

Jahresbericht

der

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

Universitätsklinikum des Saarlandes

66421 Homburg / Saar

01.01.2016 – 31.12.2016



UKS

Universitätsklinikum
des Saarlandes

Redaktion:

Dipl. Ing. (FH) Peter Jacob

OÄ Jurgita Mikneviciute

Dr. Sebastian Holländer

Diana Praschmo

Erstellt am 10.05.2017

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	3
Klinikstruktur	4
Mitarbeiter (Stand: 31.12.2016)	4
Ärzte	4
Ausgeschiedene ärztliche Mitarbeiter seit dem 01.01.2016	5
Sonstige Mitarbeiter	6
Ausgeschiedene sonstige Mitarbeiter seit dem 01.01.2016	7
Pflegedienstleitung	8
Adressen	9
Zertifizierungen	12
Sprechstunden	13
Sprechstunde Allgemeine Chirurgie, Viszeral- und Gefäßchirurgie	13
Sprechstunde Kinderchirurgie	15
Leistungsstatistik Allgemein Chirurgie (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 2016	30
Fortbildungen 2016	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	33
Prüfungstätigkeit	34
Dozententätigkeit	34
Publikationen 2016	35
Originalarbeiten	35
Publizierte Abstracts	36
Forschungsprojekte 2016	37
Forschungsprojekte	37
Drittmittel	38
Auszeichnungen / Preise / Stipendien	38
Sonstiges 2016 (Promotion, Habilitation, Facharztprüfung, Zusatzbezeichnung, etc.) ..	40

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: 31.12.2016)

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. Maciej Malinowski

Dr. Philipp Scherber

Dr. Monika Schlüter

Assistenzärzte

Dr. Sebastian Holländer

Annemarie Hyppa

Dr. Sabine Jäger

Theodoros Kolokotronis

Bella Kraft

Dr. Saleh Lahes

Hannes Metzner (ab 16.01.2017)

Heide Meyer

Dr. Stefan Müller

Ewa Molinger

Muad Muftah

Christine Neis

Diana Praschmo

Dr. Dr. med. Jonas Roller

Frederic Schiltz

Dr. Victoria Walter

Ausgeschiedene ärztliche Mitarbeiter seit dem 01.01.2016

Oberärzte

Dr. Thilo Schäfer (bis 31.05.2016)

Dr. Jochen Schuld (bis 31.08.2016)

Dr. Maximilian von Heesen (bis 31.12.2016)

Fachärzte

Amer Jamous (bis 31.12.2016)

Margit Kristine Weiß-Schäfer (bis 30.05.2016)

Assistenzärzte

Daniela Dohmen (bis 31.03.2016)

Dr. Stefan Hagel (bis 31.08.2016)

Ewelina Joana Paczek (bis 14.11.2016)

Dr. Christian Ziemann (bis 31.12.2016)

Ärztliche Rotanten in die Unfallchirurgie

Christine Neis (04.10.2016 bis 31.12.2016)

Dr. Victoria Walter (01.10.2015 bis 03.10.2016)

Ärztliche Rotanten aus der Unfallchirurgie

Dr. Marcel Orth (01.11.2016 bis 31.12.2016)

Dr. Mika Rollmann (01.10.2015 bis 31.05.2016)

Dr. David Stenger (01.06.2016 bis 31.10.2016)

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, Diplom-Biologin und Doktorandin
Kathrin Kölsch, Diplom-Biologin
Bianca Kruse, MTA
Sebastian Bechara, Biologiestudent, Masterarbeit
Laura-Kim Feiner, Biologiestudentin, Bachelorarbeit
Sarah Wilde, Biologiestudentin, Praxisphase und Bachelorarbeit

Hayman Magid, Zahnmedizinstudent, medizinische Doktorarbeit
Anne Schreiber, Medizinstudentin, medizinische Doktorarbeit
Steffi Steck, Medizinstudentin, medizinische Doktorarbeit
Jonas Zimmer, Medizinstudent, medizinische Doktorarbeit
Dimitrios Avramis, Medizinstudent, medizinische Doktorarbeit

Ausgeschiedene sonstige Mitarbeiter seit dem 01.01.2016

Sekretariat des Chefarztes

Gylxhan Sadrija (Auszubildende) (bis 31.07.2016)

Ambulanz

Helga Weiss (bis 31.03.2016)

Study Nurse

Berit Kopp (bis 16.11.2016)

Forschungslabor

Dr. rer. nat. Vilma Duarte Oliveira Frick, Postdoc

Pflegedienstleitung

Geschäftsführende Pflegedienstleitung der Kliniken und Institute für Chirurgie

Joachim Klein

Bernd Ringle (Stellvertretung)

Sekretariat

Tanja Theis

Bereichsleitung Allgemeinchirurgie

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

Joachim Klein, Tel.: 06841/16-30101

E-Mail: joachim.klein@uks.eu

Bernd Ringle (Stellvertretung), Tel.: 06841/16-30055

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)



