

INTERFACE – FOKUS MENSCH

IM ZEITALTER DER TECHNISIERTEN MEDIZIN



HNO | HANNOVER **93. JAHRESVERSAMMLUNG 2022**

Deutsche Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,
Kopf- und Hals-Chirurgie e. V., Bonn

**Mittwoch, 25. Mai bis Samstag, 28. Mai 2022,
Deutsche Messe Hannover, Convention Center**

PRÄSIDENT:

Prof. Dr. med., Dr. med. dent. Hans-J. Welkoborsky, Hannover

EHRENPRÄSIDENT:

Prof. Dr. med., Dr. med. h.c. mult. Wolf J. Mann, Mainz

EINLADUNG

**Deadline
Abstract-Einreichung:
15. November 2021**

Deutsche Gesellschaft für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie e. V.



WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

KONGRESSMOTTO

INTERFACE – FOKUS MENSCH
IM ZEITALTER DER TECHNISIERTEN MEDIZIN

REFERATE

Bio-Implantate - interdisziplinär

HAUPTTHEMEN

Hörverlust und Demenz | Endoskopie 2030 | Roboter-Mensch-Interaktion in der Medizin | Individualisierte Therapie in der Onkologie | Molekulare Bildgebung | Einsatz Künstlicher Intelligenz (KI) in der Medizin | Dermatookologie im Kopf-Hals-Bereich | Schädelbasisverletzungen bei Kindern | Biologika in Allergologie und Rhinologie | Zukunft des Ultraschalls | Endoskopische Mittelohrchirurgie | Endoskopische Schädelbasischirurgie | Sprachentwicklungsstörungen bei Kindern mit und ohne Hörstörung | Ergebnisse der HODOKORT-Studie beim Hörsturz | 360°-Orbitachirurgie

16TH INTERNATIONAL FORUM MAY 26 – 27, 2022

Joint Meetings with American Academy of Otolaryngology, Head and Neck Surgery Foundation (AAO-HNSF) | Unter Beteiligung der Österreichischen Gesellschaft für HNO-Heilkunde, Kopf- und Halschirurgie, der Deutschen Gesellschaft für Phoniatrie und Pädaudiometrie sowie der Deutsch-Chinesischen HNO-Gesellschaft

TAG DER PRAXIS 28. MAI 2022

Aktuelle Entwicklungen der Versorgung von Epistaxis | Künstliche Intelligenz und Big Data in der HNO-Praxis | Versorgungsforschung | Hörgeräte bei älteren Menschen | Evidenz in der HNO-Praxis | Hörstörung und Demenz | Schlafmedizin | COVID-19 und HNO

22. HNO-PFLEGETAG 27. MAI 2022

Akademisierung in der Pflege | Pflege tracheotomierter und laryngektomierter Patient*innen | Pflege von Kindern mit HNO-Erkrankungen | Spezielle Anforderungen an die OP-Pflege bei HNO-ärztlichen Eingriffen | Qualitätsmanagement in der Pflege | Palliativmedizin und Pflege

21. JAHRESTAGUNG DER DT. HNO-AKADEMIE, 26. - 28. MAI 2022

Workshops zur ärztlichen Fort- und Weiterbildung

Freie Vorträge | Digitale Posterpräsentationen | Multimedia-Präsentationen | Geschäftssitzungen der Arbeitsgemeinschaften, -gruppen, -kreise und Kommissionen

Liebe Kolleginnen und Kollegen,



„Interface – der Mensch im Mittelpunkt der technisierten Medizin“ ist das Motto der 93. Jahresversammlung der Deutschen Gesellschaft für HNO-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie im Jahr 2022. Wir wollen diskutieren und darlegen, welchen enormen Benefit die Patienten von technischen Innovationen und Weiterentwicklungen gerade im Kopf-Hals-Bereich haben. Dabei stehen sowohl die Arzt- als auch die Patientenperspektive im Vordergrund. Diese kommen in der heutigen Zeit, in der sich die Diskussionen im Gesundheitswesen weitgehend auf ökonomische und regulatorische Themen fokussieren, häufig zu kurz.

