

Jahresbericht

der

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

Universitätsklinikum des Saarlandes

66421 Homburg / Saar

01.01.2022 – 31.12.2022



UKS

Universitätsklinikum
des Saarlandes

Redaktion:

Dipl. Ing. (FH) Peter Jacob

Dr. Samra Gafarli

Diana Praschmo

Erstellt am 28.08.2023

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	3
Klinikstruktur	4
Mitarbeiter (Stand: 31.12.2022)	4
Ärzte	4
Ausgeschiedene ärztliche Mitarbeiter seit dem 01.01.2022	5
Sonstige Mitarbeiter	6
Ausgeschiedene sonstige Mitarbeiter seit dem 01.01.2022	7
Pflegedienstleitung	8
Administrativer Leiter Chirurgie	8
Adressen	9
Zertifizierungen	12
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	29
Ambulante Patienten CK	29
Stationäre Patienten CK	29
Jahresbericht 2022	30
Fortbildungen 2022	30
Fortbildungsreihe Gefäßchirurgie (in Kooperation mit dem Interdisziplinären Gefäßzentrum)	30
Unterricht im Fach Chirurgie	30
Organisation von Seminaren / Symposien	30
Dozententätigkeit	32
Publikationen 2022	33
Originalarbeiten	33
Forschungsprojekte 2022	35
Drittmittel	35
Auszeichnungen / Preise / Stipendien	37
Sonstiges 2022 (Promotion, Habilitation, Facharztprüfung, Zusatzbezeichnung, etc.) ..	38

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: 31.12.2022)

Ärzte

Direktor

Prof. Dr. Matthias Glanemann

Leitender Oberarzt

Dr. Gereon Gäbelein

Oberärzte

Dr. Sebastian Holländer (Leiter des Kompetenzzentrums für Adipositas- und Metabolische Chirurgie)

Dr. Dorian Igna

Dr. Heike Knoll

Dr. Maciej Malinowski, MHBA

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

Diana Praschmo

Dr. Dr. med. Jonas Roller

Dr. Philipp Scherber, MHBA

Dr. Christian Schlüter

Dr. Jurgita Schmitt

Dr. Antje Schulz, MHBA

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

Dr. Barbara Stange

Fachärzte

Dr. Sabine Jäger

Dr. Saleh Lahes

Muad Muftah

Assistenzärzte

Hasan Abuazab

Ammar Al Ali

Abdulrahman Aldaher

Mirza Alic

Dr. med. univ. Amira Bashir

Cesar Castro

Paulina Duszkiewicz

Dr. Samra Gafarli

Annemarie Hyppa

Cristina Jorge

Felicitas Kirsch (ab dem 02.01.2023)

Bella Kraft

Dr. Nahid Kuhenuri-Chami

Hannes Metzner

Negin Pfeffer

Nadine Schdid

Ausgeschiedene ärztliche Mitarbeiter seit dem 01.01.2022

Fachärzte

Dr. Stephan Müller (bis 15.05.2022)

Assistenzärzte

Ammash Alharbi (bis 28.02.2022)

Lea Morgan (bis 31.03.2022)

Ärztliche Rotanten in die Unfallchirurgie

Cristina Jorge (01.05.2022 bis 30.04.2023)

Ärztliche Rotanten aus der Unfallchirurgie

Dr. Laura-Maria Mettelsiefen (01.01.2022 bis 30.04.2022)

Sonstige Mitarbeiter

Sekretariat des Chefarztes

Petra Wagner
Celine End
Renate Seitle

Sekretariat der Kinderchirurgie

Christel Stauch

Schreibdienst

Ingrid Metzger
Michaela Walter

Ambulanz

Isabell Gilges
Sarah Herbel
Uta Parzich

Stationäre Planaufnahme

Elvira Christmann

Zentrales Patientenmanagement

Michael Ellenberger

Case Management CA-01 / CA-02

Grazijana Clemenz

Stationsassistentz CA-03

Sarah Igel

IT-Systemadministration

Dipl. Ing. (FH) Peter Jacob

Study Nurse

Evelyn Rakin (M.A.) (Leiterin klinisches Studienbüro)
Laura Papa
Vanessa Kunz

Stoma-Therapeuten

Frank Blumberg

Wundmanagement

Eva-Maria Usner

Ernährung

Dipl. Ökotrophologin Lúcia Deluiz-Ecker (Kordinatorin des Adipositaszentrums,
Ernährungsbeauftragte)
Kristina Breit (Diätassistentin)

Forschungslabor

PD Dr. rer. nat. Claudia Rubie, Laborleitung
Laura-Kim Feiner (MSc.), Doktorandin
Bianca Kruse, MTLA

Auszubildende zur Medizinischen Fachangestellten

Lea Seppälä

Ausgeschiedene sonstige Mitarbeiter seit dem 01.01.2022**Stationäre Planaufnahme**

Isabel Hergert (bis 31.12.2022)

Pflegedienstleitung

Geschäftsführende Pflegedienstleitung der Kliniken und Institute für Chirurgie

Joachim Klein

Sekretariat

Tanja Bernhard

Stationsleitungen Allgemeinchirurgie

Anne Schmidt (CA-01, CA-02)

Manuela Jost (CA-03)

