

Jahresbericht

der

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

Universitätsklinikum des Saarlandes

66421 Homburg / Saar

01.01.2018 – 31.12.2018



UKS

Universitätsklinikum
des Saarlandes

Redaktion:

Dipl. Ing. (FH) Peter Jacob

OÄ Jurgita Mikneviciute

Dr. Victoria Walter

Diana Praschmo

Erstellt am 08.04.2019

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	3
Klinikstruktur	4
Mitarbeiter (Stand: 31.12.2018)	4
Ärzte	4
Ausgeschiedene ärztliche Mitarbeiter seit dem 01.01.2018	6
Sonstige Mitarbeiter	7
Ausgeschiedene sonstige Mitarbeiter seit dem 01.01.2018	8
Pflegedienstleitung	9
Adressen	10
Zertifizierungen	13
Sprechstunden	14
Sprechstunde Allgemeine Chirurgie, Viszeral- und Gefäßchirurgie	14
Sprechstunde Kinderchirurgie	16
Leistungsstatistik Allgemein Chirurgie (CA)	17
OP-Leistungen CA	17
Patientenzahlen CA	24
Ambulante Patienten CA	24
Stationäre Patienten CA	24
Leistungsstatistik Kinderchirurgie (CK)	25
OP-Leistungen CK	25
Patientenzahlen CK	30
Ambulante Patienten CK	30
Stationäre Patienten CK	30
Jahresbericht 2018	31
Fortbildungen 2018	31
Interdisziplinäre Fortbildungsreihe (in Kooperation mit der Inneren Medizin II)	31
Fortbildungsreihe Gefäßchirurgie (in Kooperation mit dem Interdisziplinären Gefäßzentrum)	33
Unterricht	33
Organisation von Seminaren / Symposien	33
Prüfungstätigkeit	35
Dozententätigkeit	35
Fortbildung	35
Publikationen 2018	36
Originalarbeiten	36
Publizierte Abstracts	37
Forschungsprojekte 2018	38
Forschungsprojekte	38
Drittmittel	38
Auszeichnungen / Preise / Stipendien	40
Sonstiges 2018 (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: 31.12.2018)

Ärzte

Direktor

Prof. Dr. Matthias Glanemann

Leitender Oberarzt

Dr. Gereon Gäbelein

Oberärzte

Dr. Gerhard Abendschein

Dr. Dorian Igna

Hans-Joachim Klingen (Leiter des Kompetenzzentrums für Adipositas- und Metabolische Chirurgie)

Dr. Heike Knoll

Dr. Maciej Malinowski

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

Jurgita Mikneviciute

Dr. Philipp Scherber

Dr. Christian Schlüter

Dr. Antje Schulz-Malinowski

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

Dr. Barbara Stange

Fachärzte

Dr. Sebastian Holländer (21.02.2019)

Dr. Sabine Jäger

Dr. Saleh Lahes

Dr. Stefan Müller

Dr. Dr. med. Jonas Roller

Dr. Monika Schlüter

Dr. Victoria Walter

Assistenzärzte

Belal Afana (ab dem 01.01.2019)

Ammar Al Ali

Samra Gafarli

Annemarie Hyppa

Dr. Michael Jelden

Cristina Jorge

Zumrud Karimli

Bella Kraft

Nahid Kuhenuri-Chami

Saleh Masaud (bis 31.03.2019)

Hannes Metzner (ab dem 01.03.2019)

Heide Meyer

Ferman Mohammed (bis 31.01.2019)

Muad Muftah
Diana Praschmo
Frederic Schiltz
Antonios Spiliotis

Ausgeschiedene ärztliche Mitarbeiter seit dem 01.01.2018

Oberärzte

PD Dr. Robert Eisele (bis 30.04.2018)

Assistenzärzte

Theodoros Kolokotronis (bis 30.04.2018)

Hannes Metzner (bis 31.05.2018)

Ärztliche Rotanten in die Unfallchirurgie

Dr. Sabine Jäger (01.11.2017 bis 30.04.2018)

Sonstige Mitarbeiter

Sekretariat des Chefarztes

Petra Wagner
Celine End
Renate Seitle

Sekretariat der Kinderchirurgie

Christel Stauch

Schreibdienst

Ingrid Metzger
Michaela Walter

Ambulanz

Uta Parzich
Sarah Tietze

Stationäre Planaufnahme

Elvira Christmann
Isabel Hergert

Zentrales Patientenmanagement

Michael Ellenberger

Case Management CA-01 / CA-02

Grazijana Clemenz

IT-Systemadministration

Dipl. Ing. (FH) Peter Jacob

Study Nurse

Evelyn Rakin (Leiterin klinisches Studienbüro)
Sarah Igel

Stoma-Therapeuten

Frank Blumberg

Wundmanagement

Eva-Maria Usner

Ernährungsbeauftragte

Dipl. Ökotrophologin Lúcia Deluiz-Ecker

Forschungslabor

PD Dr. rer. nat. Claudia Rubie, Laborleitung
Laura-Kim Feiner (MSc.)
Beata Halajda, Diplombiologin und Doktorandin (bis 27.02.2019)
Bianca Kruse, MTLA

Anne Thomas, Medizinstudent, medizinische Doktorarbeit

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

Auszubildende zur Medizinischen Fachangestellten

Sarah Baus

Ausgeschiedene sonstige Mitarbeiter seit dem 01.01.2018

Sekretariat der Kinderchirurgie

Hilde Schade (bis 31.01.2018)

