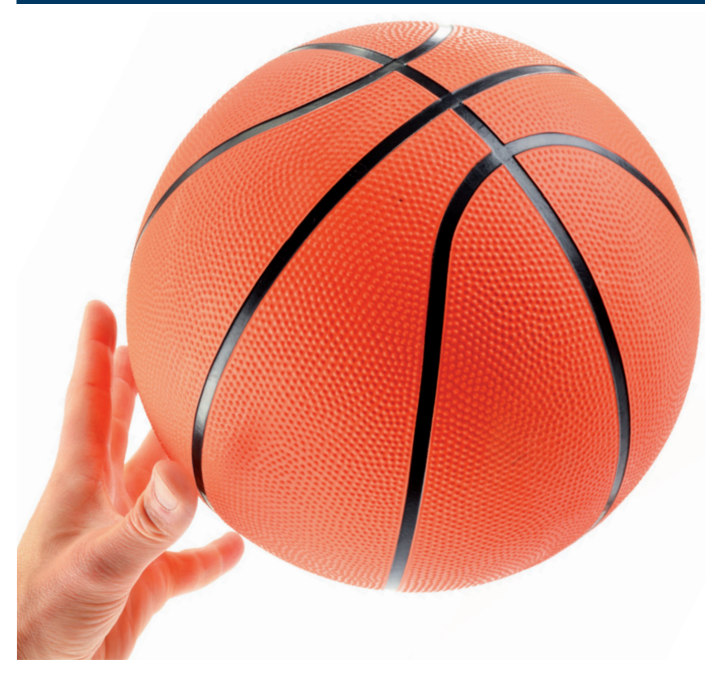


Praktisches Jahr (PJ) im UKM Marienhospital



Echt guter Treffer!

Eine Information für Studierende der Medizin vor dem Praktischen Jahr



Impressum

Herausgeber

UKM Marienhospital GmbH
Mauritiusstraße 5, 48565 Steinfurt
T +49 (0) 2552 79 - 1215
F +49 (0) 2552 79 - 1222
info@ukm-mhs.de
www.ukm-marienhospital.de

Redaktion und Gestaltung

Unternehmenskommunikation

Stand

Oktober 2025

Praktisches Jahr im UKM Marienhospital

Als Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Münster bieten wir Ihnen die Möglichkeit, das PJ bei uns zu absolvieren. In den Kliniken werden Sie von festen Ansprechpartner*innen begleitet. So ermöglichen wir Ihnen einen optimalen Start in den Berufsalltag als Ärztin*innen in einem Krankenhaus.



PJ-Beauftragte
Dr. med. Irmgard Daniel
Fachärztin für Innere Medizin,
Pneumologie, Allergologie und Somnologie
T 02552 79-1226

Wir wollen Sie als Medizinstudent*innen / PJler*innen frühzeitig in ein junges, dynamisches und kollegiales Team integrieren und in die Versorgung unserer Patient*innen einbinden.

Hierfür steht Ihnen eine Ärztin/ein Arzt als Mentor*in zur Seite, der/die Sie intensiv durch den klinischen Alltag und Ihre Ausbildung begleitet. Sie sollen in die Lage versetzt werden, frühzeitig und unter Supervision Patient*innen von der Aufnahme bis zur Entlassung zu betreuen und Verantwortung zu übernehmen. Für unsere PJler*innen haben wir einige besondere Angebote:

- Betreuung von eigenen Patient*innen
- Begleitung des Notarztwagens

- Begleitung der Nacht- und Wochenenddienste in den Ambulanzen
- kostenfreies Mittagessen
- Ärzt*innenkittel werden gestellt
- freies Parken auf dem Krankenhausparkplatz

Wir bieten Ihnen eine strukturierte Fort- und Weiterbildung im Rahmen der klinischen Tätigkeit und durch Unterrichtseinheiten (PJ-Seminare).

PJ-Seminare

Die PJ-Seminare finden wöchentlich für alle PJler*innen statt. In dem 4-stündigen Seminar werden neben einem EKG-Kurs Themen aus der Inneren Medizin, Neurologie, Chirurgie, Anästhesiologie und Radiologie vermittelt. Sie können an einem 10-wöchigem Ultraschallkurs teilnehmen und erhalten dafür einen Nachweis, der bei einer angestrebten DEGUM-Zertifizierung angerechnet werden kann. In Form von Tageskursen finden diese Seminare für die Psychosomatik in Emsdetten statt.

Die Teilnahme an Nacht-/Wochenenddiensten und auch an Notarzteinsätzen ist auf Wunsch zu jeder Zeit möglich

Sie können jederzeit an Operationen teilnehmen und ganz nach Ihren Fähigkeiten und Fertigkeiten Aufgaben übernehmen.



Dr. med. Bernd Krabbe Ärztlicher Direktor



Jennifer Hues, M.A. Prokuristin und Pflegedienstleiterin

Kontakt:

UKM Marienhospital Mauritiusstraße 5 48565 Steinfurt

T 02552 79-1215 F 02552 79-1222 info-st@ukm-mhs.de

Liebe Studierende,

Das UKM Marienhospital ist akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Münster. Sie können bei uns in fünf Bereichen ihr PJ absolvieren.

