

EVENT-INFOS

8. Homburger Unfallseminar Kindertraumatologie Mittwoch, 10. Juni 2026 14 Uhr bis 19 Uhr

Wo?

Hörsaal der Chirurgie, barrierefrei, Gebäude 41 (IMED),
Universitätsklinikum des Saarlandes, 66421 Homburg

Fortbildungszertifikat

Fortbildung anerkannt im Rahmen der Pflichtfortbildung der DGUV.
Fortbildungspunkte sind bei der Ärztekammer des Saarlandes
beantragt, bitte Barcode zum Scannen mitbringen!

Anmeldung

Anmeldung erbeten unter susanne.hein@uks.eu
Teilnahme kostenlos.

Veranstalter

UKS, Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie

Wissenschaftliche Leitung

Organisation



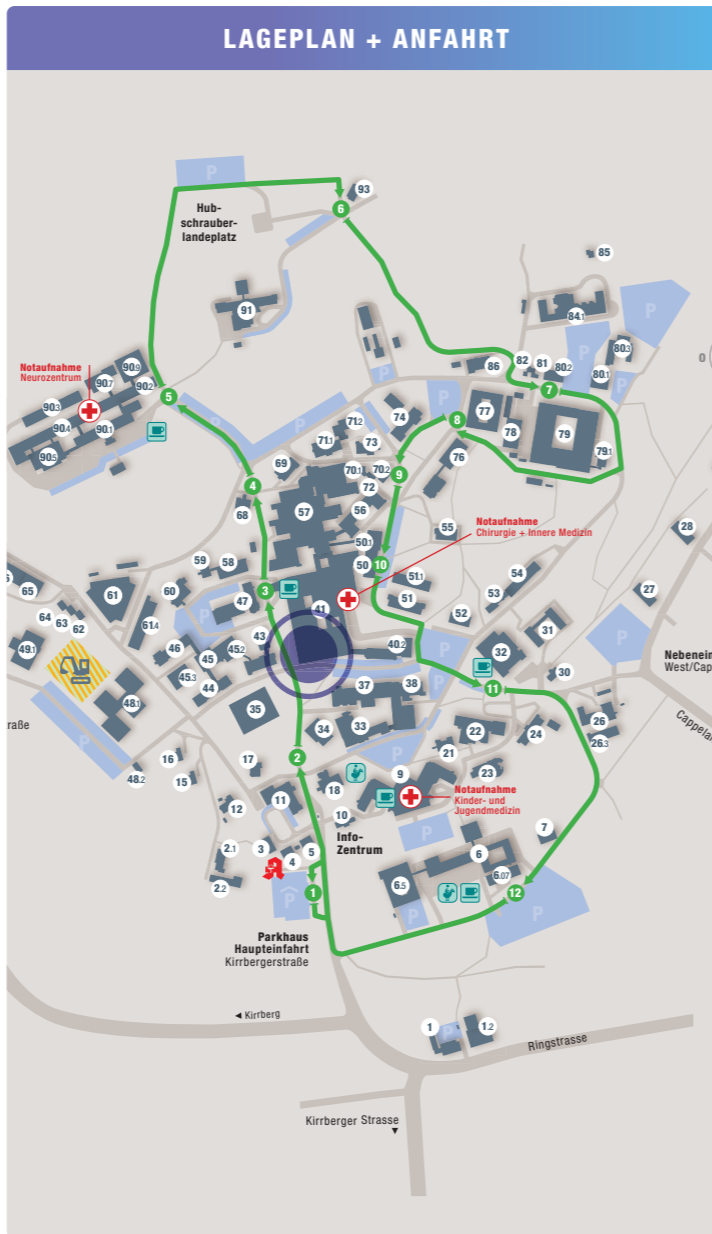
**Prof. Dr.
Emmanouil Liidakis**

Direktor der Klinik
für Unfall-, Hand- und
Wiederherstellungschirurgie
UKS, Homburg



**Dr. med. univ.
Max Müller**

Oberarzt der Klinik
für Unfall-, Hand- und
Wiederherstellungschirurgie
UKS, Homburg



Die Wegbeschreibung zur Anreise
nach Homburg sowie detaillierte
Klinikumspläne und einen Routenplaner
finden Sie unter: www.uks.eu/anfahrt

