

JLU

NEUE WEGE. SEIT 1607.

JUSTUS-LIEBIG-
UNIVERSITÄT
GIESSEN



Herzlich Willkommen zum Sommersemester 2025!

Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h.c. Christian Heiß
und unfallchirurgisches Team

In Kooperation mit:



Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie

Schwerpunktcurriculum „Muskuloskelettales System“



FASZINATION UNFALLCHIRURGIE

Theorie: Basics

Prinzipien der Knochenheilung
Systemerkrankungen des Knochens

Aktuelle Entwicklung

Entwicklung von Implantaten: Unfallchirurgie als
Interface zwischen Medizin & Materialwissenschaft
Zugangswege in der Hüftendoprothetik
Bewegungsfixateur bei der Langfingerfraktur

Praxis: Basics

Verhalten im OP: Grundlagen
Verhalten im OP: Assistenz
Notfälle
Röntgenbildbeurteilung
Gipsen und Nähen

Schwerpunkte

Handchirurgie
Kindertraumatologie
Alterstraumatologie
Experimentelle Unfallchirurgie

FASZINATION UNFALLCHIRURGIE



Benefits

- » Zertifikat
- » Famulatur-Anerkennung
- » Tutoren-Einsatz
- » Anerkennung Wahlfach
- » Anerkennung für Prägraduiertenkolleg
- » Informationen zum wissenschaftlichen Arbeiten
- » Doktorarbeit
- » Möglichkeit zur Assistenz bei operativen Eingriffen
- » Teilnahme an Spezialsprechstunden für Knie-, Schulter-, Hüft- und Wirbelsäulenpatienten
- » Teilnahme an Rehamaßnahmen
- » Vorstellung der Notfallversorgung am UKGM
- » Gelenk-Kurse: Sonographie und Punktion



INHALTE

Dauer: 3 Jahre

Theoriemodule:

1. Wahlfach: Handchirurgie
2. Wahlfach:
Alterstraumatologie
3. Wahlfach:
Kindertraumatologie
4. Wahlfach: Experimentelle
Unfallchirurgie
5. Modul Pathologien des
muskuloskeletalen Systems
(nur im SoSe)
6. Modul Plastische Chirurgie

Praxismodule:

1. Famulatur (UCH, UKGM Gießen)
2. Notfallversorgung am UKGM
Gießen
3. CHIP
4. Ultraschallkurs Gelenke
5. Das kleine 1x1 der
Unfallchirurgie
6. OP-Assistenz
7. Physiotherapie
8. Punktionskurs Gelenke
9. Meet the expert

Die Teilnahme an 3 Wahlfächern &
2 Modulen ist Pflicht

Die Teilnahme an Modul 1-5 ist Pflicht

Wir freuen uns auf Studierende ab dem 2. klinischen Semester

*Anmeldung zum Sommersemester 2025
ab Februar möglich*

**Kurzes schriftliches Motivationsschreiben
mit Lebenslauf & Physikumszeugnis
an das Sekretariat für Forschung & Lehre:**