Pflegerische Leitung ZNA - Zentrale Notaufnahme am UKS

Oliver Bieg

Administrativer Leiter Chirurgie

Christian Koob

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 (Isabell Gilges, Sarah Herbel, Uta Parzich)

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

Bereichsleitung Zentral-OP (Jürgen Vogel)

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

Fax: 06841/16-22426

E-Mail: juergen.vogel@uks.eu

Ernährungsbeauftragte (Dipl. Ökotrophologin Lúcia Deluiz-Ecker)

Tel.: 06841/16-22477

Fax: 06841/16-31024

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

Pflegedienstleitung

Joachim Klein, Tel.: 06841/16-30101

E-Mail: joachim.klein@uks.eu

Sekretariat: Tanja Bernhard

Tel.: 06841/16-30100

Fax: 06841/16-30105

E-Mail: tanja.bernhard@uks.eu

Administrativer Leiter Chirurgie (Christian Koob)

Tel.: 06841/16-32017

Fax: 06841/16-32018

E-Mail: christian.koob@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 CA-04

Tel.: 06841/16-31041
Fax: 06841/16-31039
E-Mail: station.ca-04@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)**



Darmkrebszentrum

Zertifiziert durch die:

- **Deutsche Krebsgesellschaft (DKG)**



**Zertifiziertes
Onkologisches
Zentrum**

Gefäßmedizin

Zertifiziert durch die:

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



Shunt-Referenzzentrum

Zertifiziert durch die:

- **Deutsche Gesellschaft für Nephrologie (DGfN)**
- **Deutsche Gesellschaft für Gefäßchirurgie und Gefäßmedizin (DGG)**
- **Deutsche Gesellschaft für Interventionelle Radiologie und minimal-invasive Therapie (DeGIR)**
- **Deutschen Gesellschaft für Radiologie (DGR)**
- **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. Herbel) Tel.: 06841/16-22619
Spezial-Sprechstunden (s.u.)	Montag - Freitag (Fr. Parzich, Fr. Herbel) Tel.: 06841/16-22619
Privat-Sprechstunde (Prof. Dr. M. Glanemann)	Mittwochs (Fr. Wagner, Fr. End) Tel.: 06841/16-31000
Adipositas-Sprechstunde (OA Dr. Holländer)	Montags, mittwochs (Fr. Wagner, Fr. End) Tel.: 06841/16-31000
Ernährungstherapie-Sprechstunde (Dipl. Ökotr. L. Deluiz-Huber / Diätass. K. Breit)	Donnerstags (Fr. Deluiz-Huber, Fr. Breit) Tel.: 0 68 41 / 16 - 2 24 77 oder 16 - 3 10 23
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. Malinowski
Adipositaschirurgie	OA Dr. Holländer
Dienstag	
Gefäß-, Shunt- und Venenchirurgische Sprechstunde	OÄ Dr. Shayesteh / OÄ Dr. Stange / OÄ Dr. Schlüter
Metastasenchirurgie	OÄ Dr. Schmitt
Mittwoch	
Chirurgie der hormonbildenden Organe (Endokrine Chirurgie) <ul style="list-style-type: none"> • Erkrankungen von: <ul style="list-style-type: none"> ○ Schilddrüse ○ Nebenschilddrüse ○ Nebennieren 	OA Dr. Scherber
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. Holländer
Adipositaschirurgie	OA 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 / OA Dr. Dr. Roller
Lebertransplantation	OA 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 / 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:

Zusätzlich gibt es Spezialsprechstunden, zu folgenden Schwerpunkten:

- Thoraxveränderungen
- Obstipation
- Plastische Chirurgie der Körperoberfläche
- Hautveränderungen
- Narbenbehandlung

Leistungsstatistik Allgemeinchirurgie (CA)

OP-Leistungen CA

Prozeduren insgesamt	8866
• Viszeral- und Transplantationschirurgie	7182
○ Viszeralchirurgie	7150
○ Transplantationschirurgie	32
• Gefäßchirurgie	1684
Viszeralchirurgie	7150
Eingriffe am Hals	26
• Eingriffe an Schilddrüse und Nebenschilddrüse	23
○ Schilddrüsenresektionen	23
• Andere/Sonstige	3
○ Anlage Tracheostoma	3
Eingriffe am Thorax	46
• Thorax-/Pleuradrainagen	20
• Andere/Sonstige (inkl. Lungenteilresektionen)	26
Eingriffe am Ösophagus	18
• Ösophagusresektionen	17
○ abdomino-thorakal	13
○ transhiatal	3
○ Koloninterponat	1
• Sonstige Eingriffe inkl. Wiederherstellung der Kontinuität	1
Bauchwand	445
• Femoralhernien	3
• Leistenhernien	90
○ konventionell	31
○ laparoskopisch	59
• Narbenhernien	220
• Nabelhernien/epigastrische Hernien	54
○ davon Omphalektomie	11
• Bauchwandrekonstruktion/-revision/-verschluss	73
• Parastomale Hernien	5
Abdomen allgemein	3235
• Revisionslaparotomie	513