Pflichttertiale: Innere Medizin

Chirurgie

Wahltertiale: Psychosomatik und Psychotherapie

Radiologie

Als Schwerpunktkrankenhaus im Kreis Steinfurt verfügt es über verschiedene Kliniken mit insgesamt 284 Betten an den Standorten Steinfurt und Emsdetten.

Das Krankenhaus bietet sehr gute räumliche und apparative Möglichkeiten in allen konservativen und operativen Fächern.

Die Kliniken und Fachabteilungen am Standort Steinfurt

- Klinik für Interdisziplinäre Notfallmedizin
- Klinik für Allgemeine Innere Medizin und Angiologie
- Klinik für Gastroenterologie
- Klinik für Kardiologie
- Klinik für Akutgeriatrie und Frührehabilitation
- Klinik für Allgemein- u. Viszeralchirurgie
- Klinik für Gefäßchirurgie
- Klinik für Orthopädie und Endoprothetik
- Klinik für Unfall-, Hand- und Viszeralchirurgie
- Klinik für Anästhesiologie und Intensivmedizin
- Radiologie

Am Standort Emsdetten

Klinik für Psychosomatik und Psychotherapie

Im Bereich der Inneren Medizin und der Chirurgie haben sich verschiedene Schwerpunkte etabliert. Während des PJ können Sie die Teilbereiche intensiv kennenlernen. Dafür haben wir ein Rotationsverfahren eingeführt.

Alle Kliniken arbeiten interdisziplinär zusammen. So wurde zum Beispiel das Gefäßzentrum von den Kliniken Angiologie, Gefäßchirurgie und Radiologie gegründet. Im zertifizierten Darmzentrum arbeiten federführend die Viszeralchirurgie und die Gastroenterologie zusammen.

Verschiedene niedergelassene Orthopäd*innen nutzen das Krankenhaus für ihre Operationen und ergänzen damit das Leistungsspektrum des Krankenhauses.

Nach dem PJ

Wenn Ihnen die Zeit des PJ bei uns gefallen hat und Sie Ihre Facharztausbildung in unserem Haus absolvieren möchten:

Unsere Chefärzt*innen verfügen über Weiterbildungsermächtigungen in der

- Allgemeinen Chirurgie
- Viszeralchirurgie und spezielle Viszeralchirurgie
- Spezielle Unfallchirurgie
- Gefäßchirurgie
- Phlebologie
- Radiologie und Neuroradiologie
- Notfallmedizin
- Klinische Akut- und Notfallmedizin
- Innere Medizin
- Angiologie
- Gastroenterologie
- Geriatrie
- Anästhesiologie
- Psychosomatischen Medizin und Psychotherapie





WEITERE INFORMATIONEN

UKM

Marienhospital GmbH Personalangelegenheiten Herr Meickmann www.ukm-marienhospital.de

T 0251 83 -55609

Interdisziplinäre Notfallmedizin



Dr. med. Markus Eichler Facharzt für Chirurgie Klinische Akut- und Notfallmedizin T 02552 79-1226 m.eichler@ukm-mhs.de



Adam Gasch
Facharzt für Innere Medizin
Klinische Akut- und Notfallmedizin
T 02552 79-1226
adam.gasch@ukm-mhs.de

IM PROFIL

In der Klinik für Interdisziplinäre Notfallmedizin am UKM Marienhospital werden jährlich mehr als 20.000 Notfallpatient*innen aller Notfallkategorien versorgt. Täglich erfolgt hier die erste Inaugenscheinnahme und Einschätzung der Notfallschwere, die zielgerichtete zeitund leitliniengerechte Erstversorgung und Sicherstellung der medizinischen und pflegerischen Weiterversorgung in der geeigneten Klinik.

Unsere Schwerpunkte

In der interdisziplinären Notaufnahme des Steinfurter Krankenhauses werden sowohl Patient*innen behandelt, die über den Rettungsdienst eingewiesen werden als auch Patient*innen, die sich ohne Umweg über die hausärztliche Versorgung mit der Bitte um medizinische Hilfe an das Krankenhaus wenden. Das Spektrum der Erkrankungen / Verletzungen erstreckt sich hierbei von der Befindlichkeitsstörung bis hin zur Wiederbelebung, vom Kindernotfall bis hin zur palliativen Situation. Im Schockraum werden lebensbedrohlich Erkrankte, aber auch polytraumatisierte Patient*innen versorgt.

Die enge und gute Zusammenarbeit im interdisziplinären und interprofessionellen Ansatz mit flachen Hierarchien macht die Behandlung und Therapie auch schwerstkranker und schwerverletzter Notfallpatient*innen möglich.

Innerhalb des PJ bietet die Klinik für interdisziplinäre Notfallmedizin ein abgestimmtes Ausbildungscurriculum mit folgenden Inhalten:

- Kritisch oder nicht kritisch? Ersteinschätzung, Sichtung von Patient*innen; Festlegung eines Therapieplanes
 - operative und interventionelle Indikationsstellung
 - Diagnose und Differentialdiagnose
- Medikamente in der Notfallversorgung
- Wundversorgung/Frakturbehandlung
- Klinisches Monitoring; EKG in Klinik und Praxis
- Reanimation
- Atmung und Beatmung, Atemwegsmanagement

Hierbei werden die PJler*innen von einer/einem Tutor*in begleitet.

