäre Patienten CA

	2017
Anzahl stationärer Patienten	2.529
Gesamttag	18.879
Durchschnittl. Verweildauer (d)	7,47
Bettenbelegung (%)	80,82

Gesamttag = Pflorgetage + Stundenfälle (4.00 – 18.00 Uhr)

Leistungsstatistik Kinderchirurgie (CK)

OP-Leistungen CK

Prozeduren insgesamt	1327
Eingriffe am Kopf und Hals	7
• Exstirpation laterale Halsfistel	2
• Mund	5
○ Durchtrennung Lippenbändchen	3
○ Durchtrennung Zungenbändchen	2
Eingriffe an Brustwand und Brusthöhle	45
• Ösophagus	24
○ Ösophagusatresie Korrektur-OP	3
○ Ösophagusbougie	21
• Resektion Exostose	3
• Rekonstruktion Rippe	1
• Rekonstruktion Sternum	1
• Trichterbrust Korrektur-OP	2
○ nach Nuss	2
• Metallentfernung nach Trichterbrustkorrektur	6
• Thorakotomie	3
• Thorakoskopie	2
• Thoraxdrainage	3
Eingriffe an Bauchwand und Bauchhöhle	807
• Laparoskopie diagnostisch	86
• Laparotomie	39
• Re-Laparotomie	7
• Massenlavage	14
• Bauchwand	5
○ Gastroschisis	1
○ Bauchdeckenplastik	1
○ Temporärer Bauchdeckenverschluss	2
○ Fistelexzision Bauchdecke	1
• Oberbauch	20
○ Leber	5
▪ Leberbiopsie (offen)	1
▪ Leberteileresektion	1
▪ Hemihepatektomie	1
▪ Cholezystektomie	2
• offen	2
○ GÖR	1

▪ Hiatoraphie	1
○ Milz	2
▪ Entfernung Milzzyste	2
• laparoskopisch	2
○ Magen	5
▪ Gastropexie laparoskopisch	1
▪ Gastrostomie-Anlage (laparoskopisch)	1
▪ Gastrostomie-Rückverlagerung	1
▪ Pyloromyotomie nach Weber-Ramstedt	2
○ Omentumresektion	7
• Dünn- und Dickdarm	386
○ Adhäsiolyse	22
▪ laparoskopisch	4
▪ offen	18
○ Desinvagination (laparoskopisch)	2
○ Detorsion Volvulus	4
○ Darmdekompression	6
○ Dünndarm einschl. Duodenum	32
▪ Jejunostoma	3
▪ Rückverlagerung Jejunostoma	2
▪ Revision Jejunostoma	1
▪ Dünndarmresektion	8
▪ Ileotransversostomie	1
▪ Ileocecalresektion	1
▪ Ileostoma-Anlage	9
▪ Ileostoma-Rückverlagerung	3
▪ Revision Ileostoma	3
▪ Dünndarmnaht	1
○ Dickdarm	46
▪ Erweiterungsplastik Colon	1
▪ Biopsien Dickdarm (laparoskopisch)	2
▪ Biopsien Sigma	2
▪ Rektumbiopsie	12
▪ Abtragung Analpolyp	1
▪ Perianalabszess Spaltung	4
▪ Perianalfistel Spaltung	6
▪ Einlage Lasche bei Perianalfistel	2
▪ Analsphincter	16
• Muskelstimulation	5
• PSARP	1
• Mini PSARP	1
• Anus Kalibrierung	5
• Fadenzug	4
○ spez. OP	6
▪ Anus praeter-Rückverlagerung	2
▪ Durchzug nach De la Torre bei M. Hirschsprung	1
▪ Transanale Myektomie	1
▪ Entfernung Ösophagusclip	1
▪ Entfernung ektopes Pankreasgewebe	1