Kompetenzzentrum

Chirurgische Erkrankungen des Pankreas



Kompetenzzentrum

für Chirurgische Koloproktologie



Kompetenzzentrum

Chirurgische Erkrankungen der Leber

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 	OA Dr. Gäbelein
Adipositaschirurgie	OA Dr. Klingen / Dr. Holländer
Dienstag	
Gefäß-, Shunt- und Venenchirurgische Sprechstunde	OÄ Fr. Dr. Shayesteh / OÄ Fr. Dr. Stange
Metastasenchirurgie	OÄ Fr. 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 	Dr. Scherber / Fr. 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 PD Dr. Eisele / Dr. Roller
Lebertransplantation	OA PD Dr. Eisele / 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 Fr. 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. Schade) 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	7840
• Viszeral- und Transplantationschirurgie	6384
○ Viszeralchirurgie	6360
○ Transplantationschirurgie	24
• Gefäßchirurgie	1456
Viszeralchirurgie	6360
Eingriffe am Hals	125
• Eingriffe an Schilddrüse und Nebenschilddrüse	100
○ Schilddrüsenresektionen	59
○ Nebenschilddrüsenresektionen	5
○ Neuromonitoring	36
• Andere/Sonstige	25
○ Tracheostomien	21
○ Neck dissection (im Rahmen von Schilddrüsenresektionen)	4
Eingriffe am Thorax	45
• Thorax-/Pleuradrainagen	18
• Andere/Sonstige (inkl. Lungenteilresektionen)	27
Eingriffe am Ösophagus	59
• Ösophagusresektionen	51
○ abdomino-thorako-zervikal	3
○ abdomino-thorakal	23
○ transhiatal	2
○ Magenhochzug	23
• Kollare Ausleitung als eigenständiger Eingriff	2
• Sonstige Eingriffe inkl. Wiederherstellung der Kontinuität	6
Bauchwand	501
• Femoralhernien	5
• Leistenhernien	128
○ konventionell	58
○ videoskopisch	70
• Narbenhernien	142
• Nabelhernien/epigastrische Hernien	108
○ davon Omphalektomie	0
• Bauchwandrekonstruktion/-revision/-verschluss	104

• Parastomale Hernien	14
Abdomen allgemein	1693
• Revisionslaparotomie	239
• Diverse Eingriffe abdominal (Lavage, Adhäsilyse, Darmdekompression, explorative Laparotomie)	850
• Abdomineller VAC (Anlage/Wechsel)	435
• Diagnostische Laparoskopien	121
• Omentektomie (partiell/total)	25
• Eingriffe Retroperitoneum	23
Eingriffe am Magen	207
• Ulkusexzision und Naht	16
• Pyloroplastik, Pyloromyektomie	9
• Magenwandexzision, Witzel-Fistel/PEG (inkl. ex)	21
• Gastroenterostomie	10
• Magenresektionen	41
○ (sub)totale Gastrektomie	13
○ BI / BII - Resektion	3
○ Merendino-OP	4
○ Magenteilresektion, Wedgeresektion	21
• Funduplicatio/Fundophrenicopexie	69
○ laparoskopisch	41
○ konventionell	28
• Zwerchfellhernien (inkl. Hiatus)	32
• Andere/Sonstige (Naht, Sperr-OP, Biopsie)	9
Eingriffe an Duodenum/Papille	13
Eingriffe an der Leber	233
• Leberresektionen	138
○ Anatomische Leberresektionen	39
▪ Hemihepatektomie re/li	21
▪ erweiterte Hemihepatektomie	1
▪ Bi-/Segmentresektion	17
○ Atypische Leberresektionen	99
• Sonstige Eingriffe an der Leber	95
○ RF-/MW-Ablation	47
○ Zystektomie, Perizystektomie	6
○ Laparoskopisches Leberzysten-Deroofing	3
○ Leberbiopsie	1
○ arterielle Portkathetereinlage	1
○ Lebertrauma/-abszess	2
○ Blutstillung Leber, Packing etc.	35

Eingriffe an der Gallenblase und an den Gallenwegen	553
• Cholezystektomien	455
○ konventionell	42
○ laparoskopisch	195
○ konvertiert	22
○ sonstige	196
• Choledochusrevisionen	27
• Biliodigestive Anastomosen	44
• Naht Gallengang	24
• Cholangiographie intraoperativ	3
Eingriffe am Pankreas	137
• Pankreaskopfresektionen	57
○ klassisch nach Whipple-Kausch	6
○ pyloruserhaltend	51
• Totale Duodenopankreatektomie	2
• Pankreaslinksresektion	14
• Pankreatikogastrostomie	17
• Pankreatikojejunostomie	39
• Sonstige Eingriffe (Enukleation, Nekrosektomien, Biopsie, Segmentresektion)	8
Eingriffe an der Milz	30
• Milzerhaltende Operationen	6
• Splenektomie	24
Eingriffe an den Nebennieren	12
• Adrenalektomie	12
○ minimal-invasiv	2
○ konventionell	10
Eingriffe am Dünndarm	240
• Partielle Dünndarmresektion	91
• Enterostomie und -verschluss/-korrektur	2
• Dünndarmübernähungen	97
• Meckel-Divertikelresektion	13
• Einlage Jejunocath	2
• Enterotomien	24
• Sonstige	11
Eingriffe am Kolon	264
• Kolonresektionen	207
○ Hemikolektomien	72