So werden die Referate zum einen die technischen Innovationen bei Bio-Implantaten und Robotik darstellen, aber auch die Lebensqualität der Patienten nach erfolgter Versorgung mit derartigen Implantaten betrachten. Weitere Hauptthemen werden u.a. die frontobasalen Traumen bei Kindern sein, die für unser Fach sehr wichtige Dermatookologie, die Anwendung von Biologika in der Onkologie, die Ergebnisse der HODOKORT-Studie beim Hörsturz, und aktuelle Entwicklungen der plastisch-rekonstruktiven Chirurgie.

Im Rahmen des International Forums wird ein Joint Meeting mit der American Academy of Otolaryngology, Head and Neck Surgery stattfinden. Hier werden wir mit Experten aus beiden Ländern über aktuelle Themen der HNO-Medizin diskutieren. Mit Kolleginnen und Kollegen der Österreichischen HNO-Gesellschaft werden wir uns in ähnlichem Format über Innovationen in unserem Fach austauschen und die freundschaftlichen Kooperationen und Verbindungen intensivieren. Weiterhin erwarten wir zahlreiche Gäste aus dem europäischen Ausland und aus Asien. Hauptthemen sind im International Forum u.a. die 360 Grad endoskopische Orbitachirurgie, die Zukunft des diagnostischen und therapeutischen Ultraschalls in unserem Fach, die endoskopische Mittelohrchirurgie, vaskuläre Malformationen, und die Mensch-Roboter-Interaktion im HNO-OP bzw. in der HNO-Praxis der Zukunft.

Auch dieses Jahr werden die Arbeitsgemeinschaften und -gruppen, die die breite Facette unseres Faches widerspiegeln, aktuelle Forschungsergebnisse in ihren jeweiligen Bereichen vorstellen. Die Themen am Tag der Praxis widmen sich u.a. der künstlichen Intelligenz und Big data in der HNO-Praxis, den aktuellen Entwicklungen zur Versorgung der Epistaxis, der Versorgungsforschung im Hinblick auf die Hörgeräteversorgung älterer Menschen, dem Zusammenhang zwischen Hörstörung und Demenz sowie der Evidenz in der HNO-Praxis. Der HNO-Pflegetag behandelt wichtige Fragen der Pflege von Patienten*innen mit Erkrankungen im HNO-Bereich, z.B. die Pflege tracheotomierter bzw. mit einer Sprechprothese versorgten Patienten*innen, die Palliativmedizin, die Pflege von Kindern mit HNO-Erkrankungen und die Akademisierung in der Pflege.

Besonderes Anliegen ist mir die Förderung junger Wissenschaftler*innen. Daher wird ausreichend Zeit für freie Vorträge und Posterpräsentationen mit Erläuterung sowie für die Session „Lernen am Fall“ zur Verfügung stehen. Ich hoffe auf zahlreiche Beitragsanmeldungen und möchte gerade die jungen Kollegen*innen hierzu ermutigen.

Ich lade Sie sehr herzlich zu unserer Jahresversammlung in Hannover, Convention Center der Deutschen Messe Hannover, ein. Ich hoffe, dass wir sie nach zwei Jahren Pause wieder als Präsenzveranstaltung abhalten können. Letztlich soll der Kongress auch zur persönlichen Begegnung und dem persönlichen Austausch dienen. Ich freue mich auf einen interessanten Kongress mit vielen Begegnungen und interessanten Diskussionen und hoffe, Sie alle gesund in Hannover begrüßen zu können.

Mit herzlichen Grüßen, Ihr

A handwritten signature in blue ink, which appears to read 'Hans-J. Welkoborsky'.