○ Appendektomie	54
▪ offen	5
▪ laparoskopisch	37
▪ konvertiert	12
○ Hernien	149
▪ Leistenhernien	129
• offen	129
▪ Epigastrische Hernie	3
▪ Nabelhernie	17
○ Bauchfelldialyse	65
▪ Implantation eines CAPD-Katheters	29
▪ Entfernung eines CAPD-Katheters	18
▪ Einlage Medikamententräger Bauchdecke	18
• Urogenital	250
○ Anlage Cystofix	1
○ Korrektur Fehlbildung	1
▪ Naht Harnröhre	1
○ Tumore	4
▪ Exstirpation retroperitonealer Tumor	2
▪ Tumor PE	2
○ Niere	1
▪ Nebennierenresektion	1
○ Hoden	202
▪ Orchidopexie	53
▪ Exploration Leiste	3
▪ Freilegung Samenleiter	2
▪ Hydrozelenresektion	36
▪ Funikulozelenabtragung	1
▪ Hydatidenabtragung	99
▪ Hodenbiopsie	6
▪ Hautbiopsie Skrotum	1
▪ Hodendetorsion	1
○ Penis	33
▪ Präputiolyse	2
▪ Zirkumzision	28
▪ Abtragen Anhängsel Penis	1
▪ Korrektur Cordae	1
▪ Fistelkorrektur nach Hypospadiе-Korrektur	1
○ Ovar	8
▪ Ovarektomie	3
▪ Detorquierung Ovar (laparoskopisch)	2
▪ Hydatidenabtragung	1
▪ Ovarpexie	1
▪ Ovarialzystenentfernung	1
• offen	1
Eingriffe an Gefäß und Gefäßnerven	237
• Venae sectio	3
• Entfernung Gefäßkonvolut Truncus coeliacus	1

• Gefäßnaht V. cava	1
• Broviac-Implantation	34
• Port-Implantation	9
• Demers-Implantation	76
• Implantation Apharese-Port	1
• Broviac-Explantation	29
• Port-Explantation	7
• Demers-Explantation	17
• Sheldon-Explantation	44
• Lymphknoten Biopsien	1
○ oberflächlich	1
• Sentinel Lymphknoten Messung SLNE mittels Radionuklid-Markierung	3
○ inguinal	2
○ popliteal	1
• Sentinel Lymphknoten Entfernung	3
• Lymphknotenmarkierung mit Patentblau	2
• Lymphknotendissektion Knie	1
• Lymphknotenentfernung axilär	1
• Lymphangiom Injektion OK432	2
• Punktion Lymphangiom	2
Eingriffe am Stütz- und Bewegungsapparat	15
• Muskelbiopsie	1
• Exostosenabtragung Oberarm	1
• Zuggurtungsosteosynthese Symphyse	1
• Anlage Vakuumverband	2
• Fuß	10
○ Emmert Plastik	8
○ Abtragung Exostosen Zehe	2
Eingriffe an Weichteilen	195
• Haut	195
○ Abszessspaltung Körperoberfläche	5
○ chirurgische Wundversorgung	33
○ Wundversorgung nach Verbrennung	113
○ Hauttransplantation	6
▪ Spalthaut TX	2
▪ Vollhaut TX	4
○ Warzenentfernung	14
▪ chirurgisch	14
○ Hämangiom Entfernung	12
▪ chirurgisch	7
▪ mit Laser	5
○ Exzision Hamartom Handgelenk	1
○ Naevus	7
▪ Entfernung	5

▪ Nachresektion Malignes Melanom	2
○ Exzision Lipom	1
○ Entfernung Steißbeinfistel	2
○ Tamponadenwechsel	1
Eingriffe an der Hand	5
• Abtragung Exostosen Finger	2
• Syndaktylie Trennung	1
• Abtragung Doppeldauen	1
• Abtragung zusätzlicher Finger	1
Plastische Eingriffe	16
• Hautanhängsel	1
• Narbenkorrektur	15

Patientenzahlen CK

Ambulante Patienten CK

	2017
Fälle	1.129
Besuche	1.808

Stationäre Patienten CK

	2017
Anzahl stationärer Patienten	281
Gesamtstage	952
Durchschnittl. Verweildauer (d)	3,39
Bettenbelegung (%)	86,94

Gesamtstage = Pflagestage + Stundenfälle (4.00 – 18.00 Uhr)

Jahresbericht 2017

Fortbildungen 2017

Interdisziplinäre Fortbildungsreihe (in Kooperation mit der Inneren Medizin II)

Hyppa A [Chirurgie]

Chronische Wunden - Wundheilung, Wundmanagement und Möglichkeiten der kausalen Therapie am Bsp. Ulcus cruris, Diabetischer Fuß und Dekubitus, 02.02.2017

Papapostoli I [Innere II]

