

# **Blockpraktika 2024**

## **Chirurgie Inselspital**

Liebe Blockstudentinnen, Liebe Blockstudenten

Willkommen im Blockpraktikum (BP) Chirurgie am Inselspital. Während des 4-wöchigen Praktikums möchten wir Einblick in die Aufgaben und Abläufe einer chirurgischen Klinik geben, wobei die Studierenden vornehmlich in einer Stammklinik eingebunden sind.

**Nachfolgende Informationen sind für alle Blockstudierenden gültig:**

### **Globale Lernziele Blockpraktika**

(Richtlinien der Medizinischen Fakultät Bern nach [PROFILES](#))

- Üben von Anamnese und Status zur Erlangung einer Routine. Erkennen und Bewerten von Befunden und Symptomen.
- Führen von Gesprächen mit Patientinnen und Patienten und ihren Angehörigen.
- Erlernen des klinischen Beurteilungsprozesses (clinical reasoning) und Einschätzung der Behandlungsdringlichkeit.
- Durchführung einfacher manueller Interventionen (gilt nicht für die Fächer PAE und PSY).
- Erfahrung sammeln in interprofessioneller Kommunikation und Teamwork.
- Erlernen einer effizienten Arbeitsorganisation.
- Reflektieren der eigenen Haltung sowie Beachtung der ethischen Grundprinzipien bei der Betreuung von Patienten.

### **Selbststudium**

Als **Pflichtvorbereitung** auf das Chirurgie-Praktikum müssen alle Studierenden die Video-Tutoriate zur allgemeinen Operationslehre und Behandlung von Trauma-Patienten unter <http://chirosurf.elearning.aum.iml.unibe.ch/index.html> studieren.

Lesen von Fachliteratur. Zum Beispiel:

- Siewert: Basiswissen Chirurgie
- Koeters: Crashkurs Chirurgie

## Teaching

Am ersten Montag des Blockpraktikums findet von 14:00 – 16:15 Uhr ein **allgemeiner Einführungskurs/Hygieneschulung** statt. Der Treffpunkt für alle Studierenden ist im Rap-  
portraum der Orthopädie (Gebäude INO E611)

Am Dienstagnachmittag der ersten BP-Woche wird vom Notfallzentrum in Zusammenarbeit mit den Block-Kliniken ein **Nähkurs** angeboten.

Jeweils am Dienstag, Mittwoch und Donnerstag können Studierende (gemäss Rotations-  
liste) von 07:30 – 16:15 Uhr für einen Tag in der Poliklinik der **Universitätsklinik für Hand-  
chirurgie** hospitieren. Treffpunkt ist um 07.30 Uhr, ASH H 202 (siehe separaten Einsatz-  
plan).

Am Donnerstag der Woche zwei (Gruppe A) und am Mittwoch der Woche drei (Gruppe B)  
findet von 14.00 – 16.00 Uhr ein **praktischer Kurs in der Urologie** im Wilhelm-Fabry-Haus  
(früheres Anna-Seiler-Haus) statt. Treffpunkt Bibliothek, Zimmer 506, 5. Stock.

## Leistungskontrollen

Es gilt die nachfolgende minimale Anzahl durchgeführter Assessments für alle chirurgi-  
schen Kliniken:

Praktikum	Dauer	AbA	Referat	Andere Leistungskontrollen
Chirurgie	4 Wochen	4	1	4 Eintritte (neu seit 2019)

AbAs werden von einer Ausbildungsperson durchgeführt. Diese sind mindestens Assistenz-  
ärztinnen oder Assistenzärzte. Dabei beobachtet die Ausbildungsperson eine Studentin  
oder einen Studenten während ungefähr 10 - 15 Minuten bei der alltäglichen klinischen Ar-  
beit und erteilt dieser oder diesem ein Feedback. Die Arbeitsplatz-basierten Assessments  
haben formativen Charakter. **Sie gelten jeweils als erfüllt, wenn sie absolviert und do-  
kumentiert wurden.**

**Weitere Hinweise zu den AbA inklusive Formulare siehe:**

[https://ilias.unibe.ch/goto\\_ilias3\\_unibe\\_fold\\_1380540.html](https://ilias.unibe.ch/goto_ilias3_unibe_fold_1380540.html) (Ilias Login)

# Universitätskliniken für Herz- und Gefässchirurgie

**Klinikdirektor Herzchirurgie: Prof. Dr. med. Matthias Siepe**

**Klinikdirektor Gefässchirurgie: Prof. Dr. med. Drosos Kotelis**

Liebe Studierende

Wir möchten Sie recht herzlich in den Kliniken für Herz- und Gefässchirurgie begrüßen. Sie werden bei uns die Möglichkeit haben, in alle etablierten Therapiemöglichkeiten der Herz- und Gefässchirurgie Einblick zu erhalten. Herzchirurgische Schwerpunkte sind die koronare Bypasschirurgie, die Klappenchirurgie mit klappenerhaltenden Rekonstruktionsverfahren (minimalinvasiv, wenn geeignet), die Therapie des gesamten Spektrums angeborener Herzfehler, die thorakale Aortenchirurgie, die Rhythmuschirurgie, die Herzinsuffizienzchirurgie, die Herztransplantation und Kreislaufunterstützungssysteme. Schwerpunkte der Gefässchirurgie sind die Behandlung von Verengungen der Halsschlagadern, die Behandlung von thorakoabdominalen und abdominalen Aneurysmen, Verschlussprozesse der Becken- und Beinarterien sowie die Zugangschirurgie für Dialysepatienten. Wir werden Sie bestmöglichst in den klinischen Alltag integrieren, damit Sie einen umfangreichen Einblick in unser Fachgebiet erhalten. Die Betreuung auf den Stationen wird hauptsächlich durch die Stationsärzte erfolgen, mit denen Sie in engem Kontakt stehen werden. Zusätzlich wird Ihnen ein Tutor zur Seite gestellt, der mit Ihnen ein Thema für den obligatorischen Vortrag am Ende des Blockes erarbeiten wird. Wir wünschen Ihnen eine erfolgreiche und vor allem lehrreiche Zeit in unserer Klinik.

## Ansprechpersonen

### Blockleiter

Herzchirurgie:

Dr. med. Hannah Schöni, Lehrkoordinatorin, Sucher 181 8716, [hannah.schoeni@insel.ch](mailto:hannah.schoeni@insel.ch)

Gefässchirurgie:

Dr. med. Corinne Kohler, Lehrkoordinatorin, Sucher 181 7265, [corinne.kohler@insel.ch](mailto:corinne.kohler@insel.ch)

### Administration

Direktionssekretariat Gefässchirurgie, E-Mail: [studierende.hege@insel.ch](mailto:studierende.hege@insel.ch)

### **Treffpunkt am ersten Tag:**

**Wird ca. 2 Wochen vor Blockbeginn per E-Mail mitgeteilt.**

(In der ersten Woche erhalten Sie zudem eine E-Mail, welche/r Tutor/in Ihnen für den Vortrag zugeteilt wurde.)