○ Ileozökalresektionen	31
○ Transversumresektionen	5
○ Sigmaresektionen	82
○ (sub)totale Kolektomien	13
○ Partielle Segmentresektionen	4
• Sonstige Eingriffe am Kolon	57
○ Kolostomaanlage/-korrektur (Anus praeter), Parastomale Hernien	33
○ Kolostomieverschluss	24
Appendektomien	97
• laparoskopisch	58
• konventionell	39
Eingriffe am Rektum	422
• Rektumresektionen	106
○ (tiefe) anteriore Resektionen	81
○ abdomino-perineale Exstirpationen	13
○ transanale Resektionen	2
○ TEM	10
• Sonstige Eingriffe am Rektum	316
○ Kontinuitätswiederherstellung	24
○ Rektopexie	2
○ Rektoskopie, Bougierungen, Übernähungen, Fremdkörperentfernung, Endosonografie, Biopsie, Endovac	289
○ Exenteration	1
Eingriffe am Anus	202
• Hämorrhoiden	44
• Fissuren	15
• Fistelchirurgie/Abszesse	94
• Sphinkterrekonstruktion	40
• Andere (Marisken, Kondylome, Polypen etc.)	9
Eingriffe am weiblichen Genitaltrakt	18
• Uterus/Adnexe	10
• Vagina, Perineum	8
Eingriffe am Urogenitaltrakt	50
• Ureter	14
• Niere	5
• Ileum-Conduit	6
• Harnblase	8
• Zystofixanlage	13

• Skrotum/Hoden	1
• Penis	3
Abdominale, iliaceale LK-Dissektionen oder PE	63
Eingriffe an Haut, Unterhaut und Muskeln	1396
• Sinus pilonidalis	24
• Lymphadenektomie	20
• Lymphknotenbiopsie	16
• Wunddébridement	527
• Hauttransplantation und Débridement	8
• Hautinzision (Abszessentlastung, Hämatomausräumung, Drainage etc.)	84
• Hautexzisionen	50
• Fasziotomie (Kompartmentspaltung)	6
• Vakuumversiegelungstherapie (Anlage und Wechsel)	477
• Sekundärnähte/-verschlüsse	175
• Meshgraft (Entnahme/Transplantation)	8
• Lappenplastik (M. latissimus dorsi)	1
Transplantationschirurgie	24
Lebertransplantation	10
(Multi-) Organentnahmen	14
Gefäßchirurgie	1456
Eingriffe an den Arterien	506
• Supraaortale Chirurgie	93
○ Carotis-Rekonstruktion	50
▪ davon Notfallrekonstruktionen A. carotis	4
○ Subclavia Rekonstruktion	1
○ Rekonstruktion A. brachialis/A. axillaris	6
○ Embolektomie/Thrombektomie A. brachialis/A. axillaris sowie Shuntthrombektomien	21
○ Rekonstruktion A. radialis	2
○ Rekonstruktion A. ulnaris	5
○ Sonstige supraaortale Rekonstruktionen	8
○ davon Notfälle, insgesamt	35
• Aorten-Chirurgie	63
○ Offener abdomineller Aortenersatz (infrarenal) bei Aneurysma	11
○ Endoprothese bei AAA	14
○ Sonstige Infrarenale Aorteneingriffe (aorto-bifem. BP, Aorten-TEA, ...)	38

○ davon Notfälle (rupturierte Aortenaneurysmen)	20
● Viszeralgefäße /Nierenarterien	51
○ Rekonstruktion Viszeralgefäße (u.a. Lebertransplantation)	26
▪ davon Aorto-mesenterialer Bypass mit VSM-Entnahme	2
○ Naht an V. Cava	6
○ Naht an V. portae (Pankreas-/Leberchirurgie)	18
○ Rekonstruktion Nierenarterien	1
○ davon Notfälle, insgesamt	27
● Beckenarterien und Leistenstammgefäße	185
○ Rekonstruktion A. Iliaca (TEA retrograd-offen, Bypass)	19
○ Rekonstruktion A. femoralis (TEA, Interponat, Profundaplastik)	88
▪ davon Versorgung Dissektion nach Punktion (A. iliaca und A. femoralis)	7
○ Crossover-Bypass (iliaco-femoral, femoro-femoral)	1
○ Axillofemorale Bypass	4
○ Embolektomie / Thrombektomie suprainguinal	19
○ Revision supraing. Bypass (Thrombektomie, ggf. + Patchplastik)	19
○ Naht bei AV-Fistel oder Aneurysma spurium	22
○ Sonstige	13
○ davon Notfälle, insgesamt	95
● Infringuinale arterielle Rekonstruktion	73
○ 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	9
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea III) – Prothese	13
○ Malleolare / Pedale Bypasses	5
○ Embolektomie /Thrombektomie untere Extremität (infringuinal)	20
○ Revision infraing. Bypass (Thrombektomie, ggf. inkl. Patchplastik)	7
○ Femoro (poplitea) – cruraler Venenbypass	5
○ Femoro (poplitea) – cruraler Kunststoffbypass	4
○ Sonstige	6
○ davon Notfälle, insgesamt	31
● Kombinierte Eingriffe offen / endovasculär (Hybrid-OPs)	2
○ Intraoperative Dilatation /Stenting aorto-iliacal	2
○ Intraoperative Dilatation /Stenting femoro – popliteal	0
○ davon Notfälle, insgesamt	0
● Sonstige arterielle Eingriffe	39
○ Übernähung / Hämatomausräumung bei Aneurysma spurium	3
○ Gefäßnaht bei Verletzung (iatrogen / äußere Verletzung)	18
▪ davon AV-Fisteln	4
○ Prothesenexplantation	7
○ Venenentnahme zur Bypass-Anlage	11
○ davon Notfälle, insgesamt	20