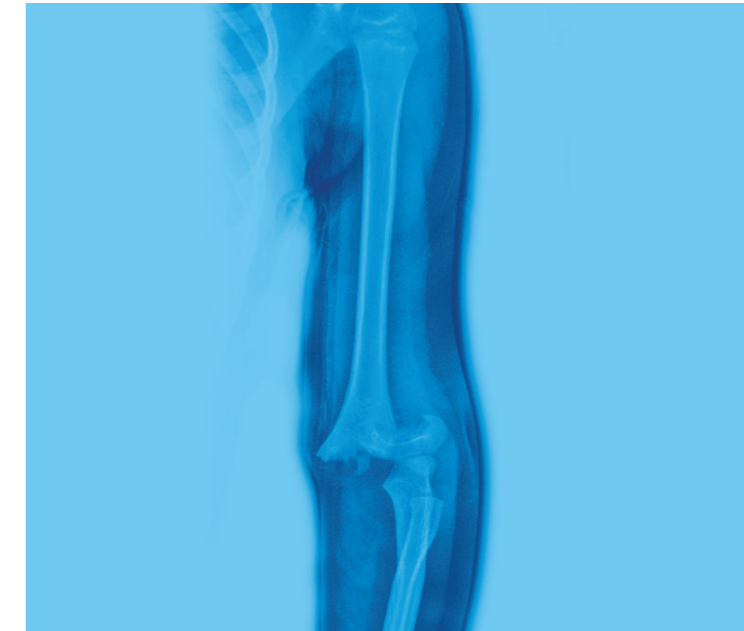
KONTAKT

Universitätsklinikum des Saarlandes

Klinik für Unfall-, Hand und Wiederherstellungschirurgie
Gebäude 57, D - 66421 Homburg
www.uks.eu/unfallchirurgie
Telefon 0 68 41 - 16 - 3 15 02
E-Mail max.mueller@uks.eu

Anerkennung durch die Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung (DGUV)

Die Veranstaltung ist als Fortbildung „Kindertraumatologie“
im Sinne der Ziffer 5.11 der Anforderungen der gesetzlichen
Unfallversicherungsträger nach § 34 SGB VII zur Beteiligung
am Durchgangsarztverfahren (Fassung 01.01.2024) anerkannt.



Klinik für Unfall-, Hand
und Wiederherstellungschirurgie

8. Homburger Unfallseminar Kindertraumatologie

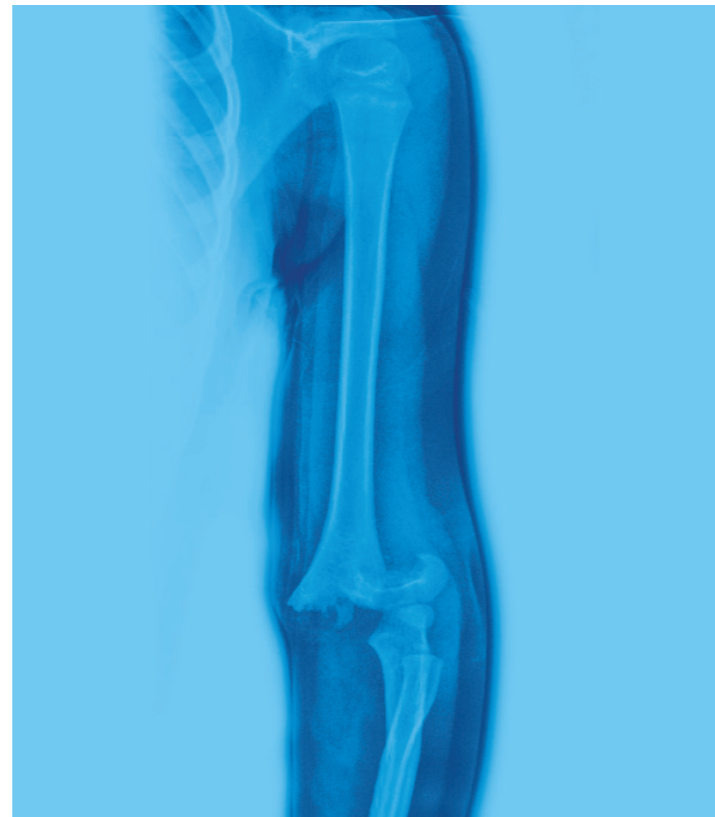
Mittwoch, 10. Juni 2026
14 Uhr bis 19 Uhr

Hörsaal der Chirurgie, Gebäude 41 (IMED)
Universitätsklinikum des Saarlandes
66421 Homburg



