

Jahresbericht

der

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

Universitätsklinikum des Saarlandes

66421 Homburg / Saar

01.01.2021 – 31.12.2021



UKS

Universitätsklinikum
des Saarlandes

Redaktion:

Dipl. Ing. (FH) Peter Jacob

Dr. Jurgita Schmitt

Diana Praschmo

Erstellt am 12.08.2022

Inhaltsverzeichnis

Vorwort	3
Klinikstruktur	4
Mitarbeiter (Stand: 31.12.2021)	4
Ärzte	4
Ausgeschiedene ärztliche Mitarbeiter seit dem 01.01.2021	5
Sonstige Mitarbeiter	6
Ausgeschiedene sonstige Mitarbeiter seit dem 01.01.2021	7
Pflegedienstleitung	8
Administrativer Leiter Chirurgie	8
Adressen	9
Zertifizierungen	12
Sprechstunden	14
Sprechstunde Allgemeine Chirurgie, Viszeral- und Gefäßchirurgie	14
Sprechstunde Kinderchirurgie	16
Leistungsstatistik Allgemeinchirurgie (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 2021	31
Fortbildungen 2021	31
Fortbildungsreihe Gefäßchirurgie (in Kooperation mit dem Interdisziplinären Gefäßzentrum)	31
Unterricht im Fach Chirurgie	31
Organisation von Seminaren / Symposien	31
Dozententätigkeit	32
Publikationen 2021	33
Originalarbeiten	33
Forschungsprojekte 2021	35
Drittmittel	35
Auszeichnungen / Preise / Stipendien	37
Sonstiges 2021 (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: 31.12.2021)

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)

Dr. Dr. med. Jonas Roller

Dr. Philipp Scherber

Dr. Christian Schlüter

Jurgita Schmitt

Dr. Antje Schulz

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

Dr. Barbara Stange

Fachärzte

Dr. Sabine Jäger

Dr. Saleh Lahes

Dr. Stephan Müller

Diana Praschmo

Assistenzärzte

Ammar Al Ali

Ammash Alharbi

Mirza Alic

Cesar Castro

Paulina Duszkievicz

Dr. Samra Gafarli

Annemarie Hyppa

Cristina Jorge

Bella Kraft

Dr. Nahid Kuhenuri-Chami

Hannes Metzner

Lea Morgan

Muad Muftah

Negin Pfeffer

Nadine Schdid

Ausgeschiedene ärztliche Mitarbeiter seit dem 01.01.2021

Fachärzte

Dr. Monika Schlüter (bis 14.01.2021)

Assistenzärzte

Emilian Gadban (bis 30.04.2021)

Antonios Spiliotis, M.Sc. (bis 31.10.2021)

Ärztliche Rotanten in die Unfallchirurgie

Mirza Alic (01.10.2020 bis 31.03.2021)

Ärztliche Rotanten aus der Unfallchirurgie

Emir Duric (01.10.2020 bis 31.03.2021)

Laura-Maria Mettelsiefen (ab dem 01.01.2022)

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
Isabel Hergert (aktuell in EZ)

Zentrales Patientenmanagement

Michael Ellenberger

Case Management CA-01 / CA-02

Grazijana Clemenz

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

Isabella Schwörer, Medizinstudentin, medizinische Doktorarbeit

Auszubildende zur Medizinischen Fachangestellten

Lea Seppälä

Ausgeschiedene sonstige Mitarbeiter seit dem 01.01.2021**Ambulanz**

Sarah Baus (bis 31.05.2021)

Michelle Schmidt (bis 28.02.2021)

Stationäre Planaufnahme

Dorothee Bruckmann (bis 30.09.2021)

Forschungslabor

Eva Rohrbacher, Biologiestudentin, Praktikantin

Pflegedienstleitung

Geschäftsführende Pflegedienstleitung der Kliniken und Institute für Chirurgie

Joachim Klein

Sekretariat

Tanja Bernhard

Stationsleitungen Allgemeinchirurgie

Anne Schmidt (CA-01, CA-02)

Elena Niederelz (CA-03, CK-09)

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

Oliver Bieg (kommissarisch)