In der Patient*innenversorgung werden neben Anamnese-, Befund- und Diagnosestellung die erforderlichen Fähigkeiten vermittelt, die zur Abwendung lebensbedrohlicher Situationen erforderlich sind. Hierzu gehört neben den venösen und arteriellen Zugängen auch die Atemwegssicherung.

Die Klinik stellt den Notärzt*innendienst sicher. PJler*innen können die Notärzt*innen auf Einsätzen begleiten.

In den regelmäßigen PJ-Fortbildungen, die sowohl aus interaktiven Vorträgen als auch aus praktischen Übungen bestehen, werden wichtige Kernkompetenzen der Notfallmedizin nähergebracht und mit den praktischen Erfahrungen verknüpft. Dies schafft große Sicherheit für kritische Situationen in Ihrem ärztlichen Berufsalltag.

Innere Medizin

Allg. Innere Medizin und Angiologie



Dr. med. Bernd Krabbe
Facharzt für Innere Medizin und Angiologie, Phlebologie, Notfallmedizin, DEGUM III
(vaskulärer Ultraschall)
T 02552 79-1226
bernd.krabbe@ukm-mhs.de

Gastroenterologie



Priv.-Doz. Dr. med. habil. Tobias Nowacki Facharzt für Innere Medizin und Gastroenterologie, Notfallmedizin T 02552 79-1226 tobias.nowacki@ukm-mhs.de



Dr. med. Klaus Waltermann
Facharzt für Innere Medizin und
Gastroenterologie
T 02552 79-1226
k.waltermann@ukm-mhs.de

Kardiologie



Dr. Remco Albert Jan Schurer
Facharzt für Innere Medizin und
Kardiologie
Interventionelle Kardiologie
T 02552 79-1226
remcoalbertjan.Schurer@ukm-mhs.de

Akutgeriatrie und Frührehabilitation



Christoph J. Konermann
Facharzt für Innere Medizin, Geriatrie,
Palliativmedizin
T 02552 79-1226
c.konermann@ukm-mhs.de

IM PROFIL

Im Bereich der internistischen Medizin sind insgesamt 25 Assistenzärzt*innen beschäftigt. Durch eine strukturierte Rotation ergibt sich die Möglichkeit, in allen Bereichen tätig zu sein.

Tagesprogramm
Dienstbesprechung, Röntgenbesprechung und Demonstration,
Stationstätigkeit, Begleitung bei diagnostisch/therapeutischen
Prozessen

PJ-Seminare immer am Mittwoch

Unsere Schwerpunkte

Allgemeine Innere Medizin und Angiologie

Die Allgemeine Innere Medizin und Angiologie bieten ein sehr breites Spektrum der Patient*innenversorgung an. Schwerpunkte sind pneumologische Krankheitsbilder, Infektionskrankheiten, Gefäßmedizin und Hämatologie. Die Klinik verfügt über eine hohe Bandbreite an diagnostischer Technik, wie High-End-Ultraschallgeräte, Lungenfunktionsgeräte, Bronchoskopie, Dialyse und die gesamte gefäßmedizinische Diagnostik.

Im Rahmen des praktischen Jahres erfolgt eine strukturierte Einarbeitung in die Sonographie in einem eigenen Ultraschallkurs. Sie können an einem 10-wöchigem Ultraschallkurs teilnehmen und erhalten dafür einen Nachweis, der bei einer angestrebten DEGUM-Zertifizierung angerechnet werden kann.

Außerdem assistieren Sie bei verschiedenen Interventionen. In enger Zusammenarbeit mit den Kolleg*innen der Radiologie erfolgt in einer täglichen Konferenz die Demonstration und Diskussion der radiologisch erhobenen Befunde. Darüber hinaus besteht im Rahmen des Gefäßzentrums eine interdisziplinäre Zusammenarbeit mit der Klinik für Gefäßchirurgie und der Radiologie des Hauses.

Schwerpunkte der Klinik (Leistungsspektrum):

- Akute und chronische Nierenerkrankungen
- Bluthochdruck
- Behandlung akuter Infektionen
- Pulmonale Erkrankungen
- Periphere arterielle Verschlusskrankheit (pAVK)
- Diabetischer Fuß
- Schlaganfall
- Thrombose und Lungenarterienembolie
- Venöse Insuffizienz
- Lymphologie
- Mikrozirkulationsstörungen

Im Rahmen der allgemeinen Inneren Medizin werden unter anderem auch Patient*innen mit diabetologischen oder gastroenterologischen Erkrankungen behandelt.

Bereich Neurologie

In der Klinik für Innere Medizin des UKM Marienhospitals können Patient*innen mit ausgewählten neurologischen Symptomen und Krankheitsbildern stationär diagnostiziert und behandelt werden. An der Schnittstelle zwischen Innerer Medizin und Neurologie führt die Klinik in Gestalt eines Bereichs Neurologie den beatmungsmedizinischen Schwerpunkt der ehemaligen Klinik für Schlafmedizin und Neuromuskuläre Erkrankungen des Universitätsklinikums Münster (2013-2019) weiter.