• Diverse Eingriffe abdominal (Lavage, Adhäsilyse, Darmdekompression, explorative Laparotomie)	1604
• Abdomineller VAC (Anlage/Wechsel)	584
• Diagnostische Laparoskopien	423
• Ventrikulo-peritonealer Shunt	3
• Omentektomie (partiell/total)	71
• Eingriffe Retroperitoneum	37
Eingriffe am Magen	256
• Ulkusexzision und Naht	22
• Pyloroplastik, Pyloromyektomie	1
• Magenwandexzision, Witzel-Fistel/PEG (inkl. ex)	5
• Gastroenterostomie	12
• Magenresektionen	24
○ (sub)totale Gastrektomie	13
○ (transhiatal) erweiterte Gastrektomie	11
• Funduplicatio/Fundophrenicopexie	32
○ laparoskopisch	32
• Zwerchfellhernien (inkl. Hiatus)	57
• Andere/Sonstige (Naht, Sperr-OP, Biopsie)	18
• Sleeveresektion	53
• Magenbypass	32
Eingriffe an der Leber	139
• Leberresektionen	85
○ Anatomische Leberresektionen	55
▪ Hemihepatektomie re/li	16
▪ erweiterte Hemihepatektomie	2
▪ Bi-/Segmentresektion	37
○ Atypische Leberresektionen	27
○ In-situ-Split	3
• Sonstige Eingriffe an der Leber	54
○ RF-/MW-Ablation	2
○ Zystektomie, Perizystektomie	6
○ Leberbiopsie	20
○ Lebertrauma/-abszess	2
○ Blutstillung Leber, Packing etc.	24
Eingriffe an der Gallenblase und an den Gallenwegen	432
• Cholezystektomien	389
○ konventionell	240
○ laparoskopisch	111
○ konvertiert	14
○ sonstige (simultan, etc.)	24
• Choledochusrevisionen (T-Drainage-Anlage)	23
• Biliodigestive Anastomosen	20

Eingriffe am Pankreas	123
• Pankreaskopfresektionen	43
○ pyloruserhaltend	42
○ duodenerhaltend	1
• Totale Duodenopankreatektomie	10
• Pankreaslinksresektion	23
• Pankreatikogastrostomie	11
• Pankreatikojejunostomie	17
• Sonstige Eingriffe (Enukleation, Nekrosektomien, Biopsie, Segmentresektion)	19
Eingriffe an der Milz	50
• Milzerhaltende Operationen	13
• Splenektomie	37
Eingriffe an den Nebennieren	11
• Adrenalektomie	11
○ konventionell	11
Eingriffe am Dünndarm	278
• Partielle Dünndarmresektion	99
• Enterostomie und -verschluss/-korrektur	9
• Dünndarmübernähungen	90
• Meckel-Divertikelresektion	11
• Enterostomien	47
• Sonstige	22
Eingriffe am Kolon	252
• Kolonresektionen	165
○ Hemikolektomien	48
○ Ileozökalresektionen	28
○ Transversumresektionen	11
○ Sigmaresektionen	74
○ (sub)totale Kolektomien	1
○ Partielle Segmentresektionen	3
• Sonstige Eingriffe am Kolon	87
○ Kolostomaanlage/-korrektur (Anus praeter)	64
○ Kolostomieverschluss	9
○ Übernähung Kolon	14
Appendektomien	111
• laparoskopisch	62

• konventionell	49
Eingriffe am Rektum	146
• Rektumresektionen	38
○ (tiefe) anteriore Resektionen	29
○ abdomino-perineale Exstirpationen	9
• Sonstige Eingriffe am Rektum	108
○ Rektopexie	2
○ Rektoskopie, Bougierungen, Übernähungen, Fremdkörperentfernung, Endosonografie, Biopsie, Endovac	106
Eingriffe am Anus	95
• Hämorrhoiden	20
• Fissuren	5
• Fistelchirurgie/Abszesse	50
• Andere (Marisken, Kondylome, Polypen etc.)	20
Eingriffe am weiblichen Genitaltrakt	24
• Uterus/Adnexe	18
• Vagina, Perineum	6
Eingriffe am Urogenitaltrakt	47
• Ureter	8
• Ileum-Conduit	12
• Harnblase	9
• Zystofixanlage	16
• Skrotum/Hoden	2
Abdominale, iliacale LK-Dissektionen oder PE	68
Eingriffe an Haut, Unterhaut und Muskeln	1348
• Sinus pilonidalis	6
• Lymphadenektomie	27
• Lymphknotenbiopsie	32
• Wunddébridement	373
• Hautinzision (Abszessentlastung, Hämatomausräumung, Drainage etc.)	134
• Hautexzisionen	63
• Muskelbiopsie	13
• Vakuumversiegelungstherapie (Anlage und Wechsel)	358
• Sekundärnähte/-verschlüsse	313
• Meshgraft (Entnahme/Transplantation)	7
• Lappenplastik (M. latissimus dorsi)/Dehnungplastik	22

