

## Zielgruppe

Der Kursinhalt des Fortgeschrittenenkurses richtet sich an Ärztinnen/Ärzte der Fachrichtung Unfallchirurgie, Orthopädie und Neurochirurgie die bereits Erfahrung in der Wirbelsäulenchirurgie haben. Durch die Einteilung in Kleingruppen sollen Trainingsinhalte individuell vermittelt werden. Der Fokus des Kurses liegt auf der Vermittlung der Grundlagen der ventralen und minimalinvasiven Wirbelsäulentraumachirurgie.

## Veranstalter

### Prof. Dr. Tim Pohlemann

Lehrstuhl für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie  
Universität des Saarlandes

### Prof. Dr. Michael Menger

Institut für Klinisch-Experimentelle Chirurgie  
Universität des Saarlandes

## Organisation

### Dr. Tobias Fritz

Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie  
Universitätsklinikum des Saarlandes

### PD Dr. Antonius Pizanis

Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie  
Universitätsklinikum des Saarlandes

## Veranstaltungsort

Institut für Klinisch-Experimentelle Chirurgie  
Universität des Saarlandes  
Gebäude 65/66  
Kirrbergerstr. 100  
66421 Homburg

## Auskunft und Anmeldung

Institut für Klinisch-Experimentelle Chirurgie  
Universität des Saarlandes  
Gebäude 65/66  
Kirrbergerstr. 100  
66421 Homburg

Email: [interreg@uks.eu](mailto:interreg@uks.eu)

Tel.: 06841 - 16 26366



## Teilnahmegebühr

Die Kursveranstaltung erfolgt im Rahmen eines europäisch geförderten Interreg-Projektes. Eine Teilnahmegebühr wird nicht erhoben. Anfahrt und Unterkunft zu dem Kurs sind von den Kursteilnehmern selbst zu organisieren und zu tragen.

Die Teilnehmerzahl ist auf 12 Kursteilnehmer begrenzt. Die Vergabe der Kursplätze erfolgt in der Reihenfolge der verbindlichen Anmeldungen.

## Wirbelsäulentraumachirurgie Grande Région

Internationales Projekt der  
Universität der Großregion

## Ventrale und Minimalinvasive Wirbelsäulentraumachirurgie (Modul 2)

**03.05. - 04.05.2022**

Homburg, Deutschland



**UKS**  
Universitätsklinikum  
des Saarlandes



**UNIVERSITÄT  
DES  
SAARLANDES**

Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

mit Hilfe des Interreg-Projekts der Großregion soll das Training interessierter Chirurgeninnen und Chirurgen in der Wirbelsäulentraumachirurgie verbessert werden. Hierzu werden insgesamt 3 Trainingsmodule angeboten.

Basis – Fortgeschritten – Masters.

Wenn möglich sollen alle Kurse absolviert werden um eine möglichst intensive Ausbildung von den Grundlagen der Wirbelsäulentraumachirurgie bis hin zum Komplikationsmanagement zu erhalten.

Die Kursveranstaltung findet im Rahmen des europäisch geförderten Interreg-Projektes „NHLChirEx“ statt. Hierbei werden die Kernkompetenzen unterschiedlicher medizinischer Ausbildungsstandorte in Deutschland, Frankreich und Belgien genutzt.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Team Homburg

Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie

## Programm

### Fortgeschrittenenkurs (Modul 2)

Institut für Klinisch-Experimentelle Chirurgie  
Universität des Saarlandes  
Geb. 65/66  
Kirrbergerstr. 100  
66421 Homburg

### Tag 1 – Dienstag 03.05.2022

13:00 – 13:15

Registrierung und Begrüßung

13:15 – 13:45

Thorakoskopische Spondylodese

13:45 – 14:00

OP Planung, OP Aufbau, Lagerung

14:00 – 14:20

Mini-Open Zugang: lumbal

14:20 – 14:30

Erläuterungen zu den praktischen Übungen

14:30 – 14:45

Pause

14:45 – 17:45

Praktische Übungen in Kleingruppen

Ab 19:30

Gemeinsames Abendessen

### Tag 2 – Mittwoch 04.05.2022

08:00 – 08:45

Frühstückssymposium

08:45 – 13:15

Praktische Übungen in Kleingruppen

13:15 – 14:15

Abschlusstest und Zertifikatausgabe

### Wegbeschreibung

#### Mit dem Auto:

A6 über Mannheim (Ausfahrt Homburg)

A8 über Karlsruhe (Ausfahrt Einöd)

A1/A8 über Köln, Koblenz (Ausfahrt Limbach)

Parkmöglichkeit besteht im Parkhaus am Haupteingang des Klinikums.

#### Mit der Bahn:

ICE / EC ab Mannheim oder Saarbrücken, vom Bahnhof zum Klinikum mit dem Taxi (Fahrzeit ca. 10 Minuten) oder dem Stadtbus Linie 511/512