Kardiologie

Die patientenzentrierte, leitlinien-basierte und empathische Versorgung unserer Patient*innen ist uns wichtig. In der Klinik für Kardiologie am UKM Marienhospital treffen Sie auf das breite Spektrum kardiologischer Erkrankungsentitäten vom jungen Erwachsenen bis zum multimorbiden und hochbetagten Patient*innen. Sie sehen sowohl häufige als auch komplexe oder seltenere Krankheitsbilder. Mit Hilfe moderner nicht-invasiver und invasiver diagnostischer Methoden und Therapiestrategien können wir in enger Kooperation mit den Kolleg*innen der Notaufnahme und der Intensivstation auch akut-lebensbedrohliche Situationen wie einen Herzinfarkt optimal versorgen. Multidisziplinarität ist für uns nicht nur ein Schlagwort, sondern gelebte Medizin zur optimierten Therapie komplex erkrankter Patient*innen.

Schwerpunkte der Klinik

- Diagnose und Therapie akuter und chronischer Koronarsyndrome
- (Differential-) Diagnose und Therapie der akuten und chronischen Herzinsuffizienz
- Vitien-Diagnostik und deren h\u00e4modynamische Evaluation und weitere Therapie
- Diagnose und Therapie struktureller Herzerkrankungen
- Diagnose und Therapie akuter ventrikulärer oder supraventrikulärer Brady-/Tachyarrhythmien inklusive strukturierter elektrischer Kardioversion oder Notfall-Defibrillation
- Entwicklung individueller medikamentöser oder interventioneller Therapiestrategien

Gastroenterologie

Wir versorgen Patient*innen mit akuten oder chronischen Erkrankungen der Verdauungsorgane. Dank der engen Verzahnung von ambulanter und stationärer Versorgung sowohl in der Klinik, in unserer onkologischen Spezialambulanz als auch im angegliederten Medizinischen Versorgungszentrum ("Bauhaus-MVZ") bieten wir unseren Patient*innen eine optimale, sektorübergreifende Behandlung gastroenterologischer Beschwerden. Im stationären Bereich können wir in engster Zusammenarbeit mit den Bauchchirurgen eine umfassende Behandlung von gastroenterologischen und viszeralmedizinischen Krankheitsbildern gewährleisten. In den Räumlichkeiten der Endoskopie führen wir ambulante Chemotherapien gastroenterologischer Tumorerkrankungen durch.

Unsere Klinik deckt das gesamte Spektrum endoskopischer und gastroenterologischer Funktionsleistungen ab. Unsere Leistungen:

- Diagnostische und therapeutische endoskopische Untersuchungen wie Gastroskopie und Koloskopie inkl. Blutstillung und resizierender Verfahren
- Komplexe endoskopische Eingriffe bei großen Polypen und Frühkarzinomen (EMR, FTRD)
- Interventionelle Endoskopie inkl. ERCP
- Diagnostische und therapeutische Endosonographie (Feinnadelbiopsien, Drainagen)
- High Level Ultraschallgerät mit Kontrastmittelsonographie
- Gastroenterologische Funktionsdiagnostik (H2-Atemtests, Ösophagusmanometrie, Ösophagus-pH-Metrie)
- Dünndarmdiagnostik mittels Videokapselendoskopie

Diabetologie und Ernährungsmedizin

Der Diabetes mellitus ist nicht nur eine medizinische, sondern auch eine ökonomische Herausforderung. Daher sind Kenntnisse zur Diagnostik und Behandlung für alle Ärzt*innen von großer Bedeutung für das berufliche Handeln.

Die Therapie der Diabetes-Patienten erfolgt leitliniengerecht mit Tabletten (OAD), und / oder mit Insulin (SIT, BOT, CT, ICT und Insulinperfusortherapie). Die Abteilung bietet in Steinfurt die kontinuierliche Glucosemessung (CGM) an. Durch die Ärzt*innen und die Diabetesberater*innen erfolgt die Einweisung der Patient*innen auf ihre neue oder veränderte Therapie im Rahmen von Einzel- oder Gruppenschulungen.



Akutgeriatrie und Frührehabilitation

Die Geriatrie als Querschnittsfach mit überwiegender Einbettung in die Innere Medizin beschäftigt sich mit Erkrankungen der älteren Menschen unterschiedlichster Ätiologie. Im höheren Lebensalter treten nahezu regelmäßig verschiedene Besonderheiten mit Gefährdungspotenzial zu Tage, wie z.B. Sturzgefahr bei Gangstörung/ eingeschränkter Mobilität, kognitive Leistungseinschränkung (akut/chronisch), Stimmung und Inkontinenz. Diese Besonderheiten werden diagnostisch im sogen. Geriatrischen Assessment ermittelt, mit entsprechender Berücksichtigung der Ergebnisse in Bezug auf das therapeutische Handeln einschließlich der medikamentösen Therapie. Dabei werden klinische, präventive, rehabilitative und soziale Aspekte der Erkrankung im Sinne einer ganzheitlichen Betrachtung des Patient*innen berücksichtigt, sodass sich individuell ein Behandlungsziel formulieren lässt.

