

49. Mikrochirurgischer Basiskurs

6. – 10. Mai 2019
Universitätsspital Basel

Prof. Dr. Dirk J. Schaefer
Chefarzt Plastische, Rekonstruktive,
Ästhetische und Handchirurgie

Dr. Alexandre Kämpfen
Plastische, Rekonstruktive,
Ästhetische und Handchirurgie

Kursprogramm

PRAXIS VORTRÄGE	Hörsaal 5 (Klinikum 1) Hörsaal 5 (Klinikum 1)	Dr. A. Kämpfen siehe Referenten
	<u>GRUPPE A</u>	
<u>Montag</u> 6. Mai	10.00 - 10.10 10.10 - 10.30	OP-Mikroskope Mikroinstrumente <i>Hr. M. Spingler Geschäftsführer S&T</i>
	10.30 - 13.00	Mikronahtübungen
	13.00 - 13.15	Begrüssung <i>Prof. Dr. D.J. Schaefer</i>
	13.15 - 14.15	Mikrochirurgische Rekonstruktionen in der Plastischen Chirurgie <i>Prof. Dr. M. Haug</i>
<u>Dienstag</u> 7. Mai	10.00 - 13.00	Gefässanastomosen End-zu-End Kalibersprung
	13.00 – 13.15	Mikrochirurgische Ausbildung & Anwendungsmöglichkeiten <i>Dr. A. Kämpfen</i>
	13.15 – 13.45	Mikrochirurgie in der Urologie <i>Dr. N. Ebinger Mundorff</i>
<u>Mittwoch</u> 8. Mai	10.00 - 13.00	Gefässanastomosen End-zu-Seit Tipps und Tricks
	13.00 - 13.30	Mikrochirurgie in der Neurochirurgie <i>Dr. D. Zumofen</i>
	13.30 - 14.00	Mikrochirurgische Rekonstruktionen im Kopf-Hals- Bereich <i>Prof. Dr. C. Jaquiéry</i>
<u>Donnerstag</u> 9. Mai	10.00 - 13.00	Prüfungsaufgabe: Gefäss Bypass
	13.00 - 13.30	Choice of Donor Vessel <i>Ass.Prof. Dr. R.D. Largo, MD</i>
<u>Freitag</u> 10. Mai	10.00 - 11.45 11.45 - 12.00	Nervennahtübungen Weiterbildungsmöglichkeiten im Labor
	12.00 - 12.30	Mikrochirurgie peripherer Nerven <i>Prof. Dr. Dr. D. Kalbermatten</i>
	12.30 - 13.30	Handchirurgie, Replantationen <i>Prof. Dr. D. J. Schaefer</i>
	13.30 - 14.00	Mikrochirurgiekurs-Zertifikat Abschluss-Apéro

**PRAXIS
VORTRÄGE**

**Hörsaal 5 (Klinikum 1)
Hörsaal 5 (Klinikum 1)**

Dr. A. Kämpfen
siehe Referenten

GRUPPE B

**Montag
6. Mai**

13.00 - 13.15

Begrüßung
Prof. Dr. D.J. Schaefer

13.15 - 14.15

Mikrochirurgische Rekonstruktionen in der
Plastischen Chirurgie
Prof. Dr. M. Haug

14.00 - 14.10

OP-Mikroskope

14.10 - 14.30

Mikroinstrumente
Hr. M. Spingler, Geschäftsführer S&T

14.30 - 17.00

Mikronahtübungen

**Dienstag
7. Mai**

13.00 - 13.15

Mikrochirurgische Ausbildung
& Anwendungsmöglichkeiten

13.15 - 13.45

Dr. A. Kämpfen
Mikrochirurgie in der Urologie
Dr. N. Ebinger Mundorff

13.45 - 16.45

**Gefässanastomosen End-zu-End
Kalibersprung**

**Mittwoch
8. Mai**

13.00 - 13.30

Mikrochirurgie in der Neurochirurgie
Dr. D. Zumofen

13.30 - 14.00

Mikrochirurgische Rekonstruktionen im Kopf-
Hals-Bereich
Prof. Dr. C. Jaquiéry

14.00 - 17.00

**Gefässanastomosen End-zu-Seit
Tipps und Tricks**

**Donnerstag
9. Mai**

13.00 - 13.30

Choice of Donor Vessel
Ass. Prof. Dr. R.D. Largo, MD

13.30 - 16.30

Prüfungsaufgabe: Gefäss Bypass

**Freitag
10. Mai**

12.00 - 12.30

Mikrochirurgie peripherer Nerven
Prof. Dr. Dr. D. Kalbermatten

12.30 - 13.30

Handchirurgie, Replantationen
Prof. Dr. D.J. Schaefer

13.30 - 14.00

Mikrochirurgiekurs-Zertifikat
Abschluss-Apéro

14.00 - 15.45

Nervennahtübungen

15.45 - 16.00

Weiterbildungsmöglichkeiten im Labor

Faculty

Prof. Dr. med. D.J. Schaefer
Chefarzt Plastische, Rekonstruktive, Ästhetische
und Handchirurgie
Universitätsspital Basel
E-Mail: Dirk.Schaefer@usb.ch