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	7413
• Viszeral- und Transplantationschirurgie	5786
○ Viszeralchirurgie	5745
○ Transplantationschirurgie	41
• Gefäßchirurgie	1627
Viszeralchirurgie	
Eingriffe am Hals	37
• Eingriffe an Schilddrüse und Nebenschilddrüse	32
○ Schilddrüsenresektionen	28
○ Nebenschilddrüsenresektionen	4
• Andere/Sonstige	5
○ Anlage Tracheostoma	2
○ Neck dissection (im Rahmen von Schilddrüsenresektionen)	3
Eingriffe am Thorax	
• Thorax-/Pleuradrainagen	29
• Andere/Sonstige (inkl. Lungenteilresektionen)	16
Eingriffe am Ösophagus	37
• Ösophagusresektionen	30
○ abdomino-thorako-zervikal	5
○ abdomino-thorakal	17
○ transhiatal	5
○ Koloninterponat	3
• Kollare Ausleitung als eigenständiger Eingriff	3
• Sonstige Eingriffe inkl. Wiederherstellung der Kontinuität	4
Bauchwand	345
• Femoralhernien	9
• Leistenhernien	79
○ konventionell	21
○ laparoskopisch	58
• Narbenhernien	68
• Nabelhernien/epigastrische Hernien	76
○ davon Omphalektomie	6
• Bauchwandrekonstruktion/-revision/-verschluss	94
• Parastomale Hernien	19

Abdomen allgemein	1291
• Revisionslaparotomie	231
• Diverse Eingriffe abdominal (Lavage, Adhäsilyse, Darmdekompression, explorative Laparotomie)	785
• Abdomineller VAC (Anlage/Wechsel)	88
• Diagnostische Laparoskopien	150
• Ventrikulo-peritonealer Shunt	5
• Omentektomie (partiell/total)	15
• Eingriffe Retroperitoneum	17
Eingriffe am Magen	259
• Ulkusexzision und Naht	15
• Magenwandexzision, Witzel-Fistel/PEG (inkl. ex)	18
• Gastroenterostomie	4
• Magenresektionen	34
○ (sub)totale Gastrektomie	16
○ (transhiatal) erweiterte Gastrektomie	6
○ BI / BII - Resektion	3
○ Magenteilresektion, Wedgeresektion	9
• Funduplicatio/Fundophrenicopexie	50
○ laparoskopisch	18
○ konventionell	32
• Zwerchfellhernien (inkl. Hiatus)	65
• Andere/Sonstige (Naht, Sperr-OP, Biopsie)	10
• Sleeveresektion	32
• Magenbypass	31
Eingriffe an Duodenum/Papille	5
Eingriffe an der Leber	143
• Leberresektionen	96
○ Anatomische Leberresektionen	57
▪ Hemihepatektomie re/li	21
▪ erweiterte Hemihepatektomie	3
▪ Bi-/Segmentresektion	33
○ Atypische Leberresektionen	36
○ In-situ-Split	3
• Sonstige Eingriffe an der Leber	47
○ RF-/MW-Ablation	7
○ Zystektomie, Perizystektomie	5
○ Laparoskopisches Leberzysten-Deroofing	3
○ Leberbiopsie	19
○ Lebertrauma/-abszess	3
○ Blutstillung Leber, Packing etc.	10

Eingriffe an der Gallenblase und an den Gallenwegen	459
• Cholezystektomien	404
○ konventionell	32
○ laparoskopisch	110
○ konvertiert	17
○ sonstige (simultan, etc.)	245
• Choledochusrevisionen (T-Drainage-Anlage)	28
• Biliodigestive Anastomosen	18
• Naht Gallengang	9
Eingriffe am Pankreas	127
• Pankreaskopfresektionen	45
○ klassisch nach Whipple-Kausch	3
○ pyloruserhaltend	41
○ duodenerhaltend	1
• Totale Duodenopankreatektomie	5
• Pankreaslinksresektion	20
• Restpankreatektomie	1
• Pankreatikogastrostomie	16
• Pankreatikojejunostomie	28
• Sonstige Eingriffe (Enukleation, Nekrosektomien, Biopsie, Segmentresektion)	12
Eingriffe an der Milz	63
• Milzerhaltende Operationen	14
• Splenektomie	49
Eingriffe an den Nebennieren	16
• Adrenalektomie	16
○ minimal-invasiv	5
○ konventionell	11
Eingriffe am Dünndarm	398
• Enterodigestive Anastomosen	64
• Partielle Dünndarmresektion	65
• Enterostomie und -verschluss/-korrektur	38
• Dünndarmübernähungen	34
• Meckel-Divertikelresektion	2
• Einlage Jejunocath	1
• Enterotomien	20
• Sonstige	174