Lebererkrankungen in der Schwangerschaft, 09.02.2017

Schulz-M A [Chirurgie]

Inkontinenz: Formen und Therapie, 16.02.2017

Ecker J [Innere II]

Gastrointestinale Manifestationen bei Neurofiromatose Typ 1, 23.02.2017

Knoll H [Chirurgie]

Ernährung des kritisch Kranken, 09.03.2017

Ecker A [Innere II]

Medikamentöse Therapieoptionen bei CED im Jahr 2017: ein Überblick, 16.03.2017

Mikneviciute J [Chirurgie]

Chirurgische Therapieoptionen bei CED, 30.03.2017

Mayer L [Innere II]

Interdisziplinäre Aspekte des Gallensteinleidens: Was sagen die aktuellen Leitlinien?, 06.04.2017

Clemenz G [Chirurgie]

Erfolgreiches Entlassungs- und Überleitungsmanagement – Aushängeschild einer Klinik: Wer ist daran beteiligt? Wann daran denken? Welcher Patient benötigt es? Aufgaben Case Management, 27.04.2017

Scherber P [Chirurgie]

Therapie der chronischen Pankreatitis, 04.05.2017

Casper M [Innere II]

Isoliert ileozökaler M. Crohn: Wann operieren? Wann Immunsuppression?, 11.05.2017

Kolokotronis T [Chirurgie]

Echinokokkose – Formen, Diagnose und Differentialdiagnosen, Therapie, Prognose, 18.05.2017

Appenrodt B [Innere II]
Nicht-invasive Methoden in der Diagnostik von Leberzirrhose und portaler Hypertension,
01.06.2017

Malinowski M [Chirurgie]
Diagnostik und Therapie des Klatskin-Tumors, 08.06.2017

Thiel A [Innere II]
Subepitheliale Tumoren des Gastrointestinaltraktes: Eine Übersicht, 22.06.2017

Roller J [Chirurgie]
Update: Chirurgische Therapie kolorektaler Lebermetastasen, 29.06.2017

Ciesiolka A [Innere II]
Leitlinie Akutes Leberversagen: Was ist klinisch relevant?, 17.08.2017

Eisele R [Chirurgie]
Portale Hypertension: Indikationen zur und Möglichkeiten der chirurgischen Therapie,
24.08.2017

Ezziddin S [Nuklearmedizin]
SIRT als Therapieoption bei primären Lebertumoren und Lebermetastasen, 31.08.2017

Müller S [Chirurgie]
Akute und chronische mesenteriale Ischämie: Diagnostik und Therapie, 07.09.2017

Lauer H [Hämostaseologie]
Transfusion von Blutprodukten: Was ist zu beachten?, 21.09.2017

Lahes S [Chirurgie]
Möglichkeiten und Grenzen der Chirurgie in der Palliativsituation bei Ösophaguskarzinom,
Magenkarzinom, kolorektalem Karzinom und Pankreaskarzinom, 28.09.2017

Zimmermann S [Innere II]
Systemische Therapie metastasierter GEP-NET, 19.10.2017

Dampmann
Jehovas Zeugen – medizinisch ethische Herausforderungen, 26.10.2017

Zuniga S [Innere II]
Ambulant erworbene infektiöse Diarrhö und Reisediarrhö - Wie abklären, wann
behandeln?, 02.11.2017

Schulz-M A [Chirurgie]
Inkontinenz: Formen, Therapie, 09.11.2017

Holz R [Innere II]
Perioperative Immunsuppression aus internistischer Sicht, 16.11.2017

Shayesteh-Kheslat R [Chirurgie]

BAA – Wertigkeit des Screenings, Prädiktoren für erhöhte Rupturgefahr, stadienadaptierte Therapie, 23.11.2017

Christidis G [Innere II]

Update Nebennierenrindeninsuffizienz: Praktisches für den klinischen Alltag, 30.11.2017

Holländer S [Chirurgie]

Zwerchfellhernien - Symptomatik, Diagnostik, Therapie, 07.12.2017

Gawron H [Innere II]

Endoskopie in der Schwangerschaft: Was ist zu beachten?, 14.12.2017

Fortbildungsreihe Gefäßchirurgie (in Kooperation mit dem Interdisziplinären Gefäßzentrum)