Eingriffe an den Venen	374
• Varizenchirurgie	24
○ Stripping VSM (inkl. Perforansvenen, Seitenästen)	14
○ Stripping VSP (inkl. Perforansvenen, Seitenästen)	5
○ Isolierte Crossektomie VSM/VSP	2
○ Isolierte Perforansdissektion /Seitenastexhairese	3
○ Endoluminale Therapie (VNUS / Laser)	0
○ davon ambulant, insgesamt	0
• Notfalleingriffe am Venensystem	30
○ Crossektomie V. saphena magna bei ascendierender Phlebitis	0
○ Crossektomie V. saphena parva bei ascendierender Phlebitis	0
○ Venöse Thrombektomie V. Cava (u.a. durch Lebertransplantation)	1
○ Venöse Thrombektomie Beckenvene / Femoro – popliteal	4
○ Sonstige (AV-Fistel nach Punktion und Venenersatz)	4
○ Sonstige (Entnahme VSM bei traumatischem Arterien-Defekt und Lappenplastik)	21
• Port-Anlagen	320
○ Implantationen	255
○ Explantationen / Revisionen	65
○ davon ambulant, insgesamt	47
Sonstige	576
• Nierenersatztherapie	211
○ Primäranlage AV-Fistel /Prothesenshunt	74
○ Shuntrevisionen	59
○ Anlage Dialyse-Katheter	78
○ davon ambulant, insgesamt	0
• Sonstige operative Eingriffe	289
○ Chirurgische Ulcus-Cruris-Therapie (Debridement / Shaving / Versiegelung...)	30
○ Hämatomausräumung / Wundrevision	174
○ Sonstige (Faszienspaltung, ...)	85
• Amputationen	76
○ Oberschenkelamputationen (inkl. Hüftgelenksexartikulation)	10
○ Knieexartikulation	0
○ Unterschenkelamputationen	7
○ Vor- / Mittelfußamputationen	31
○ Amputation einer Zehe	21
○ Nachamputationen	5
○ Sonstige (Handgelenksexartikulation, Unterarmamputation)	2

Patientenzahlen CA

Ambulante Patienten CA

	2016
Fälle	7.937
Besuche	13.377

Stationäre Patienten CA

	2016
Anzahl stationärer Patienten	2.434
Gesamttag	18.700
Durchschnittl. Verweildauer (d)	7,68
Bettenbelegung (%)	80,05

Gesamttag = Pflorgetage + Stundenfälle (4.00 – 18.00 Uhr)

Leistungsstatistik Kinderchirurgie (CK)

OP-Leistungen CK

Prozeduren insgesamt	1219
Eingriffe am Kopf und Hals	6
• Thyreoidektomie	2
○ Totale Thyreoidektomie	1
○ Autoimplantation Nebenschilddrüse	1
• Exstirpation laterale Halsfistel	1
• Mund	3
○ Durchtrennung Lippenbändchen	1
○ Durchtrennung Zungenbändchen	2
Eingriffe an Brustwand und Brusthöhle	29
• Ösophagus	16
○ Ösophagusatresie Korrektur-OP	2
○ Ösophagusbougie	14
• Intrathorakale Abtragung Exostose	2
• Abtragung Pleurazyste	1
• Thorakoskopische Entfernung PleurX-Katheter	1
• Spülung Pleura	1
• Trichterbrust Korrektur-OP	1
○ offen	1
• Metallentfernung nach Trichterbrustkorrektur	1
• Thorakotomie	1
• Thorakoskopie	3
• Mastektomie bei Gynäkomastie	2
Eingriffe an Bauchwand und Bauchhöhle	798
• Laparoskopie diagnostisch	72
• Therapeutische Lavage	19
• Laparotomie	97
• Re-Laparotomie	5
• Drainage Douglasabszess	1
• Bauchwand	14
○ Omphalozele (Reposition u. Nabelverschluss)	1
○ Bauchdeckenplastik	5
○ Exploration der Bauchdecke	2
○ Temporärer Bauchdeckenverschluss	6
• Oberbauch	30
○ Zwerchfell	4
▪ angeborene Zwerchfellhernie	4