Eingriffe am Kolon	273
• Kolonresektionen	191
○ Hemikolektomien	73
○ Ileozökalresektionen	28
○ Transversumresektionen	4
○ Sigmaresektionen	44
○ (sub)totale Kolektomien	14
○ Partielle Segmentresektionen	28
• Sonstige Eingriffe am Kolon	82
○ Kolostomaanlage/-korrektur (Anus praeter)	37
○ Kolostomieverschluss	17
○ Kolotomien	5
○ Übernähung Kolon	23
Appendektomien	104
• laparoskopisch	59
• konventionell	45
Eingriffe am Rektum	292
• Rektumresektionen	83
○ (tiefe) anteriore Resektionen	60
○ abdomino-perineale Exstirpationen	15
○ transanale Resektionen	7
○ TEM	1
• Sonstige Eingriffe am Rektum	209
○ Kontinuitätswiederherstellung	19
○ Rektopexie	13
○ Rektoskopie, Bougierungen, Übernähungen, Fremdkörperentfernung, Endosonografie, Biopsie, Endovac	177
Eingriffe am Anus	158
• Hämorrhoiden	17
• Fissuren	7
• Fistelchirurgie/Abszesse	72
• Sphinkterrekonstruktion	4
• Andere (Marisken, Kondylome, Polypen etc.)	58
Eingriffe am weiblichen Genitaltrakt	9
• Uterus/Adnexe	6
• Vagina, Perineum	3
Eingriffe am Urogenitaltrakt	56
• Ureter	14
• Niere	4

• Ileum-Conduit	2
• Harnblase	11
• Zystofixanlage	19
• Skrotum/Hoden	2
• Penis	4
Abdominale, iliacaie LK-Dissektionen oder PE	92
Eingriffe an Haut, Unterhaut und Muskeln	1536
• Sinus pilonidalis	13
• Lymphadenektomie	20
• Lymphknotenbiopsie	67
• Wunddébridement	722
• Hautinzision (Abszessentlastung, Hämatomausräumung, Drainage etc.)	323
• Hautexzisionen	1
• Vakuumversiegelungstherapie (Anlage und Wechsel)	327
• Sekundärnähte/-verschlüsse	63
Transplantationschirurgie	41
Lebertransplantation	9
(Multi-) Organentnahmen	32
Gefäßchirurgie	1627
Eingriffe an den Arterien	501
• Supraaortale Chirurgie	60
○ Carotis-Rekonstruktion	21
○ Subclavia Rekonstruktion	3
○ Rekonstruktion A. brachialis/A. axillaris	10
○ Embolektomie/Thrombektomie A. brachialis/A. axillaris	10
○ Rekonstruktion A. radialis	7
○ Rekonstruktion A. ulnaris	4
○ Sonstige supraaortale Rekonstruktionen	5
○ davon Notfallrekonstruktionen A. Carotis	3
○ davon Notfälle, insgesamt	33
• Aorten-Chirurgie	41
○ Offener abdomineller Aortenersatz (infrarenal) bei Aneurysma	8
○ Endoprothese bei AAA	17
○ Sonstige Infrarenale Aorteneingriffe (aorto-bifem. BP, Aorten-TEA, ...)	16
○ OP bei Protheto-Duodenale Fistel	0
○ davon Notfälle (rupturierte Aortenaneurysmen)	12