Die Aufnahme unserer Patient*innen erfolgt möglichst zeitnah nach entsprechender konsiliarischer Vorstellung durch andere Kliniken unseres Hauses.

In Übereinstimmung mit der ICF (International Classification of Functioning, Disability and Health) wird die Auswirkung der akuten Erkrankung auf die funktionellen Fähigkeiten (Körperpflege/An-/Auskleiden, Körperkontrolle bei Stand-und Lageveränderungen sowie Gehvermögen) berücksichtigt, speziell unter dem Gesichtspunkt des sicheren Bewegungsablaufes und der Belastbarkeit mit entsprechenden Auswirkungen auf die soziale Teilhabe.

Die Besonderheit im geriatrischen Tätigkeitsfeld ist die enge Zusammenarbeit im therapeutischen Team. Nur im ständigen Austausch untereinander sowie mit den Betroffenen und deren Angehörigen gelingt eine zufriedenstellende und adäquate Beurteilung und Behandlung.

Chirurgie

Allgemein und Viszeralchirurgie



Dr. med. Reiner Schürmann
Facharzt für Chirurgie,
Facharzt für Visceralchirurgie.
spezielle Visceralchirurgie,
Chirotherapie
T 02552 79-1402
r.schuermann@ukm-mhs.de

Gefäßchirurgie



Dr. med. Thomas Wentzler
Facharzt für Chirurgie,
Gefäßchirurgie und Phlebologie
T 02552 79-1408
t.wentzler@ukm-mhs.de

Orthopädie und Endoprothetik



Dr. med. Christoph König
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie
Spezielle Orthopädische Chirurgie
T 02552 79-1416
christoph.koenig@ukmuenster.de

Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie



Univ.-Prof. Dr. med. Richard Stange
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Zusatzbezeichnung Spezielle Unfallchirurgie
T 02552 79-1404
richard.stange@ukmuenster.de

IM PROFIL

Durch eine strukturierte Rotation ergibt sich die Möglichkeit, in allen chirurgischen Kliniken tätig zu sein.

Tagesprogramm
Dienstbesprechung, Röntgenbesprechung und Demonstration,
Stationstätigkeit, 1. und 2. Assistenz bei Operationen aller Schwierigkeitsgrade, Begleitung bei diagnostisch / therapeutischen
Prozessen

PJ-Seminare immer am Mittwoch

Unsere Schwerpunkte

Unfallchirurgie

Das Spektrum der Unfallchirurgie umfasst die komplette Bandbreite der Versorgung von verletzungsbedingten Veränderungen der oberen und unteren Extremität sowie des Körperstamms.

Hierbei kommen die modernsten Behandlungsverfahren zur inneren und äußeren Stabilisierung von Frakturen nach den Richtlinien der Arbeitsgemeinschaft für Osteosynthesefragen zur Anwendung. Minimalinvasive Verfahren zur Frakturbehandlung sowie rekonstruktive Eingriffe sind Bestandteil des Klinikalltags.

Die Klinik ist dem TraumaNetzwerk NordWest angeschlossen. So ist eine standortübergreifende Behandlung von Schwerverletzten der Region Steinfurt gewährleistet. Die Versorgung von Notfallpatient*innen im Rahmen der Ambulanz geschieht nach den Vorgaben der Deutschen Gesellschaft für Unfallchirurgie (DGU), Schockraummanagement gemäß ATLS-Algorithmen.

Im Rahmen von Spezial- und Elektivsprechstunden werden sämtliche Aspekte der muskuloskelettalen Medizin behandelt. Die Klinik ist zur berufsgenossenschaftlichen Behandlung von Arbeitsunfällen zugelassen (VAV).

Ein weiterer Schwerpunkt ist die Gelenkchirurgie. Hierzu gehören die offenen sowie arthroskopischen Operationen an Knie-, Schulter- und Sprunggelenk zur Behandlung von intraartikulären Verletzungen.

Sie als PJler*innen arbeiten im Rahmen der chirurgischen Klinik vier Wochen in der unfallchirurgischen Klinik. Dabei lernen Sie die Abläufe auf der Station, im OP und in der Ambulanz kennen. Sie assistieren bei Operationen, sind in die Versorgung von Notfallpatient*innen sowie in Spezialsprechstunden eingebunden. Auf der Station betreuen Sie Patient*innen nach Absprache und unter Anleitung von Assistenzärzt*innen und Oberärzt*innen.

Handchirurgie

Die Handchirurgie befasst sich mit Verletzungen, Krankheiten und Fehlbildungen der Hand.

Aufgrund der differenzierten Anatomie der Hand und dem komplexen Zusammenwirken aller Strukturen hat sich die Handchirurgie als Spezialgebiet entwickelt, um die Einschränkung der Funktion der Hand nach Verletzungen oder Infektionen bei degenerativen Veränderungen und Erkrankungen möglichst auf ein Minimum zu reduzieren.

Aufgrund der Feinheit der Strukturen kommen hier die Lupenbrille und das Operationsmikroskop zum Einsatz. Die meisten planbaren Operationen können ambulant durchgeführt werden.