- Interdisziplinäre Gefäßkonferenz (Fallbesprechungen als Lehrfall, sowie festlegen weiterer Therapie), jeden Dienstag
- Neurovaskuläre Konferenz (Fallbesprechungen aus dem Bereich der neurovaskulären Fälle als Lehrfall, sowie festlegen weiterer Therapie), jeden Dienstag

Unterricht

- Hauptvorlesung Chirurgie
- Praxisseminar Chirurgie
- Blockpraktikum Chirurgie
- Transplantationsseminar
- Chirurgisches Vertiefungsseminar
- Blockpraktikum Chirurgie für Zahnmediziner
- Studentenunterricht Zahnmediziner
- Doktorandenkolloquium
- Nahtkurs
- Teilnahme an Lehraufgaben des Klinisch-Biochemischen Seminars für Studierende der Medizin
- Onkologisch- molekularbiologisches Kolloquium für Doktoranden der Medizin und Mitarbeiter der zell- und molekularbiologischen Arbeitsgruppe
- Betreuung von Bachelor- und Masterarbeiten, medizinischen Dissertationen und naturwissenschaftlichen Dissertationen

Organisation von Seminaren / Symposien

Clemenz G.

7. Pflegesymposium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie. Thema: Schwerpunkt Adipositaschirurgie, Magenschlauch & Co. UKS, Personalcasino, Gebäude 32, 1. OG, Nebenraum, 25.04.2017.

Eisele R, Malinowski M, Scherber PR.

Workshop Chirurgische Lokalablation: Schilddrüse und Laparoskopie. Veranstalter: Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie.

UKS, Chirurgie, Gebäude 57, 1. OG, Raum 105 (Demoraum), 66421 Homburg, 10.11.2017.

Glanemann M, Klingen HJ.

Homburg lebt gesund 2. Aktionstag: „Save a life Day“. Thema: Wenn keine Diät mehr hilft – Adipositas-Medizin am UKS. Veranstalter: Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie.

Großer Sitzungssaal der Kreisverwaltung, Am Forum 1, 66424 Homburg, 06.06.2017.

Glanemann M, Malinowski M.

Klinisch-Wissenschaftliches Kolloquium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie.

Bibliothek des Instituts für Klinisch-Experimentelle Chirurgie, Geb. 65, 1. OG, 07.02.2017.

Glanemann M, Malinowski M.

Klinisch-Wissenschaftliches Kolloquium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie.

Bibliothek des Instituts für Klinisch-Experimentelle Chirurgie, Geb. 65, 1. OG, 24.10.2017.

Glanemann M.

Chirurgie & Frühstück (9. Frühstücksfortbildung). Symposium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie. Thema: Adipositasmedizin.

Hotel Domicil Leidinger, Mainzer Straße 10, 66111 Saarbrücken, 01.04.2017.

Glanemann M.

VISZERALCHIRURGISCHE MATINEE. Fortbildung der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie. Thema: Leberzirrhose.

Hotel Domicil Leidinger, Mainzer Straße 10, 66111 Saarbrücken, 21.10.2017.

Malinowski M.

Symposium on Liver Function.

University Hospital Essen, University of Duisburg-Essen, Hufelandstraße 55, 45147 Essen, 21.01.2017.

Rubie C.

Molekularbiologisches Kolloquium für Bachelorstudenten, medizinische und naturwissenschaftliche Doktoranden und Mitarbeiter der zell- und molekularbiologischen Arbeitsgruppe.

Rubie C.

Anleitung zum selbständigen wissenschaftlichen Arbeiten für Doktoranden der Medizin, Vermittlung theoretischer Grundlagen und praktische Übungen.

Roller J.

Trainingskurs Minimalinvasive Chirurgie.

Homburg/Saar, 16. - 17. November 2017.

Shayesteh R, Stange B.
Patienteninformationstag, Ausgerufen von der DGG: Screeningtag
Bauchaortenaneurysma.
Homburg, 12.05.2017.

Prüfungstätigkeit

Gäbelein G.
Prüfer bei „Staatlicher Kenntnisprüfung für ausländische Ärzte nach § 37 ÄAppO“.

Dozententätigkeit

Scherber, P.
Wahlfach „Aktive OP- Teilnahme“.