Transplantationschirurgie	32
Lebertransplantation	6
(Multi-) Organentnahmen	26
Gefäßchirurgie	1684
Eingriffe an den Arterien	553
• Supraaortale Chirurgie	48
○ Carotis-Rekonstruktion	23
○ Subclavia Rekonstruktion	0
○ Rekonstruktion A. brachialis/A. axillaris	7
○ Embolektomie/Thrombektomie A. brachialis/A. axillaris	5
○ Rekonstruktion A. radialis	8
○ Rekonstruktion A. ulnaris	3
○ Sonstige supraaortale Rekonstruktionen	2
○ davon Notfallrekonstruktionen A. Carotis	3
○ davon Notfälle, insgesamt	23
• Aorten-Chirurgie	65
○ Offener abdomineller Aortenersatz (infrarenal) bei Aneurysma	17
○ Endoprothese bei AAA	21
○ Sonstige Infrarenale Aorteneingriffe (aorto-bifem. BP, Aorten-TEA, ...)	26
○ OP bei Protheto-Duodenale Fistel	1
○ davon Notfälle (rupturierte Aortenaneurysmen)	15
• Viszeralgefäße /Nierenarterien	25
○ Rekonstruktion Viszeralgefäße (u.a. Lebertransplantation)	10
○ Naht an V. Cava	6
○ Naht an V. portae (Pankreas-/Leberchirurgie)	5
○ Rekonstruktion Nierenarterien	4
○ davon aorto-mesenterialer Bypass mit VSM-Entnahme / Bypass auf TC / Embolektomie TC-Bypass	3
○ davon Notfälle, insgesamt	13
• Beckenarterien und Leistenstammgefäße	202
○ Rekonstruktion A. Iliaca (TEA retrograd-offen, Bypass)	24
○ Rekonstruktion A. femoralis (TEA, Interponat, Profundaplastik)	105
○ Crossover-Bypass (iliaco-femoral, femoro-femoral)	1
○ Axillofemorale Bypass	2
○ Embolektomie / Thrombektomie suprainguinal	18
○ Revision supraing. Bypass (Thrombektomie, ggf. + Patchplastik)	14
○ Naht bei AV-Fistel oder Aneurysma spurium	30
○ Sonstige	8
○ davon Versorgung Dissektion nach Punktion (A. iliaca und A. femoralis)	19

○ davon Notfälle, insgesamt	115
• Infringuinale arterielle Rekonstruktion	146
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea I) – Vene	1
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea I) – Prothese	1
○ Femoro-Popliteales Veneninterponat (Aneurysma)	1
○ Femoro-Popliteales Protheseninterponat (Aneurysma)	8
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea III) – Vene	5
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea III) – Prothese	19
○ Malleolare / Pedale Bypasses	11
○ Embolektomie /Thrombektomie untere Extremität (infringuinal)	67
○ Revision infraing. Bypass (Thrombektomie, ggf. inkl. Patchplastik)	14
○ Femoro (poplitea) – cruraler Venenbypass	4
○ Femoro (poplitea) – cruraler Kunststoffbypass	7
○ Sonstige	8
○ davon Notfälle, insgesamt	97
• Kombinierte Eingriffe offen / endovasculär (Hybrid-OPs)	17
○ Intraoperative Dilatation /Stenting aorto-iliacal	13
○ Intraoperative Dilatation /Stenting femoro – popliteal	4
○ davon Notfälle, insgesamt	4
• Sonstige arterielle Eingriffe	50
○ Übernähung / Hämatomausräumung bei Aneurysma spurium	5
○ Gefäßnaht bei Verletzung (iatrogen / äußere Verletzung)	17
▪ davon AV-Fisteln	2
○ Prothesenexplantation	6
○ Venenentnahme zur Bypass-Anlage	22
○ davon Notfälle, insgesamt	27
Eingriffe an den Venen	250
• Varizenchirurgie	46
○ Stripping VSM (inkl. Perforansvenen, Seitenästen)	22
○ Stripping VSP (inkl. Perforansvenen, Seitenästen)	5
○ Isolierte Crossektomie VSM/VSP	7
○ Isolierte Perforansdissektion /Seitenastexhairese	6
○ Schaumsklerosierung Seitenastvarikosis	6
○ Endoluminale Therapie (VNUS / Laser)	0
○ davon ambulant, insgesamt	6
• Notfalleingriffe am Venensystem	22
○ Crossektomie V. saphena magna bei ascendierender Phlebitis	2
○ Crossektomie V. saphena parva bei ascendierender Phlebitis	0
○ Venöse Thrombektomie V. Cava (u.a. durch Lebertransplantation)	0
○ Venöse Thrombektomie Beckenvene / Femoro – popliteal	3
○ Sonstige (AV-Fistel nach Punktion und Venenersatz)	5
○ Sonstige (Entnahme VSM bei traumatischem Arterien-Defekt und Lappenplastik / nach / bei iatr. Defekten, bei Leber-OP/Transplantation)	12
• Port-Anlagen	182

○ Implantationen	145
○ Explantationen / Revisionen	37
○ davon ambulant, insgesamt	17
Sonstige	881
• Nierenersatztherapie	199
○ Primäranlage AV-Fistel /Prothesenshunt	70
○ Shuntrevisionen	91
○ Anlage Dialyse-Katheter	38
○ davon ambulant, insgesamt	1
• Sonstige operative Eingriffe	556
○ Sonstige (Faszienspaltung, Vac-Wechsel, ...)	266
○ Chirurgische Ulcus-Cruris-Therapie (Débridement / Shaving / Versiegelung...)	235
○ Hämatomausträumung / Wundrevision	55
• Amputationen	126
○ Oberschenkelamputationen (inkl. Hüftgelenksexartikulation)	17
○ Knieexartikulation	0
○ Unterschenkelamputationen	6
○ Vor- / Mittelfußamputationen	9
○ Amputation einer Zehe	82
○ Nachamputationen	12
○ Sonstige (Handgelenksexartikulation, Unterarmamputation)	0