○ Leber	5
▪ Biliodigestive Anastomose	1
▪ Resektion Choledochuszyste	1
▪ Leberbiopsie	1
▪ Cholezystektomie	2
• laparoskopisch	2
○ Milz	2
▪ Splenektomie	1
• Laparoskopisch partiell	1
▪ Resektion Milzzyste	1
○ Magen	12
▪ Magenübernähung	2
▪ Entfernung Ernährungssonde	2
▪ Pyloromyotomie nach Weber-Ramstedt	8
○ Omentumresektion	7
• Dünn- und Dickdarm	369
○ Adhäsilyse	21
▪ laparoskopisch	3
▪ offen	18
○ Darmdekompression	2
○ Dünndarm	34
▪ Wechsel Jejunostomie-Katheter	1
▪ Duodenoduodenostomie	1
▪ Meckel-Abtragung	3
▪ Dünndarmresektion	5
▪ Dünndarmbiopsien	1
▪ Ileoascendostomie	1
▪ Ileocoecalresektion	2
▪ Ileostomaanlage	7
• offen	6
• laparoskopisch	1
▪ Ileostoma-Rückverlagerung	8
▪ Dünndarmnaht	4
▪ Durchtrennung Ladd'sche Bänder	1
○ Dickdarm	87
▪ Hemikolektomie rechts	1
▪ Biopsien Dickdarm	20
• offen	6
• laparoskopisch	14
▪ Resektion Dickdarm offen mit Anastomose	2
▪ Anlage Descendostoma	3
▪ Anastomosenrevision Colon	2
▪ Rektoskopie	1
▪ Rektumresektion laparoskopisch	2
▪ Rektumbiopsie	18
▪ Sigmaresektion	4
▪ Perianalabszess Spaltung	5
▪ Perianalfistel Spaltung	1
▪ Kondylom Abtragung am Anus	1

▪ Sinus pilonidalis Exzision	16
▪ Abtragung Hämorrhoiden	1
▪ Analsphincter	10
• Bougierung	2
• Muskelstimulation	2
• PSARP	2
• Anus Kalibrierung	2
• Fadenzug	2
○ spez. OP	9
▪ Durchzug nach De la Torre bei M. Hirschsprung	4
▪ Transanale Myektomie	1
▪ OP nach Duhamel bei M. Hirschsprung	1
▪ Abtragung Mesenterialzyste	1
▪ Resektion Urachusfistel	1
▪ Spaltung retroperitonealer Abszess	1
○ Appendektomie	39
▪ offen	7
▪ laparoskopisch	26
▪ konvertiert	1
▪ simultan	5
○ Hernien	144
▪ Leistenhernien	133
• offen	132
• laparoskopisch	1
▪ Nabelhernie	11
○ Bauchfelldialyse	33
▪ Implantation eines CAPD-Katheters	17
▪ Entfernung eines CAPD-Katheters	16
• Urogenital	191
○ Hoden	151
▪ Orchidektomie	1
▪ Orchidopexie	34
▪ Hydrozelenresektion	47
▪ Funikulozelenabtragung	3
▪ Hydatidenabtragung	63
▪ Hodenbiopsie	3
○ Penis	30
▪ Dorsale Vorhautreweiterungsplastik	3
▪ Präputiolyse	4
▪ Zirkumzision	23
○ Ovar	5
▪ Ovarialzystenpunktion	1
▪ Adhäsiolyse Ovar	1
▪ Ovarialzystenentfernung	3
• laparoskopisch	3
○ Labiencynechie	1
○ Abszessspaltung Labie	2
○ Naht Vagina	1
○ Verschluss rektovaginale Fistel	1

Eingriffe an Gefäß und Gefäßnerven	222
• Venae sectio	2
• Broviac-Implantation	28
• Port-Implantation	11
• Demers-Implantation	76
• Implantation Treprostinil-Pumpe	2
• Broviac-Explantation	34
• Port-Explantation	2
• Demers-Explantation	20
• Sheldon-Explantation	34
• Wechsel Broviac	1
• Wechsel Demers	1
• Lymphknoten Biopsien	9
○ inguinal	2
○ axillär	1
○ cervikal	6
• Lymphadenektomie	2
○ cervikal	1
○ retroperitoneal (laparoskopisch)	1
Eingriffe am Stütz- und Bewegungsapparat	9
• Gelenke / Gelenknah	3
○ Exstirpation Lipom	3
• Fuß	6
○ Emmert-Plastik	6
Eingriffe an Weichteilen	142
• Haut	142
○ Hautbiopsie	1
○ Abszessspaltung Körperoberfläche	12
○ chirurgische Wundversorgung	27
○ Wundversorgung nach Verbrennung	37
○ Transplantation	4
▪ Vollhaut TX	3
▪ Revision nach Vollhaut TX	1
○ Warzenentfernung	12
▪ chirurgisch	12
○ Hämangiom Entfernung	7
▪ chirurgisch	5
▪ Verödung	2
○ Hämatomausräumung	1
○ Dermoidzyste Entfernung	12
○ Naevus Entfernung	3
○ Tumor-Entfernung Rücken	1
○ Entfernung Steißbeinteratom	1

○ Plastische Rekonstruktion Gesäß	1
○ Anlage VacuSeal	20
○ Fremdkörperentfernung	3
Eingriffe an der Hand	7
• Ringbandspaltung Finger	1
• Syndakylie Trennung	2
• Abtragung zusätzlicher Finger	4
Plastische Eingriffe	6
• Ohranhängsel	1
• Narbenkorrektur	5

Patientenzahlen CK

Ambulante Patienten CK

	2016
Fälle	1.057
Besuche	1.731

Stationäre Patienten CK

	2016
Anzahl stationärer Patienten	244
Gesamtstage	685
Durchschnittl. Verweildauer (d)	2,81
Bettenbelegung (%)	62,56

Gesamtstage = Pflagestage + Stundenfälle (4.00 – 18.00 Uhr)