Publikationen 2017

Originalarbeiten

Diener MK, Hüttner FJ, Kieser M, Knebel P, Dörr-Harim C, Distler M, Grützmann R, Wittel UA, Schirren R, Hau HM, Kleespies A, Heidecke CD, Tomazic A, Halloran CM, Wilhelm TJ, Bahra M, Beckurts T, Börner T, Glanemann M, Steger U, Treitschke F, Staib L, Thelen K, Bruckner T, Mihaljevic AL, Werner J, Ulrich A, Hackert T, Büchler MW, ChroPac Trial Group.

Partial pancreatoduodenectomy versus duodenum-preserving pancreatic head resection in chronic pancreatitis: the multicentre, randomised, controlled, double-blind ChroPac trial. *Lancet*. 2017 Sep 9;390(10099):1027-1037. doi: 10.1016/S0140-6736(17)31960-8. PubMed PMID: 28901935.

Gäbelein G, Eisele RM, Glanemann M.

Gallengangs- und Gallenblasenkarzinom.

Allgemein- und Viszeralchirurgie up2date 2017; 11(05): 485-505. DOI: 10.1055/s-0043-110494. Georg Thieme Verlag KG Stuttgart New York.

Kolokotronis T, Eisele R, Roller J, Gäbelein G, Wagner M, Bohle RM, Glanemann M.

Early Postoperative Anastomotic Leakage due to Necrotizing Candidiasis after Abdomino-Thoracic Resection for T1 Esophageal Cancer.

Hellenic Journal of Surgery, July 2017, Volume 89, , pp 181–183.

Meier CM, Latz H, Kraemer J, Wagenpfeil S, Graeber S, Glanemann M, Simon A.

Acute appendicitis in children: can surgery be postponed? Short-term results in a cohort of 225 children.

Langenbecks Arch Surg. 2017 Sep;402(6):977-986. doi: 10.1007/s00423-017-1607-4. Epub 2017 Jul 27. PubMed PMID: 28752336.

Roller J, Glanemann M.

Keep the pressure! Correlation of hemodynamic instability after reperfusion and severity of acute kidney injury following liver transplantation.

Transpl Int. 2017 Jul;30(7):658-659. doi: 10.1111/tri.12948. Epub 2017 Apr 10. PubMed PMID: 28267230.

Scherber PR, Gäbelein G, Eisele RM, Igna D, Glanemann M.

Frühkarzinom der Leber. Hepatozelluläres Karzinom.

Chirurg (2018) 89: 281. <https://doi.org/10.1007/s00104-017-0538-5>.

Scherber PR, Lammert F, Glanemann M.

Gallstone disease: Optimal timing of treatment.

J Hepatol. 2017 Sep;67(3):645-647. doi: 10.1016/j.jhep.2017.04.003. Epub 2017 Jul 14. PubMed PMID: 28712690.

Schuld J, Glanemann M.

Surgical treatment of colorectal carcinoma in the elderly.

Chirurg. 2017 Feb;88(2):123-130. doi: 10.1007/s00104-016-0342-7. Review. German. PubMed PMID: 28054112.

Publizierte Abstracts

Kolokotronis T, Avramis D, Kölsch K, Rubie C, Glanemann M.

Expression and regulation of mTOR, a key modulator of ageing and age-related disease, in pancreatic carcinoma.

12th International Congress of the European-African Hepato-Pancreato-Biliary Association (12th Biennial E-AHPBA), 23.-26.05.2017, Mainz.

Kolokotronis T, Avramis D, Kölsch K, Rubie C, Glanemann M.

Expression and regulation of mTOR, a key modulator of ageing and age-related disease, in pancreatic carcinoma.

DGCH, 21.–24.03.2017, ICM München.

Kolokotronis T, Rubie C, Halajda B, Glanemann M.

Chemokine receptor CCR6 expression is regulated by miR-518a-5p in colorectal cancer cells.

21. Chirurgische Forschungstage, 21.-23.09.2017, Köln.

Kolokotronis T, Rubie C, Halajda B, Glanemann M.

Chemokine receptor CCR6 expression is regulated by miR-518a-5p in colorectal cancer cells.

Viszeralmedizin, 13.-16.09.2017, Dresden.

Kolokotronis T, Rubie C, Halajda B, Glanemann M.

CXCL12/CXCR4 display an inverse mRNA expression profile in gastric carcinoma which correlates with tumor progression.