## Wochenablauf

### Montag – Freitag

- 07:30 Uhr Morgenrapport ASH J402 (Gefässchirurgie) und ASH E245 (Herzchirurgie)  
anschliessend:
- 08:10 Uhr Vorstellung der Blockstudenten beim zugeteilten Stationsarzt. Die Einteilung ist dem RAP Programm zu entnehmen. Verteilung der Tagesaufgaben unter den Studenten und den Stationsärzten.

Informationen zur Studentenarbeit auf Station, Nahtkurse, Bedside Teaching und Pflicht-Seminare entnehmen Sie im Intranet:

<https://netz.insel.ch/de/medizinbereiche/herz-gefaess/weiter-und-fortbildungen/weiterbildung-hgek/>

«Studierende Herz- und Gefässchirurgie»

Jeden Freitag, nach Gefässrapport: Journal Club/Gefässchirurgie Weiterbildung

Jeden Donnerstag 07:45 Uhr Grand Rounds des Medizinbereichs  
Herz/Gefäss (zur Zeit online per Zoom)

### Fixzeiten Montag – Freitag

- |           |  |                    |
|-----------|--|--------------------|
| 08:10 Uhr | IB-Visite  | IBME, INO E        |
| 08:10 Uhr | Op-Beginn (Donnerstag 09:00 Uhr)                           | ASH D              |
| 09:00 Uhr | Stationsvisite   | ASH Station L-West |
| 14:00 Uhr | Röntgen-Rapport und<br>Vorstellung eingetretener Patienten | INO B 501          |
| 14:45 Uhr | Gefässchirurgischer Nachmittagsrapport                     |                    |
| 17:30 Uhr | geplantes Arbeitsende                                      |                    |

### Wochenendrapport

#### OA/Chefvisiten Visite

- |               |                                 |          |
|---------------|---------------------------------|----------|
| Mo, 09:00 Uhr | Gefäss-OA-Visite                | ASH L265 |
| Di, 09:00 Uhr | Herz-OA-Visite                  |          |
| Do, 09:00 Uhr | Chefarzt Gefässchirurgie Visite | ASH L265 |
| Fr, 09:00 Uhr | Chefarzt Herzchirurgie Visite   |          |

## **Spezielle Sprechstunden (nachmittags)**

Mo	Venensprechstunde	Angiologisch-Gefässchirurgische Poliklinik
Di/Mi	Aortensprechstunde	Angiologisch-Gefässchirurgische Poliklinik
Mo/Do	Wundsprechstunde	Angiologisch-Gefässchirurgische Poliklinik (Ort: Bauchzentrum)
Do	Marfan-Sprechstunde	Chirurgische Poliklinik, ASH, Stock B

## **Fachspezifische Lernziele**

### **Krankheitsbilder**

#### **Herzchirurgie**

- Koronare Herzkrankheit
- Klappenvitien
- Pathologien der Aorta ascendens/  
Aortenbogen
- Kongenitale Herzerkrankungen

#### **Gefässchirurgie**

- Thorako-abdominelle Aortenpathologien
- Periphere arterielle Verschlusskrankheit
- Cerebrovaskuläre Verschlusskrankheit
- Zugänge bei Dialysepatienten
- Erkrankungen des tiefen und oberflächlichen Venensystems
- Diabetisches Fussyndrom

### **OP/Eingriffe**

#### **Herz-Patienten**

- Aorto-koronarer Bypass
- Herzklappenersatz
- Aortenbogenchirurgie
- Eingriffe bei kongenitalen Herzvitien

#### **Gefäss-Patienten**

- Operationen bei Aortenaneurysmen
- Periphere Bypass-Operationen
- Carotis-Chirurgie
- AV-Shunt-Chirurgie bei HD-Patienten
- Venen- und Varizenchirurgie
- Weichteilversorgung (Thiersch, etc.)
- Amputationen

## **Lerntätigkeiten/-möglichkeiten gemäss PROFILES (03/2017)**

- Durchführen von Anamnese und Aufarbeiten der Krankengeschichte
- Erfassen des physischen und mentalen Status
- Patientenvorstellung gegenüber eines Assistenz-/Oberarztes und im Rahmen eines Rapportes

- Erlernen von Nahttechniken und Anwendung im Operationssaal
- Durchführen von Verbandswechseln und Entfernung von Drainagen
- Prä- und postoperatives Management kardiovaskulärer Patienten mit Risikostratifizierung
- Erlernen von postoperativem Patientenmanagement im Rahmen von täglichen Assistenzarztvisiten und intermittierenden Chef- und Oberarztvisiten

## Teachings & Kurse

### Montag

17:00 – 18:00 Pflichtseminar Herz-/Gefäss-/Thorax-/Viszeralchirurgie und Angiologie,  
Pflichtteilnahme ASH J402

### Dienstag, 14-tägig

17:00 – 18:00 Nahtkurs, Herz-/Gefäss-/Thorax-/Viszeralchirurgie und Angiologie,  
Pflichtteilnahme ASH J452/J454

### Mittwoch, 14-tägig

17:00 – 18:00 Bedside-Teaching, Pflichtteilnahme Treffpunkt vor ASH L201

## Assessments

Fachärzte der HGEK, welche als Mentoren die Blockstudierenden gemäss einer separaten Liste während 4 Wochen betreuen, führen die Assessments durch und sind auch verantwortlich für die Vorbereitung und Beurteilung der Fall-Präsentation.

## Informationsunterlagen für Studierende

- Lehrbuch der Chirurgie, Kapitel Herz- und Gefässchirurgie

Empfehlenswert:

- R. Lange, Herzchirurgie, in: Siewert J., Stein H., Chirurgie 9. Auflage, Springer Verlag
- HH Eckstein, Gefässchirurgie, in: Siewert J., Stein H., Chirurgie 9. Auflage, Springer Verlag

# Universitätsklinik für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie

**Klinikdirektor ad interim: Prof. Dr. med. Christoph E. Albers**

Die Orthopädische Chirurgie und Traumatologie des Bewegungsapparates der Inselgruppe wird an einem Standort betrieben. Wir sind für die Prävention, Diagnose und Behandlung von unfall- und abnutzungsbedingten Beschwerden und Schädigungen Ihres Bewegungsapparates zuständig und betreiben Spitzenmedizin in sieben Spezialbereichen: Hüfte und Becken, Wirbelsäule, Schulter, Ellbogen und Handgelenk, Kniegelenk, Sprunggelenk und Fuss, Weichteil- und Knochensarkome sowie Orthogeriatric.