- Operative Versorgung nach komplexen Hand- und Fingerverletzungen (Osteosynthesen, Gelenkrekonstruktionen, Sehnen-, Nerven- und Gefäßnähte, plastische Hautverschlüsse, Lappenplastiken)
- Operation bei krankhaften Veränderungen im Bereich der Hand wie Strangbildung in der Hohlhand, Überbein, Sehnenkanalverengungen, Infektionen, Nervenkompressionssyndromen, Fehlbildungen
- Minimalinvasive Operationsverfahren (Handgelenksspiegelung)

Orthopädie und Endoprothetik

In der Orthopädie und Endoprothetik wird durch ein engagiertes Team ein breites Spektrum der Orthopädischen Chirurgie angeboten.

Einen Schwerpunkt bildet die Sportorthopädie. Es werden u.a. Meniskus- und Knorpelverletzungen arthroskopisch nach aktuellen Empfehlungen therapiert. Des Weiteren werden unterschiedliche Verfahren zum Kreuzbandersatz angewandt. Gelenkfehlstellungen wie das genu varum oder das Hüftgelenkimpingement werden gelenkerhaltend behandelt. Es werden entsprechende Achs- und Offsetkorrekturen im Rahmen schonender offener Operationsverfahren durchgeführt. Im Rahmen fußchirurgischer Eingriffe werden u.a. Fehlstellungen des Vorfußes nach entsprechenden Erfordernissen mit differenzierten Verfahren korrigiert. Auf Grund der vorhandenen tumororthopädischen Expertise werden auch insbesondere gutartige Knochen- und Weichteiltumore hier am Standort diagnostiziert und behandelt. Die Schultergelenkchirurgie bietet sämtliche offenen und arthroskopischen Verfahren zur Behandlung verschleißbedingter Erkrankungen an. Dies reicht von der arthroskopischen Dekompression des Impingementsyndroms über die Rotatorenmanschettennaht bis hin zur VR-unterstützten Implantation einer inversen Schulterprothese.

Im zertifizierten Endoprothetikzentrum am UKM Marienhospital werden Hüft- und Kniegelenkersatzoperationen jeden Schwierigkeitsgrades durchgeführt. Neben der Erstversorgung mit einem künstlichen Gelenkersatz gehören auch Wechseloperationen zum Leistungsspektrum. Von der Diagnose über den stationären Aufenthalt mit Operation bis hin zur Rehabilitation werden die Patient*innen "aus einer Hand" betreut. Die angewandten modernen operativen Verfahren umfassen die minimalinvasive Hüftendoprothetik sowie die roboterassistierte Implantation von Knieprothesen. Mit Hilfe eines präzisen Behandlungsablaufes werden Effizienz und Qualität der Behandlung weiter verbessert – zur Zufriedenheit der Patient*innen

Allgemein- und Viszeralchirurgie

Die Allgemein- und Viszeralchirurgie behandelt unter anderem die unten aufgeführten Krankheitsbilder. Ein gut ausgebildetes und motiviertes Behandlungsteam versorgt bei gutem Arbeitsklima ein großes Spektrum sämtlicher, auch großer, viszeralchirurgischer Eingriffe.

Die Diagnostik wird nach neuesten Kenntnissen durchgeführt. Die Chirurg*innen führen hierbei selbständig die Enddarmspiegelung und die Sonographie durch, veranlassen Röntgenuntersuchungen, die sie auch selber befunden. Viele Operationen werden regelhaft endoskopisch oder laparoskopisch durchgeführt.

Das Team ergänzt sich durch gut ausgebildetes und motiviertes Personal der Pflege in allen Bereichen. Eine Schwerpunktbehandlung erfolgt auf dem Gebiet der Tumorchirurgie bei Colon und Rektum. Das UKM Marienhospital ist zertifiziertes Darmzentrum. An den wöchentlichen Tumorkonferenzen kann gerne teilgenommen werden. Die Proktologie wird über eine eigene Sprechstunde vorgehalten. Sämtliche, auch größere bauchchirurgische Eingriffe können laparoskopisch angeboten werden. Die Schilddrüsenchirurgie erfolgt in hoher Fallzahl weitestgehend minimalinvasiv unter Einsatz von Lupenbrille und Neuromonitoring.

Operationsspektrum (Auswahl):

- Schilddrüsen- und Nebenschilddrüsenresektionen
- Untere Oesophagusresektionen
- Magenresektionen
- Gallenwegsoperationen
- Laparoskopische Gallenblasenresektionen
- Leberresektionen
- Resektionen an Dünn- und Dickdarm
- Laparoskopische Appendektomien
- Resektionen von Nebennieren und Nieren
- Milzeingriffe
- Enddarmresektionen
- Operationen bei Rektumprolaps
- Hernienoperationen: Leistenhernie (endoskopisch),
 Nabel- und Narbenhernie, Hiatushernie mit Reflux
- Fisteloperationen bei M. Crohn

- Implantation von Peritonealdialysekathetern oder Ernährungssonden
- Portimplantationen

Diagnostik:

- Sonografie
- Endosonografie
- Prokto-, Rektoskopie
- Laparoskopie

Das Hernienzentrum am UKM Marienhospital ist von der Deutschen Herniengesellschaft (DHG) mit dem Qualitätssiegel ausgezeichnet.



