



Jahrestagung Hamburger HNO-Gesellschaft

8. Februar 2025 · Handwerkskammer Hamburg

Tagungspräsidenten: Prof. Dr. med. Thomas Grundmann, Hamburg
Prof. Dr. med. Christian Betz, Hamburg

PROGRAMM

Jahrestagung Hamburger HNO-Gesellschaft

8. Februar 2025 · Handwerkskammer Hamburg



Wissenschaftliches Programm

- 09.00 – 09.10 **Begrüßung & Einleitung**
Vorstellung der Hamburger HNO-Gesellschaft
T. Grundmann, Hamburg
C. Betz, Hamburg
J. Löhler, Bad Bramstedt
- 09.10 – 12.40** **Hauptthema: Rekonstruktive Kopf-Hals-Chirurgie**
Sitzungsleitung: *T. Grundmann, Hamburg*
- 09.10 – 09.40 **Rekonstruktionen des Ohres**
R. Siegert, Recklinghausen
- 09.40 – 10.10 **Rekonstruktionen der Nase**
J. Quetz, Berlin-Buch
- 10.10 – 10.40 **Rekonstruktionen im Orbitabereich**
H.-J. Welkoborsky, Hannover
- 10.40 – 11.10** **Pause & Besuch der Industrierausstellung**
Sitzungsleitung: *C. Betz, Hamburg*
- 11.10 – 11.40 **Rekonstruktionen im Gesichtsbereich**
T. Grundmann, Hamburg
- 11.40 – 12.10 **Rekonstruktionen in Mundhöhle / Pharynx**
S. Remmert, Duisburg
- 12.10 – 12.40 **Rekonstruktionen im Bereich Larynx / Trachea**
C. Sittel, Stuttgart
- 12.40 – 13.40** **Pause & Besuch der Industrierausstellung**

Jahrestagung Hamburger HNO-Gesellschaft

8. Februar 2025 · Handwerkskammer Hamburg



Wissenschaftliches Programm

13.40 – 16.50 **Hauptthema: „St. Georg Nachmittag“ revived!**

Sitzungsleitung: C. Betz, Hamburg

13.40 – 14.00 **Intersektorale Verzahnung - heute und morgen**

J. Löhler, Bad Bramstedt

14.00 – 14.20 **Fallbericht(e) AK Altona**

14.20 – 14.40 **Fallbericht(e) UKE**

14.40 – 15.00 **Fallbericht(e) AK St. Georg**

15.00 – 15.30 **Pause & Besuch der Industrierausstellung**

Sitzungsleitung: T. Grundmann, Hamburg

15.30 – 15.50 **Fallbericht(e) BWK**

15.30 – 16.10 **Fallbericht(e) AK Heidberg / Nord**

16.10 – 16.30 **Fallbericht(e) Marienkrankenhaus**

16.30 – 16.50 **Fallbericht(e) AK Harburg**

16.50 – 17.00 **Lernzielkontrolle & Verabschiedung**

T. Grundmann, Hamburg

C. Betz, Hamburg

J. Löhler, Bad Bramstedt

Jahrestagung Hamburger HNO-Gesellschaft

8. Februar 2025 · Handwerkskammer Hamburg



Vorstand Hamburger HNO-Gesellschaft

Professor Dr. Christian Betz

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Professor Dr. Thomas Grundmann

Asklepios Klinik Altona

Professor Dr. Jan Löhler

HNO-Praxis Bad Bramstedt

Präsident des BVHNO

Faculty

Professor Dr. Thomas Grundmann

Asklepios Klinik Altona

Dr. Jens Hummel

Asklepios Klinik Altona

Dr. Christoph Külkens

Asklepios Klinik Nord – Heidberg

Professor Dr. Jens E. Meyer

Asklepios Klinik St. Georg

Professor Dr. Adrian Münscher

Marienkrankenhaus Hamburg

Dr. Joachim Quetz

Helios Klinikum Berlin-Buch

Professor Dr. Stephan Remmert

Helios St. Anna Klinik Duisburg

Professor Dr. Ralf Siegert

HNO-Praxis Recklinghausen

Professor Dr. Christian Sittel

Klinikum Stuttgart

Professor Dr. Thomas Verse

Asklepios Klinik Harburg

Professor Dr. Dr. Hans-Jürgen Welkoborsky

KRH Klinikum Region Hannover

Professor Dr. Dr. Thorsten Zehlicke

Bundeswehrkrankenhaus Hamburg

Jahrestagung Hamburger HNO-Gesellschaft

8. Februar 2025 · Handwerkskammer Hamburg



Allgemeine Hinweise

Wissenschaftliche Leitung

Professor Dr. Thomas Grundmann

Asklepios Klinik Altona

Professor Dr. Christian Betz

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

Veranstalter & Organisation

COCS GmbH

Tal 12, 80331 München

Tel.: 089 / 89 06 77 0

E-Mail: martina.wiederkrantz@cocs.de

Internet: www.cocs.de

Tagungsort

Handwerkskammer Hamburg

Holstenwall 12, 20355 Hamburg

Internet: www.hwk-hamburg.de

Teilnahmegebühren

Arzt / Ärztin: 120,- EUR

Assistenzarzt/-ärztin: 85,- EUR
(mit Nachweis, limitierte Plätze)

Öffnungszeiten des Tagungsbüros

Samstag, 8. Februar 2025

8.00 Uhr – 17.00 Uhr

Öffnungszeiten der Fachausstellung

Samstag, 8. Februar 2025

9.00 Uhr – 16.00 Uhr

Zertifizierung

Die Zertifizierung wird bei der Ärztekammer Hamburg beantragt.

Jahrestagung Hamburger HNO-Gesellschaft

8. Februar 2025 · Handwerkskammer Hamburg



Wir danken den Fördernden Mitgliedern der Hamburger
HNO-Gesellschaft für ihre Unterstützung:

