

Prof. Dr. med. Hannes Braun, Oberarzt der HNO-Universitätsklinik, Auenbruggerplatz 26/28, A-8036 Graz

Prof. Dr. med. Stefan Dazert, Direktor der Hals-Nasen-Ohren-Klinik der Ruhr-Universität Bochum, St. Elisabeth-Hospital, Bleichstraße 15, 44787 Bochum

Prof. Dr. med. Stefan Grau, Direktor der Klinik für Neurochirurgie, Klinikum Fulda gAG, Pacelliallee 4, 36043 Fulda

Prof. Dr. med. Stephan Hackenberg, Direktor der Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten, Plastische und Ästhetische Chirurgie, Universitätsklinikum Würzburg, Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

Dr. med. Philipp Heine, Funktionsoberarzt der Klinik für HNO-Krankheiten, Kopf-, Hals- und Plastische Gesichtschirurgie, Klinikum Fulda gAG, Pacelliallee 4, 36043 Fulda

Priv.-Doz. Dr. med. Kai Kallenberg, Direktor der Klinik für Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie, Klinikum Fulda gAG, Pacelliallee 4, 36043 Fulda

Priv.-Doz. Dr. med. Thomas Menzel, Vorstand Krankenversorgung und Sprecher des Vorstands, Klinikum Fulda gAG, Pacelliallee 4, 36043 Fulda

Dr. med. Adnan Moalem, Leitender Oberarzt der Klinik für HNO-Krankheiten, Kopf-, Hals- und Plastische Gesichtschirurgie, Klinikum Fulda gAG, Pacelliallee 4, 36043 Fulda

Prof. Dr. med. Robert Mlynski, Direktor der Klinik und Poliklinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie „Otto Körner“ Universitätsmedizin Rostock, Doberaner Straße 137-139, 18057 Rostock

Prof. Dr. med. Andreas Prescher, Wissenschaftlicher Mitarbeiter des Instituts für Molekulare und Zelluläre Anatomie, Universitätsklinikum Aachen, Wendlingweg 2, 52074 Aachen

Priv.-Doz. Dr. med. Matthias Scheich, Geschäftsführender Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten, Plastische und Ästhetische Chirurgie, Universitätsklinikum Würzburg, Josef-Schneider-Straße 11, 97080 Würzburg

Prof. Dr. med. Robert Schier, Direktor der Klinik für Anästhesiologie, Intensiv- und Notfallmedizin, Klinikum Fulda gAG, Pacelliallee 4, 36043 Fulda

Prof. Dr. med. Sebastian P. Schraven, Direktor der Klinik für HNO-Krankheiten, Kopf-, Hals- und Plastische Gesichtschirurgie, Klinikum Fulda gAG, Pacelliallee 4, 36043 Fulda

Prof. Dr. med. Konrad Schwager, ehem. Direktor der Klinik für HNO-Krankheiten, Kopf-, Hals- und Plastische Gesichtschirurgie, Klinikum Fulda gAG, Pacelliallee 4, 36043 Fulda

## VERANSTALTUNGSDATUM UND -ORT

28.01. - 30.01.2026 | Klinikum Fulda gAG | Hörsaal I  
Pacelliallee 4 | 36043 Fulda

## ANMELDUNG UND INFORMATION

Bettina Atzert, Sekretariat Prof. Dr. S.P. Schraven  
Klinik für HNO-Krankheiten, Kopf-, Hals- und Plastische  
Gesichtschirurgie, Klinikum Fulda gAG, Pacelliallee 4,  
36043 Fulda

Telefon: (0661) 84-6001, Telefax: (0661) 84-6002

E-Mail: [sekr.HNO@klinikum-fulda.de](mailto:sekr.HNO@klinikum-fulda.de)

Anmeldeschluss: 10. Januar 2026

Anmeldeformulare auch unter [www.klinikum-fulda.de](http://www.klinikum-fulda.de)

## ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung wurde bei der Landesärztekammer  
Hessen mit insgesamt 24 Fortbildungspunkten beantragt.  
Bitte bringen Sie Ihre Barcode-Aufkleber mit

## SPONSOREN

Zahlreichen Firmen haben wir für ihre Unterstützung zu danken. In  
besonderer Weise hat uns die Firma Karl Storz, Tuttlingen geholfen.



Die Inhalte dieser Veranstaltung werden produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet. Wir bestätigen, dass die wissenschaftliche Leitung und die Referenten potentielle Interessenkonflikte gegenüber den Teilnehmern offenlegen.