Study Nurse

Sabine Bunjes-Schmieger (bis 31.01.2018)

Sandra Gerundt (bis 30.09.2018)

Stoma-Therapeutin

Claudia Eisele (bis 31.03.2018)

Pflegedienstleitung

Geschäftsführende Pflegedienstleitung der Kliniken und Institute für Chirurgie

Bernd Ringle

Sekretariat

Tanja Bernhard

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: 06841/16-31024

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

Pflegedienstleitung

Bernd Ringle, Tel.: 06841/16-30101

E-Mail: bernd.ringle@uks.eu

Sekretariat: Tanja Bernhard

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 ZNA (Zentrale Notaufnahme)

Tel.: 06841/16-15110
Fax: 06841/16-15118
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	7247
• Viszeral- und Transplantationschirurgie	5828
○ Viszeralchirurgie	5791
○ Transplantationschirurgie	37
• Gefäßchirurgie	1419
Viszeralchirurgie	5791
Eingriffe am Hals	51
• Eingriffe an Schilddrüse und Nebenschilddrüse	46
○ Schilddrüsenresektionen	39
○ Nebenschilddrüsenresektionen	7
• Andere/Sonstige	5
○ Anlage Tracheostoma	4
○ Neck dissection (im Rahmen von Schilddrüsenresektionen)	1
Eingriffe am Thorax	43
• Thorax-/Pleuradrainagen	29
• Andere/Sonstige (inkl. Lungenteilresektionen)	14
Eingriffe am Ösophagus	35
• Ösophagusresektionen	27
○ abdomino-thorako-zervikal	1
○ abdomino-thorakal	23
○ transhiatal	3
• Kollare Ausleitung als eigenständiger Eingriff	2
• Sonstige Eingriffe inkl. Wiederherstellung der Kontinuität	5
• Zenker-Divertikel-Resektion	1
Bauchwand	464
• Femoralhernien	5
• Leistenhernien	129
○ konventionell	46
○ videoskopisch	83
• Narbenhernien	129
• Nabelhernien/epigastrische Hernien	61
○ davon Omphalektomie	13
• Bauchwandrekonstruktion/-revision/-verschluss	122
• Parastomale Hernien	18

Abdomen allgemein	1288
• Revisionslaparotomie	176
• Diverse Eingriffe abdominal (Lavage, Adhäsiolyse, Darmdekompression, explorative Laparotomie)	927
• Abdomineller VAC (Anlage/Wechsel)	42
• Diagnostische Laparoskopien	106
• Ventrikulo-peritonealer Shunt (Revision/Anlage)	1
• Omentektomie (partiell/total)	17
• Eingriffe Retroperitoneum	19
Eingriffe am Magen	303
• Ulkusexzision und Naht	9
• Pyloroplastik, Pyloromyektomie	1
• Magenwandexzision, Witzel-Fistel/PEG (inkl. ex)	12
• Gastroenterostomie	7
• Magenresektionen	65
○ (sub)totale Gastrektomie	18
○ (transhiatal) erweiterte Gastrektomie	23
○ BI / BII - Resektion	10
○ Magenteilresektion, Wedgeresektion	14
• Funduplicatio/Fundophrenicopexie	44
○ laparoskopisch	38
○ konventionell	6
• Zwerchfellhernien (inkl. Hiatus)	75
• Andere/Sonstige (Naht, Sperr-OP, Biopsie)	4
• Sleeveresektion	58
• Magenbypass	28
Eingriffe an Duodenum/Papille	10
Eingriffe an der Leber	202
• Leberresektionen	130
○ Anatomische Leberresektionen	70
▪ Hemihepatektomie re/li	30
▪ erweiterte Hemihepatektomie	4
▪ Bi-/Segmentresektion	36
○ Atypische Leberresektionen	59
○ In-situ-Split	1
• Sonstige Eingriffe an der Leber	72
○ RF-/MW-Ablation	12
○ Zystektomie, Perizystektomie	2
○ Laparoskopisches Leberzysten-Deroofing	2
○ Leberbiopsie	31
○ Lebertrauma/-abszess	2

○ Blutstillung Leber, Packing etc.	23
Eingriffe an der Gallenblase und an den Gallenwegen	432
• Cholezystektomien	368
○ konventionell	58
○ laparoskopisch	146
○ konvertiert	17
○ sonstige	147
• Choledochusrevisionen	3
• Biliodigestive Anastomosen	30
• Naht Gallengang	25
• Cholangiographie intraoperativ	6
Eingriffe am Pankreas	140
• Pankreaskopfresektionen	55
○ klassisch nach Whipple-Kausch	5
○ pyloruserhaltend	48
○ duodenerhaltend	2
• Totale Duodenopankreatektomie	4
• Pankreaslinksresektion	19
• Zystodigestive Anastomosen	3
• Pankreatikogastrostomie	15
• Pankreatikojejunostomie	34
• Sonstige Eingriffe (Enukleation, Nekrosektomien, Biopsie, Segmentresektion)	10
Eingriffe an der Milz	46
• Milzerhaltende Operationen	16
• Splenektomie	30
Eingriffe an den Nebennieren	7
• Adrenalektomie	7
○ minimal-invasiv	2
○ konventionell	5
Eingriffe am Dünndarm	261
• Enterodigestive Anastomosen	4
• Partielle Dünndarmresektion	83
• Enterostomie und -verschluss/-korrektur	88
• Dünndarmübernähungen	29
• Meckel-Divertikelresektion	8
• Einlage Jejunocath	11
• Enterotomien	17
• Sonstige	21