• Viszeralgefäße /Nierenarterien	26
○ Rekonstruktion Viszeralgefäße (u.a. Lebertransplantation)	11
○ Naht an V. Cava	6
○ Naht an V. portae (Pankreas-/Leberchirurgie)	4
○ Rekonstruktion Nierenarterien	5
○ davon aorto-mesenterialer Bypass mit VSM-Entnahme / Bypass auf TC / Embolektomie TC-Bypass	2
○ davon Notfälle, insgesamt	13
• Beckenarterien und Leistenstammgefäße	181
○ Rekonstruktion A. Iliaca (TEA retrograd-offen, Bypass)	24
○ Rekonstruktion A. femoralis (TEA, Interponat, Profundaplastik)	93
○ Crossover-Bypass (iliaco-femoral, femoro-femoral)	0
○ Axillofemorale Bypass	0
○ Embolektomie / Thrombektomie suprainguinal	32
○ Revision supraing. Bypass (Thrombektomie, ggf. + Patchplastik)	5
○ Naht bei AV-Fistel oder Aneurysma spurium	15
○ Sonstige	12
○ davon Versorgung Dissektion nach Punktion (A. iliaca und A. femoralis)	22
○ davon Notfälle, insgesamt	107
• Infringuinale arterielle Rekonstruktion	130
○ 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)	7
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea III) – Vene	6
○ Femoro-poplitealer Bypass (A. poplitea III) – Prothese	23
○ Malleolare / Pedale Bypasses	18
○ Embolektomie /Thrombektomie untere Extremität (infringuinal)	49
○ Revision infraing. Bypass (Thrombektomie, ggf. inkl. Patchplastik)	8
○ Femoro (poplitea) – cruraler Venenbypass	5
○ Femoro (poplitea) – cruraler Kunststoffbypass	6
○ Sonstige	5
○ davon Notfälle, insgesamt	64
• Kombinierte Eingriffe offen / endovasculär (Hybrid-OPs)	7
○ Intraoperative Dilatation /Stenting aorto-iliacal	5
○ Intraoperative Dilatation /Stenting femoro – popliteal	2
○ davon Notfälle, insgesamt	0
• Sonstige arterielle Eingriffe	56
○ Übernähung / Hämatomausräumung bei Aneurysma spurium	4
○ Gefäßnaht bei Verletzung (iatrogen / äußere Verletzung)	7
▪ davon AV-Fisteln	0
○ Prothesenexplantation	12
○ Venenentnahme zur Bypass-Anlage	33
○ davon Notfälle, insgesamt	26

Eingriffe an den Venen	232
• Varizenchirurgie	31
○ Stripping VSM (inkl. Perforansvenen, Seitenästen)	20
○ Stripping VSP (inkl. Perforansvenen, Seitenästen)	4
○ Isolierte Crossektomie VSM/VSP	3
○ Isolierte Perforansdissektion /Seitenastexhairese	4
○ Endoluminale Therapie (VNUS / Laser)	0
○ davon ambulant, insgesamt	0
• Notfalleingriffe am Venensystem	17
○ Crossektomie V. saphena magna bei ascendierender Phlebitis	1
○ 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)	2
○ Sonstige (Entnahme VSM bei traumatischem Arterien-Defekt und Lappenplastik / nach / bei iatr. Defekten, bei Leber-OP/Transplantation)	11
• Port-Anlagen	184
○ Implantationen	145
○ Explantationen / Revisionen	39
○ davon ambulant, insgesamt	43
Sonstige	894
• Nierenersatztherapie	212
○ Primäranlage AV-Fistel /Prothesenshunt	78
○ Shuntrevisionen	102
○ Anlage Dialyse-Katheter	32
○ davon ambulant, insgesamt	0
• Sonstige operative Eingriffe	545
○ Sonstige (Faszienspaltung, Vac-Wechsel, ...)	256
○ Chirurgische Ulcus-Cruris-Therapie (Débridement / Shaving / Versiegelung...)	237
○ Hämatomausräumung / Wundrevision	52
• Amputationen	137
○ Oberschenkelamputationen (inkl. Hüftgelenksexartikulation)	19
○ Knieexartikulation	0
○ Unterschenkelamputationen	11
○ Vor- / Mittelfußamputationen	8
○ Amputation einer Zehe	84
○ Nachamputationen	15
○ Sonstige (Handgelenksexartikulation, Unterarmamputation)	0

