

## ALLGEMEINE HINWEISE

<b>Tagungsleitung</b>	Professor Dr. med. Andreas Leunig Rhinologie Zentrum München Platzl 3, 80331 München E-Mail: andreas.leunig@rhinologie-muenchen.de Internet: www.dr-leunig.de
<b>Tagungsort</b>	Anatomische Anstalt der Ludwig-Maximilians-Universität München Pettenkoferstraße 11, 80336 München
<b>Kongressorganisation</b>	COCS GmbH Congress Organisation C. Schäfer Tal 12, 80331 München Tel.: 089 89 06 77-0 E-Mail: martina.wiederkrantz@coacs.de Internet: www.coacs.de
<b>Anmeldung</b>	per E-Mail an: martina.wiederkrantz@coacs.de
<b>Kursgebühren</b>	Aktive Teilnahme EUR 1.200,-  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.
<b>Stornierung</b>	Eine kostenfreie Stornierung ist nach bestätigter Buchung nicht mehr möglich.
<b>Zertifizierung</b>	Die Zertifizierung bei der Bayerischen Landesärztekammer wird beantragt.

## REFERENTEN / TUTOREN

**Prof. Dr. med. Viktor Bonkowsky**  
Klinikum Nürnberg Nord  
90419 Nürnberg

**Klinischer Dozent Dr. med. Hans Rudolf Briner**  
ORL Zentrum Klinik Hirslanden  
8032 Zürich, Schweiz

**Dr. med. Kurt Freudenschuss**  
HNO Chirurgie Tirol  
9900 Lienz, Österreich

**Dr. med. Konrad Kastl**  
HNO Fünf Seen Land  
82205 Gilching

**Prof. Dr. med. Jens Lehberg**  
Neurochirurgie  
Klinikum Bogenhausen  
81925 München

**Prof. Dr. med. Andreas Leunig**  
Rhinologie Zentrum München  
80331 München

**Prof. Dr. med. Fabian Sommer**  
HNO-Universitätsklinik  
89070 Ulm

**Priv.-Doz. Dr. med. univ. Peter Valentin Tomazic**  
HNO-Universitätsklinik  
8036 Graz, Österreich

**Priv.-Doz. Dr. med. Christian Welz**  
HNO München Nord  
80939 München

## AUSSTELLER & SPONSOREN

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

**STORZ**  
KARL STORZ – ENDOSKOPE

(Sponsoring EUR 10.000,-)

**Medtronic**  
Engineering the extraordinary  
(Sponsoring EUR 1.250,-)

**stryker**  
(Sponsoring EUR 3.000,-)

**if INNOFORCE**  
creative solutions  
(Sponsoring EUR 550,-)



**FESS**  
MunichMasterClass

# FESS MunichMasterClass

**27. – 28. Juni 2024**

Nasennebenhöhlen-Präparationsübungen  
Anatomische Anstalt der LMU München

Wissenschaftliche Leitung  
Professor Dr. med. Andreas Leunig,  
München



**PROGRAMM**

## 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) auch in 2024 wieder 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/HD Technik „step by step“ an speziell fixierten anatomischen Präparaten zu erlernen bzw. zu vertiefen, wie z. B. funktionell endoskopische Nasennebenhöhlenchirurgie (FESS), fortgeschrittene OP-Techniken im Bereich der Schädelbasis, endoskopische Septumplastik sowie viele Tipps und Tricks.

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

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Ihr  
Andreas Leunig

## WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM DONNERSTAG, 27. JUNI 2024

08.00 – 08.15 Uhr	<b>Begrüßung und Einführung</b> A. Leunig, München
08.20 – 08.55 Uhr	<b>FESS &amp; Grundlagen</b> A. Leunig, München
09.00 – 09.15 Uhr	<b>FESS &amp; Instrumente</b> V. Tomazic, Graz
09.20 – 09.35 Uhr	<b>FESS &amp; Indikationen</b> H.R. Briner, Zürich
09.40 – 10.00 Uhr	<b>Erfrischungspause</b>
10.00 – 10.35 Uhr	<b>FESS &amp; outcome: how to measure?</b> A. Leunig und alle Referenten
10.40 – 10.55 Uhr	<b>Endoskopischer Zugang zum Sinus ethmoidalis (Videoclips)</b> V. Bonkowsky, Nürnberg
11.00 – 11.15 Uhr	<b>Endoskopischer Zugang zum Sinus maxillaris</b> H.R. Briner, Zürich
11.20 – 11.50 Uhr	<b>Endoskopischer Zugang zum Sinus sphenoidalis (Videoclips)</b> A. Leunig, München
11.50 – 12.00 Uhr	<b>Diskussion</b>
12.00 – 13.00 Uhr	<b>Mittagessen</b>
13.00 – 18.00 Uhr	<b>Master-Dissection in 4K/3D-HD</b> alle Referenten
	<b>Anleitung durch alle Referenten</b>
14.00 – 14.30 Uhr	Infundibulotomie
14.30 – 15.00 Uhr	Anteriore Ethmoidektomie
15.00 – 15.30 Uhr	Antrostomie
15.30 – 16.00 Uhr	<b>Erfrischungspause</b>
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, 28. JUNI 2024

08.00 – 08.45 Uhr	<b>Draf Typ 1 bis Typ 2a bzw. G0 bis G3</b> A. Leunig, München
08.45 – 09.30 Uhr	<b>Draf Typ 2b bis Typ 3 bzw. G4 bis G6</b> H.R. Briner, Zürich
09.30 – 10.00 Uhr	<b>Erfrischungspause</b>
10.00 – 10.15 Uhr	<b>The future of sinus surgery</b> A. Leunig und alle Referenten
10.20 – 10.35 Uhr	<b>Endonasale mediale Maxillektomie/Fossa pterygopalatina (Videoclips)</b> P. V. Tomazic, Graz
10.40 – 10.55 Uhr	<b>Orbita, Nervus opticus und laterale Kanthotomie (Videoclips)</b> V. Bonkowsky, Nürnberg
11.00 – 11.15 Uhr	<b>FESS &amp; Management von Komplikationen (Videoclips)</b> F. Sommer, Ulm
11.20 – 11.40 Uhr	<b>Rhino-Neurochirurgie: Wann und wie?</b> J. Lehmsberg, München
11.45 – 12.00 Uhr	<b>Diskussion</b>
12.00 – 13.00 Uhr	<b>Mittagessen</b>
13.00 – 18.00 Uhr	<b>Master-Dissection in 4K/3D-HD</b> alle Referenten
	<b>Anleitung durch alle Referenten</b>
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	<b>Erfrischungspause</b>
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