Eingriffe am Kolon	269
• Kolonresektionen	176
○ Hemikolektomien	67
○ Ileozökalresektionen	26
○ Transversumresektionen	6
○ Sigmaresektionen	54
○ (sub)totale Kolektomien	6
○ Partielle Segmentresektionen	17
• Sonstige Eingriffe am Kolon	93
○ Kolostomaanlage/-korrektur (Anus praeter)	50
○ Kolostomieverschluss	16
○ Kolotomien	3
○ Übernähung Kolon	24
Appendektomien	83
• laparoskopisch	45
• konventionell	38
Eingriffe am Rektum	223
• Rektumresektionen	69
○ (tiefe) anteriore Resektionen	43
○ abdomino-perineale Exstirpationen	15
○ transanale Resektionen	9
○ TEM	2
• Sonstige Eingriffe am Rektum	154
○ Rektopexie	1
○ Rektoskopie, Bougierungen, Übernähungen, Fremdkörperentfernung, Endosonografie, Biopsie, Endovac	152
○ Exenteration	1
Eingriffe am Anus	192
• Hämorrhoiden	38
• Fissuren	8
• Fistelchirurgie/Abszesse	111
• Sphinkterrekonstruktion	6
• Andere (Marisken, Kondylome, Polypen etc.)	29
Eingriffe am weiblichen Genitaltrakt	13
• Uterus/Adnexe	11
• Vagina, Perineum	2
Eingriffe am Urogenitaltrakt	40

• Ureter	8
• Niere	4
• Ileum-Conduit	1
• Harnblase	6
• Zystofixanlage	17
• Skrotum/Hoden	1
• Prostata	3
Abdominale, iliacale LK-Dissektionen oder PE	41
Eingriffe an Haut, Unterhaut und Muskeln	1648
• Sinus pilonidalis	17
• Lymphadenektomie	23
• Lymphknotenbiopsie	32
• Wunddébridement	558
• Hauttransplantation und Débridement	7
• Hautinzision (Abszessentlastung, Hämatomausräumung, Drainage etc.)	86
• Hautexzisionen	52
• Muskelbiopsie	4
• Fasziotomie (Kompartmentspaltung)	9
• Vakuumversiegelungstherapie (Anlage und Wechsel)	683
• Sekundärnähte/-verschlüsse	167
• Meshgraft (Entnahme/Transplantation)	10
Transplantationschirurgie	37
Lebertransplantation	12
(Multi-) Organentnahmen	25
Gefäßchirurgie	1419
Eingriffe an den Arterien	505
• Supraaortale Chirurgie	74
○ Carotis-Rekonstruktion	48
○ Subclavia Rekonstruktion	1
○ Rekonstruktion A. brachialis/A. axillaris	2
○ Embolektomie/Thrombektomie A. brachialis/A. axillaris	9
○ Rekonstruktion A. radialis	3
○ Rekonstruktion A. ulnaris	2
○ Sonstige supraaortale Rekonstruktionen	9
○ davon Notfallrekonstruktionen A. Carotis	8
○ davon Notfälle, insgesamt	29

• Aorten-Chirurgie	70
○ Offener abdomineller Aortenersatz (infrarenal) bei Aneurysma	12
○ Endoprothese bei AAA	24
○ Sonstige Infrarenale Aorteneingriffe (aorto-bifem. BP, Aorten-TEA, ...)	33
○ OP bei Protheto-Duodenale Fistel	1
○ davon Notfälle (rupturierte Aortenaneurysmen)	18
• Viszeralgefäße /Nierenarterien	36
○ Rekonstruktion Viszeralgefäße (u.a. Lebertransplantation)	12
○ Naht an V. Cava	11
○ Naht an V. portae (Pankreas-/Leberchirurgie)	12
○ Rekonstruktion Nierenarterien	1
○ davon aorto-mesenterialer Bypass mit VSM-Entnahme / Bypass auf TC / Embolektomie TC-Bypass	1
○ davon Notfälle, insgesamt	16
• Beckenarterien und Leistenstammgefäße	197
○ Rekonstruktion A. Iliaca (TEA retrograd-offen, Bypass)	23
○ Rekonstruktion A. femoralis (TEA, Interponat, Profundaplastik)	82
○ Crossover-Bypass (iliaco-femoral, femoro-femoral)	1
○ Axillofemorale Bypass	5
○ Embolektomie / Thrombektomie suprainguinal	24
○ Revision supraing. Bypass (Thrombektomie, ggf. + Patchplastik)	12
○ Naht bei AV-Fistel oder Aneurysma spurium	39
○ Sonstige	11
○ davon Versorgung Dissektion nach Punktion (A. iliaca und A. femoralis)	26
○ davon Notfälle, insgesamt	112
• Infringuinale arterielle Rekonstruktion	70
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea I) – Vene	1
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea I) – Prothese	1
○ Femoro-Popliteales Veneninterponat (Aneurysma)	2
○ Femoro-Popliteales Protheseninterponat (Aneurysma)	3
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea III) – Vene	0
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea III) – Prothese	11
○ Malleolare / Pedale Bypasses	5
○ Embolektomie /Thrombektomie untere Extremität (infringuinal)	20
○ Revision infraing. Bypass (Thrombektomie, ggf. inkl. Patchplastik)	6
○ Femoro (poplitea) – cruraler Venenbypass	7
○ Femoro (poplitea) – cruraler Kunststoffbypass	6
○ Sonstige	8
○ davon Notfälle, insgesamt	29
• Kombinierte Eingriffe offen / endovasculär (Hybrid-OPs)	12
○ Intraoperative Dilatation /Stenting aorto-iliacal	6
○ Intraoperative Dilatation /Stenting femoro – popliteal	6
○ davon Notfälle, insgesamt	3
• Sonstige arterielle Eingriffe	46
○ Übernähung / Hämatomausräumung bei Aneurysma spurium	9