Viszeralmedizin, 13.-16.09.2017, Dresden.

Kolokotronis T, Rubie C, Halajda B, Glanemann M.

Expression and regulation of mTOR, a key modulator of ageing and age-related disease in pancreatic carcinoma.

21. Chirurgische Forschungstage, 21.-23.09.2017, Köln.

Kolokotronis T, Rubie C, Halajda B, Glanemann M.

Expression and regulation of mTOR, a key modulator of ageing and age-related disease in pancreatic carcinoma.

Viszeralmedizin, 13.-16.09.2017, Dresden.

Kolokotronis T, Rubie C, Halajda B, Glanemann M.

Functional interaction of microRNAs with chemokine ligands and their expression in the microenvironment of colorectal tumors.

Viszeralmedizin, 13.-16.09.2017, Dresden.

Rubie C.

Expression and regulation of mTOR, a key modulator of ageing and age-related disease.

17. Konferenz der German Society of Preventive and Anti-Aging Medicine, GSAAM e.V.

Die molekularen Grundlagen des Alterns, 04.–06.05.2017, München.

Rubie C.

Expression and regulation of mTOR, a key modulator of ageing and age-related disease.

2nd Molecular Biology of Ageing Meeting 2017, 08.-11.10.2017, Groningen, Holland.

Forschungsprojekte 2017

Forschungsprojekte

Rubie C, Avramis D.

Immunhistochemische Untersuchung des mTOR Expressionsprofils auf mRNA und Proteinebene in verschiedenen Pankreasentitäten wie Pankreaskarzinom, Pankreasadenom und Pankreatitis.

Rubie C, Feiner L.

Molekular- und proteinchemische Untersuchung altersassoziierter Plasmaproteine.

Rubie C, Halajda B.

Untersuchung funktioneller Wechselwirkungen zwischen verschiedenen mikroRNAs und dem Insulin-ähnlichen Wachstumsfaktor 1 (IGF-1) und dem IGF- Rezeptor IGFR.

Rubie C, Kolokotronis T.

PANTOR Studie: Erforschung des IGF/mTOR Signalweges hinsichtlich Pankreasadenokarzinom, chronischer Pankreatitis und Diabetes vor und nach Pankreasresektion.

Rubie C, Kruse B, Halajda B.

Etablierung serumfreier Kultivierung verschiedener Zelllinien.

Rubie C, Magid H.

Untersuchung des mTOR Expressionsprofils auf mRNA und Proteinebene in entzündlichen, nicht malignen und malignen kolorektalen Erkrankungen und korrespondierenden Lebermetastasen.

Rubie C, Thomas A.

Molekular- und proteinchemische Untersuchung altersassoziierter Plasmaproteine.

Rubie C, Wilde S.

Funktionelle Untersuchungen an der Zelllinie HEK 293T in serumfreiem Medium.

Rubie C, Zimmer J.

Bedeutung der mikroRNA regulierten mTOR-Expression für die Diabetes mellitus Erkrankung.

Drittmittel

Projektleiter: Glanemann M.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitel: SAWHI-VAC - Treatment of Subcutaneous Abdominal Wound Healing Impairment after surgery without fascial dehiscence by Vacuum Assisted Closure™.

Prospektive, randomisierte, kontrollierte, multizentrische, multinationale klinische Studie im adaptiven Design.

Projektleiter: Glanemann M.
Projektgeber: Drittmittel
Projekttitle: NEOPA - Neoadjuvante Radiochemotherapie für resezierbare, nicht metastasierte Adenokarzinome des Pankreaskopfes.

Projektleiter: Eisele R, Malinowski M.
Projektgeber: Drittmittel
Projekttitle: Eine randomisierte, doppelblinde, Dummy-kontrollierte Phase-III-Studie zur Beurteilung von ThermoDox® (lyso-thermosensitives liposomales Doxorubicin-LTLD) beim hepatozellulären Karzinom (HCC) mit einer standardisierten Behandlungszeit von > 45 Minuten bei Solitär-Läsionen von > 3 cm bis < 7 cm unter Anwendung von Hochfrequenzablation (Radiofrequency Ablation, RFA).