Unsere Spezialisten arbeiten interdisziplinär. Durch eigene kontinuierliche Forschung und die Zusammenarbeit mit Nachbarsdisziplinen profitieren Sie von neuesten Entwicklungen, Technologien und Errungenschaften der Spitzenmedizin.

Das chirurgische Spektrum umfasst Arthroscopien, gelenkerhaltende Operationen durch Osteoplastiken und Osteotomien, Tumorchirurgie, Knochen- und Weichteilrekonstruktion, Osteosynthese, Gelenkendoprothetik und Revision, computerassistierte Chirurgie und Bänderrekonstruktion.

Prof. Dr. med. Christoph E. Albers leitet ad interim die Universitätsklinik für Orthopädische Chirurgie und Traumatologie am Inselspital Bern. Das Nachfolgeschäft für den neuen Klinikdirektor läuft.

## **Ansprechpersonen**

### **Blockleiter/Stv. Blockleiter**

PD Dr. med. Michael Schär, Teamleiter OE, Sucher 181 7195, [michael.schaer@insel.ch](mailto:michael.schaer@insel.ch)

Dr. Dr. med. Sebastian Wangler, Oberarzt, Sucher 181 8590, [sebastian.bigdon@insel.ch](mailto:sebastian.bigdon@insel.ch)

## **Administration**

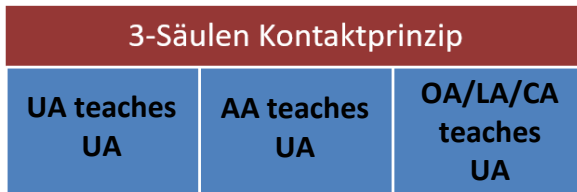
Beatrice Soncini

Tel. 2 22 22, [studierende.ortho@insel.ch](mailto:studierende.ortho@insel.ch)

**Treffpunkt: Montag, 07:15 Uhr, Rapportraum INO E 611**



## Teachings & Kurse



An unserer Klinik bieten wir für die Studierenden verschiedene Kurse und Weiterbildungen nach dem 3-Säulen Kontaktprinzip an. Das Ziel ist, dass der/die Blockstudent/in jeden Arbeitstag an einer Fortbildungsveranstaltung teilnehmen kann.

### Wochenablauf

#### Montag

07:15 Uhr **Morgenrapport**, Rapportraum INO E 611

Vorstellung und Besprechung aller Notfälle von den letzten 24h.

#### Dienstag

07:15 Uhr **Indikationsrapport**, Rapportraum INO E 611

Vorstellung und Besprechung von typischen Krankheitsbildern unseres Fachgebietes

16:30 Uhr **Tumorboard**, Rapportraum INO E 611

Besprechung von Patienten mit Tumoren des Bewegungsapparates

#### Mittwoch

07:15 Uhr, Sitzungszimmer INO E 513A

**OA/LA/CA teaches UA** → Fallbesprechungen, Präsentationen von Oberärzten/Leitenden Ärzten/Chefarzt

#### Donnerstag

07:15 Uhr **Interne Fortbildung**, Rapportraum INO E 611

Wechselnde Themen rund um die Orthopädie und Traumatologie

#### Freitag

07:15 Uhr Sitzungszimmer INO E 513A

**UA teaches UA** → Fortbildung von Unterassistenten für Unterassistenten, Supervision durch Assistenten

Klinikinterner Nahtkurs, ca. 4x/Jahr

## Untersuchungstechniken am Bewegungsapparat

AA teaches UA → Teaching durch Assistenten

Wöchentlich im Turnus nach der Hauptsprechstunde, Poliklinik

### Sprechstunden (8:00 bis 16:30 Uhr) INO E 575

	Hauptsprechstunde	Zusatzsprechstunde / Infiltrationen
Montag	Fuss	WS
Dienstag	OE	Knie
Mittwoch	Hüfte	OE
Donnerstag	WS	Fuss
Freitag	Knie	Hüft

**OP** täglich, gemäss Programm (ausser an Poliklinik-Tagen) INO D

### Station / Notfall

Die Blockstudenten können nach Rücksprache auf der Station und/oder mit dem Notfallassistenten zusammen auf der Notfallstation arbeiten.

### Fachspezifische Lernziele

Im Blockpraktikum in der orthopädischen Chirurgie soll ein breiter Eindruck über das Fachgebiet erlangt werden. Die Integration im Team steht an erster Stelle, wir fördern Wissbegierigkeit und fordern Einsatz. In den Sprechstunden sollen Patienten unter Anleitung untersucht und den Kaderärzten vorgestellt werden. Auf unserer Station besteht die Möglichkeit Patienten präoperativ zu untersuchen um Indikationen und intraoperative Befunde besser zu verstehen. Im OP fördern wir aktive Mitarbeit, unter Aufsicht kann die Hautnaht durch die Studierenden erfolgen.

### Krankheitsbilder

- Traumatische Verletzungen des Bewegungsapparates (inklusive Wirbelsäule und Becken)
- Degenerative Erkrankungen der Wirbelsäule
- Degenerative Erkrankungen von Schulter, Ellenbogen, Handgelenk, Hüfte, Knie Sprunggelenk und Fuss

## **OP/Eingriffe**

- Offene und geschlossene Reposition und interne oder externe Fixation von Verletzungen der langen Röhrenknochen und Gelenke
- Gelenkerhaltende Eingriffe bei Achsfehlstellungen und degenerativen Erkrankungen des Achsskeletts (Schulter, Ellenbogen, Hüfte, Knie, Sprunggelenk, Wirbelsäule)
- Endoprothetische Versorgung von degenerativen oder traumatischen Erkrankungen von Wirbelsäule, Schulter, Ellenbogen, Hüfte, Knie und Sprunggelenk
- Tumorchirurgische Eingriffe (Tumorprothesen, Tumorresektion)
- Dekomprimierende Eingriffe an der Wirbelsäule mit und ohne Versteifung
- Operationen bei Infektionen des Bewegungsapparates inklusive der Wirbelsäule
- Behandlungen von osteoporotischen Frakturen
- Komplexe geriatrische Versorgung und Behandlung

## **Tätigkeiten/Trainingsmöglichkeiten**

- Anamnese üben
- Untersuchungstechniken vertiefen
- Aufnahme von Patienten auf der Tagesstation
- Aufnahme und Untersuchung von Patienten in der Poliklinik
- Dringliche Behandlungsmassnahmen erkennen
- Behandlungspläne vorschlagen und diskutieren
- Vorträge und Falldiskussionen zu orthopädischen und traumatologischen Krankheitsbildern
- Bildgebung interpretieren
- Assistenz im OP
- Hautnaht im OP unter Supervision
- Zugang zum Lehrbuch «Klinische Tests» zur Vorbereitung
- Teil des Teams sein!
- Teilnahme an OP Assistenzdiensten an den Wochenenden mit entsprechender Kompensation