○ Gefäßnaht bei Verletzung (iatrogen / äußere Verletzung)	19
▪ davon AV-Fisteln	5
○ Prothesenexplantation	5
○ Venenentnahme zur Bypass-Anlage	13
○ davon Notfälle, insgesamt	31
Eingriffe an den Venen	246
• Varizenchirurgie	24
○ Stripping VSM (inkl. Perforansvenen, Seitenästen)	22
○ Stripping VSP (inkl. Perforansvenen, Seitenästen)	0
○ Isolierte Crossektomie VSM/VSP	0
○ Isolierte Perforansdissektion /Seitenastexhairese	2
○ Endoluminale Therapie (VNUS / Laser)	0
○ davon ambulant, insgesamt	0
• Notfalleingriffe am Venensystem	22
○ 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)	6
○ Sonstige (Entnahme VSM bei traumatischem Arterien-Defekt und Lappenplastik / nach / bei iatr. Defekten, bei Leber-OP/Transplantation)	16
• Port-Anlagen	200
○ Implantationen	154
○ Explantationen / Revisionen	46
○ davon ambulant, insgesamt	0
Sonstige	668
• Nierenersatztherapie	219
○ Primäranlage AV-Fistel /Prothesenshunt	78
○ Shuntrevisionen	88
○ Anlage Dialyse-Katheter	53
○ davon ambulant, insgesamt	1
• Sonstige operative Eingriffe	352
○ Sonstige (Faszienspaltung, Vac-Wechsel, ...)	231
○ Chirurgische Ulcus-Cruris-Therapie (Debridement / Shaving / Versiegelung...)	68
○ Hämatomausräumung / Wundrevision	53
• Amputationen	97
○ Oberschenkelamputationen (inkl. Hüftgelenksexartikulation)	12
○ Knieexartikulation	0
○ Unterschenkelamputationen	7
○ Vor- / Mittelfußamputationen	9
○ Amputation einer Zehe	54
○ Nachamputationen	14
○ Sonstige (Handgelenksexartikulation, Unterarmamputation)	1

Patientenzahlen CA

Ambulante Patienten CA

	2018
Fälle	8.595
Besuche	13.968

Stationäre Patienten CA

	2018
Anzahl stationärer Patienten	2.325
Gesamttag	17.896
Durchschnittl. Verweildauer (d)	7,70
Bettenbelegung (%)	76,61

Gesamttag = Pflegetage + Stundenfälle (4.00 – 18.00 Uhr)

Leistungsstatistik Kinderchirurgie (CK)

OP-Leistungen CK

Prozeduren insgesamt	1237
Eingriffe am Kopf und Hals	16
• Exstirpation laterale Halsfistel	1
• Mund	12
○ Durchtrennung Lippenbändchen	8
○ Durchtrennung Zungenbändchen	4
• Abszeßspaltung Gesicht	3
Eingriffe an Brustwand und Brusthöhle	28
• Ösophagus	19
○ Ösophagusatresie Korrektur-OP	1
○ Ösophagusbougie	15
○ Ösophagographie	1
○ Fistelverschluss Ösophagus cervical	1
○ Übernähung Ösophagus	1
• Trichterbrust Korrektur-OP	1
○ nach Nuss	1
• Metallentfernung nach Trichterbrustkorrektur	3
• Thorakotomie	3
• Thorakoskopie	1
• Thoraxdrainage	1
Eingriffe an Bauchwand und Bauchhöhle	782
• Laparoskopie diagnostisch	63
• Laparoskopische Fremdkörperentfernung	1
• Laparotomie	57
• Re-Laparotomie	8
• Massenzwangsung	9
• Adhäsionsprophylaxe	1
• Retroperitonealer Zugang	3
• Fensterung Zyste Douglas	1
• Resektion Gewebe Douglas	1
• Biopsie Gewebe Peritoneum	3
• Bauchwand	10
○ Gastrochisis und Omphalozele	8
▪ Primärer Verschluss	4
▪ Patchplastik	3
▪ Silotechnik	1
○ Bauchdeckenerweiterung	1