Jahresbericht 2016

Fortbildungen 2016

Interdisziplinäre Fortbildungsreihe (in Kooperation mit der Inneren Medizin II)

Appenrodt B [Innere II]
Ektope Varizen, 07.01.16

Gäbelein G [Chirurgie]
Neue S3-Leitlinie Ösophaguskarzinom, 14.01.16

Ecker A [Innere II]
Die mittlere GIB: Ursachen, Diagnostik und Therapie, 21.01.16

Schlüter C [Chirurgie]
Akute mesenteriale Ischämie – Ursachen und Therapie, 28.01.16

Ecker J [Innere II]
Ischämische Colitis, 04.02.16

Bialas P [Anästhesie]
update Schmerztherapie Teil 1, 18.02.16

Bialas P [Anästhesie]
update Schmerztherapie Teil 2, 25.02.16

Jüngst C [Innere II]
Genetik cholestatischer Lebererkrankungen: Was ist relevant in der Praxis, 03.03.16

Zuniga S [Innere II]
Barrett-Ösophagus: Diagnostik, Therapie und Nachsorge nach der DGVS Leitlinie, 10.03.16

Roller J [Chirurgie]
Elektive und Notfalloperationen bei transplantierten Patienten, 17.03.16

Thiel A [Innere II]
Zystische Pankreasneoplasien: internistische Sicht, 24.03.16

Holländer S [Chirurgie]
Laparoskopische Hernienversorgung – Vorteile/Nachteile?, 14.04.16

Schuster M [Innere II]
Individualisierte Therapiestrategien bei CED: Welche Spiegel wann bestimmen?, 21.04.16

Meier C [Chirurgie]
Morbus Hirschsprung, 12.05.16

Walther J [Innere II]
Nichtinvasive Bestimmung des Schweregrades von Leberkrankheiten mittels
Elastographie: Einsatz von Lebersteifigkeit und CAP-Wert im klinischen Alltag, 19.05.16

Ezzeddin S [Nuklearmedizin]
Nuklearmedizinische Diagnostik bei nicht-malignen Erkrankungen in der Viszeralmedizin:
Möglichkeiten, Limitationen und praktische Durchführung, 02.06.16

Gäbelein G [Chirurgie]
Neue S3-Leitlinie Ösophaguskarzinom, 09.06.16

Eisele R [Chirurgie]
Leberchirurgie – Ablation oder Resektion?, 16.06.16

Zimmermann S [Innere II]
Molekulare Diagnostik bei gastrointestinalen Malignomen: Was benötigen wir vom
Pathologen und welche Konsequenzen ergeben sich?, 23.06.16

Mikneviciute J [Chirurgie]
Hiatushernie und gastroösophageale Refluxkrankheit aus Sicht des Chirurgen, 30.06.16

Casper M [Innere II]
Endoskopische Diagnostik bei CED: Welches Verfahren? Wann? Wie oft?, 07.07.16

von Heesen M [Chirurgie]
Therapie der Anastomoseninsuffizienz mittels Endovac, 14.07.16

Koutsou A [Innere II]
Diagnostik, Therapie und postoperatives Management bei
Nebenschilddrüsenenerkrankungen aus internistischer Sicht, 01.09.16

Scherber P [Chirurgie]
Erkrankungen der Nebenschilddrüse und aktuelle Therapiestandards aus chirurgischer
Sicht, 08.09.16

Didyk E [Innere II]
Nichtinvasive Bestimmung des Schweregrades von Leberkrankheiten mittels
Elastographie: Einsatz von Lebersteifigkeit und CAP-Wert im klinischen Alltag, 15.09.16

Vogt T [Dermatologie]
Malignes Melanom: jüngste Entwicklungen und aktueller Stand in der Therapie – Welche
Rolle spielt die Chirurgie?, 22.09.16

Christidis G [Innere II]
Blutgerinnung bei Patienten mit Leberzirrhose, 29.09.16

von Heesen M [Chirurgie]
Hiatushernie und gastroösophageale Refluxkrankheit, 06.10.16

Didyk E [Innere II]

Nichtinvasive Bestimmung des Schweregrades von Leberkrankheiten mittels Elastographie: Einsatz von Lebersteifigkeit und CAP-Wert im klinischen Alltag, 27.10.16

Vogt T [Dermatologie]

Malignes Melanom: jüngste Entwicklungen und aktueller Stand in der Therapie – Welche Rolle spielt die Chirurgie?, 03.11.16

Petry L [Innere II]

Helicobacter pylori im Jahr 2016, 10.11.16

Klingen HJ [Chirurgie]

Bariatrische Chirurgie: Einführung und Überblick, 17.11.16

Holz R [Innere II]

Lebererkrankungen bei Migranten: welche Erkrankungen müssen wir bedenken?, 24.11.16

Eisele R [Chirurgie]

Laparoskopische Leberchirurgie: erste Erfahrungen mit laparoskopischer Resektion und Mikrowellenablation, 01.12.16

Grotemeyer K [Innere II]

Pfortaderthrombose bei Patienten mit und ohne Leberzirrhose: Welche Diagnostik? Welche Therapie?, 08.12.16

Neis C [Chirurgie]

Perianalabszesse und Fisteln. Diagnostik und chirurg. Therapie, 15.12.16

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.