Gefäßchirurgie und Phlebologie

Unser gefäßchirurgisches Team bietet ein breites Behandlungsspektrum: operative und endovenöse Verfahren bei akuten und chronischen Venenerkrankungen, Revaskularisation bei peripheren arteriellen Verschlusskrankheiten (PAOD) sowie mikrochirurgische und rekonstruktive Eingriffe. Im interventionellen Bereich setzen wir moderne endovaskuläre Techniken ein, darunter Ballonangioplastien und Stentimplantationen.

In enger Zusammenarbeit mit der Kardiologie implantieren wir Herzschrittmacher. Gemeinsam mit niedergelassenen Nephrologinnen versorgen wir Dialysepatientinnen durch Anlage und Revision von Shunts sowie Katheterimplantationen. Ein besonderer Schwerpunkt liegt in der multimodalen Behandlung des diabetischen Fußsyndroms, bei der angiologische, chirurgische und podologische Kompetenzen kombiniert werden, um eine funktionserhaltende und lebensqualitätssteigernde Versorgung zu erreichen.

Neben evidenzbasierten Diagnose- und Therapiestrategien ist uns die Arbeitszufriedenheit unseres Teams ein wichtiges Ziel. Für Ärzt*innen in Weiterbildung besteht die volle Ermächtigung für die Zusatzbezeichnung Phlebologie sowie eine zweijährige Ermächtigung für Gefäßchirurgie (in Kooperation mit der Klinik für Vaskuläre und Endovaskuläre Chirurgie). Gemeinsam mit den anderen chirurgischen Kliniken des UKM Marienhospitals erfüllen wir die Voraussetzungen, damit Sie bei uns die Facharztbezeichnung "Allgemeinchirurgie" erwerben können.

Unsere Assistent*innen profitieren von der engen Kooperation im Gefäßzentrum. Hospitationen in der Allgemeinen Inneren Medizin, Angiologie und Radiologie ermöglichen den Erwerb zusätzlicher Spezialkenntnisse. Darüber hinaus fördern wir die enge Zusammenarbeit zwischen ärztlichem und pflegerischem Team und schaffen flexible Kompetenzübergänge. Etablierte Kooperationen bestehen insbesondere mit der Diabetologie, Podologie und dem Wundmanagement, um eine ganzheitliche Patientenversorgung sicherzustellen.

Psychosomatik und Psychotherapie



Dr. med. Matthias Heyng
Facharzt für Psychosomatische Medizin
und Psychotherapie, Facharzt für
Psychiatrie und Psychotherapie, Facharzt
für Neurologie, Klinische Geriatrie
T 02572 830-4800
m.heyng@ukm-mhs.de

In den multimodalen tiefenpsychologischen Ansatz werden störungsspezifische Behandlungskonzepte aus der Verhaltenstherapie, der systemischen Familientherapie und der traumafokussierten Psychoherapie integriert.

Behandlungsschwerpunkte gibt es für Patient*innen mit chronischen Schmerzstörungen und Depressionen einschließlich Burnout-Syndrom, sowie mit Essstörungen und mit Depressionen. Borderline-Patient*innen werden in zwei Behandlungseinheiten sowohl tagesklinisch als auch vollstationär mit Dialektisch-behavioraler Therapie nach M. Linehan behandelt. Menschen mit Traumafolgestörungen erhalten eine traumafokussierte Therapie, u.a. mit EMDR.

Gearbeitet wird in festen Gruppen von 8 – 9 Patient*innen, kontinuierlich betreut durch multiprofessionelle Teams (ärztliche, psychologische, pflegerische, spezialtherapeutische und sozialarbeiterische und Mitarbeiter*innen).

Angebote für PJ-Studierende:

- wöchentliche ärztliche Weiterbildung
- zusätzliche wöchentliche PJ-Fortbildung
- Teilnahme an der internen OPD-3-Supervision
- Teilnahme an der stationären Gruppentherapie und der Gruppentherapie-Supervision
- Teilnahme an ambulanten Vorgesprächen
- Teilnahme an der internen Fallsupervision
- enge Anbindung an ein Therapieteam
- intensive Betreuung mit festen fachärztlichen Ansprechpartner*innen
- Teilnahme an Einzelgesprächen nach Absprache
- Flexible Arbeitszeiten bei zuverlässiger Einhaltung der Pausen

IM PROFIL

Standort der Klinik: Seit April 2018 ist die Klinik im Gesundheitscampus Emsdetten angesiedelt. Die stationäre und die teilstationäre (Tagesklinik) Versorgung von Patient*innen wird hier unter einem Dach angeboten.

In der Klinik für Psychosomatik und Psychotherapie finden Sie ein breites Spektrum an Störungsbildern aus dem gesamten Bereich psychosomatischer Erkrankungen. Die Klinik ist vor 35 Jahren als eine der ersten Fachabteilungen für Psychosomatik an einem Allgemeinkrankenhaus gegründet worden. Bei einer Kapazität von 54 vollstationären und 16 tagesklinischen Behandlungsplätzen handelt es sich um eine Klinik überdurchschnittlicher Größe für dieses Fachgebiet.