Literatur und Dokumentationen:

[www.orthobullets.com](http://www.orthobullets.com) und [L:\Ortho Ausbildung UA](#) (nur inselintern)

# Universitätsklinik für Thoraxchirurgie

**Leitung: PD Dr. med. Patrick Dorn, Chefarzt**

Schwerpunkte der Thoraxchirurgie am Inselspital Bern umfassen u.a. die komplette onkologische Chirurgie beim Bronchialkarzinom, die Metastasen Chirurgie sowie das gesamte Spektrum der Tumoren des Mediastinums. Dabei wird auf die verschiedenen minimal-invasiven Operationstechniken besonderen Wert gelegt (DaVinci-Roboter-assistierte Operationen, uniportale thorakoskopische Technik, usw.). Die Korrektur von Thoraxwanddeformationen und die Behandlung der Hyperhidrosis sind weitere Beispiele, die für das breite Spektrum dieses Fachs stehen. Weiterhin gehört das Management von thorakalen Notfällen und die thoraxchirurgische Beurteilung von Mono- und Polytrauma zu unseren Aufgaben, da das Inselspital als Zentrum der Maximalversorgung über die Kantonsgrenzen hinaus die medizinische Betreuung für die Patienten mit einem Polytrauma sicher stellt.

## **Ansprechpersonen**

### **Blockleiter/Stv. Blockleiter**

PD Dr. med. Patrick Dorn, Chefarzt, Sucher 181 5299, [patrick.dorn@insel.ch](mailto:patrick.dorn@insel.ch)

Dr. med. Michail Galanis, Spitalfacharzt, Sucher 181 7477, [michail.galanis@insel.ch](mailto:michail.galanis@insel.ch)

### **Administration**

Frau Astrid Wittwer, Medizinische Sekretärin, Tel. 2 37 45, [astrid.wittwer@insel.ch](mailto:astrid.wittwer@insel.ch)

**Treffpunkt: Montag, 07:45 Uhr, ASH O 201**

## Wochenablauf

### Montag – Freitag

07:45 Uhr Morgenrapport ASH O 201

### Fixzeiten Montag – Freitag

08:00 Uhr OP-Beginn (ausser Do: 9:00 Uhr) INO D, Saal 11  
07:45 Uhr Klinikinterner Morgenrapport ASH O 201  
09:00 Uhr Stationsvisiten bis ca. 10:30 Uhr Start: ASH O-West  
12:15 Uhr Weiterbildung interdisziplinär (Mo) ASH J 202  
14:30 Uhr Rö-Rapport/Patientenvorstellung/Falldiskussion  
(Mo-Do) INO B/Röntgenrapportraum  
16:00 Uhr Kardex-Visite bis ca. 17:00 Uhr ASH O West  
16:30 Uhr Tumorboard für Thoraxmalignome (Mo) INO B/Röntgenrapportraum  
17:30 Uhr geplantes Arbeitsende

### Samstag, Sonntag

09:00 Uhr Visite Start: n.V.  
(Teilnahme nach Absprache, Kompensation nach Vereinbarung)

### OA-Visiten

1x/Woche 09:00 Uhr Start: ASH O West /  
interdisziplinäres Büro O 244

### Rapport zur Übergabe vor dem Wochenende

Fr 14:00 Uhr ASH J 222

### Ambulante Sprechstunden

Mo und Mi 09:30 – 12:00 Uhr ASH A 464

Do, 14-täglich, 09:00 – 15:00, Thoraxwandsprechstunde ASH A 464

### Tagesklinik

Täglich nach Kapazität BHH R 111

## **Fachspezifische Lernziele**

### **Krankheitsbilder**

- Benigne und maligne Tumore der Lunge (z.B. NSCLC)
- Benigne und maligne Tumore der Pleura (malignes Pleuramesotheliom), der Thoraxwand, des Mediastinums und des Zwerchfells
- Thoraxtrauma
- Brustwanddeformitäten (z.B. Pectus excavatum)
- Chirurgische Behandlung von infektiösen Lungenerkrankungen
- Chirurgische Behandlung von chronischen Lungenerkrankungen
- Übermäßiges Schwitzen am Gesicht, Händen und Füßen (Hyperhidrosis)

### **OP/Eingriffe**

- Anatomische Resektionen (Lobektomie, Pneumonektomie, Segmentresektionen) beim Bronchialkarzinom (konventionell und minimal-invasiv)
- Metastasen Chirurgie inkl. Laserresektionen
- Thorakoskopien, Da Vinci-assistierte Operationen
- Mediastinoskopie, Operationen bei Mediastinaltumoren
- Versorgung von Thoraxtraumata und Dekortikationen
- Operationen am Zwerchfell (plastische Rekonstruktion, Raffung)

### **Tätigkeiten/Trainingsmöglichkeiten**

- Anamnese und Statuserhebung, Patientenvorstellung klinikintern, prä- und postoperatives Management in der Thoraxchirurgie
- Assistenz beim Legen und Entfernen von Thoraxdrainagen, Verbandswechsel inkl. VAC-Verbände, Assistenz/Observation im OP, Einführung in die chirurgische Nahttechnik
- Interpretation von Röntgenaufnahmen des Thorax, Versorgung von Notfallpatienten im Schockraum (Observation)
- Einführung und selbstständiges Üben im VATS-Simulatorenraum bei Interesse

## Teachings & Kurse

Wöchentliches Bedside-Teaching im Rahmen der Stationsvisite durch Stationsoberarzt und Stationsassistentenarzt.

Eine Fallvorstellung durch Blockstudierende im Rahmen der Donnerstag-Fortbildung.