Patientenzahlen CA

Ambulante Patienten CA

	2022
Fälle	8.666
Besuche	14.665

Stationäre Patienten CA

	2022
Anzahl stationärer Patienten	1.908
Gesamttag	14.753
Durchschnittl. Verweildauer (d)	7,73
Bettenbelegung (%)	59,44

Gesamttag = Pflegetage + Stundenfälle (4.00 – 18.00 Uhr)

Leistungsstatistik Kinderchirurgie (CK)

OP-Leistungen CK

Prozeduren insgesamt	779
Eingriffe am Kopf und Hals	4
• Mund	4
○ Durchtrennung Lippenbändchen	1
○ Durchtrennung Zungenbändchen	3
Eingriffe an Brustwand und Brusthöhle	15
• Ösophagus	6
○ Ösophagusbougie	5
○ Fistelverschluss Ösophagus cervical	1
• Übernähung Perikard	1
• Metallentfernung nach Trichterbrust-/Kielbrustkorrektur	5
• Mastektomie bei Gynäkomastie	2
• Resektion AV-Malformation Thorax	1
Eingriffe an Bauchwand und Bauchhöhle	546
• Laparoskopie diagnostisch	40
• Laparotomie	37
• Re-Laparotomie	6
• Massenzug	14
• Abszessentfernung intraabdominell	1
• Resektion Keimzelltumor	1
• Retroperitonealer Zugang	1
• Teilresektion Peritoneum	1
• Biopsie Mesenterium	1
• Bauchwand	7
○ Gastrochisis und Omphalozele	5
▪ Primärer Verschluss	2
▪ Patchplastik	1
▪ Silotechnik	2
○ Bauchdeckenplastik	2
• Oberbauch	33
○ Zwerchfell	1
▪ Resektion Tumor Zwerchfell	1
○ Leber	10
▪ Lebersegmentresektion	3
▪ Hepatojejunostomie	2
▪ Schienung Gallengang	1
▪ Cholezystektomie	4

• laparoskopisch	2
• offen	2
○ Milz	4
▪ Splenektomie	3
▪ Detorsion Milz	1
○ Magen	4
▪ Pyloromyotomie nach Weber-Ramstedt	4
○ Omentumresektion	14
• Dünn- und Dickdarm	243
○ Adhäsiolyse	6
▪ offen	6
○ Desinvagination	1
○ Darmnaht	5
○ Dünndarm einschl. Duodenum	21
▪ Duodenoduodenostomie	1
▪ Jejunostoma	3
▪ Rückverlagerung Jejunostoma	1
▪ Meckel-Abtragung	1
▪ Dünndarmresektion	5
▪ Ileostoma-Anlage	2
▪ Ileostoma-Rückverlagerung	6
▪ Ileostoma-Revision	1
▪ Durchtrennung Ladd'sche Bänder	1
○ Dickdarm	36
▪ Hemikolektomie rechts	1
▪ Segmentresektion Dickdarm	2
▪ Entfernung VP-Shunt Colon transversum	1
▪ Biopsien Dickdarm	5
▪ Rektoskopie	1
▪ Rektumbiopsie	7
▪ Anlage Deszendostoma	1
▪ Perianalabszess Spaltung	3
▪ Perianalfistel Spaltung	4
▪ Sinus pilonidalis Exzision/Debridement	3
▪ Analsphincter	8
• PSARP	2
• Anus Kalibrierung/Bougierung	2
• Fadenzug	2
• Neurostimulation	2
○ spez. OP	2
▪ Transanale Myektomie	1
▪ Injektion Botox Schließmuskel	1
○ Appendektomie	41
▪ offen	6
▪ laparoskopisch	20
▪ konvertiert	3
▪ simultan	12
○ Hernien	113
▪ Leistenhernien	99

• offen	64
• mit Hydrocelenresektion	35
▪ Epigastrische Hernie	2
▪ Nabelhernie	12
○ Adrenalektomie	1
○ Bauchfelldialyse	17
▪ Implantation eines CAPD-Katheters	9
▪ Entfernung eines CAPD-Katheters	7
▪ Revision eines CAPD-Katheters	1
• Urogenital	161
○ Suprapubischer Blasenkatheter	1
○ Übernähung Blase	1
○ Biopsie Blase	1
○ Tumore	2
▪ Exstirpation retroperitonealer Tumor	2
○ Hoden	118
▪ Exploration bei Kryptorchismus	2
▪ Orchidopexie	46
▪ Funikulozelenabtragung	1
▪ Hydatidenabtragung	69
○ Penis	28
▪ Präputiolyse	1
▪ Zirkumzision	27
○ Ovar	9
▪ Ovarektomie	3
▪ Hydatidenabtragung	1
▪ Ovarialzystenentfernung	5
• laparoskopisch	4
• offen	1
○ Labiencynechie	1
▪ Labienlösung	1
Eingriffe an Gefäß-, Nerven- und Lymphstrukturen	99
• Broviac-Implantation	37
• Port-Implantation	13
• Lagekorrektur Broviac	1
• Broviac-Explantation	27
• Port-Explantation	10
• Lymphknoten Biopsien	8
○ oberflächlich	1
○ abdominell	2
○ mesenterial	2
○ cervikal	3
• Lymphadenektomie	3
○ Iliacal	1
○ Leiste	2