○ Entfernung eines Patches	1
• Oberbauch	28
○ Zwerchfell	3
▪ angeborene Zwerchfellhernie	2
• Patchplastik	1
• Direktverschluss durch Naht	1
▪ Resektion Tumor Zwerchfell	1
○ Leber	3
▪ Cholezystektomie	3
• laparoskopisch	2
• offen	1
○ GÖR	2
▪ Fundoplikation	2
• laparoskopisch	2
○ Milz	3
▪ Splenektomie	2
• offen	2
▪ Nebenmilzresektion	1
○ Magen	9
▪ Gastroskopie	1
▪ Subtotale Gastrektomie	1
▪ Gastrostomie-Anlage	2
▪ Pyloromyotomie nach Weber-Ramstedt	4
▪ Wechsel Gastrotube	1
○ Omentumresektion	7
○ Biopsie Omentum	1
• Pankreas	2
○ Pankreaslinksresektion	1
○ Resektion Pankreaszyste	1
• Dünn- und Dickdarm	403
○ Adhäsiolyse	25
▪ laparoskopisch	7
▪ offen	18
○ Desinvagination	1
○ Detorsion Volvulus	1
○ Enterotomie	9
○ Entfernung eines Fremdkörpers	1
○ Darmnaht	3
○ Dünndarm einschl. Duodenum	35
▪ Duodenoduodenostomie	3
▪ Jejunostoma	2
▪ Meckel-Abtragung	2
▪ Resektion eines Filum Terminale	1
▪ Dünndarmresektion	5
▪ Ileotransversostomie	1
▪ Anastomosenrevision Ileum	1
▪ Ileocoecalresektion	2
▪ Ileostoma-Anlage	10
▪ Ileostoma-Rückverlagerung	5

▪ Ileostoma-Revision	3
○ Dickdarm	87
▪ Bougierung einer Zökostomie	1
▪ Buttonwechsel einer Zökostomie	1
▪ Segmentresektion Dickdarm	5
▪ Biopsien Dickdarm	9
▪ Rektoskopie	7
▪ Rektoskopie und Blutstillung	1
▪ Rektumresektion	2
▪ Proktoskopie	11
▪ Rektumbiopsie	12
▪ Anlage Deszendostoma	1
▪ Perianalabszess Spaltung	7
▪ Perianalfistel Spaltung	3
▪ Marisken Abtragung	1
▪ Kondylom Abtragung am Anus	2
▪ Sinus pilonidalis Exzision	2
▪ Debridement Haut Anus	1
▪ Analsphincter	21
• Rekonstruktion Sphinkter nach Trauma	1
• Mini PSARP	2
• Cut back procedure	1
• Anus Kalibrierung	7
• Fadenzug	2
• Neurostimulation	8
○ spez. OP	7
▪ Durchzug nach De la Torre bei M. Hirschsprung	3
▪ Transanale Myektomie	1
▪ Resektion Urachusfistel	2
▪ Entfernung Liquor-Shunt	1
○ Appendektomie	49
▪ offen	2
▪ laparoskopisch	27
▪ konvertiert	2
▪ simultan	18
○ Hernien	149
▪ Leistenhernien	127
• offen	127
▪ Epigastrische Hernie	3
▪ Nabelhernie	17
▪ Narbenhernie	2
○ Adrenalektomie	2
○ Bauchfelldialyse	34
▪ Implantation eines CAPD-Katheters	18
▪ Entfernung eines CAPD-Katheters	16
• Urogenital	192
○ Korrektur Fehlbildung	1
▪ MAGPI	1
○ Tumore	3

▪ Exstirpation retroperitonealer Tumor	3
○ Hoden	159
▪ Hodenfreilegung (skrotal)	1
▪ Orchidektomie	2
▪ Orchidopexie	48
▪ Hydrozelenresektion	16
▪ Funikulozelenabtragung	7
▪ Hydatidenabtragung	79
▪ Hodenbiopsie	6
○ Penis	22
▪ Präputiolyse	3
▪ Zirkumzision	19
○ Ovar	6
▪ Ovarektomie	4
▪ Ovarialzystenentfernung	2
• laparoskopisch	2
○ Labiencynechie	1
▪ Labienlösung	1
Eingriffe an Gefäß-, Nerven- und Lymphstrukturen	209
• Venae sectio	1
• Angiographie V. cava superior	1
• Broviac-Implantation	44
• Port-Implantation	13
• Demers-Implantation	53
• Implantation Treprostinil-Pumpe	1
• Broviac-Explantation	27
• Port-Explantation	2
• Demers-Explantation	21
• Shaldon-Explantation	32
• Lymphknoten Biopsien	8
○ oberflächlich	3
○ cervical	5
• Lymphknotenresektion	3
• Sklerosierung Lymphangiom	3
Eingriffe am Stütz- und Bewegungsapparat	15
• Exploration Leiste	1
• Gelenke / Gelenknah	2
○ Exstirpation Lipom axilla	1
○ Tumorresektion Thoraxwand	1
• Fuß	6
○ Emmert Plastik	3
○ Abtragung akzessorische Zehe	2
○ Resektion Lipom	1
• Hand	6
○ Trennung Syndaktylie	3