Prof. Dr. med., Dr. med. dent. Hans-J. Welkoborsky
Präsident DGHNO-KHC

HINWEISE ZUR ANMELDUNG VON VORTRAG, POSTER ODER MULTIMEDIA-PRÄSENTATION

ABSTRACT-EINREICHUNG

Vom 15. September bis 15. November 2021 über www.hno-kongress.de

Von einem Erstautor, der stets auch der Vortragende ist, darf jeweils nur ein Beitrag (Vortrag oder Poster) eingereicht werden. Die Einreichung mehrerer Vorträge/Poster – auch zum gleichen Thema mit wechselnder Autorenrangfolge – ist unzulässig und führt zur Ablehnung der Beiträge.

Mit der Anmeldung eines deutschsprachigen Abstracts muss gleichzeitig auch die englischsprachige Version eingereicht werden. Über die Annahme und Einteilung der angemeldeten Beiträge entscheidet die Programmkommission; die Erstautoren werden bis spätestens Anfang Februar 2022 per E-Mail darüber benachrichtigt.

Über die Ergebnisse eigener Forschung sowie über klinische Beobachtungen und Erfahrungen kann in folgenden Formaten berichtet werden:

- **Freier Vortrag** (Darstellung der Thematik im Rahmen eines 8-minütigen Vortrags zzgl. 2 Minuten Diskussion);

oder

- **Digitale Posterpräsentation mit Erläuterung** (Darstellung der Thematik und Erläuterung des Posters im Rahmen eines 3-minütigen Kurzvortrags zzgl. 2 Minuten Diskussion. Zusätzlich Teil der digitalen Posterausstellung während des gesamten Kongresses);

oder

- **Digitale Posterpräsentation** (ausschließlich digitale Posterausstellung ohne zusätzliche mündliche Erläuterung während des gesamten Kongresses).

Hinweis: Die digitalen Poster müssen bis **spätestens 15. Januar 2022 vorab online eingereicht werden**. Nähere Informationen hierzu und Vorgaben zum Posterformat erhalten die Autoren mit dem Annahmeschreiben. Poster, die nicht zum 15. Januar 2022 eingereicht werden, finden keine Berücksichtigung im Kongressprogramm.

Zusätzlich kann angemeldet werden:

- **Multimedia-Präsentation** (ohne einen zusätzlichen mündlichen Kommentar durch seinen Bild- und Toninhalt sich selbsterklärender Beitrag. Power-Point-Präsentationen mit integrierten Videos werden hierfür nicht angenommen).

Hinweis: Die Präsentation (Dauer max. 15 Min.) muss bis spätestens **15. Januar 2022** online hochgeladen werden. Weitere Informationen hierzu erhalten die Autoren mit dem Annahmeschreiben. Mit der Anmeldung einer Multimedia-Präsentation willigen die Autoren/-innen einer möglichen Aufnahme ihres Beitrages in die Deutsche HNO-Mediatek ein.

Mit der Anmeldung erklärt der Autor obligatorisch:

- dass sein angemeldeter Beitrag noch nicht vorgetragen, gezeigt oder veröffentlicht wurde und dies bis zum Kongress 2022 in Hannover auch nicht geschieht;
- sein Einverständnis zur Publikation des Abstracts in einem Open-Access-Portal;
- seine Einwilligung, dass seine personenbezogenen Daten gemäß DSGVO (s. www.hno.org) zur weiteren Verarbeitung seines angemeldeten Beitrags erhoben, verarbeitet und genutzt werden dürfen.

Nota bene:

- Anmeldungen, die nach dem 15. November 2021 eingehen, finden keine Berücksichtigung.
- Beiträge von Autoren, die kein Mitglied der Gesellschaft sind, können nur im Ausnahmefall angenommen werden. Die nächste Abstimmung über die Aufnahme von Neumitgliedern erfolgt während der Herbst-Präsidiumssitzung. Anträge, die bis zum 19. Oktober 2021 in der Geschäftsstelle vorliegen, können hierfür berücksichtigt werden.
- Anmeldungen aus der Industrie können nicht im freien Vortragsprogramm, sondern ausschließlich in Form von Industrie-Symposien berücksichtigt werden.