6. Pflegesymposium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie. Thema: Schwerpunkt Wunde.

UKS, Personalcasino, Gebäude 32, 1. OG, Nebenraum, 21.04.2016.

Glanemann M.

Erstes Peer Review Viszeralchirurgie im Saarland (Quelle: Saarländisches Ärzteblatt 4/2016, S. 5).

19.02.2016.

Glanemann M, Malinowski M, Ziemann C.

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

Bibliothek des Instituts für Klinisch-Experimentelle Chirurgie, Geb. 65, 1. OG, 04.10.2016.

Glanemann M.

Chirurgie & Frühstück (6. Frühstücksfortbildung). Symposium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie. Thema: Kolorektales Karzinom.

Hotel Domicil Leidinger, Mainzer Straße 10, 66111 Saarbrücken, 12.03.2016.

Glanemann M.

Chirurgie & Frühstück (7. Frühstücksfortbildung). Symposium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie. Thema: Cholezystolithiasis.

Hotel Domicil Leidinger, Mainzer Straße 10, 66111 Saarbrücken, 25.06.2016.

Glanemann M.

Chirurgie & Frühstück (8. Frühstücksfortbildung). Symposium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie. Thema: Hernienchirurgie.

Hotel Domicil Leidinger, Mainzer Straße 10, 66111 Saarbrücken, 19.11.2016.

Roller J.

Trainingskurs Minimalinvasive Chirurgie.

Homburg/Saar, 16. - 18. November 2016.

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.

Schlüter, C.

Kursbetreuung und Vortrag beim Workshop "Lappenplastiken".
Homburg/Saar, 27. - 29.06.2016.

Shayesteh R, Stange B.

Patienteninformationstag, Ausgerufen von der DGG: Screeningtag
Bauchaortenaneurysma.
21.05.2016.

Prüfungstätigkeit

Stange B.

Facharztprüfungskommission für Gefäßchirurgie der Ärztekammer des Saarlandes.

Dozententätigkeit

Scherber, P.

Wahlfach „Aktive OP- Teilnahme“.

Scherber, P.

Instruktor „Trainingskurs Minimalinvasive Chirurgie“.

Publikationen 2016

Originalarbeiten

Casper M, Krawczyk M, Behrmann I, Glanemann M, Lammert F.
Variant PNPLA3 increases the HCC risk: prospective study in patients treated at the Saarland University Medical Center.
Z Gastroenterol. 2016 Jun;54(6):585-6. doi: 10.1055/s-0042-106308. Epub 2016 Jun 10.
No abstract available. PMID: 27284937.

Clemenz, Weiß M.
Respectum viridis - Chirurgie mal anders. (Quelle: MagSi Nr. 69 - 12/2015, S. 12-13).

Frick VO, Rubie C, Keilholz U, Ghadjar P.
Chemokine/chemokine receptor pair CCL20/CCR6 in human colorectal malignancy: An overview.
World J Gastroenterol 2016; 22: 833-41.

Kolokotronis T, Wagner M, Massmann A, Bohle RM, Glanemann M, Schuld J.
[Rare case of a mesenteric tumor].
Chirurg. 2016 Aug;87(8):695-7. doi: 10.1007/s00104-016-0155-8. German. PMID: 26879821.

Moussavian MR, Laschke MW, Schlachtenberger G, von Heesen M, Wagner M, Glanemann M, Menger MD.
Perigraft vascularization and incorporation of implanted Dacron prostheses are affected by rifampicin coating.
J Vasc Surg. 2016 Dec;64(6):1815-1824. doi: 10.1016/j.jvs.2015.07.104. Epub 2015 Nov 19. PMID: 26603544.

Puegge J, Wang Y, Roller J, Zhang S, Luo L, Vollmar B, Thorlacius H.
Adhesive Mechanisms of Histone-Induced Neutrophil-Endothelium Interactions in the Muscle Microcirculation.
Eur Surg Res. 2016;56(1-2):19-31.

Rubie C, Kauffels A, Kölsch K, Glanemann M, Justinger C.
CXCL12/CXCR4 display an inverse mRNA expression profile in gastric carcinoma that correlates with tumor progression.
Oncol Lett. 2016 Jan;11(1):360-364. Epub 2015 Oct 30. PMID: 26870218.

Rubie C, Kölsch K, Halajda B, Eichler H, Wagenpfeil S, Roemer K, Glanemann M.
microRNA-496 - A new, potentially aging-relevant regulator of mTOR.
Cell Cycle. 2016;15(8):1108-16. doi: 10.1080/15384101.2016.1158360. PMID: 27097372.

Scherber P.
How To Handle Locally - Advanced Pancreatic Ductal Adenocarcinoma or the Intraoperative Incidental Finding of A Solitary Liver Metastasis: Do Patients Benefit from the Extended Resection?
JOP. J Pancreas (Online) 2016 Jul 06; 17(4):216.