Patientenzahlen CA

Ambulante Patienten CA

	2021
Fälle	7.718
Besuche	13.457

Stationäre Patienten CA

	2021
Anzahl stationärer Patienten	2.073
Gesamttag	16.771
Durchschnittl. Verweildauer (d)	8,09
Bettenbelegung (%)	67,57

Gesamttag = Pflegetage + Stundenfälle (4.00 – 18.00 Uhr)

Leistungsstatistik Kinderchirurgie (CK)

OP-Leistungen CK

Prozeduren insgesamt	1178
Eingriffe am Kopf und Hals	8
• Exstirpation laterale Halsfistel	2
• Mund	2
○ Durchtrennung Lippenbändchen	1
○ Durchtrennung Zungenbändchen	1
• Abszeßspaltung Hals	2
• Lymphknotenexstirpation Hals	2
Eingriffe an Brustwand und Brusthöhle	15
• Ösophagus	10
○ Ösophagusatresie Korrektur-OP	2
○ Ösophagusbougie	7
○ Fistelverschluss Ösophagus cervical	1
• Trichterbrust Korrektur-OP, offen	1
○ nach Nuss	1
• Metallentfernung nach Trichterbrustkorrektur	1
• Thorakotomie	1
• Thorakoskopie	1
• Thoraxdrainage	1
Eingriffe an Bauchwand und Bauchhöhle	690
• Laparoskopie diagnostisch	56
• Laparotomie	47
• Tumorsektion paraaortal	2
• Massenzug	15
• Vacuseal	11
• Retroperitonealer Zugang	2
• Biopsie Gewebe Peritoneum	2
• Bauchwand	8
○ Gastrochisis und Omphalozele	4
▪ Primärer Verschluss	1
▪ Sekundärer Verschluss	2
▪ Silotechnik	1
○ Bauchdeckenplastik	2
○ Entfernung eines Patches	2
• Oberbauch	37
○ Zwerchfell	2
▪ Biopsie	2

○ Leber	6
▪ Leberbiopsie	1
▪ Cholezystektomie	5
• laparoskopisch	4
• offen	1
○ GÖR	5
▪ Fundoplikation	2
• laparoskopisch	2
▪ Fundophrenicopexie	1
▪ Retroösophageale Hiatusplastik	2
○ Milz	6
▪ Splenektomie	2
• offen	2
▪ Teilsplenektomie	1
▪ Entdeckung Milzzyste	1
▪ Punktion Milzzyste	2
○ Magen	5
▪ Pyloromyotomie nach Weber-Ramstedt	5
○ Omentumresektion	12
○ Resektion Omentumzyste	1
• Dünn- und Dickdarm	297
○ Adhäsiolyse	13
▪ laparoskopisch	3
▪ offen	10
○ Resektion Ductus omphaloentericus	1
○ Desinvagination	1
○ Übernähung Mesenterium	4
○ Resektion Mesenterium	1
○ Enterotomie	2
○ Darmnaht	2
○ Dünndarm einschl. Duodenum	23
▪ Exploration Duodenum	1
▪ Duodenoduodenostomie	1
▪ Dünndarmresektion	5
▪ Dünndarmbiopsien	2
▪ Ileostoma-Anlage	9
▪ Ileostoma-Rückverlagerung	3
▪ Ileostoma-Revision	2
○ Dickdarm	55
▪ Segmentresektion Dickdarm	1
▪ Biopsien Dickdarm	5
▪ Rektoskopie	7
▪ Rektumbiopsie	7
▪ Rekonstruktion Rektum	1
▪ Anlage Deszendostoma	2
▪ Rückverlagerung Deszendostoma	2
▪ Perianalabszess Spaltung	5
▪ Perianalfistel Spaltung	3
▪ Sinus pilonidalis Exzision	1
▪ Analsphincter	21