## Assessments

PD Dr. med. Patrick Dorn

[patrick.dorn@insel.ch](mailto:patrick.dorn@insel.ch)

PD Dr. med. Ömer Senbaklavaci

[ömer.senbaklavaci@insel.ch](mailto:ömer.senbaklavaci@insel.ch)

Dr. med. Michail Galanis

[michail.galanis@insel.ch](mailto:michail.galanis@insel.ch)

Dr. med. Thanh-Long Ngyuen

[thanh-long.nguyen@insel.ch](mailto:thanh-long.nguyen@insel.ch)

Dr. med. Konstantinos Gioutsos

[konstantinos.gioutsos@insel.ch](mailto:konstantinos.gioutsos@insel.ch)

Auch Stv. Oberärzte/Assistentenärzte in fortgeschrittener Ausbildung an der Universitätsklinik für Thoraxchirurgie

## Arbeitsunterlagen / Informationen

- Klinikinterne Broschüre zum Blockpraktikum (Ausgabe am 1. Arbeitstag)
- [PROFILES](#)
- SOPs und Weisungsordner der Klinik (Kliniklaufwerk L)
- Lehrbuch Allgemeine Chirurgie, Kapitel Thoraxchirurgie
- Anatomieatlas

# Universitätsklinik für Urologie

**Klinikdirektor: Prof. Dr. med. George N. Thalmann**

**Ab 01.03.2024 Prof. Dr. med. Beat Roth**

Die Urologische Universitätsklinik des Inselspitals Bern wird von Prof. Dr. B. Roth geleitet. Sie geniesst - wie auch schon unter den vorhergehenden Chefärzten Prof. Dr. George N. Thalmann und Prof. Dr. Urs E. Studer - weltweite Anerkennung für ihre herausragende klinische Tätigkeit und exzellente Forschungsarbeit. Die Klinik wurde 1941 unter Prof. E. Wildbolz gegründet und befindet sich heute im Wilhelm-Fabry-Haus.

In unserer Klinik werden jährlich gut 2'000 PatientInnen stationär und über 10'000 ambulant behandelt.

Die Klinik verfügt inklusive Tagesklinik über 45 Betten. Im grössten Steinzentrum der Schweiz werden PatientInnen aus dem In- und Ausland behandelt.

Die Klinik bietet ein breites Spektrum in Diagnostik und Therapie aller urologischen Krankheiten. Eine Vielzahl komplexer Abklärungen und spezieller Eingriffe werden regelmässig durchgeführt: grosse tumorchirurgische Eingriffe an Blase, Prostata und Nieren (Zystektomie und Blasenersatz, Prostatektomie), minimal invasive Prostatatherapien (TUR-P, HIFU, Thermotherapie), minimal invasive endoskopische Eingriffe, laparoskopische und Roboter-Chirurgische Operationen an Niere und Nebenniere, Harnröhrenchirurgie, grosse rekonstruktive chirurgische Eingriffe oder komplexe urodynamische Abklärungen, um nur einige Beispiele zu nennen.

## Ansprechpersonen

### Blockleiter/Stv. Blockleiter

Prof. Dr. med. Bernhard Kiss, Leitender Arzt, Sucher 181 6047, [bernhard.kiss@insel.ch](mailto:bernhard.kiss@insel.ch)

Prof. Dr. med. George N. Thalmann, Klinikdirektor, Sucher 181 6648, [george.thalmann@insel.ch](mailto:george.thalmann@insel.ch) bis 29.02.2024

Prof. Dr. med. Beat Roth, Klinikdirektor, Sucher 181 6648, [Beat.Roth@insel.ch](mailto:Beat.Roth@insel.ch) Ab 01.03.2024

## Administration

Frau Livia Schmidt, Medizinische Sekretärin, Tel. 2 85 83, [livia.schmidt@insel.ch](mailto:livia.schmidt@insel.ch)

## Treffpunkt:

**Montag, 07:30 Uhr, Rapportraum Wilhelm-Fabry-Haus (früheres Anna-Seiler-Haus), 1. UG, Raum U**



## **Wochenablauf**

### **Nach dem 1. Rapport am Montag**

Führung durch das Wilhelm-Fabry-Haus (ehem. Anna Seiler Haus) mit allen relevanten Bereichen (ambulante Sprechstunde, U1 Steinkeller, Stationen 3. und 4. Stock, Urodynamik, OP-Bereich, IMC, Bibliothek).

Freitags findet die Chefvisite statt (bis ca. 09:00 Uhr). Der Chefarzt, die Leiterin Pflegedienst, der jeweils zuständige OA, AA und UA sowie das Wochenenddienstteam führen eine gemeinsame Visite bei allen Patienten durch.

### **Morgenvisite**

Visite aller stationären Patienten durch den zuständigen Abteilungsassistenten/Unterassistenten.

### **Operationsprogramm ab 08:30 Uhr**

Schnitt um 08:30 Uhr, d.h. der Operateur und die Assistenten müssen spätestens um 08:15 Uhr in der OP-Zone präsent sein für die Mithilfe bei der Lagerung, Aufschalten der Röntgenbilder, evtl. auch Einlage von Dauerkatheter, Darmrohr etc.

### **Ambulante Sprechstunde 08:00 – 12:00 Uhr und 13:00 – 16:00 Uhr**

Die ambulante Sprechstunde läuft täglich parallel zum Operationsprogramm, wobei 4 bis 5 Assistenten plus Unterassistenten unter der Leitung eines täglich wechselnden Oberarztes eingeteilt sind. Zusätzlich finden Privatsprechstunden statt.

Montag: Prof. Dr. B. Roth ab 01.03.2024.

Mittwoch: Prof. Dr. G. Thalmann bis 29.02.2024, Prof. Dr. B. Kiss ab 01.03.2024

Donnerstag: Frau Prof. Dr. F. Burkhard

### **Steinbehandlung im U1 08:00 – 15:00 Uhr**

Der zuständige ESWL-Assistent führt (evtl. zusammen mit einem jüngeren Kollegen) die gemäss dem Operationsprogramm vorgesehenen Steinbehandlungen und die Nachkontrollen durch. Alle Fälle werden am Vortag am Röntgenrapport vorgestellt. Der ESWL-Assistent orientiert die Steinpatienten persönlich vor und nach der Therapie über die vorgesehenen Massnahmen bzw. das weitere Procedere. Er ist verantwortlich, dass die Patienteninformationsblätter vor der Behandlung besprochen und vom Patienten unterschrieben sind. In seinen Zuständigkeitsbereich fallen auch andere diagnostisch-therapeutische Massnahmen bei ambulanten wie auch stationären Patienten (z.B. Nephrostomie- und Doppel-J-Einlagen, radiologische Kontrollen). Für die Zystofix-Wechsel ist ihm ein jüngerer Assistent oder Unterassistent zugeteilt.

## **Bettenstation**

Die Abteilungsassistenten/Unterassistenten führen täglich am Morgen eine gemeinsame Patientenvisite mit der Pflege durch. Oberarztvisiten finden Montag-, Mittwoch- und Freitag-nachmittag statt.

Bis 15:30 Uhr muss die Untersuchung der neu eingetretenen Patienten durch die Abteilungsassistenten/Unterassistenten abgeschlossen sein (Aktenstudium mit Vorbereitung bereits am Vortag, Anamneseerhebung, klinische Untersuchung, Anlegen einer Krankengeschichte). Die Ergebnisse von am Eintrittstag durchgeführten Zusatzuntersuchungen wie Konsilien, Röntgen, Isotopenuntersuchungen usw. müssen vorliegen, so dass die Patienten auch am folgenden Tag operiert werden können.