○ Wundversorgung und Fadenentfernung	3
Eingriffe an Weichteilen	177
• Haut	177
○ Exzision Wunde	1
○ Sekundärnaht	2
○ Entfernung Fremdkörper	1
○ Weichteildebridement	1
○ Abszessspaltung Körperoberfläche	11
○ chirurgische Wundversorgung	19
○ Wundversorgung nach Verbrennung	99
○ Primärnaht nach Verbrennung	1
○ Transplantation	3
▪ Vollhaut TX	3
○ Warzenentfernung	4
▪ chirurgisch	4
○ Hämangiom Entfernung	8
▪ chirurgisch	6
▪ mit Laser	2
○ Dermoidzyste Entfernung	12
○ Naevus	4
▪ Entfernung	4
○ Entfernung Steißbeinteratom	1
○ Anlage VacuSeal	10
Plastische Eingriffe	10
• Ohranhängsel	1
• Narbenkorrektur	7
• Resektion Hautanhängsel	2

Patientenzahlen CK

Ambulante Patienten CK

	2018
Fälle	1.147
Besuche	1.713

Stationäre Patienten CK

	2018
Anzahl stationärer Patienten	242
Gesamttage	700
Durchschnittl. Verweildauer (d)	2,89
Bettenbelegung (%)	63,93

Gesamttage = Pflorgetage + Stundenfälle (4.00 – 18.00 Uhr)

Jahresbericht 2018

Fortbildungen 2018

Interdisziplinäre Fortbildungsreihe (in Kooperation mit der Inneren Medizin II)

Malinowski M [Chirurgie]

Diagnostik und Therapie des Klatskin-Tumors, 11.01.2018

Holz R [Innere II]

Perioperative Immunsuppression aus internistischer Sicht, 18.01.2018

Eisele R [Chirurgie]

Varizenblutung bei Portaler Hypertension und kaverner Transformation: Chirurgische Therapieoptionen (Shunt, Sperr-Operation), 25.01.2018

Friesenhahn-Ochs B [Innere II]

Aktuelle Therapie des Diabetes Mellitus Typ 2, 01.02.2018

Schlüter M [Chirurgie]

Minimalinvasive Behandlung von Schilddrüsenerkrankungen (Mikrowellenablation), 08.02.2018

Reichert M [Innere II]

Endoskopische Nachsorge nach Polypektomie, 22.02.2018

Shayesteh-Kheslat R [Chirurgie]

BAA – Wertigkeit des Screenings, Prädiktoren für erhöhte Rupturgefahr, stadienadaptierte Therapie, 01.03.2018

Papapostoli I [Innere II]

Knochenmetastasen und Tumor-induzierte Hypercalcämie, 08.03.2018

Deluiz-Ecker L [Chirurgie]

Der mangelernährte Patient: Risiken und Therapie in der Chirurgie, 15.03.2018

Ecker J [Innere II]

Adjuvante Therapiekonzepte bei gastrointestinalen Tumoren, 22.03.2018

Lehmann J [Innere II]

Hereditäres Magen- und Pankreaskarzinom, 12.04.2018

Kolokotronis T [Chirurgie]

Therapie intraabdomineller und retroperitonealer Weichteilsarkome, 26.04.2018

Walter V [Chirurgie]
Therapie der Fournier'schen Gangrän, 03.05.2018

Vogel L [Innere II]
Akute Pankreatitis: Welches Vorgehen ist Evidenz-basiert?, 17.05.2018

Kraft B [Chirurgie]
Übersicht Anastomosenarten und Rekonstruktionen nach Ösophagus-/Magenchirurgie,
Pankreaschirurgie, Kolonchirurgie, 24.05.2018

Thiel A [Innere II]
Update Gastroparese, 07.06.2018

Gäbelein G [Chirurgie]
Stadienadaptierte Therapie des Pleuraempyems, 14.06.2018

Casper M [Innere II]
Diagnostik und Therapie der Anämie bei CED, 21.06.2018

Holländer S [Chirurgie]
Indikation und Vorbereitung zur bariatrischen Chirurgie, 02.08.2018

Papapostoli I [Innere II]
Knochenmetastasen und Tumor-induzierte Hypercalcämie, 09.08.2018

Scherber P [Chirurgie]
HCC und intrahepatisches CCC – Diagnostik und chirurgische Therapie, 16.08.2018

Truar N [Marburger Bund]
Mutterschutz im Krankenhaus, 23.08.2018

Hyppa A [Chirurgie]
Übersicht über Shuntchirurgie, 30.08.2018

Holz R [Innere II]
Adjuvante Therapiekonzepte bei gastrointestinalen Tumoren, 06.09.2018

Gafarli S [Chirurgie]
Übersicht Anastomosenarten und Rekonstruktionen nach Ösophagus-/Magenchirurgie,
Pankreaschirurgie, Kolonchirurgie, 13.09.2018

Lothschütz L [Innere II]
Update mikroskopische Colitis, 20.09.2018

Gäbelein G [Chirurgie]
Stadienadaptierte Therapie des Pleuraempyems, 27.09.2018

Zuniga S [Innere II]
Update PSC, 18.10.2018

Lothschütz L [Innere II]
Update mikroskopische Colitis, 25.10.2018

Lauer H [Hämostaseologie]

Interventionen bei Patienten mit von Willebrand-Jürgens-Syndrom: Welche Diagnostik? Welche Substitution?, 08.11.2018

Lahes S [Chirurgie]

Stadienadaptierte Therapie des Hämorrhoidalleidens, 15.11.2018

Herath E [Innere II]

Perioperative Herausforderungen bei geriatrischen Patienten, 22.11.2018

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.

8. Pflegesymposium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie. Thema: Problemkeime im Blickpunkt.

UKS, Personalcasino, Gebäude 32, 1. OG, Nebenraum, 24.04.2018.