TIPPS FÜR DIE ERSTELLUNG DER ABSTRACTS

Die Anmeldung in Form einer strukturierten Kurzfassung von Vortrag / Poster / Multimedia-Präsentation soll Zielsetzung, Methode, Ergebnisse und Schlussfolgerung enthalten. Umfang und Form sind vom Verlag vorgegeben (max. 1.800 Zeichen im Text, 200 Zeichen im Vortragstitel, inkl. Leerschritte). Einzelheiten hierzu und Beispiele zum Aufbau eines Abstracts können auch dem Online-Einreichungsportal (über www.hno-kongress.de) entnommen werden. Die Einreichung eines deutsch- und englischsprachigen Abstracts ist obligat.

POSTERPREISE DER DGHNO-KHC (FAHL MEDIZINTECHNIK-FÖRDERPREIS) 2022

Dotierung Posterpreise

	1. Preis	2. Preis	3. Preis
Kategorie Klinisch	€ 1.000,-	€ 750,-	€ 500,-
Kategorie Experimentell	€ 1.000,-	€ 750,-	€ 500,-

- Die Bewerbung um die Posterpreise erfolgt fakultativ im Rahmen der Einreichung der digitalen Posterpräsentation zum 15. Januar 2022.

PREIS DER DEUTSCHEN HNO-MEDITHEK (MEDTRONIC-FÖRDERPREIS) 2022

- **Dotierung:** € 1.500,-
- An dem Bewerbungsverfahren nehmen alle angenommenen Multimedia-Präsentationen teil.
- Die Bewerbung erfolgt obligatorisch mit der Online-Einreichung der Multimedia-Präsentation zum 15. Januar 2022.

KONGRESS-STIPENDIEN DER DGHNO-KHC (CHRISTIAN HEMPEL-STIPENDIUM DER FAHL MEDIZINTECHNIK GMBH) 2022

- Bewerbungsfrist: 15. September bis 31. Oktober 2021
- Die Ausschreibungskriterien sowie weitere Informationen sind über www.hno.org abrufbar

WICHTIGE TERMINE

15. September bis 15. November 2021:

Abstracteinreichung online über www.hno-kongress.de

Zum 1. Oktober 2021:

Vorschläge/Bewerbungen*

- Anton von Tröltsch-Preis 2022
- Dissertationspreis (Plester-Preis) 2022
- Preis der Stiftung Rhinologie und Plastische-Kopf-Hals-Chirurgie (Rettinger-Preis der RhiPla-Stiftung) 2022
- zur Ernennung von neuen Ehrenmitgliedern
- zur Ernennung von neuen Korrespondierenden Mitgliedern

Zum 19. Oktober 2021:

Anträge auf Mitgliedschaft in der Deutschen HNO-Gesellschaft*

Zum 1. November 2021:

Vorschläge/Bewerbungen*

- zur Wahl des Stellvertretenden Präsidenten 2022/2023 (= Präsident 2023/2024)
- zur Nachwahl in das Präsidium
- zur Vergabe des Prof. Dr. Ludwig-Haymann-Preises 2022
- zur Vergabe des Jochen-Werner-Innovationspreises 2022

Zum 15. Januar 2022:

- Online-Einreichung der digitalen Posterpräsentationen
- Online-Einreichung der Multimedia-Präsentationen

*schriftlich zu richten an die Geschäftsstelle Bonn, z. Hd. des Schriftführers:

Prof. Dr. T. Stöver. Es gilt das Eingangsdatum.