Eingriffe am Stütz- und Bewegungsapparat	18
• Fuß	4
○ Nagelentfernung	2
○ Abtragung akzessorische Zehe	2
• Hand	14
○ Resektion Ganglion	3
○ Ringbandspaltung	8
○ Trennung Polysyndaktylie	3
Eingriffe an Weichteilen	91
• Haut	91
○ Entfernung Fremdkörper	2
○ Weichteildebridement	2
○ Abszessspaltung Körperoberfläche	4
○ chirurgische Wundversorgung	5
○ Wundversorgung nach Verbrennung	61
○ Warzenentfernung	4
▪ chirurgisch	4
○ Hämangiom Entfernung	2
▪ chirurgisch	1
▪ mit Laser	1
○ Naevus	1
▪ Entfernung	1
○ Atherom Resektion	3
○ Tumorexstirpation	6
○ Entfernung Steißbeinteratom	1
Plastische Eingriffe	6
• Ohranhängsel	2
• Narbenkorrektur	4

Patientenzahlen CK

Ambulante Patienten CK

	2022
Fälle	1.132
Besuche	1.502

Stationäre Patienten CK

	2022
Anzahl stationärer Patienten	149
Gesamtstage	429
Durchschnittl. Verweildauer (d)	2,88
Bettenbelegung (%)	23,51

Gesamtstage = Pflagestage + Stundenfälle (4.00 – 18.00 Uhr)

Jahresbericht 2022

Fortbildungen 2022

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 im Fach Chirurgie

- Hauptvorlesung Chirurgie
- Praxisseminar Chirurgie
- Blockpraktikum Chirurgie
- Transplantationsseminar
- Chirurgisches Vertiefungsseminar
- Blockpraktikum Chirurgie für Zahnmediziner
- Studentenunterricht Zahnmediziner
- Doktorandenkolloquium
- Naht- und Knotenkurs
- Laparoskopische Basistechniken
- Kurs OP-Instrumentarium
- OP-Kurs (Körperspender)
- 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, Glanemann M.

10. Pflegesymposium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie. Thema: Pflege 2022 - Wo bist Du?

Universitätsklinikum des Saarlandes, Hörsaalgebäude, 10.11.2022.

Glanemann M, Holländer S, Birk D, Menger M.

2. Homburger OP-Workshop Adipositaschirurgie.

Universitätsklinikum des Saarlandes, Geb. 57 (Chirurgie) & Geb. 65/66 (Exp. Chirurgie); Kirrberger Str. 100; 66421 Homburg/Saar, 20. - 21. Oktober 2022.

Glanemann M, Malinowski M, Rakin E.

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

Die Fortbildung findet als Online-Veranstaltung über Microsoft-Teams statt. 22.03.2022.

Glanemann M, Malinowski M, Rakin E.

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

Konferenzraum der Unfallchirurgie, Chirurgie, Geb. 57, 1. OG, Raum 1.05. Zusätzlich findet die Fortbildung als Online-Veranstaltung über Microsoft-Teams statt. 14.06.2022.

Glanemann M, Malinowski M, Rakin E.

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

Konferenzraum der Unfallchirurgie, Chirurgie, Geb. 57, 1. OG, Raum 1.05. Zusätzlich findet die Fortbildung als Online-Veranstaltung über Microsoft-Teams statt. 13.09.2022.

Glanemann M, Roller J.

Trainingskurs Laparoskopie.

Institut für Klinisch-Experimentelle Chirurgie, Universitätsklinikum des Saarlandes, Gebäude 65/66, Kirrberger Str. 100, 66421 Homburg/Saar, 24. - 25. März 2022.

Glanemann M, Roller J.

Trainingskurs Laparoskopie.

Institut für Klinisch-Experimentelle Chirurgie, Universitätsklinikum des Saarlandes, Gebäude 65/66, Kirrberger Str. 100, 66421 Homburg/Saar, 17. - 18. November 2022.

Glanemann M, Schulz A.

Das Universitäre Tumorzentrum des Saarlandes (UTS) stellt sich vor.

Universitätsklinikum des Saarlandes, Hörsaalgebäude 35, 66421 Homburg, 09.07.2022

Glanemann M, Volk T, Fink T.

Veranstaltung zum Thema "Die Lebertransplantation".

Universitätsklinikum des Saarlandes, Neues Hörsaalgebäude, Gebäude 35, 66421 Homburg, 11.07.2022.

Rubie C.

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

Rubie C.

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

Stange B.

Vorsitz bei der 11. Duisburger Dialyseshunt-Tagung (22. - 23.09.2022).

Dozententätigkeit

Scherber P.

Tutor Interreg-Kurs „Trainingskurs Laparoskopie“, Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg, 24.-25.03.2022.

Publikationen 2022

Originalarbeiten

Clemenz G, Blumberg F.

Das Leben findet einen Weg-auch mit Stoma!