Deluiz-Ecker L.
Kochkurs für Adipositas Patienten.
VHS Homburg, Hohenburgschule, Küche, Homburg/Saar, 27.09.2018.

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,
02.03.2018.

Glanemann M, Klingen HJ.
Homburg lebt gesund 3. 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, 16.05.2018.

Glanemann M, Malinowski M, Meyer H.
Klinisch-Wissenschaftliches Kolloquium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie.
Konferenzraum der Unfallchirurgie, Chirurgie, Geb. 57, 1. OG, Raum 1.05, 15.05.2018.

Glanemann M, Malinowski M, Meyer H.
Klinisch-Wissenschaftliches Kolloquium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie.
Konferenzraum der Unfallchirurgie, Chirurgie, Geb. 57, 1. OG, Raum 1.05, 11.09.2018.

Glanemann M, Malinowski M, Meyer H.
Klinisch-Wissenschaftliches Kolloquium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie.
Konferenzraum der Unfallchirurgie, Chirurgie, Geb. 57, 1. OG, Raum 1.05, 11.12.2018.

Glanemann M.
CHIRURGIE ERLERNEN, Basiskurs für einfache Hautnähte, kleine Gefäß- und abdominalchirurgische Eingriffe.
Institut für Anatomie, Gebäude 61, 06.06.2018.

Glanemann M.
CHIRURGISCHE MATINEE. Fortbildung der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie. Thema: Chirurgie im Kindesalter.
Hotel Domicil Leidinger, Mainzer Straße 10, 66111 Saarbrücken, 24.02.2018.

Glanemann M.
CHIRURGISCHE MATINEE. Fortbildung der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie. Thema: Leberchirurgie.
Hotel Domicil Leidinger, Mainzer Straße 10, 66111 Saarbrücken, 10.11.2018.

Roller J.
Trainingskurs Minimalinvasive Chirurgie inkl. laparoskopischem Nahtkurs.
Institut für Klinisch-Experimentelle Chirurgie, Universität des Saarlandes, Gebäude 65/66, Kirrberger Str. 100, 66421 Homburg/Saar, 15. - 16. November 2018.

Rubie C.

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

Stange B, Mikneviciute J.

OP-Kurs an der Leiche (8 Semesterwochenstunden).

Prüfungstätigkeit

Rubie C.

1. Gutachter Doktorprüfung (MD) Hemen Magid, Universitätsklinikum des Saarlandes,
16.10.2018.

Rubie C.

1. Gutachter Masterprüfung Laura Feiner, Universität Duisburg-Essen, 11.09.2018.

Stange B.

Prüferin der Ärztekammer des Saarlandes für Facharztprüfung für Gefäßchirurgie.

Dozententätigkeit

Scherber P.

“Trainingskurs minimalinvasive Chirurgie”, Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg,
15.-16.11.2018.

Fortbildung

Rubie C, Feiner L.

Epigenetische Fortbildung, Institut für Rechtsmedizin des Universitätsklinikums Essen,
Forensische Genetik, 12.04.2018.

Rubie C, Feiner L.

Mastermodul ADV-I Epigenetik, Universität des Saarlandes, FR 8.3 Biowissenschaften,
Genetik-Epigenetik, 12.11.2018 - 23.11.2018.

Publikationen 2018

Originalarbeiten

Berger FK, Schwab N, Glanemann M, Bohle RM, Gärtner B, Groesdonk HV.
Flavonifractor (Eubacterium) plautii bloodstream infection following acute cholecystitis.
IDCases. 2018 Oct 28;14:e00461. doi: 10.1016/j.idcr.2018.e00461. eCollection 2018.
PubMed PMID: 30425923; PubMed Central PMCID: PMC6232644.

Kirchmeyer M, Servais FA, Hamdorf M, Nazarov PV, Ginolhac A, Halder R, Vallar L,
Glanemann M, Rubie C, Lammert F, Kreis S, Behrmann I.
Cytokine-mediated modulation of the hepatic miRNome: miR-146b-5p is an IL-6-inducible
miRNA with multiple targets.
J Leukoc Biol. 2018 Nov;104(5):987-1002. doi: 10.1002/JLB.MA1217-499RR. Epub 2018
Aug 26. PubMed PMID: 30145833.

Petrova E, Lapshyn H, Bausch D, D'Haese J, Werner J, Klier T, Nüssler NC, Gaedcke J,
Ghadimi M, Uhl W, Belyaev O, Kantor O, Baker M, Keck T, Wellner UF; StuDoQ|Pancreas
study group and members of StuDoQ|Pancreas registry of the German Society for General
and Visceral Surgery (DGAV).
Risk stratification for postoperative pancreatic fistula using the pancreatic surgery registry
StuDoQ|Pancreas of the German Society for General and Visceral Surgery.
Pancreatology. 2019 Jan;19(1):17-25. doi: 10.1016/j.pan.2018.11.008. Epub 2018 Nov 24.
PubMed PMID: 30563791.

Reichert MC, Kupcinkas J, Krawczyk M, Jüngst C, Casper M, Grünhage F, Appenrodt B,
Zimmer V, Weber SN, Tamelis A, Lukosiene JI, Pauziene N, Kiudelis G, Jonaitis L,
Schramm C, Goeser T, Schulz A, Malinowski M, Glanemann M, Kupcinkas L, Lammert F.
A Variant of COL3A1 (rs3134646)
Is Associated With Risk of Developing Diverticulosis in White Men.
Dis Colon Rectum. 2018 May;61(5):604-611. doi: 10.1097/DCR.0000000000001001.
PubMed PMID: 29533249.