21. JAHRESTAGUNG DEUTSCHE AKADEMIE FÜR HALS-NASEN-OHREN- HEILKUNDE, KOPF- UND HALS-CHIRURGIE E. V.

Donnerstag, 26. Mai bis Samstag, 28. Mai 2022

Deutsche Messe Hannover, Convention Center

Präsident: Prof. Dr. med. Orlando Guntinas-Lichius, Jena

Anmeldung von Zentralen Kursen zur Fort- und Weiterbildung durch Dozenten:

15. September bis 15. November 2021 ausschließlich online über www.hno-akademie.de

Anmeldung zur Mitgliedschaft und weitere Informationen:

E-Mail: info@hno-akademie.de

Homepage: www.hno-akademie.de

21. HNO-PFLEGETAG

Freitag, 27. Mai 2022 | Deutsche Messe Hannover, Convention Center

Themen: Akademisierung in der Pflege | Pflege tracheotomierter und laryngektomierter Patient*innen | Pflege von Kindern mit HNO-Erkrankungen | Spezielle Anforderungen an die OP-Pflege bei HNO-ärztlichen Eingriffen | Qualitätsmanagement in der Pflege | Palliativmedizin und Pflege

Pflegerische Leitung: Katharina Büker, Pflegedirektion Klinikum Nordstadt, Hannover
Michaela Pfeifer, Bereichsleitung HNO/Kinderchirurgie, Kinderkrankenhaus auf der Bult, Hannover
Meike Ricke, Qualitätsmanagement HNO-Klinik, Klinikum Nordstadt, Hannover

Ärztliche Leitung: Prof. Dr. med., Dr. med. dent. Hans-J. Welkoborsky, Hannover

PRÄSENTATION DER FACHINDUSTRIE

Vom 26. bis 28. Mai 2022 findet in der Deutschen Messe Hannover, Convention Center eine tagungsbegleitende Fachausstellung medizintechnischer und pharmazeutischer Erzeugnisse statt.

Des Weiteren werden in Ergänzung zum wissenschaftlichen Programm Industrie-Symposien angeboten.

Ausstellungsleitung: COCS GmbH
Congress Organisation C. Schäfer
Tal 12
D-80331 München

Ansprechpartnerin: Martina Wiederkrantz
Telefon: +49 (0) 89 / 89 06 77-0
Telefax: +49 (0) 89 / 89 06 77-77
E-Mail: martina.wiederkrantz@cocs.de

HOTELRESERVIERUNG

In den folgenden Hotels wurden Kongress-Kontingente für Sie eingerichtet:

- **Best Western Premier Parkhotel Kronsberg** ☆☆☆☆⁺ (direkt an der Deutschen Messe; Zimmerkategorien „Economy“, „Business“ und „Deluxe“ buchbar)
- **Radisson Blu Hotel, Hannover** ☆☆☆☆ (direkt am Messegelände).

Weitere Hotels in Hannover sind unter www.visit-hannover.com/hno2022 sowie über die gängigen Online-Hotelvermittlungsportale buchbar.

VERANSTALTER

► Deutsche Gesellschaft für HNO-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie e. V.

Friedrich-Wilhelm-Str. 2
D-53113 Bonn

Ansprechpartner: Monika Thorleuchter / Sonja Hardt
Telefon: +49 (0) 2 28 / 92 39 22-0
Telefax: +49 (0) 2 28 / 92 39 22-10
E-Mail: kongress@hno.org
Homepage: www.hno-kongress.de

ORGANISATION / AUSKUNFT

► Congress Organisation C. Schäfer - COCS GmbH

Tal 12
D-80331 München

Ansprechpartner: Martina Wiederkrantz
Telefon: +49 (0) 89 / 89 06 77-0
Telefax: +49 (0) 89 / 89 06 77-77
E-Mail: martina.wiederkrantz@coccs.de
Homepage: www.coccs.de

ALLGEMEINE HINWEISE

Tagungsort: Deutsche Messe Hannover
Messegelände
D-30521 Hannover

Präsident: Prof. Dr. med., Dr. med. dent. Hans-J. Welkoborsky, Hannover
Ehrenpräsident: Prof. Dr. med., Dr. med. h.c. mult. Wolf J. Mann, Mainz
Kongresssekretäre: Dr. med. Moritz Duderstadt, Hannover
Dr. med. Anja Pähler vor der Holte, Hannover
Dr. med. Kim Vanessa Steinke, Hannover

Das **Tagungsprogramm** zur 93. Jahresversammlung wird ab Anfang März 2022 über die Kongresshomepage www.hno-kongress.de abrufbar sein. Im April 2022 erfolgt der Versand der Druckversion an alle Mitglieder. Darüber hinaus wird das Programm auch als Kongress-App angeboten.