## **Abendrapport 16:00 – 17:00 Uhr**

Beim Abendrapport sind der Chefarzt, Stv. Chefarzt, alle Oberärzte, Assistenten und Unterassistenten der Urologie sowie OA oder AA der Radiologie anwesend, allenfalls für die OP-Programmbesprechung Vertreter der Anästhesie und des Operationspersonals.

## **Ab 17:00 Uhr werden**

- von den Assistenten der Bettenstation die Arbeiten mit dem Pflegepersonal auf der Station abgeschlossen und anschliessend administrative Tätigkeiten wie Schreiben der Eintritte, Führen der Krankengeschichten (Verlaufseinträge, Einfordern von Untersuchungsergebnissen etc.), schriftliches Festhalten der Patientenorientierung für operative Eingriffe, Besprechungen mit Angehörigen von Patienten, Austritts- und Operationsberichte diktiert und sonstige Korrespondenzen erledigt.
- von den Assistenzärzten der ambulanten Sprechstunde die Vorbereitungen für den folgenden Tag beendet und sämtliche bereits vorhandenen Befunde gegengezeichnet und in die jeweiligen Patienten-Mäppchen gelegt.

## **Wochenendübergaberapport freitags ab 16:00 Uhr**

Anwesend sind alle Oberärzte und Assistenzärzte der Bettenstationen sowie die Wochenend-Elite. Anhand der Patientenliste wird jeder Patient problembezogen besprochen und das Procedere für das Wochenende klar festgelegt.

## **Aufbau**

Der/die Studierende verbringt die ersten 2 Wochen in der ambulanten Sprechstunde und die nachfolgenden 2 Wochen auf der Abteilung/im Operationssaal. Hierbei ist er/sie jeweils einem Assistenzarzt/einer Assistenzärztin zugeteilt. In der ambulanten Sprechstunde ist jeweils der Tagesoberarzt für den Studierenden zuständig.

## **Fachspezifische Lernziele**

### **Nach PROFILES Situations as Starting Points (SSPs)**

SSP 54 (abdominal mass); SSP 63 (anuria, pollakiuria, oliguria, polyuria); SSP 64 dysuria, pyuria, haematuria; SSP 65 (issues related to conception, e.g. infertility and sterilisation); SSP 67 (pelvic mass); SSP 68 (pelvic pain); SSP 71 (scrotal pain, swelling, mass); SSP 72 (sexual complaints and dysfunction); SSP 73 (swelling, pain in groin); SSP 75 (urethral discharge); SSP 76 (urinary incontinence and enuresis); SSP 77 (urinary retention)

### **Krankheitsbilder**

- Urolithiasis
- Prostatahyperplasie
- Blasenfunktionsstörung
- Uro-Onkologie (Blasenkarzinom, Prostatakarzinom, Nierenzellkarzinom, Hodentumore)
- Andrologie/Fertilitätsstörungen

### **OP/Eingriffe**

#### **Offene und laparoskopische/robotische Eingriffe**

- Radikale Prostatektomie
- Zystektomie mit Harnableitung
- Nephrektomie/Nierenteilresektion

#### **Transurethrale/Endourologische Eingriffe**

- TUR-B/P
- Zystoskopien
- Ureterorenoskopien
- Perkutane Nephrolitholapaxie
- ESWL (extrakorporelle Stosswellenlithotrypsie)

### **Tätigkeiten/Trainingsmöglichkeiten**

Manuelle Tätigkeiten können sowohl im OP Bereich, im Steinkeller und auf den Stationen erlernt und vertieft werden. Darunter v.a. Urologie spezifisch

- Grundlagen Ultraschall des Abdomens inkl. Restharnbestimmung
- Interpretation von Röntgenbildern und CT-Bildgebungen (U1 und Röntgenrapport)
- Einlage und Wechsel von Dauerkathetern und Zystofix-Katheter
- Assistenz bei flex. Zystoskopien (amb. Sprechstunde/OP)

## Allgemeine Chirurgische Tätigkeiten

- Abklärung des akuten Abdomens/Flankenschmerzen
- Präoperative Aufnahme/Status eines chir. Patienten
- Wundverschluss/Naht im OP
- Wundbeurteilung und Wundmanagement

## Teachings & Kurse

### **Fortbildungsveranstaltung jeweils Dienstag um 07:30 Uhr und Donnerstag um 16:30 Uhr, Rapportraum U1 (U12)**

- Pflicht für alle Unterassistenten, Assistenz- und Oberärzte
- Fortbildungen werden mitgestaltet von AA/OA, externen Referenten
- Programm wird quartalsweise festgelegt und an alle Ärzte verteilt
- Endgültiges Programm auch im Internet einsehbar (Homepage Urologie)
- Persönliche Fortbildung durch Selbststudium, freier Zugang zur Bibliothek, Videothek, PC mit Internetanschluss
- Bibliothek 5. Stock: Möglichkeit der Einsicht in alle urolog. Fachzeitschriften/Bücher
- Artikel kopieren, Bücher und Zeitschriften verlassen die Bibliothek nicht!

### **Tumorboard mittwochs ab 16:30 Uhr**

- Fallbesprechung mit Onkologen und Radio-Onkologen und allen UA, AA und OA
- Kurzvorstellung des Patienten durch den zuständigen AA, alle Unterlagen und Röntgenbilder (PACS) müssen vollständig parat sein
- Aktive Teilnahme an der klinikinternen Weiterbildung für Ärzte
- Bedside-Teaching: Begleitung der Studierenden mit Feedback durch Assistenzarzt (Oberarzt)
- Befundvisite: Relevante, klinische Befunde werden vom Oberarzt am Krankenbett des Patienten gezeigt und besprochen

## **Leistungskontrollen**

Während der 4 Wochen sind 4 AbAs und 4 Eintritte gemäss Blockpraktika Richtlinien zu leisten.

Referat: In der letzten Woche des Blockkurses im Rahmen der klinikinternen Weiterbildung (Freitag) wird ein 15-minütiges Referat über ein Gebiet der Urologie durch den Studierenden gehalten. Die Themenwahl sowie Präsentation können jeweils mit dem Blockleiter vor-gängig abgesprochen, resp. durchgegangen werden.

## **Assessments**

Prof. Dr. med. G. Thalmann, [george.thalmann@insel.ch](mailto:george.thalmann@insel.ch) bis 29.02.2024

Prof. Dr. med. Beat Roth, [beat.roth@insel.ch](mailto:beat.roth@insel.ch) ab 01.03.2024

Prof. Dr. med. Bernhard Kiss, [bernhard.kiss@insel.ch](mailto:bernhard.kiss@insel.ch)

und weitere Kaderärzte

## **Infos/Dokumentationen/Unterlagen**

Schwarzbuch der Universitätsklinik für Urologie Version 2018 (digital auf Laufwerk L:)

Literatur: Basiswissen Urologie (Gasser, 6. Auflage, Springer Verlag)

Weiterführende Literatur: z.B. Urology (Campell/Walsh, 12th Edition, Elsevier), die gängigen urologischen Journals (Eur Urol, J. Urol, BJU) stehen in der Bibliothek 5. Stock (Zimmer 506) zur Verfügung.