MagSi, Fachzeitschrift für Pflege, Fortbildung und Berufspolitik FgSKW (Stoma, Kontinenz, Wunde), Ausgabe Nr. 90, Dezember 2022.

Eisele RM, Scherber PR, Schlüter M, Drews T, Glanemann M, Gäbelein G.

Thermoablation of thyroid nodules reveals excellent results with low morbidity.

Technol Health Care. 2022;30(3):683-689. doi: 10.3233/THC-213181. PMID: 34397442.

Holländer S, Gäbelein G, Spiliotis A, Scherber PR, Glanemann M.

Laparoscopic Management of Gastric Band Migration with Acute Gastric Perforation - a Video Vignette.

Obes Surg. 2022 Sep;32(9):3208-3209. doi: 10.1007/s11695-022-06194-7. Epub 2022 Jul 9. PMID: 35810268; PMCID: PMC9392696.

Holländer S, von Heesen M, von Heesen A, Spiliotis AE, Gäbelein G, Scherber PR, Glanemann M.

Minimally Invasive Cholecystectomy: Transvaginal or Transabdominal Approach-Which Technique Is Preferred by Female Hospital Employees?

J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2022 May;32(5):515-521. doi: 10.1089/lap.2021.0389. Epub 2021 Jul 19. PMID: 34283667.

Lahes S, Fischer C, Spiliotis AE, Schulz A, Gäbelein G, Igna D, Glanemann M.

Effect of immunosuppressive medication on postoperative complications following abdominal surgery in Crohn's disease patients.

Int J Colorectal Dis. 2022 Dec;37(12):2535-2542. doi: 10.1007/s00384-022-04287-4. Epub 2022 Nov 28. PMID: 36441196; PMCID: PMC9741563.

Roller J, Zimmer V, Bücken A, Glanemann M, Eisele RM.

Conservative treatment of gastric perforation after microwave ablation of a hepatocellular carcinoma: Case report.

Medicine (Baltimore). 2022 Jun 3;101(22):e29195. doi: 10.1097/MD.00000000000029195. PMID: 35665726; PMCID: PMC9276210.

Scherber PR, Gäbelein G, Spiliotis AE, Igna D, Holländer S, Jacob P, Hofmann J, Glanemann M.

Role of biliary drainage before pancreatoduodenectomy for pancreatic adenocarcinoma: a retrospective study.

Minerva Surg. 2022 Dec;77(6):550-557. doi: 10.23736/S2724-5691.22.09414-X. Epub 2022 Mar 1. PMID: 35230040.

Spiliotis AE, Gäbelein G, Malinowski M, Holländer S, Scherber PR, Glanemann M.

Introduction of laparoscopic Ivor Lewis esophagectomy as hybrid procedure and comparison with open esophagectomy. A propensity-matched retrospective study.

Minerva Surg. 2022 Feb;77(1):1-13. doi: 10.23736/S2724-5691.21.08912-7. PMID: 35315265.

Werra U.E.M, Rauch M, Hettenbach F, Stange B, et al.
„Gemeinsam einfach besser“ – Wie female empowerment alle voranbringt.
Gefäßchirurgie 27, 572–578 (2022). <https://doi.org/10.1007/s00772-022-00945-7>.

Forschungsprojekte 2022

Drittmittel

Projektleiter: Krawczyk M., Glanemann M. (Januar 2023 abgeschlossen)

Prüfärzte: Gäbelein G., Zimmermann S.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitle: ACTICCA-Studie: Adjuvant chemotherapy with gemcitabine and cisplatin compared to observation after curative intent resection of cholangiocarcinoma. (EurdaCT-Nr. 2012-005078-70)

Projektleiter: Glanemann M.

Prüfärzte: Shayesteh-Kheslat R., Stange B., Schlüter C., Hyppa A., Kraft B., Kuhenuri-Chami N.

Projektgeber: Drittmittel, Versorgungsforschung

Projekttitle: TECAN-Studie: Einsatz von humanem Muskelgewebe aus Ober- oder Unterschenkel für die Myasthenia gravis Forschung.

Projektleiter: Glanemann M., (Dezember 2022 abgeschlossen)

Prüfärzte: Holländer S., alle diensthabenden Ärzte

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitle: 4DryField-Studie: 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.

Prüfärzte: Manuela Puchala (Doktorandin)

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitle: PaSaar-Studie: Erforschung des IGF/mTOR Signalweges hinsichtlich Pankreas-Adenokarzinom, chronischer Pankreatitis und Diabetes vor und nach Pankreasresektion.

Projektleiter: Krawczyk M., Glanemann M.

Prüfärzte: Gäbelein G., Zimmermann S., Malinowski M.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitle: ESOPEC: Prospective randomized controlled multicenter phase III trial comparing perioperative chemotherapy (FLOT protocol) to neoadjuvant chemoradiation (CROSS protocol) in patients with adenocarcinoma of the esophagus. (NCT02509286)

Projektleiter: Glanemann M.

Prüfärzte: Gäbelein G., Scherber P., Muftah M.

Projektgeber: Drittmittel (DFG)

Projekttitle: HULC-Studie: Reduktion postoperativer Hernien nach Laparotomien durch small stitch Bauchdeckenverschluss ohne vs. mit prophylaktischer Netzimplantation. (DRKS00017517)

Projektleiter: Glanemann M.