• Entfernung Fremdkörper Anus	1
• PSARP	3
• Cut back procedure	2
• Anus Kalibrierung/Bougierung	5
• Fadenzug	5
• Neurostimulation	5
○ spez. OP	2
▪ Durchzug nach De la Torre bei M. Hirschsprung	1
▪ Transanale Myektomie	1
○ Appendektomie	42
▪ offen	3
▪ laparoskopisch	24
▪ konvertiert	1
▪ simultan	14
○ Hernien	129
▪ Leistenhernien	118
• offen	118
▪ Epigastrische Hernie	2
▪ Nabelhernie	9
○ Adrenalektomie	2
○ Bauchfelldialyse	20
▪ Implantation eines CAPD-Katheters	10
▪ Entfernung eines CAPD-Katheters	8
▪ Revision eines CAPD-Katheters	2
• Urogenital	213
○ Suprapubischer Blasenkatheter	3
○ Entfernung Fremdkörper Skrotum	1
○ Tumore	3
▪ Exstirpation retroperitonealer Tumor	3
○ Hoden	171
▪ Orchidektomie	1
▪ Orchidopexie	41
▪ Hydrozelenresektion	59
▪ Funikulozelenabtragung	3
▪ Hydatidenabtragung	66
▪ Hodenbiopsie	1
○ Penis	23
▪ Dorsale Vorhautreweiterungsplastik	1
▪ Präputiolyse	2
▪ Zirkumzision	20
○ Ovar	10
▪ Ovarrektomie	3
▪ Hydatidenabtragung	1
▪ Biopsie Ovar	1
▪ Ovarialzystenentfernung	3
• laparoskopisch	3
▪ Ovarteratom Exstirpation	1
▪ Adhäsiolyse Ovar	1
○ Gonadektomie	2

Eingriffe an Gefäß-, Nerven- und Lymphstrukturen	99
• Venae sectio, Anlage VA-Shunt	1
• Gefäßfreilegung Iliacalgefäße	1
• Broviac-Implantation	33
• Port-Implantation	14
• Demers-Implantation	3
• Wechsel Treprostiniil-Pumpe	1
• Wechsel Port-Katheter	1
• Broviac-Explantation	28
• Port-Explantation	6
• Lymphknoten Biopsien	7
○ oberflächlich	2
○ paraaortal	1
○ mesenterial	2
○ cervikal	2
• Lymphknotendissektion	2
○ Femoral	1
○ Leiste	1
• Lymphknotenexstirpation	2
Eingriffe am Stütz- und Bewegungsapparat	16
• Fuß	5
○ Abtragung akzessorische Zehe	4
○ Trennung Syndaktylie	1
• Hand	11
○ Abtragung akzessorischer Finger	5
○ Ringbandspaltung	5
○ Raffung Sehnenscheide	1
Eingriffe an Weichteilen	340
• Haut	340
○ Hautbiopsie	1
○ Weichteildebridement	7
○ Abszessspaltung Körperoberfläche	8
○ chirurgische Wundversorgung	12
○ Wundversorgung nach Verbrennung	290
○ Transplantation	2
▪ Spalthaut TX	2
○ Warzenentfernung	3
▪ chirurgisch	3
○ Hämangiom Entfernung	8
▪ chirurgisch	5
▪ Verödung	3
○ Dermoidzyste Entfernung	6
○ Naevus	3
▪ Exzision	3

Plastische Eingriffe	10
• Ohranhängsel	1
• Entfernung Granulom Gesicht	2
• Narbenkorrektur	3
• Nabelrekonstruktion	1
• Resektion Hautanhängsel	1
• Mikrochirurgische Nahttechnik	2

Patientenzahlen CK

Ambulante Patienten CK

	2021
Fälle	956
Besuche	1.292

Stationäre Patienten CK

	2021
Anzahl stationärer Patienten	182
Gesamttage	688
Durchschnittl. Verweildauer (d)	3,78
Bettenbelegung (%)	37,70

Gesamttage = Pflgetage + Stundenfälle (4.00 – 18.00 Uhr)

Jahresbericht 2021

Fortbildungen 2021

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

Glanemann M, Holländer S.

1. Homburger OP-Workshop Adipositaschirurgie.

Universitätsklinikum des Saarlandes, Geb. 57 (Chirurgie) & Geb. 65/66 (Exp. Chirurgie); Kirrberger Str. 100; 66421 Homburg/Saar, 09. - 10. September 2021.

Glanemann M, Malinowski M.