Projektleiter: Schulz A, Holländer S.
Projektgeber: Drittmittel
Projekttitle: CoCStom-Studie: Randomisierte klinische Studie zum Vergleich der Vollständigkeit der adjuvanten Chemotherapie nach früher vs. später Stomarückverlagerung bei Patienten mit Rektumkarzinom nach tiefer anteriorer Resektion.

Projektleiter: Glanemann M.
Projektgeber: Drittmittel
Projekttitle: Auswirkungen der analen Irrigation auf die gesundheitsbezogene Lebensqualität bei Patienten mit persistierender Stuhlinkontinenz nach resezierenden Eingriffen am Rektum.

Projektleiter: Glanemann M, Shayesteh-Kheslat R.
Projektgeber: Drittmittel
Projekttitle: Einsatz von humanem Muskelgewebe aus Ober- oder Unterschenkel für die Myasthenia gravis Forschung.

Projektleiter: Glanemann M, Holländer S.
Projektgeber: Drittmittel
Projekttitle: Intraoperative intraabdominelle Adhäsionsprophylaxe im Rahmen von Notfalleingriffen mit geplantem Second Look mittels 4DryField® PH. Eine randomisierte, kontrollierte, prospektive, monozentrische, interventionelle klinische Studie.

Projektleiter: Glanemann M.
Projektgeber: Drittmittel
Projekttitle: PaSaar-Studie: Evaluation der Versorgungsstrukturen und -prozesse des Pankreaskarzinoms im Saarland mit Bewertung der Qualität der Registrierung von Patienten mit Pankreaskrebs durch das Krebsregister Saarland.

Projektleiter: Glanemann M, Kolokotronis T.
Projektgeber: Drittmittel / HOMFOR
Projekttitle: PanTor-Studie: Erforschung des IGF/mTOR Signalweges hinsichtlich Pankreasadenokarzinom, chronischer Pankreatitis und Diabetes vor und nach Pankreasresektion.

Projektleiter: Glanemann M, Lammert F, Bücken A.
Projektgeber: Drittmittel / HOMFOR
Projekttitle: SAFE-TACE Studie: Prospektive Beobachtungsstudie zur Risikoeinschätzung

der postinterventionellen Leberinsuffizienz, Morbidität und Mortalität bei Patienten, die mittels einer transarteriellen Chemoembolisation (TACE) behandelt werden.

Auszeichnungen / Preise / Stipendien

Glanemann M
FOCUS Top Mediziner 2017 für Bauchchirurgie, 27.06.2017.

Glanemann M.
Kompetenzzentrum für chirurgische Koloproktologie der DGAV, 01.02.2017.

Glanemann M.
Referenzzentrum für Chirurgische Erkrankungen der Leber der DGAV, 01.12.2017.

Glanemann M
Qualitäts-Güte-Siegel „Transparente Klinik“ von medführer.de.

Klingen HJ, Glanemann M.
Kompetenzzentrum für Adipositas- und metabolische Chirurgie der DGAV, 05.09.2017.

Malinowski M.
Reisestipendium der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie (DGCH) zum 117. Japanischen Chirurgenkongress 2017 und Vortrag seiner wissenschaftlichen Daten zum Thema:
„Präkonditionierung der Leber vor erweiterten Leberresektionen mittels Pfortaderembolisation (PVE)“.

Sonstiges 2017 (Promotion, Habilitation, Facharztprüfung, Zusatzbezeichnung, etc.)

Holländer S
GCP-Prüfarzt.

Igna D.
Facharzt für Viszeralchirurgie, 21.11.2017.

Kolokotronis T.
Promotion am 11.05.2017, cum laude
Titel der Arbeit: "Risiko Faktoren für erhöhte postoperative Morbidität und Mortalität und niedriges Überleben nach Resektion beim Ösophagus Karzinom: retrospektive Datenanalyse in UKS vom 2001 bis 2014".

Kolokotronis T.
Facharzt für Allgemein Chirurgie, 26.06.2017.

Müller S.
Zusatzbezeichnung Notfallmedizin, 23.11.2017.

Roller J.
Facharzt für Viszeralchirurgie, 01.08.2017.

Scherber PR.
Lehrbeauftragter, 01.01.2017.

Wilde S.
Bachelorarbeit am 20.02.2017
Titel der Arbeit: Funktionelle Untersuchungen an der Zelllinie HEK 293T in serumfreiem Medium.