Prüfärzte: Gäbelein G., Gafarli S., Duskiwicz P.

Projektgeber: Drittmittel (DFG)

Projekttitle: DISPACT-2-Studie: Distale Pankreatektomie - eine randomisierte kontrollierte Studie zum Vergleich der minimal invasiven mit der offenen Resektion. (DRKS00014011)

Projektleiter: Glanemann M.

Prüfärzte: Gäbelein G., Igna D., Schulz-Malinowski A., Castro C.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitle: SHIELDII/D-PLEX312-Studie: a Phase III, Prospective, Multinational, Multicenter, Randomized, Controlled, Two-arm, Double Blind Study to Assess Efficacy and Safety of D-PLEX Administered Concomitantly with the Standard of Care (SoC), Compared to a SoC Treated Control Arm, in Prevention of Post Abdominal Surgery Incisional Infection. (EurdraCT Nr. 2020-003617-36)

Projektleiter: Glanemann M.

Prüfärzte: Gäbelein G., Roller J.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitle: pro-duct002-Studie: Microscopic Tumor Clearance after Liver Transplantation for Proximal Bile Duct Cancer. (DRKS00013276)

Projektleiter: Glanemann M.

Prüfärzte: Castro C., Rubie C., Feiner L.

Projektgeber: Drittmittel (BMBF – Bundesministerium für Bildung und Forschung).

Projekttitle: LISYM-KREBS - Förderung eines systemmedizinischen Forschungsnetzes zur Früherkennung und Prävention von Leberkrebs im Rahmen der Nationalen Dekade gegen Krebs.

Unterprojekt: SMART-NAFLD - Ein systemmedizinischer Ansatz zur Früherkennung und Prävention des hepatozellulären Karzinoms bei Nicht-Alkoholischer Fettlebererkrankung.

Unterprojekt: C-TIP-HCC – Mechanismus-basiertes Multiskalenmodell zur Dissektion des Tipping Points von Leberzirrhose zu hepatozellulärem Karzinom.

Projektleiter: Glanemann M., Krawczyk M.

Prüfärzte: Gäbelein G., Zimmermann S., Roller J.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitle: ESPAC6-Studie: An open labelled phase III adjuvant trial of disease free survival in patients with resected pancreatic ductal adenocarcinoma randomized to allocation of oxaliplatin- or gem-citabine-based chemotherapy by standard clinical criteria or by a transcriptomic treatment specific stratification signature.

Projektleiter: Glanemann M., Krawczyk M.

Prüfärzte: Gäbelein G., Schulz-Malinowski A., Roller J., Zimmermann S., Holz R., Linn O.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitle: Fire-9-PORT-Studie: Prospektive, randomisierte, offene, multizentrische Phase-III-Studie ,die die Wirksamkeit der aktiven Nachresektion / Ablation bei Patienten mit metastasiertem Darmkrebs untersucht.

Auszeichnungen / Preise / Stipendien

Glanemann M.
FOCUS TOP Mediziner 2022 im Bereich Hepatologie & Leberchirurgie

Glanemann M.
FOCUS TOP Mediziner 2022 im Bereich Gallenblase/ -wegs chirurgie

Glanemann M.
FOCUS TOP Mediziner 2022 im Bereich Bauchchirurgie

Glanemann M.
STERN-Auszeichnung Empfohlener Spezialist 2022

Glanemann M.
Kompetenzzentrum für Pankreaschirurgie, Re-Zertifiziert von der DGAV, 16.08.2022.

Glanemann M., Holländer S.
Kompetenzzentrum für Adipositas- und metabolische Chirurgie, Re-Zertifiziert von der DGAV, 22.09.2022.

Scherber PR.
Auszeichnung Landespreis der Hochschullehre 2021: „Virtuelle Chirurgie – Konzeption und Implementierung eines Online-Nahtkurses für Studierende der Humanmedizin als innovatives Lehrkonzept“

Sonstiges 2022 (Promotion, Habilitation, Facharztprüfung, Zusatzbezeichnung, etc.)

Malinowski M.

Zusatzbezeichnung Facharzt für spezielle Viszeralchirurgie, 11.04.2022.

Müller S.

Facharzt für Viszeralchirurgie, 11.04.2022.

Muftah M.

Facharzt für Viszeralchirurgie, 28.06.2022.

Scherber PR.

Master of Health Business Administration (MHBA), 15.11.2022.

Titel der Masterarbeit: „Prozessoptimierung der chirurgischen Behandlung der Adipositas durch Einführung klinischer Behandlungspfade“.

Schmitt J.

Promotion am 24.03.2022.

Titel der Arbeit: "Simultane Gefäßresektion bei Pankreaskopfresektion wegen duktalem Pankreaskarzinom - Analyse zur Sicherheit und Effektivität an einem universitären Zentrum".

Schulz A.

Master of Health Business Administration (MHBA), 13.06.2022.

Titel der Masterarbeit: "Effektivität und Effizienz von ambient assisted living".

Schwörer I.

Medizinische Doktorarbeit.

Methoden: Blutabnahmen, Isolation von PBMCs aus Blutproben, DNA-Isolation, RNA-Isolation, Protein-Isolation, cDNA-Umschreibung, Real-Time PCR.