PJ im UKM Marienhospital WAHLTERTIAL PSYCHOSOMATIK UND PSYCHOTHERAPIE

Мо	Di	Mi	Do	Fr
08.00 - 08.10 Frühbesp 08.15 - 08.30 Bezugstea	08.00 - 08.30 Frühbesprechung			
Einzelgespräche, ambulante Vorgespräche	09.00 - 10.40 Gruppentherapie (GT)	Einzelgespräche, ambulante Vorgespräche	9.00-10.30 OPD-Training, Supervision	Einzelgespräche, ambulante Vorgespräche
Multiprofessionelles Team				Meditation
Visite _	10.45 - 11.00 GT - Nachbesprechung		10.40 - 12.20 Gruppentherapie (GT)	10.30 - 11.30 Gruppe der Neuauf- nahmen
	11.30 - 11.45 Progressive Muskelre- laxation, Autogenes Training			bis 14.00 Einzelgespräche, ambulante Vorgespräche
	12.30 - 13.00 Teamsitzung		12.20 - 12.30 GT-Nachbesprechung	
Pause	Pause	Pause	Pause	
13.10-15.30 Fallsupervision Theorie- Weiterbildung PJ-Unterricht	bis 17.00 Privatvisite Einzelgespräche, ambulante Vorgespräche	13.30 - 15.00 Fokusgruppen*	13.30 - 14.00 Bezugsteam-Sitzung	
		bis 17.00 Einzelgespräche, ambulante Vorgespräche	bis 17.00 Einzelgespräche, ambulante Vorgespräche	

^{*} Rollenspiel-, Körperwahrnehmungs-, Schmerzbewältigungs-, Essstörungs-, Psychoedukationsgruppe, Gruppe Soziale Kompetenzen, Training struktureller Fertigkeiten, Feldenkrais, Achtsamkeitsgruppe, Qi Gong, Imagination, Meditation, Musik-, Kunst-, Filmtherapie

Radiologie



Heinz Herden Facharzt für diagnostische Radiologie T 02552 79-1329 heinz.herden@ukm-mhs.de



Dr. med. Alexej Titschert
Facharzt für diagnostische Radiologie
Zusatzbezeichnung Neuroradiologie
T 02552 79-1329
alexej.titschert@ukm-mhs.de

Wir bieten Ihnen eine patientennahe Weiterbildung in engem Kontakt und Austausch mit den Kliniken des Hauses.

Ziel der PJ-Ausbildung: "Fit für den Nachtdienst"

Unser Ziel ist es, Sie in kurzer Zeit firm in den Kernkompetenzen unseres Faches zu machen.

Sie erlernen:

- Befundung konventioneller Röntgenaufnahmen mit Schwerpunkt Rö Thorax und unfallchirurgische Skelettaufnahmen.
- Diagnostik CT und MR unter besonderer Berücksichtigung der unterschiedlichen Schwerpunkte in der Indikationsstellung.
- Radiologietypische Punktionstechniken.
- Assistenz bei Interventionen.

Umfang der Weiterbildungsmöglichkeit:

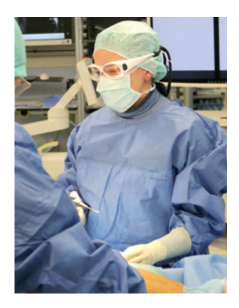
- Konventionelle Radiologie, einschließlich Mammographie
- DSA
- CT
- Kernspintomographie
- Filmlose Dokumentation mittels RIS und PACS
- einschließlich digitaler Spracherkennung.

IM PROFIL

In unserer Radiologie erwartet Sie eine effizient organisierte Struktur mit minimalen organisatorischen Hindernissen und Zeitverlusten.

Zudem profitieren Sie von einem positiven Betriebsklima und einem hochmotivierten Team.

Mo	Di	Mi	Do	Fr		
08.00 - 08.10 Klinisch radiologische Konferenz (Chirurgie)						
Mitwirkung in der Patient*innenversorgu	ng	PJ-Seminare	Mitwirkung in der Patient*innenver- sorgung	8.10 - 8.20 Klinisch radiologische Konfe- renz (Innere Medizin) 11.30 - 12.00 Interdis- ziplinäre Gefäßkon- ferenz 12.10 - 12.20 Klinisch radiologische Konfe- renz (Chirurgie)		
12.15 - 12.30 klinisch						
Mitwirkung in der Patient*innenversorgung PJ-Seminare Mitwirkung in der Patient*innenversorgu			ng			
16.10 - 16.20 Klinisch						





Und wie geht es nach dem PJ weiter?



Für unsere Kliniken suchen wir Assistenzärzt*innen. Wir bieten Ihnen eine qualifizierte Facharztausbildung. In den meisten Kliniken besteht die Möglichkeit, die gesamte Facharztausbildung zu absolvieren.

WEITERE INFORMATIONEN UKM Marienhospital GmbH Personaladministration Oliver Meickmann T +49 (0) 251 83 - 55609 Besuchen Sie unseren Internetauftritt www.ukm-marienhospital.de