# Universitätsklinik für Viszerale Chirurgie und Medizin, Viszeral- und Transplantationschirurgie

**Klinikdirektor: Prof. Dr. med. Dr. h. c. Daniel Candinas**

Liebe Studierende

Wir freuen uns darauf euch an unserer Klinik einen breiten Einblick in die Erkrankungen aus dem gesamten Gastrointestinaltraktes zu ermöglichen. Unter dem Dach «Viszerale Chirurgie und Medizin» sind die Bereiche Viszeralchirurgie, Gastroenterologie und Hepatologie zusammengefasst, mit dem Ziel eine interdisziplinäre und umfassende Betreuung dieser Patienten aus einer Hand zu bieten.

Ein besonderer Fokus liegt auf Patienten mit Tumorleiden und solchen mit seltenen und komplexen Erkrankungen. Weiter deckt unsere Klinik die gesamte endokrine Chirurgie (Erkrankungen der Schilddrüse, Nebenniere und neuroendokrine Tumore) ab und es werden Nieren- und Lebertransplantationen durchgeführt.

Der Fokus des Blockpraktikums auf der Viszeralchirurgie möchten wir auf einen vielfältigen Einblick in unseren Alltag inklusive Operationssaal legen.

Der Bereich «Viszerale Chirurgie» ist in folgende Organteams aufgeteilt:

- Orange            Acute Care Surgery
- Rot                Leber/Gallenwege/Transplantationen
- Grün              Pankreas
- Blau               Endokrin/Ösophagus/Bariatric
- Purpur            Kolorektal

## **Ansprechpersonen**

### **Blockleiterin & Blockleiter**

Dr. med. Anna S. Wenning, Oberärztin, Sucher 181 5583, [annasilvia.wenning@insel.ch](mailto:annasilvia.wenning@insel.ch)

Dr. med. Lukas W. Widmer, Stv. Oberarzt, Sucher 181 5640, [lukas.widmer@insel.ch](mailto:lukas.widmer@insel.ch)

### **Administration**

Frau Sharon Fuhrer, Sachbearbeiterin, Tel. 2 71 48, [sharon.fuhrer@insel.ch](mailto:sharon.fuhrer@insel.ch)

Für Anfragen oder allgemeine Informationen: [studenten.uvcm@insel.ch](mailto:studenten.uvcm@insel.ch)

**Treffpunkt: Montag, 08:00 Uhr, Empfang Bauchzentrum (INO-Gebäude Stock A)**

## Wochenablauf

	Morgenrapport	Sprechstunden Bauchzentrum	Boards	Explizite Ausbildung Studierende
<b>Mo</b>	07:40 Morgenrapport	Team Rot Proktologie (Purpur)	Kolorektales Tumorboard, 16:30 Uhr	Pflichtseminar (klinik- übergreifend), 17:00 Uhr
<b>Di</b>	07:40 Morgenrapport, im Anschluss Journal Club	Team Grün	Upper GI Tumorboard, 16:30 Uhr	Nahtkurs (alle 2 Wo- chen, klinikübergrei- fend), 17:00 Uhr
<b>Mi</b>	07:40 Morgenrapport, im Anschluss «How I do it»	Team Blau	Endokrines Tumorboard, 16:30 Uhr GIST + Sarkomboard, 16:30 Uhr	
<b>Do</b>	07:40 Morgenrapport, im Anschluss UVCM- Fortbildung	Team Purpur	Leberboard, 08:30 Uhr	Bedside Teaching / Vor- trag Blockstudierende (Klinikintern)
<b>Fr</b>	07:40 Morgenrapport, im Anschluss Morbidi- täts- und Mortalitäts- konferenz	Team Orange Team Rot		

### Dein erster Tag bei uns

- Treffpunkt: Montag, 08:00 Uhr, Empfang Bauchzentrum (INO-Gebäude Stock A)
- Anschliessende Einführung in die Organisation und Abläufe der Klinik. Online Hygiene-/OP-Schulung. Erhalt der Unterlagen, Badge und Laptops sowie Rundgang durch die Klinik.
- Danach Einführung auf der Station durch die zugeteilten Stations-Ärztinnen/Ärzte. Einführung zum Verhalten im Operationssaal direkt vor der ersten Assistenz.
- Waschkurs/Hygienschulung: Einführungsveranstaltung INO-OP am ersten Montag, Treffpunkt: INO E 611 (Rapportraum Orthopädie), um 14:00 Uhr

### Wir bieten/erwarten

- Die Möglichkeit durch die oben beschriebenen Organteams zu rotieren. Diese Einteilung wird am Montag am Morgenrapport kommuniziert und ist zudem im Studentenordner (L:\UVCM\Studentenordner) einsehbar. Wunsch-Rotationen sind möglich!
- Regelmässige Assistenz im Operationssaal
- Präsenzzeiten: 07:40 – ca. 17:30 Uhr (Ausbildungsseminare verpflichtend bis 18 Uhr)
- Selbstverantwortung und Eigeninitiative, um möglichst viele Teilaspekte der Viszeralen Chirurgie und Medizin kennen zu lernen.
- Aktive Teilnahme an den Studentenfortbildungen sowie den klinikinternen Veranstaltungen.
- Gegenseitiges Feedback und Testat-Erteilung in der letzten Woche mit den Blockverantwortlichen.

### Fachspezifische Lernziele

## **Häufige Krankheitsbilder/Therapien**

- Oesophaguskarzinom
- Hiatushernie, Refluxkrankheit
- Adipositas/Übergewichtschirurgie
- Magenkarzinom
- Pankreaskarzinom/Pankreatitis
- Primäre Lebertumore, Lebermetastasen
- Benigne Gallenwegserkrankungen
- Kolon/Rektumkarzinom
- Divertikulitis
- Proktologische Probleme
- Appendizitis
- Bauchwandhernien
- Traumatische Organverletzungen
- Schilddrüsenpathologien/Nebennierenpathologien
- Nieren-/Lebertransplantationen

## **OP**

Es ist sinnvoll, wenn Blockstudenten an den Operationen des zugewiesenen Teams teilnehmen. Somit sehen sie den Patienten nicht nur im Operationssaal, sondern auch vorher und nachher, was die Sache interessanter macht. Auch wenn keine Studierende auf dem OP Programm stehen, darf jederzeit bei Operationen teilgenommen werden (ob gewaschen am Tisch oder von der Seite muss mit dem Operationsteam geklärt werden).