Die **Anmeldung zum Kongress** ist online über www.hno-kongress.de spätestens ab März 2022 möglich.

Nichtmitglieder der Gesellschaft werden gebeten, bei Interesse die Druckversion des Tagungsprogramms anzufordern (Kontakt COCS GmbH s. o.).

Mit kollegialen Grüßen
Das Präsidium

Verlag:



Otalgan® OHRENTROPFEN

Zus.: 1 g Lösung enthält 50 mg Phenazon, 10 mg Procainhydrochlorid. Sonst. Bestandt.: Butylhydroxyanisol 0,1 mg, Glycerol 939,9 mg. Anw.: Zur örtlichen symptomatischen Behandlung von Schmerzen am äußeren Gehörgang, d. h. bei äußeren Ohrenentzündungen sowie bei akuter Mittelohrentzündung. Die Anwendung darf nur bei unverletztem Trommelfell erfolgen. Gegenanz.: Pyrazolon-Allergie (Überempfindlichkeit z. B. gegen Metamizol-, Isopropylaminophenazon-, Propylphenazon- oder Phenazon-haltige Arzneimittel), Allergie gegen Phenylbutazon-haltige Arzneimittel, bestimmte Stoffwechselerkrankungen (hepatische Porphyrrie, angeborener Glucose-6-Phosphatdehydrogenase-Mangel), bekannte Überempfindlichkeit gegenüber einem der Bestandteile von Otalgan, beschädigtes Trommelfell, Gehörgangsentzündung mit Hautverletzung. Nebenwirk.: Otalgan kann in sehr seltenen Fällen zu Überempfindlichkeitsreaktionen wie Hautveränderungen oder Nesselfieber führen. Butylhydroxyanisol kann örtlich begrenzt Hautreizungen (z. B. Kontaktdermatitis), Reizungen der Augen und der Schleimhäute hervorrufen. 10 g Zul. Nr.: 6236688.00.00 Stand 05/2011 Südmedica GmbH, Ehrwalder Str. 21, 81377 München.

OTITEX® CERUMENLÖSER

Zusammensetzung: Glycerol, Ethanol, Docusat-Natrium, Puffer, gereinigtes Wasser. Anwendungsgebiete: Zur Erweichung von verhärtetem Ohrschmalz. Cerumenlösung vor ärztlicher Ohrenuntersuchung und vor örtlicher medikamentöser Ohrenbehandlung. Zur Sauberhaltung des Gehörganges bei Hörgeräteträgern. Gegenanzeigen: Beschädigtes (perforiertes) Trommelfell, Überempfindlichkeitsreaktionen gegenüber einem der Bestandteile, bei Überempfindlichkeit bzw. Verletzung oder Entzündung des Gehörganges, Ohrenentzündung. Nebenwirkungen: Bei Verletzung oder entzündlicher Erkrankung im Gehörgang kann OtiteX schmerzhafte Beschwerden verursachen.

Handelsform: 10 ml, CE Stand 11/2015 Südmedica GmbH, Ehrwalder Straße 21, 81377 München.

Akustika®

... gut geschützt
und doch hören!

Geben Sie Ihrem Ohr die Vorsorge, die es braucht. Bei Wind und Wetter, auf Reisen und beim Wassersport.

www.suedmedica.de



Das individuelle Schutzsystem
für empfindliche Ohren:

**Akustika®
HOLIDAY**

Das Reiseset aus Windschutzwolle und
Lärmschutzstöpseln (32 dB).

**Akustika®
WASSERSCHUTZ**

Wasserabweisend behandelte Schafwolle,
größenanpassbar und schalldurchlässig.

**Akustika®
WINDSCHUTZ**

Hautfarbene Schafwolle, flexibel anpassbar
und schalldurchlässig.