8. Homburger Unfallseminar Kindertraumatologie Mittwoch, 10. Juni 2026 14 Uhr bis 19 Uhr

Hörsaal der Chirurgie
Gebäude 41 (IMED)
Universitätsklinikum des Saarlandes
66421 Homburg



Programm

14:00 Begrüßung und Eröffnung

Univ.-Prof. Dr. Emmanouil Liodakis
Direktor der Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum des Saarlandes

Block I

14:05 Kindliche Wirbelsäulenverletzungen - selten aber kritisch

Univ.-Prof. Dr. Emmanouil Liodakis
Direktor der Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum des Saarlandes

14:20 Schultergürtelverletzungen - wann ist konservativ genug?

PD Dr. Marcus Örgel
Geschäftsführender Oberarzt der Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Universitätsklinikum des Saarlandes

14:40 Distale Humerusfrakturen - Strategien und Fallstricken

Prof. Dr. Klaus Dresing
Klinik für Unfallchirurgie, Orthopädie und Plastische Chirurgie,
Leitung Kindertraumatologie Universitätsmedizin Göttingen

15:10 Kadi-Verletzungen - die „don't miss“ Verletzungen

Dr. Philipp Mörsdorf
Geschäftsführender Oberarzt der Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Universitätsklinikum des Saarlandes

15:30 Kindeswohlgefährdung - erkennen und richtig handeln

Dr. A. Mojica-Muno
Klinik für Allgemeine Pädiatrie & Neonatologie
Universitätsklinikum des Saarlandes

16:00 Pause Skill Station ESIN (Fa. Depuy Synthes)



Block II

16:30 Beckenverletzungen im Kindesalter

Prof. Dr. Marcel Orth
Leitender Oberarzt der Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Universitätsklinikum des Saarlandes

16:50 Intraabdominelle Verletzungen bei Kindern

PD Dr. med. Clemens-Magnus Meier
Leitender Arzt der Sektion Kinderchirurgie
Universitätsklinikum des Saarlandes

17:10 Femurfrakturen - Behandlungsoptionen

Dr. med. univ. Max Müller
Oberarzt der Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum des Saarlandes

17:30 Unterschenkelfrakturen im Kindesalter

Prof Dr. Mohamed Kenaway
Consultant Pediatric Orthopedic Surgeon
Royal Manchester Children's Hospital

17:50 Übergangsfrakturen und OSG Verletzungen

Prof. Dr. Christof Meyer
Chefarzt Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Klinikum Saarbrücken Winterberg

18:10 Wachstumslenkung - Prinzipien und Indikationen

Dr. med. Yannik Morscheid
Oberarzt der Klinik für Orthopädie und Orthopädische Chirurgie

18:30 Der besondere Fall - wenn die Fraktur nicht heilt

PD Dr. T. Fritz
Geschäftsführender Oberarzt der Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Universitätsklinikum des Saarlandes

18:40 Diskussion & Zusammenfassung

19:00 Get together und Ausklang

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden sie recht herzlichen zum Unfallseminar
– Kindertraumatologie in der Universitätsklinik
Homburg ein.

Die Behandlung von Kindern und Jugendlichen
stellt eine besondere Herausforderung dar. In diesem
Seminar möchten wir Ihnen einen Überblick über
die Diagnostik und Therapie typischer, aber auch
seltenerer Verletzungen im Kindes- und Jugendalter
geben. Wir freuen uns, dass wir ein kompetentes
und erfahrenes Referententeam aus unterschied-
lichen Bereichen der Kindertraumatologie gewinnen
konnten.

Um Ihnen bei der Erfüllung der Fortbildungspflichten
im Rahmen der berufsgenossenschaftlichen Heil-
behandlung entgegenzukommen, ist das Seminar
mit der DGUV abgestimmt und von der Berufsgenos-
senschaft als Fortbildungsveranstaltung „Kinder-
traumatologie“ anerkannt.

Wir freuen uns auf interessante Diskussionen
und einen kollegialen Erfahrungsaustausch!

Mit freundlichen Grüßen

Professor Dr.
Emmanouil. Liodakis
Direktor der Klinik
für Unfall-, Hand- und
Wiederherstellungschirurgie,
Universitätsklinikum
des Saarlandes

Dr. med. univ.
Max Müller
Oberarzt der Klinik
für Unfall-, Hand- und
Wiederherstellungschirurgie,
Universitätsklinikum
des Saarlandes