

ALLGEMEINE HINWEISE

Tagungsleitung Professor Dr. med. Andreas Leunig
Rhinologie Zentrum München
Platzl 3, 80331 München
E-Mail: andreas.leunig@rhinologie-muenchen.de
Internet: www.dr-leunig.de

Tagungsort Anatomische Anstalt
der Ludwig-Maximilians-Universität München
Pettenkoferstraße 11, 80336 München

Kongressorganisation COCS GmbH
Congress Organisation C. Schäfer
Tal 12, 80331 München
Tel.: 089 89 06 77-0, Fax: 089 89 06 77-77
E-Mail: martina.wiederkrantz@coacs.de
Internet: www.coacs.de

Anmeldung per E-Mail an martina.wiederkrantz@coacs.de

Kursgebühren Euro 850,-

Bitte überweisen Sie die Gebühr auf folgendes Konto:
COCS GmbH
IBAN: DE69 7002 0270 0039 6176 76
BIC: HYVEDEMMXXX

Referenz: FESS2020 und Name des Teilnehmers

Die Plätze sind begrenzt und werden in der Reihenfolge der Anmeldungen vergeben. Eine Bestätigung erhalten Sie nach Zahlungseingang, erst dann ist die Teilnahme final bestätigt.

Stornierung Bei einer schriftlichen Stornierung bis zum **30.04.2020** werden Euro 50,- als Bearbeitungsgebühr einbehalten. Nach diesem Termin können keine Zahlungen mehr erstattet werden.

Öffnungszeiten Donnerstag, 2. Juli 2020 von 07.30 – 18.00 Uhr
Freitag, 3. Juli 2020 von 07.30 – 16.00 Uhr

Zertifizierung Der Kurs wird von der Deutschen Akademie für HNO-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie e.V. zertifiziert. Die Zertifizierung bei der Bayerischen Landesärztekammer wird beantragt.

REFERENTEN / TUTOREN

Prof. Dr. med. Viktor Bonkowsky
Klinikum Nürnberg Nord
Prof.-Ernst-Nathan-Str. 1, 90419 Nürnberg
hno_sekretariat@klinikum-nuernberg.de

Klinischer Dozent Dr. med. Hans Rudolf Briner
ORL Zentrum Klinik Hirslanden
Witellikerstr. 40, 8032 Zürich, Schweiz
briner@orl-zentrum.com

Dr. med. Kurt Freudenschuss
HNO Chirurgie Tirol
Tischlerfeld 2, 9900 Lienz, Österreich
ordination@hno-tirol.com

Dr. med. Konrad Kastl
HNO Fünf Seen Land
Pollingerstr. 19, 82205 Gilching
info@hno-gilching.de

Prof. Dr. med. Jens Lehmborg
Neurochirurgie
Klinikum Bogenhausen
Engschalkinger Str. 77, 81925 München
jens.lehmborg@me.com

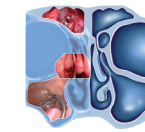
Prof. Dr. med. Andreas Leunig
Rhinologie Zentrum München
Platzl 3, 80331 München
andreas.leunig@rhinologie-muenchen.de

Priv.-Doz. Dr. med. Fabian Sommer
HNO-Universitätsklinik
Frauensteige 12, 89070 Ulm
fabian.sommer@uniklinik-ulm.de

Priv.-Doz. Dr. med. univ. Peter Valentin Tomazic
HNO-Universitätsklinik
Auenbruggerplatz 26, 8036 Graz, Österreich
petervalentin.tomazic@klinikum-graz.at

AUSSTELLER & SPONSOREN

Wir danken den folgenden Firmen für die großzügige Unterstützung der Veranstaltung.



FESS
MunichMasterClass

FESS MunichMasterClass

2.–3. Juli 2020

Nasennebenhöhlen-Präparationsübungen
Anatomische Anstalt der LMU München

Wissenschaftliche Leitung
Professor Andreas Leunig



VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Ihnen in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. med. Jens Waschke (Lehrstuhl I der Anatomischen Anstalt der Ludwig-Maximilians-Universität München) erneut einen Operationskurs zur endoskopischen Nasennebenhöhlen- und Rhinochirurgie anbieten zu können.

Im Rahmen dieser Fortbildungsveranstaltung werden Ihnen spezielle Grundlagen der funktionell endoskopischen Nasennebenhöhlenchirurgie (FESS) entsprechend der Grazer Schule durch Vorträge von bewährten Referenten aus dem In- und Ausland praxisrelevant und detailliert nähergebracht.