## **Tätigkeiten/Trainingsmöglichkeiten**

- Anamnese, sinnvoll fokussierte Zusammenfassung der Krankengeschichte
- Allgemeine Untersuchung, Abdomenuntersuchung (inkl. Rektaluntersuchung, Leistenbeurteilung, Rektoskopie, usw.)
- Mitbetreuung von Patienten auf der Abteilung
- Assistenz im OP
- Verbandswechsel, Drainageentfernung, Hautklammer- oder Fadenentfernung
- Hautverschluss im OP
- Beteiligung an einfachen administrativen Aufgaben wie Führen der Krankengeschichten, Schreiben von Austrittsberichten, usw.

## **Teachings & Kurse**



## Speziell auf Studierende ausgerichtete Veranstaltungen

- **Vorträge zu häufigen Chirurgischen Themen:** Pflichtseminar Herz- Thorax-, Gefäss-, Viszeralchirurgie und Angiologie, Montag 17:00-18:00 Uhr, Themen gemäss Liste im Studentenordner (L:\UVC\Studentenordner)
- **Nahtkurse:** jeden 2. Dienstag von 17.00 – 18.00 Uhr, Termine gemäss Liste im Studentenordner (L:\UVC\Studentenordner)
- **Bedside Teachings:** Donnerstag von 16:30 – 17:00 Uhr, Teaching am Patientenbett oder Vortrag Blockstudierende, gemäss Liste im Studentenordner (L:\UVC\Studentenordner)

## Veranstaltungen im Klinikbetrieb mit Weiterbildungscharakter

- Im Anschluss an den Morgenrapport findet statt
  - am Dienstag: **Journal Club**
  - am Mittwoch: **How I do it**  
(YouTube Archiv: <https://www.youtube.com/@surgerybernuniversity3494>)
  - am Donnerstag: **UVC Fortbildung**  
(YouTube Archiv: <https://www.youtube.com/@bauchzentrumbern-tw7vt>)
  - am Freitag: **Morbiditäts- und Mortalitäts-Konferenz (MoMo)**
- **Tumorboards:** Montag 16:30 Uhr, kolorektales Tumorboard, Dienstag 16:30 Uhr, oberer Gastrointestinal-Trakt und Pankreas Tumorboard, Mittwoch, 16:30Uhr, endokrines Board, Mittwoch 16:30 Uhr, GIST- & Sarkomboard, Donnerstag 08:30 Uhr, Leberboard.
- **Traumaboard:** Jeden 1. Donnerstag im Monat im Notfallzentrum, INO, Geschoss C, Raum 320, von 16:30 – 17:30 Uhr

## Assessments

Durch Assistenzärztinnen/Assistenzärzte und Oberärztinnen/Oberärzte

## Infos/Dokumentationen/Unterlagen

- L:\UVC\Studentenordner
- <http://www.viszerale.insel.ch/>

05.11.2023/S.Fuhrer, A.Wenning & L.Widmer

# Universitätsklinik für Handchirurgie

**Klinikdirektorin: Prof. Dr. med. Esther Vögelin**

Die Studierenden werden zu Beginn des Blockes zu Hospitationstagen in der Poliklinik der Universitätsklinik für Handchirurgie eingeteilt. Diese Klinikbesuche sind am Dienstag, Mittwoch und Donnerstag möglich. Zusätzlich gehen die Studierenden vormittags in den OP.

**Ansprechperson**

**Praktikumsleiterin**

Dr. med. Dominique Merky, Stv. Chefärztin, Sucher 181 7780, [dominique.merky@insel.ch](mailto:dominique.merky@insel.ch)

**Treffpunkt: 07:30 Uhr, neues Anna-Seiler-Haus (ASH) H-202**

# Universitäres Notfallzentrum

## Klinikdirektor: Prof. Dr. med. Aris Exadaktylos

Die Universitätsklinik für Notfallmedizin (UKN) des Inselspitals leistet jährlich für etwa 52.000 Erwachsene erstklassige medizinische Versorgung und etabliert sich als interdisziplinäres Kompetenzzentrum, das für Patientinnen und Patienten mit lebensbedrohlichen Zuständen ebenso wie für jene mit weniger gravierenden Erkrankungen und Verletzungen zur Verfügung steht. Rund um die Uhr gewährleistet ein Team aus Assistenzärzt:innen- und Oberärzt:innen der UKN eine kontinuierliche Betreuung. Über 50% unserer Patientenschaft erreicht uns unmittelbar und ohne vorherige ärztliche Einschätzung, was die Triage durch unsere Notfallpflegekräfte zu einem unverzichtbaren Instrument macht, um die Dringlichkeit der gesundheitlichen Probleme zu bewerten und weniger schwerwiegende Fälle direkt an unsere angegliederte Notfallpraxis zu vermitteln. Unser Hauptanliegen ist die zügige und effektive Diagnostik und Therapie in der Notfallversorgung, mit dem Ziel einer optimalen Weiterleitung der Patienten an spezialisierte Kliniken oder die ambulante Nachsorge durch die Hausärzte. Das UKN profiliert sich zudem als Expertenzentrum für die Versorgung von Polytrauma-Patienten, die wir mit etwa 500 Fällen jährlich betreuen, sowie für die Behandlung von Schlaganfallpatienten. Diese Missionen erfüllen wir in enger Kooperation mit den zuständigen Fachkliniken.

## Angebote des UNZ für Blockstudierende

### Zentraler Nahtkurs

Im Rahmen des Blockpraktikums „Chirurgie“ Insel findet jeden ersten Dienstagnachmittag, in Kooperation mit den chirurgischen Block-Kliniken, ein Nahtkurs statt. Zwischen 15:45 und 17:15 Uhr bietet das chirurgische Notfallzentrum diesen praktischen Kurs an, um die manuellen Fähigkeiten der Studierenden in der Nahttechnik zu fördern und zu verbessern.

## Ansprechpersonen

### Kursleiter

Prof. Dr. med. Wolf Hautz, Oberarzt, Leiter Forschung Universitätsklinik für Notfallmedizin, Sucher 181 7879, Tel. 2 45 87

### Administration

Frau Vinola Reinhard, Assistentin  
Sekretariat Oberärztinnen und Oberärzte, Sekretariat Leitende Ärztinnen und Leitende Ärzte  
Tel. 2 45 87, [vinola.reinhard@insel.ch](mailto:vinola.reinhard@insel.ch)

**Treffpunkt: siehe separates Dokument «Fachübergreifende Kurse»**  
**Treffpunkt bei Tagdienst: 07:00 Uhr, INO C, Notfallzentrum Stützpunkt A**