Scherber PR, Gäbelein G, Eisele RM, Igna D, Glanemann M.
[Early stage liver cancer : Hepatocellular carcinoma].
Chirurg. 2018 Apr;89(4):281-288. doi: 10.1007/s00104-017-0538-5. Review. German.
PubMed PMID: 29075797.

Scherber PR, Mikneviciute J, Gäbelein G, Igna D, Glanemann M.
Pancreatoduodenectomy with Simultaneous Venous Resection for Advanced Ductal
Pancreatic Head Cancer: A Case Control Study.
Surgical Science, 9, 381-398.

Publizierte Abstracts

Thomas A, Rubie C, Glanemann M.

Evaluierung des Expressionsprofils altersassoziierter Plasmaproteine.
Gerontologie und Geriatrie Kongress 2018, Köln, 06.- 08.09.2018.

Rubie C, Halajda B, Glanemann M.

A new regulatory mechanism involved in ageing.
International Conference on Aging and Disease, Nizza, Frankreich, 05.- 08.10.2018.

Rubie C, Zimmer J, Glanemann M.

Diabetes mellitus type 2 and obesity are potentially regulated by the mTOR pathway under the control of miR-496.
International Conference on Aging and Disease, Nizza, Frankreich, 05.- 08.10.2018.

Forschungsprojekte 2018

Forschungsprojekte

Rubie C, Holländer S, Feiner L, Klingen HJ.

Erforschung der Adipositas Erkrankung in Bezug auf den IGF/mTOR Stoffwechselweg und diesen regulierende mikroRNAs sowie auf altersabhängig mit der Erkrankung einhergehende epigenetische Veränderungen.

Rubie C, Feiner L.

DNA-Methylierungsanalyse epigenetischer Schaltstellen von altersassoziierten Genen und Untersuchung ihrer mRNA-Expression.

Rubie C, Thomas A, Feiner L.

Molekular- und proteinchemische Untersuchung altersassoziiierter Plasmaproteine.

Rubie C, Zimmer J.

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

Rubie C, Avramis D.

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

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, Kolokotronis T.

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

Rubie C, Halajda B.

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

Drittmittel

Projektleiter: Glanemann M, Shayesteh-Kheslat R.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitel: 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: 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 postoperativen Leberinsuffizienz, Morbidität und Mortalität bei Patienten, die mittels einer transarteriellen Chemoembolisation (TACE) behandelt werden.

Projektleiter: Glanemann M, Shayesteh-Kheslat R.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitle: Chexu-03-Studie: Eine randomisierte multizentrische Nicht-Minderwertigkeitsuntersuchung zur Bewertung der Wirksamkeit und Sicherheit von Exufiber® gegenüber Aquacel®Extra™ bei Ausströmen von venösen und gemischten Geschwüren mit überwiegend venösen Ursprungs.

Projektleiter: Glanemann M, Meier C-M.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitle: IG1405-Studie: Eine prospektive, randomisierte, aktiv kontrollierte, einzelverblindete, Parallelgruppenstudie zur Bewertung der Sicherheit und Wirksamkeit des Grifols Fibrinklebers (FS Grifols) als Ergänzung zur Hämostase während einer Operation bei pädiatrischen Patienten.

Projektleiter: Malinowski M.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitle: Optima-Studie: 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-Malinowski 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.

Auszeichnungen / Preise / Stipendien

Glanemann M

Qualitäts-Güte-Siegel „Transparente Klinik“ von medführer.de, 11.06.2018.

Glanemann M

FOCUS Top Mediziner 2018 für Bauchchirurgie, 31.07.2018.

Glanemann M

FOCUS Top Mediziner 2018 für Gallenblase, 20.08.2018.

Sonstiges 2018 (Promotion, Habilitation, Facharztprüfung, Zusatzbezeichnung, etc.)

Walter V.
Fachärztin für Allgemeinchirurgie, 12.04.2018.

Lahes S.
Facharzt für Viszeralchirurgie, 28.08.2018.

Müller S.
Facharzt für Gefäßchirurgie, 13.11.2018.

Jäger S.
Fachärztin für Allgemeinchirurgie, 19.11.2018.

Feiner L.
Abschluss Mastermodul Laborpraktikum III, Masterstudiengang Medizinische Biologie, 18.02.2018.
Thema: Untersuchung der Genexpression altersassoziierter Plasmaproteine auf RNA- und Proteinebene.

Kruse B.
Abschluss Bachelorarbeit, 17.03.2018.
Thema: Bioethik in der medizinischberuflichen Praxis: Verzicht auf fötales Kälberserum in der Zellkultur.

Feiner L.
Abschluss Masterarbeit, 11.09.2018.
Thema: DNA-Methylierungsanalyse epigenetischer Schaltstellen von altersassozierten Genen und Untersuchung ihrer mRNA-Expression.

Magid H.
Abschluss Doktorarbeit, 16.10.2018.
Thema: Untersuchung des mTOR Signalweges im kolorektalen Karzinom und seinen prä-malignen Vorstufen.