

**Veranstalter:** Klinik für Plastische, Rekonstruktive, Ästhetische und Handchirurgie, Spitalstrasse 21, 4031 Basel  
Prof. Dr. M. Haug / Dr. Sofia Oetliker-Contin

**Veranstaltungsort:** - Universitätsspital Basel, Klinikum 1, Spitalstrasse 21, 4031 Basel  
- Anatomisches Institut Universität Basel (siehe Vermerk)

### Freitags:

08:00 Uhr bis 08:45 Uhr - Giardino (interaktive Theorie)

16:00 Uhr bis 19:00 Uhr - Präpariersaal des Anatomischen Instituts (Praxis)

### Block 1

#### Rhinoplastik / Rhinoplasty

21.02.2025	1.1	Rhinochirurgie: Nasenspitze / <a href="#">nasal Tip</a> - Fallbeispiele / <a href="#">case discussion</a>	60 min.
21.03.2025 (abgesagt)	1.2	Rhinochirurgie: Septum / <a href="#">nasal septum</a> - Fallbeispiele / <a href="#">case discussion</a>	60 min.
16.05.2025	1.3	Rhinochirurgie: Osteotomien/Management Nasenrücken <a href="#">Osteotomies Management nasal dorsal</a> - Fallbeispiele / <a href="#">case discussion</a>	60 min.
27.06.2025	1.4	Rhinochirurgie: Dorsal Preservation Technique - Fallbeispiele / <a href="#">case discussion</a>	60 min.
25.07.2025 (Anatom. Institut)		Präparation an der Leiche / <a href="#">Cadaver dissection</a> Dorsal Preservation, strukturell und Hybrid-Konzepte	240 min

### Block 2

#### Rekonstruktion an der Nase / [nose reconstruction](#)

19.09.2025	2.1	Prinzip der ästhetischen Untereinheiten an der Nase <a href="#">Principles of the aesthetic subunits of the nose</a> Fallbeispiele / <a href="#">case discussion</a>	60 min.
17.10.2025	2.2	Rekonstruktion in den ästhetischen subunits der Nase <a href="#">Reconstruction between the aesthetic subunits of the nose</a> - Fallbeispiele / <a href="#">case discussion</a>	60 min.
14.11.2025	2.3	Komplexe Rekonstruktion der Nase <a href="#">Complex reconstruction of the nose</a> - Fallbeispiele / <a href="#">case discussion</a>	60 min.
28.11.2025 (Anatom. Institut)		Präparation an der Leiche / <a href="#">Cadaver dissection</a> Exploration der Anatomie der Nase und diverse Lappenplastiken <a href="#">Exploration of the nasal anatomy and different flaps</a>	240 min.

U.a.w.g.

[sofia.oetliker@usb.ch](mailto:sofia.oetliker@usb.ch) - 061 328 73 49

[Martin.haug@usb.ch](mailto:Martin.haug@usb.ch) - 061 328 73 54

Die Teilnahme ist kostenfrei. Eine Anmeldung kann gerne via E-Mail erfolgen.