Klinisch-Wissenschaftliches Kolloquium der Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-,

Gefäß- und Kinderchirurgie.

Die Fortbildung findet als Online-Veranstaltung über Microsoft-Teams statt. 15.03.2021.

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. 29.06.2021.

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. 28.09.2021.

Glanemann M, Roller J.

Trainingskurs Laparoskopie.

Institut für Klinisch-Experimentelle Chirurgie, Universitätsklinikum des Saarlandes, Gebäude 65/66, Kirrberger Str. 100, 66421 Homburg/Saar, 18. - 19. November 2021.

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

Dozententätigkeit

Scherber P.

Tutor Interreg-Kurs „Trainingskurs Laparoskopie“, Universitätsklinikum des Saarlandes, Homburg, 18.-19.11.2021.

Publikationen 2021

Originalarbeiten

Casper M, Linxweiler M, Linxweiler J, Zimmermann R, Glanemann M, Lammert F, Weber SN.
SEC62 and SEC63 Expression in Hepatocellular Carcinoma and Tumor-Surrounding Liver Tissue.

Visc Med. 2021 Mar;37(2):110-115. doi: 10.1159/000513293. Epub 2021 Jan 12. PMID: 33977099; PMCID: PMC8077548.

Ecker KW, Dinh C, Ecker NKJ, Möslein G.

Conversion of ileo-pouch anal anastomosis to continent ileostomy: Strategic Surgical considerations and Outcome.

Colorectal Dis. 2022;00:1–8. <https://doi.org/10.1111/codi.16064>. Epub ahead of print. PMID: 35073447.

Ecker KW, Dinh C, Ecker NKJ.

Development of a systematic approach to conversion of the ileoanal pouch into continent ileostomy.

Tech Coloproctol. 2021 Nov;25(11):1233-1242. <https://doi.org/10.1007/s10151-021-02513-9>. Epub 2021 Aug 25. PMID: 34435317; PMCID: PMC8497451.

Ecker KW, Tönsmann M, Ecker NKJ, Möslein G.

Salvage surgery for continent ileostomies (CI) after a first successful revision: more long-term blame on the reservoir than the nipple valve.

Int J Colorectal Dis. 2021 Oct 30. <https://doi.org/10.1007/s00384-021-04054-x>. Epub ahead of print. PMID: 34718853.

Ecker NKJ, Möslein G, Ecker KW.

Continent ileostomy: short- and long-term outcomes of a forgotten procedure.

BJS Open. 2021 Sep 6;5(5):zrab095. <https://doi.org/10.1093/bjsopen/zrab095>. PMID: 34686880; PMCID: PMC8536872.

Ecker NKJ, Woywod AC, Ecker KW.

Ileal pouch-anal anastomosis – a personal experience reevaluating complications, pouch survival, and quality of life.

Coloproctology march 2021; <https://doi.org/10.1007/s00053-021-00534-4>.

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. 2021 Aug 13. doi: 10.3233/THC-213181. Epub ahead of print. PMID: 34397442.

Feiner LK, Tierling S, Holländer S, Glanemann M, Rubie C.

An aging and p53 related marker: HOXA5 promoter methylation negatively correlates with mRNA and protein expression in old age.

Aging (Albany NY). 2021 Feb 5;13(4):4831-4849. doi: 10.18632/aging.202621. Epub 2021 Feb 5. PMID: 33547267; PMCID: PMC7950283.

Holländer S, Glanemann M.

Nephroprotektion bei Adipositaspatienten mit Niereninsuffizienz : Magenbypass vs. medikamentöse Therapie [Nephroprotection in obese patients with renal insufficiency : Gastric bypass vs. best medical treatment].

Chirurg. 2021 Jan;92(1):74-75. German. doi: 10.1007/s00104-020-01308-2. PMID: 33296007.

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. 2021 Jul 19. doi: 10.1089/lap.2021.0389. Epub ahead of print. PMID: 34283667.

Menger MM, Nalbach L, Wrublewsky S, Glanemann M, Gu Y, Laschke MW, Menger MD, Ampofo E.

Correction to: Darbepoetin- α increases the blood volume flow in transplanted pancreatic islets in mice.

