

## Zielgruppe

Die Kursinhalte werden für Kolleginnen und Kollegen in der Facharztausbildung zum Allgemein- / Viszeralchirurgen mit Erfahrungen auf dem Gebiet der Laparoskopie angeboten.

Die Einteilung der 2er Gruppen und die vermittelten Trainingsinhalte orientieren sich am individuellen Ausbildungsstand der Kursteilnehmer.

Für laparoskopisch bereits fortgeschrittene Kursteilnehmer können im Rahmen des Kurses auch anspruchsvolle Handanastomosen trainiert werden.

## Sponsoren



## Anerkannte Fortbildung der CAADIP



Eine Veranstaltung unter der Schirmherrschaft der Chirurgischen Arbeitsgemeinschaft Adipositas therapie und metabolische Chirurgie (CAADIP).

## Veranstaltungsort

Universitätsklinikum des Saarlandes Geb. 57 (Chirurgie) & Geb. 65/66 (Exp. Chirurgie); Kirrberger Str. 100, 66421 Homburg/Saar

## Veranstalter

### **Prof. Dr. M. Glanemann**

Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie; Universitätsklinikum des Saarlandes

### **Dr. med. S. Holländer**

Klinik für Allgemeine Chirurgie, Viszeral-, Gefäß- und Kinderchirurgie; Universitätsklinikum des Saarlandes

### **Prof. Dr. D. Birk**

Klinik für Allgemein- und Viszeralchirurgie, Krankenhaus Bietigheim-Vaihingen, 1. Vorsitzender der CAADIP

### **Prof. Dr. M. Menger**

Institut für Klinisch-Experimentelle Chirurgie; Universität des Saarlandes

## Organisation und Kursleitung

### **Dr. med. S. Holländer**

Oberarzt, Leiter des Kompetenzzentrums für Adipositas- und metabolische Chirurgie

## Auskunft und Anmeldung

### **Frau Melanie Hofer**

Tel.: 06841 – 1626366  
eMail: melanie.hofer@uks.eu

## Teilnahmegebühr

400 € inkl. Verpflegung

Empfänger: Universität des Saarlandes  
Bank: Sparkasse Saarbrücken  
IBAN: DE 72 5905 0101 0000 0836 00  
BIC: SAKSDE55XXX  
Verwendungszweck: 1. Adipositas kurs Homburg

Die Anmeldung erhält erst nach Eingang der Kursgebühr 2 Wochen vor Kursbeginn ihre vollständige Gültigkeit.



KLINIK FÜR ALLGEMEINE CHIRURGIE,  
VISZERAL-, GEFÄSS- UND KINDERCHIRURGIE



09.-10.09.2021

## 1. HOMBURGER OP-WORKSHOP ADIPOSITASCHIRURGIE

LIVE OP'S UND HANDS-ON IN VIVO AM TIERMODELL



Wissenschaft *ff* Gesundheit

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Adipositas ist unlängst zu einer weltweiten Epidemie geworden. Die derzeit erfolgreichste Therapie sowohl der morbid Adipositas als auch des Diabetes mellitus Typ II ist die bariatrische Chirurgie. Hierbei stehen vor allem die dauerhafte Remission bereits vorhandener Begleiterkrankungen aber auch eine Risikoreduktion für künftige Adipositas-assoziierte Komorbiditäten im Vordergrund.

Adipositas ist eine chronische Erkrankung und eine der größten Herausforderungen für die Medizin im 21. Jahrhundert (WHO).

Wir laden Sie herzlich ein, an unserem interaktiven Basiskurs für bariatrische und metabolische Chirurgie teilzunehmen, unser Zentrum kennenzulernen, Hintergrundinformationen zur Infrastruktur und Organisation zu erhalten und Live-OP's beizuwohnen.

Des Weiteren bieten wir Ihnen in unserem Kurs die seltene Möglichkeit, ohne Risiko am lebenden Organismus die grundlegenden Techniken der Adipositaschirurgie zu trainieren und zu verfeinern.

Ihr



Prof. Glanemann



Dr. Holländer



Prof. Birk

**Programm Tag 1 Teil I – OP Hospitation Hauptgebäude Chirurgie (Geb. 57)**

10:00 Uhr	Begrüßung (Raum 101, 1. OG) Prof. Dr. M. Glanemann Dr. S Holländer
11:00 Uhr	Saal 1: Sleeve Saal 2: Roux-en-Y-Gastric-Bypass (RYGB) Saal 3: Umbau Sleeve → RYGB
13:00 Uhr	Mittagspause

**Teil II – Grundlagen & OP Techniken (Tips & Tricks)**

14:15 Uhr	Adipositas – eine maligne Erkrankung? Status quo
14:45 Uhr	Operative Versorgungsmöglichkeiten I Sleeve
15:15 Uhr	Operative Versorgungsmöglichkeiten II RYGB
15:45 Uhr	Operative Versorgungsmöglichkeiten III OAGB-MGB
16:15 Uhr	Pause
16:30 Uhr	Konzeptionierung der Sprechstunde, klinische Infrastruktur
17:00 Uhr	Komplikationsmanagement
17:30 Uhr	Ende Tag 1

18:30 Uhr Gemeinsames Abendessen im Restaurant „Homburger Hof“

**Programm Tag 2 „Hands on“ in 2er-Gruppen (Experimentelle Chirurgie)**

09:00 Uhr	Anatomische Verhältnisse am Trainingstier (Prof. M. Laschke)
09:15 Uhr	Einweisung in die Arbeitsplätze und Instrumentarien
09:30 Uhr	Sleeve-Gastrectomy (Operateur 1)
10:30 Uhr	RYGB (Operateur 1)
12:00 Uhr	Mittagspause

12:30 Uhr	Sleeve Gastrectomy (Operateur 2)
13:30 Uhr	RYGB (Operateur 2)
15:00 Uhr	„freies Operieren“ (im Wechsel)
16:00 Uhr	Nachbesprechung Kursevaluation Vergabe der Kurszertifikate