

18th PRACTICAL COURSE in INTRODUCTORY MICROSURGERY OF THE TEMPORAL BONE

Luzern, January 25 – 27, 2023



Klinik für Ohren-, Nasen-, Hals- und
Gesichtschirurgie

USZ Universitäts
Spital Zürich



In collaboration with:
Department of Anatomy, University of Zürich

General Information

COURSE OBJECTIVES

- Practicing microsurgical procedures on temporal bones
- Surgical anatomy and basics in chronic otitis media and CT scan analysis
- Discussion of surgical cases (in 3D)
- Teaching of drilling techniques

COURSE DIRECTORS

Th. Linder
A. Huber

INSTRUCTORS

ENT:

- A. Dalbert, Zurich
- R. Bonnet, (Netherlands)
- N. Guinand, Geneve
- M. Henseler, Lucerne
- E. Novoa, Lucerne
- Ch. Röösl, Zurich
- Ch. Schlegel, Lucerne
- J. Weisert, Zug

TECHNICAL ASSISTANCE

Instrumentation:

M. Molisak, J. Thomanek, D. Baggenstoss, T. Thierbach, N. DeMin

EQUIPMENT

Instruments/Drills:

KARL STORZ GmbH Tuttlingen/Germany
Anklin AG, Switzerland

Drills:

Bien-Air Surgery, Biel/Switzerland

Microscopes:

Carl Zeiss AG, Feldbach (CH)

Suction-Irrigation:

M. Stäubli, Horgen/Switzerland

COURSE LOCATION

Skills Lab Luzerner Kantonsspital
Building/Haus 10
Spitalstrasse , 6000 Luzern

<https://www.luks.ch/standorte/standort-luzern/skills-lab/kontakt-und-anreise-skills-lab>

COURSE TELEPHONE +41(0)41 205 62 55

COURSE SECRETARY

Registration:

Mrs. J. Spyra (FIMF)

On sight:

HNO-Klinik, Kantonsspital Luzern

Telephone:

Mrs. F. Schmid and Mrs. C. Bütler

+41 41 205 62 55

Suggested Hotel

Hotel Des Alpes

<https://www.desalpes-luzern.ch>
(direct booking -10%)

FIMF Video Library

www.fimf.ch/videos

Sponsors

Karl STORZ GmbH & Co KG
Tuttlingen / Germany

Carl Zeiss AG
Feldbach / Switzerland

Bien-Air Surgery S.A.
Biel / Switzerland

Max Stäubli AG
Horgen / Switzerland

Cochlear AG
Basel / Switzerland

MED-EL Schweiz GmbH
Tägerwilen / Switzerland

InnoForce Creative Solutions
Liechtenstein

Gribi AG
Belp / Switzerland

Novimed AG
Dietikon / Switzerland

PROGRAM Wednesday, January 25th, 2023

08:00	Registration
08:30	Introduction and FIMF Philosophy
09:00	OPEN MASTOIDO-EPITYMPANECTOMY (OPEN MET) Introduction and 3D Video
10:00	Dissection (1 st temporal bone, left side) Basics of drilling techniques : <i>How to drill and how not to.....</i>
13:00	LUNCH
14:00	Introduction and 3D Video <i>Continuation of Dissection(1st TB)</i>
16:00	Checklist of open MET Discussion of participant's temporal bones
17:00	Clinical Cases and 3D videos Classification of Cholesteatomas
18:00	Review of the day: “Tips and Pitfalls“
19:30 – 21:30	Course Dinner (provided)

PROGRAM Thursday, January 26th, 2023

08:30

Clinical Radiology of the Temporal Bone

CANAL-MYRINGOPLASTY & MASTOIDECTOMY (CLOSED MET)

Introduction and Dissection (2nd TB)

- Skin flaps, Canalplasty, Antrostomy, Myringoplasty

13:00

Lunch

14:00

Anterior Mastoidectomy, posterior Tympanotomy and Round Window Approach

Introduction and Dissection (2nd TB)

Bonebridge Implantation

Bone Anchored Hearing Aid Implantation
(BAHA and OSIA)

Dissection (2nd TB)