Anschließend erhalten Sie Gelegenheit, die verschiedenen chirurgischen Techniken und Zugangswege unter persönlicher Anleitung der erfahrenen Referenten in 4K/3D-HD Technik „step by step“ an speziell fixierten anatomischen Präparaten zu erlernen bzw. zu vertiefen, wie z. B. endoskopische Septumplastik, FESS und fortgeschrittene OP-Techniken im Bereich der Schädelbasis sowie viele Tipps und Tricks.

Unterstützt wird der praktische Teil durch eine profunde Instrumentenkunde, zahlreiche anatomische und klinische Videoclips sowie ergänzende Fortbildungsunterlagen.

Der Kurs ist von der Deutschen Akademie für HNO-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie e.V. zertifiziert.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Ihr

Andreas Leunig

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM DONNERSTAG, 2. JULI 2020

08.00 – 08.15 Uhr	Begrüßung und Einführung A. Leunig, München
08.20 – 08.55 Uhr	FESS & Grundlagen A. Leunig, München
09.00 – 09.15 Uhr	FESS & Instrumente H.R. Briner, Zürich
09.20 – 09.35 Uhr	FESS & Indikationen für den Einstieg P. V. Tomazic, Graz
09.40 – 10.00 Uhr	Erfrischungspause
10.00 – 10.35 Uhr	FESS & „outcome“ – wie messen? A. Leunig, München
10.40 – 10.55 Uhr	Endoskopischer Zugang zum Sinus ethmoidalis (Videoclips) H.R. Briner, Zürich
11.00 – 11.15 Uhr	Endoskopischer Zugang zum Sinus maxillaris A. Leunig, München
11.20 – 11.50 Uhr	Endoskopischer Zugang zum Sinus sphenoidalis (Videoclips) V. Bonkowsky, Nürnberg
11.50 – 12.00 Uhr	Diskussion
12.00 – 13.00 Uhr	Mittagessen
13.00 – 18.00 Uhr	Master-Dissection in 4K/3D-HD alle Referenten/Faculty
	Anleitung durch alle Referenten
14.00 – 14.30 Uhr	Infundibulotomie
14.30 – 15.00 Uhr	Anteriore Ethmoidektomie
15.00 – 15.30 Uhr	Antrostomie
15.30 – 16.00 Uhr	Erfrischungspause
16.00 – 16.30 Uhr	Posteriore Ethmoidektomie
16.30 – 17.00 Uhr	Sphenoidektomie
17.00 – 17.30 Uhr	Arteria sphenopalatina und ethmoidalis anterior/posterior
17.30 – 18.00 Uhr	Abschließende Diskussion

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM FREITAG, 3. JULI 2020

08.00 – 08.45 Uhr	Draf Typ 1 bis Typ 2a bzw. G0 bis G3 A. Leunig, München
08.45 – 09.30 Uhr	Draf Typ 1 bis Typ 2a bzw. G0 bis G3 H.R. Briner, Zürich
09.30 – 10.00 Uhr	Erfrischungspause
10.00 – 10.15 Uhr	FESS & Liquorrhoe/Duraplastik (Videoclips) A. Leunig, München
10.20 – 10.35 Uhr	Endonasale mediale Maxillektomie/Fossa pterygopalatina (Videoclips) P. V. Tomazic, Graz
10.40 – 10.55 Uhr	Orbita, Nervus opticus und laterale Kanthotomie (Videoclips) V. Bonkowsky, Nürnberg
11.00 – 11.15 Uhr	FESS & Management von Blutungen (Videoclips) F. Sommer, Ulm
11.20 – 11.35 Uhr	Rhino-Neurochirurgie: wann und wie? J. Lehmsberg, München
11.40 – 12.00 Uhr	Diskussion
12.00 – 13.00 Uhr	Mittagessen
13.00 – 18.00 Uhr	Master-Dissection in 4K/3D-HD alle Referenten/Faculty
	Anleitung durch alle Referenten
14.00 – 14.30 Uhr	Fronto-Ethmoidektomie
14.30 – 15.00 Uhr	Endonasale mediale Maxillektomie
15.00 – 15.30 Uhr	Zugang zur Fossa pterygopalatina
15.30 – 16.00 Uhr	Erfrischungspause
16.00 – 16.30 Uhr	Orbita, Nervus opticus und laterale Kanthotomie
16.30 – 17.00 Uhr	Zugang zu Sella und Clivus
17.00 – 17.45 Uhr	Duraplastik mit „Haddad-flap“
17.45 – 18.00 Uhr	Abschließende Diskussion und Ende