Schlaermann P, Toelle B, Berger H, Schmidt SC, Glanemann M, Ordemann J, Bartfeld S, Mollenkopf HJ, Meyer TF.

A novel human gastric primary cell culture system for modelling Helicobacter pylori infection in vitro.

Gut. 2016 Feb;65(2):202-13. doi: 10.1136/gutjnl-2014-307949. Epub 2014 Dec 24. PMID: 25539675.

Wagner M, Vicinus B, Muthra ST, Richards TA, Linder R, Frick VO, Groh A, Rubie C, Weichert F.

Text mining, a race against time? An attempt to quantify possible variations in text corpora of medical publications throughout the years.

Comput Biol Med 2016; 73: 173-85.

Publizierte Abstracts

Kölsch K, Rubie C, Glanemann M.

Einfluss der präoperativen FOLFOX Chemotherapie auf die CCL20/CCR6 Expression in kolorektalen Lebermetastasen.

133. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie, 26.04. - 29.04.2016, ICM Berlin.

Scherber P

Patientenzufriedenheit nach offener Schilddrüsenoperation – Ergebnisse einer retrospektiven, unizentrischen Analyse.

Forschungsprojekte 2016

Forschungsprojekte

Rubie C, Kölsch K.

Neue altersabhängige Regulatoren von mTOR (mechanistic target of rapamycin) und ihre funktionellen Wechselwirkungen in vitro und in humanen Blutzellen (PBMCs).

Rubie C, Halajda B, Kruse B.

Isolation und Kultivierung primärer humaner Hepatozyten aus Leberresektaten.

Rubie C, Halajda B, Feiner L.

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

Rubie C, Schreiber A.

Einfluss von mikroRNA regulierter mTOR-Expression auf die unterschiedliche 5-Jahres Überlebensrate erwachsener ALL Patienten und ALL Patienten im Kindesalter.

Rubie C, Steck S.

Untersuchung des Expressionsprofils des Insulinähnlichen Wachstumsfaktors IGF-1 in Patienten mit kolorektalem Karzinom.

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, Bechara S.

Regulatorische Effekte nicht-kodierender RNAs auf die Proteinexpression der IGF/mTOR/S6K- Achse.

Rubie C, Kölsch K.

SOST Projekt – Regulatorische Untersuchungen von Sklerostin (SOST) im Hinblick auf mikroRNAs vor dem Krankheitsbild der Leberfunktionsstörung, Untersuchungen an Gewebe und Blut.

Rubie C, Zimmer J.

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

Rubie C, Avramis D, Kolokotronis T.

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

Rubie C, Wilde S.

Etablierung verschiedener Zelllinien in serumfreiem Medium und funktionelle Überprüfung.

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

Drittmittel

Projektleiter: Schuld J., Roller J.
Projektgeber: Drittmittel
Projekttitle: ENHANCE - A Prospective Long-term Evaluation of the Use of Permacol®
Biological Implant in the Repair of Complex Abdominal Wall Cases.

Projektleiter: Glanemann M.
Projektgeber: Drittmittel
Projekttitle: SAWHI-VAC - Treatment of Subcutaneous Abdominal Wound Healing.

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

Projektleiter: Eisele R.
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 Solitärerläsionen von > 3 cm bis < 7 cm unter Anwendung von
Hochfrequenzablation (Radiofrequency Ablation, RFA).

Projektleiter: Schuld J., Schulz A., Holländer S.
Projektgeber: Drittmittel
Projekttitle: 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.

Auszeichnungen / Preise / Stipendien

Glanemann M
Prof. Matthias Glanemann zum 1. Vorsitzenden der Saarländischen Chirurgenvereinigung
gewählt, 20.01.2016.

Glanemann M
Kompetenzzentrum für Pankreaschirurgie der DGAV, 01.03.2016.

Glanemann M
FOCUS Top Mediziner 2016 für Bauchchirurgie, 01.07.2016.

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

Sonstiges 2016 (Promotion, Habilitation, Facharztprüfung, Zusatzbezeichnung, etc.)

Bechara S.

Masterarbeit am 16.08.2016.

Titel der Arbeit: Effects of non-coding RNAs on the protein expression of the IGF/mTOR/S6K.

Feiner LK.

Bachelorarbeit am 02.03.2016.

Titel der Arbeit: Untersuchung funktioneller Wechselwirkungen zwischen mikroRNAs und der mRNA der 3'-UTR des IGF1- Rezeptors.

Kolokotronis T.

Good Clinical Practice (GCP) Kurs, Prüfarztzusatzbezeichnung, 21.-22.04.2016, Homburg/Saar.

Roller, J.

Abschluss des Ph.D., Lund University, Schweden.

Titel: In vivo imaging of leukocyte-endothelium interactions in septic lung injury.

<https://lup.lub.lu.se/search/publication/797c07c6-ab0f-4403-9f1f-9de7e845354e>

Scherber P.

Facharzt für Viszeralchirurgie.

Scherber P.

Zusatzbezeichnung „Hygienebeauftragter Arzt“.

Schlüter, Monika

Fachärztin für Viszeralchirurgie, 09.06.2016.

Wilde S.

Praxisphase, 11.11.2016.

Thema: Etablierung verschiedener Zelllinien in serumfreiem Medium.