Mastering drilling techniques

17:00

Clinical Cases and 3D-Videos

Management of the facial nerve

18:00

End of the Day

PROGRAM Friday, January 27th, 2023

08:00	SUBTOTAL PETROSECTOMY Introduction
08:45	Dissection (2 nd TB)
10:30	Transotic Approach
11:30	Course Summary and “Take-home messages“
12:00	END of THE COURSE

Entrance to Skills Lab Luzerner Kantonsspital : Building /Haus 10



Situationsplan Standort Luzern

gebäude	haus	haus 1a	haus 1b	haus 1c	haus 1d	haus 1e	haus 1f	haus 1g	haus 1h	haus 1i	haus 1j	haus 1k	haus 1l	haus 1m	haus 1n	haus 1o	haus 1p	haus 1q	haus 1r
haus 2	106	haus 1a	haus 1b	haus 1c	haus 1d	haus 1e	haus 1f	haus 1g	haus 1h	haus 1i	haus 1j	haus 1k	haus 1l	haus 1m	haus 1n	haus 1o	haus 1p	haus 1q	haus 1r
haus 3	106	haus 21 frauenklinik	haus 22	haus 23	haus 24	haus 25	haus 26	haus 27	haus 28	haus 29	haus 30	haus 31 schulzentrum	haus 32	haus 33 kinderambulanz	haus 41	haus 42	haus 43	haus 44	haus 45
haus 4	106	haus 21 frauenklinik	haus 22	haus 23	haus 24	haus 25	haus 26	haus 27	haus 28	haus 29	haus 30	haus 31 schulzentrum	haus 32	haus 33 kinderambulanz	haus 41	haus 42	haus 43	haus 44	haus 45
haus 5	106	haus 21 frauenklinik	haus 22	haus 23	haus 24	haus 25	haus 26	haus 27	haus 28	haus 29	haus 30	haus 31 schulzentrum	haus 32	haus 33 kinderambulanz	haus 41	haus 42	haus 43	haus 44	haus 45
haus 6	106	haus 21 frauenklinik	haus 22	haus 23	haus 24	haus 25	haus 26	haus 27	haus 28	haus 29	haus 30	haus 31 schulzentrum	haus 32	haus 33 kinderambulanz	haus 41	haus 42	haus 43	haus 44	haus 45
haus 7	106	haus 21 frauenklinik	haus 22	haus 23	haus 24	haus 25	haus 26	haus 27	haus 28	haus 29	haus 30	haus 31 schulzentrum	haus 32	haus 33 kinderambulanz	haus 41	haus 42	haus 43	haus 44	haus 45
haus 10	106	haus 21 frauenklinik	haus 22	haus 23	haus 24	haus 25	haus 26	haus 27	haus 28	haus 29	haus 30	haus 31 schulzentrum	haus 32	haus 33 kinderambulanz	haus 41	haus 42	haus 43	haus 44	haus 45
haus 11	106	haus 21 frauenklinik	haus 22	haus 23	haus 24	haus 25	haus 26	haus 27	haus 28	haus 29	haus 30	haus 31 schulzentrum	haus 32	haus 33 kinderambulanz	haus 41	haus 42	haus 43	haus 44	haus 45
haus 12	106	haus 21 frauenklinik	haus 22	haus 23	haus 24	haus 25	haus 26	haus 27	haus 28	haus 29	haus 30	haus 31 schulzentrum	haus 32	haus 33 kinderambulanz	haus 41	haus 42	haus 43	haus 44	haus 45
haus 13	106	haus 21 frauenklinik	haus 22	haus 23	haus 24	haus 25	haus 26	haus 27	haus 28	haus 29	haus 30	haus 31 schulzentrum	haus 32	haus 33 kinderambulanz	haus 41	haus 42	haus 43	haus 44	haus 45
haus 14	106	haus 21 frauenklinik	haus 22	haus 23	haus 24	haus 25	haus 26	haus 27	haus 28	haus 29	haus 30	haus 31 schulzentrum	haus 32	haus 33 kinderambulanz	haus 41	haus 42	haus 43	haus 44	haus 45
haus 15	106	haus 21 frauenklinik	haus 22	haus 23	haus 24	haus 25	haus 26	haus 27	haus 28	haus 29	haus 30	haus 31 schulzentrum	haus 32	haus 33 kinderambulanz	haus 41	haus 42	haus 43	haus 44	haus 45