Acta Diabetol. 2021 Dec;58(12):1713. doi: 10.1007/s00592-021-01771-1. Erratum for: Acta Diabetol. 2020 Aug;57(8):1009-1018. PMID: 34322747; PMCID: PMC8542552.

Reichert MC, Massmann A, Schulz A, Buecker A, Glanemann M, Lammert F, Malinowski M.

Volume-Function Analysis (LiMAx Test) in Patients with HCC and Cirrhosis Undergoing TACE-A Feasibility Study.

Dig Dis Sci. 2021 Jul;66(7):2452-2460. doi: 10.1007/s10620-020-06535-5. Epub 2020 Aug 20. PMID: 32816218; PMCID: PMC8236026.

Rübe CE, Bäumert C, Schuler N, Isermann A, Schmal Z, Glanemann M, Mann C, Scherthan H.

Human skin aging is associated with increased expression of the histone variant H2A.J in the epidermis.

NPJ Aging Mech Dis. 2021 Apr 1;7(1):7. doi: 10.1038/s41514-021-00060-z. PMID: 33795696; PMCID: PMC8016850.

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

Microwave ablation compared with radiofrequency ablation for the treatment of liver cancer: a systematic review and meta-analysis.

Radiol Oncol. 2021 Jun 25;55(3):247-258. doi: 10.2478/raon-2021-0030. PMID: 34167181; PMCID: PMC8366737.

Forschungsprojekte 2021

Drittmittel

Projektleiter: Glanemann M. (Januar 2021 abgeschlossen)

Prüfärzte: Schulz-Malinowski A., Holländer S.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitel: CoCStom-Studie: Prospective randomised multicentre investigator initiated study: Randomised trial comparing completeness of adjuvant chemotherapy after early versus late diverting stoma closure in low anterior resection for rectal cancer. (DRKS00005113)

Projektleiter: Malinowski M. (August 2021 abgeschlossen)

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitel: 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). (EurdraCT Nr. 2014-000934-53)

Projektleiter: Krawczyk M., Glanemann M.

Prüfärzte: Gäbelein G., Zimmermann S.

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitel: 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

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

Projektleiter: Glanemann M.

Prüfärzte: Holländer S., alle diensthabenden Ärzte

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitel: Intraoperative intraabdominelle Adhäsionsprophylaxe im Rahmen von Notfalleingriffen mit geplanter Second Look mittels 4DryField®PH. Eine randomisierte, kontrollierte, prospektive, monozentrische, interventionelle klinische Studie.

Projektleiter: Glanemann M.

Prüfärzte: Manuela Puchala (Doktorandin)

Projektgeber: Drittmittel

Projekttitel: 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., Müller S., Muftah M., Spiliotis A.
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.
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., Lahes S., Kraft B., 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.
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.

Auszeichnungen / Preise / Stipendien

Glanemann M.

FOCUS TOP Mediziner 2021 im Bereich Hepatologie & Leberchirurgie

Glanemann M.

FOCUS TOP Mediziner 2021 im Bereich Gallenblase/ -wegsirurgie

Glanemann M.

FOCUS TOP Mediziner 2021 im Bereich Magen-Darm-Trakt Chirurgie (gutartig)

Glanemann M.

Referenzzentrum für Chirurgische Erkrankungen der Leber, Re-Zertifiziert von der DGAV,
16.07.2021.

Sonstiges 2021 (Promotion, Habilitation, Facharztprüfung, Zusatzbezeichnung, etc.)

Gafarli S.

Promotion am 16.11.2021.

Titel der Arbeit: „Rolle des TGF-Beta Signalweges für die Aufrechterhaltung der Stammzellcharakteristik bei Karzinomstammzellen des Pankreas“.

Malinowski M.

Abschluss Masterstudium im Gesundheitsmanagement, 25.10.2021.

Titel der Masterarbeit: "Der Einsatz von Ansätzen zur minimally important difference (MID) in der Onkologie".

Rohrbacher E.

Praktikum, 28.02.2021

Methoden: Isolation von PBMCs und Monozyten aus Blutproben, DNA-Isolation, RNA-Isolation, Protein-Isolation, Western Blot.