Klinikum Fulda gAG | Pacelliallee 4 | 36043 Fulda  
Telefon: (06 61) 84-0 | Telefax: (06 61) 84-5013  
[info@klinikum-fulda.de](mailto:info@klinikum-fulda.de) | [www.klinikum-fulda.de](http://www.klinikum-fulda.de)



## ENDONASALE CHIRURGIE DER NASE UND DER NASENNEBENHÖHLEN MIT PRÄPARATIONSÜBUNGEN

### 39. Operationskurs

## 28. bis 30. Januar 2026

Klinik für Hals-Nasen-Ohrenkrankheiten,  
Kopf-, Hals- und Plastische Gesichtschirurgie,  
Kommunikationsstörungen,  
Klinikum Fulda gAG

Zertifiziert von der Deutschen Akademie für Hals-, Nasen-,  
Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie

Unter der Schirmherrschaft der Europäischen  
Gesellschaft für Schädelbasischirurgie (ESBS)



## VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Der 39. Kurs für endonasale Chirurgie der Nase und der Nasennebenhöhlen steht an und ich darf Sie hierzu herzlich einladen. Es sollen in erster Linie etablierte und sichere Techniken der Nasennebenhöhlenchirurgie vermittelt werden. Wir wollen sie gemeinsam erarbeiten, klare Indikationsregeln erstellen und uns eine chirurgisch orientierte Interpretation der Schnittbildgebung aneignen. Dies erfolgt in Live-Operationen, Vorträgen und Rundtisch-Diskussionen. Vor allem bedeutsam ist die Erarbeitung der chirurgischen Anatomie bei den Präparationen im Institut für Pathologie. Hier gilt an dieser Stelle bereits der besondere Dank an Frau Professor Gabriele Köhler, Direktorin des Instituts für Pathologie, die uns ihre Räumlichkeiten hierfür zur Verfügung stellt.

Nicht zuletzt gilt der Dank allen Sponsoren und beteiligten Firmen, ohne die ein derartiger Kurs mit hohen Qualitätsansprüchen kaum durchführbar ist.

Ich wünsche Ihnen einen angenehmen Aufenthalt in Fulda.

Ihr



Prof. Dr. med. Sebastian P. Schraven

## PROGRAMM

Mittwoch, 28.01.2026

**10:30 Uhr**  
**Einschreibung und Besuch der Ausstellung**

**11:30 Uhr Begrüßung**  
T. Menzel

**11:40 – 12:00 Uhr**  
**Einführung I Krankheitsbilder**  
S.P. Schraven

**12:00 – 13:30 Uhr**  
**Anatomie I Bildgebung I Endonasale Pansinusoperation**  
A. Prescher I K. Kallenberg I S.P. Schraven

**13:30 – 14:30 Uhr**  
**Kaffeepause mit Imbiss und Besuch der Ausstellung**

**14:30 – 16:00 Uhr**  
**Rundtisch: Interdisziplinäre Nasennebenhöhlen (RhinoNeuro-)chirurgie I Duraverschluss I Komplikationen I Nachbehandlung und nicht chirurgische Therapieverfahren/ /Biologica**  
Moderation: S.P. Schraven  
Teilnehmer: H. Braun I S. Grau I P. Heine I K. Schwager

**16:00 – 16:30 Uhr**  
**Kaffeepause mit Besuch der Ausstellung**

**16:30 – 18:30 Uhr**  
**Präparationsübungen Institut für Pathologie (Gruppe A)**  
S.P. Schraven und Mitarbeiter

**16:30 – 17:30 Uhr**  
**Anatomische Demonstration am plastinierten Präparat Videodemonstrationen (Gruppe B + C)**  
P. Heine I A. Prescher

Donnerstag, 29.01.2026

**08:30 – 12:30 Uhr**  
**Live-Operationsdemonstrationen aus zwei Operationssälen**  
A. Moalem I S.P. Schraven I Moderation: K. Schwager  
dazwischen: Kaffeepause mit Besuch der Ausstellung

**12:30 – 13:30 Uhr**  
**Mittagsimbiss mit Besuch der Ausstellung**

**13:30 – 15:00 Uhr**  
**Rundtisch: Powerinstrumentation/Navigation I Endonasale Tumorchirurgie I Chirurgie Orbita/Tränenwege I Sonderfall invertiertes Papillom**  
Moderation: S.P. Schraven  
Teilnehmer: S. Dazert I S. Hackenberg I R. Mlynski I M. Scheich

**15:00 – 15:30 Uhr**  
**Kaffeepause mit Besuch der Ausstellung**

**15:30 – 17:30 Uhr**  
**Präparationsübungen Institut für Pathologie (Gruppe B)**  
S.P. Schraven und Mitarbeiter

**15:30 – 16:30 Uhr**  
**Anatomische Demonstration am plastinierten Präparat Videodemonstrationen (Gruppe A)**  
P. Heine I A. Prescher

**19:30 h**  
**Gesellschaftsabend in der Orangerie (Apollosaal), Hotel Maritim**

Freitag, 30.01.2026

**08:15 Uhr – 08:30 Uhr**  
**Besonderheiten der endonasalen Chirurgie aus anästhesiologischer Sicht**  
R. Schier

**08:30 – 12:00 Uhr**  
**Live-Operationsdemonstrationen aus zwei Operationssälen**  
A. Moalem I S.P. Schraven I Moderation: M. Scheich  
dazwischen: Kaffeepause mit Besuch der Ausstellung

**12:00 – 12:30 Uhr**  
Abschlussdiskussion mit dem Auditorium

**12:30 – 13:00 Uhr**  
**Kaffeepause mit Besuch der Ausstellung**

**13:30 – 15:00 Uhr**  
**Präparationsübungen Institut für Pathologie (Gruppe C)**  
S.P. Schraven und Mitarbeiter