Prof. Dr. med. M. Haug
Stv. Chefarzt Plastische, Rekonstruktive
Ästhetische und Handchirurgie,
Universitätsspital Basel
E-Mail: Martin.Haug@usb.ch



Prof. Dr. Dr. med. D. Kalbermatten
Leitender Arzt Plastische, Rekonstruktive,
Ästhetische und Handchirurgie
Universitätsspital Basel
E-Mail: Daniel.Kalbermatten@usb.ch



Prof. Dr. med. C. Jaquiéry
Leitender Arzt Kiefer- und Gesichtschirurgie
Universitätsspital Basel
E-Mail: Claude.Jaquiery@usb.ch



Dr. med. N. Ebinger Mundorff
Oberärztin Urologie
Universitätsspital Basel
E-Mail: Nicole.Ebinger@usb.ch



Dr. med. D. Zumofen
Oberarzt Neurochirurgie
Universitätsspital Basel
E-Mail: Daniel.Zumofen@usb.ch



R. D. Largo, MD
Assistant Professor
Department of Plastic Surgery
University of Texas
MD Anderson Cancer Center, USA
E-Mail: RDLargo@mdanderson.org



Kursleitung

Dr. med. A. Kämpfen
Kaderarzt Plastische, Rekonstruktive,
Ästhetische und Handchirurgie
Universitätsspital Basel
E-Mail: Alexandre.Kaempfen@usb.ch



Administration

Fr. Susanna Parikka-Hug
Wissenschaftssekretärin
Plastische, Rekonstruktive,
Ästhetische und Handchirurgie
E-Mail: Susanna.Parikka@usb.ch

Universitätsspital Basel
Spitalstrasse 21
CH-4031 Basel
Telefon: +41 61 265 25 25
Fax: +41 61 265 73 01

Im Mikrochirurgischen Basiskurs in Basel werden Sie mit dem mikrochirurgischen Handwerkzeug und der Technik sowie den verschiedenen Möglichkeiten ihrer Anwendung vertraut gemacht. Unter Anleitung lernen Sie Gefäss- und Nervennähte an Übungsmodellen und Schweineherzen. Das Kurskonzept entspricht den von der Deutschsprachigen Arbeitsgemeinschaft für Mikrochirurgie (DAM) herausgegebenen Richtlinien und ist Bestandteil eines modulären Ausbildungssystems.

Praxis: Mikrochirurgisches Instrumentarium, Gefässanastomose, mikrochirurgischer Knoten, Kalibersprung End-zu-Seit, Nervennaht

Theorie: Mikrozirkulation und Gefässversorgung der Gewebe, Nervenverletzungen, Replantationen, klinische Anwendungsbereiche der Mikrochirurgie



Deutschsprachige Arbeitsgemeinschaft für Mikrochirurgie der peripheren Nerven
und Gefässe (DAM) Zertifizierung 2012

Kursakkreditierung:

SWISS
PLASTIC
SURGERY

Schweizerische Gesellschaft für plastische, Rekonstruktive und ästhetische
Chirurgie (SGPRÄC)

20 Punkte



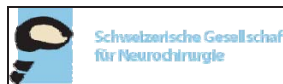
Schweizerische Gesellschaft für Handchirurgie (SGH)

20 Punkte



Schweizerische Gesellschaft für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie (SGMKG)

20 Punkte



Schweizerische Gesellschaft für Neurochirurgie (SGN)

18 Punkte



Schweizerische Gesellschaft für Urologie (SGU) **1 Punkt / 25 Punkte**
sind als erweiterte Fortbildung individuell zu beantragen

Sponsoren:



S&T AG
Zollstrasse 91
CH-8212 Neuhausen
Switzerland

Fon +41 (0)52 672 74 07
Fax +41 (0)52 672 74 02
Email: info@s-and-t.net
www.microsurgery.ch

S&T®