Sandra.urich@med.uni-giessen.de

SPC



Schwerpunktcurriculum
Muskuloskelettales System

Ansprechpartner*innen

SoSe 2025

Veranstaltung	Ansprechpartner*innen	Anmeldung	Termine/ggf. Änderungen
Wahlfach Handchirurgie	lydia.schock@chiru.med.uni-giessen.de	Sandra.urich@med.uni-giessen.de	k-MED, Rundmail
Wahlfach Kindertraumatologie	ralf.kraus@chiru.med.uni-giessen.de	Sandra.urich@med.uni-giessen.de	k-MED, Rundmail
Wahlfach Alterstraumatologie	Goran.Georgievski@chiru.med.uni-giessen.de Sophia.schmuecker@chriu.med.uni-giessen.de thaqif.elkhassawna@chiru.med.uni-giessen.de	Sandra.urich@med.uni-giessen.de	k-MED, Rundmail
Wahlfach Experimentelle Unfallchirurgie	katrin.s.lips@chiru.med.uni-giessen.de	Ansprechpartner*in	k-MED, Rundmail
Pathologien des Muskuloskelettalen Systems (nur im SoSe)	christoph.biehl@chiru.med.uni-giessen.de katrin.s.lips@chiru.med.uni-giessen.de lydia.schock@chiru.med.uni-giessen.de thaqif.elkhassawna@chiru.med.uni-giessen.de	Sandra.urich@med.uni-giessen.de	k-MED, Rundmail
Plastische Chirurgie	torsten.schlosshauer@agaplesion.de	Sandra.urich@med.uni-giessen.de	k-MED, Rundmail
CHIP / Blockpraktikum	lydia.schock@chiru.med.uni-giessen.de	Einteilung durch das Dekanat	k-MED
Notfallversorgung UKGM	alexey.dombrovskiy@chiru.med.uni-giessen.de	Sandra.urich@med.uni-giessen.de	k-MED, Rundmail
Sonographie Gelenke	christoph.biehl@chiru.med.uni-giessen.de	Ansprechpartner*in	k-MED, Rundmail
1x1 der Unfallchirurgie	christoph.biehl@chiru.med.uni-giessen.de	Ansprechpartner*in	k-MED, Rundmail
Punktionskurs Gelenke	christoph.biehl@chiru.med.uni-giessen.de	Ansprechpartner*in	k-MED, Rundmail
Physiotherapie / OP-Assistenz	lydia.anastasopoulou@chiru.med.uni-giessen.de matthias.muelke@chiru.med.uni-giessen.de	Ansprechpartner*in	k-MED, Rundmail

Allgemeine Übersicht der Lehrveranstaltungen

Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
CHIP 8:30-12h (9. Semester; 5. Klinisches Semester), Fr. Schock	CHIP 8:30-11:30 (9. Semester; 5. Klinische Semester), Fr. Schock		CHIP 8:45-12h (9. Semester; 5. Klinische Semester), Fr. Schock	CHIP 8:30-12h (9. Semester; 5. Klinische Semester), Fr. Schock
		PJ-Fortbildung 8-9h 14-tägig UCH	PJ-Fortbildung 8-9h 14-tägig UCH	
VL 9-10h (6.Selmester; 2. Klinische Semester)		VL 9-10h (6.Selmester; 2. Klinische Semester)	VL 9-10h (6.Selmester; 2. Klinische Semester)	Handchirurgie 9-10h (10 Termine), Fr. Schock
	Notfallversorgung 12-14:30h (1 Termin), Dombrovsky		CHIP 12-14:30h (9.Semester; 5. Klinische Semester), Fr. Schock	
	Punktionskurs 13-16h (1 Termin), Hr. PD Biehl			
				1x1 15-16h (10 Termine) Hr. PD Biehl
		Sonokurs 16-17h (6-7 Termine), Hr. PD Biehl	Plastische Chirurgie 16-17:30h (3 Termine) 14-tägig, Hr. Schloßhauer	
			Pathologien Muskulos.Sytem 16-17:30h (4-5 Termine <u>nur SoSe</u>) 14-tägig, Lips, Schock, Biehl, El Khassawna	
	Alterstraumatologie 16-18h (6 Termine) El Khassawna, Schmücker, Georgevski		Kindertraumatologie 16:15-18h (8 Termine) Hr. PD Kraus	
Experimentelle Unfallchirurgie 1.Block (Mo.-Fr.), Fr. Prof.Dr. Lips				
Physiotherapie, OP-Assistenz				
3 Jahre SPC:	Pflicht: 3 WF	Pflicht: CHIP		
	Pflicht: 2 Module	zur Auswahl		
	Pflicht: 3 Module + Famulatur UCH			



Vielen Dank!



**Klinik und Poliklinik für Unfall-,
Hand-, und
Wiederherstellungschirurgie**

**Experimentelle Unfallchirurgie
ForMed-
Medizinisches Forschungszentrum**

