

CAEK

ESSEN 2021

39. ARBEITSTAGUNG

der Chirurgischen
Arbeitsgemeinschaft
Endokrinologie (CAEK)

PROGRAMM

05. – 06. NOVEMBER 2021


HAUS DER TECHNIK | ESSEN



Chirurgische Arbeitsgemeinschaft
Endokrinologie (CAEK) der Deutschen
Gesellschaft für Allgemein- und
Viszeralchirurgie (DGAV)

www.caek2021.de

INHALTSVERZEICHNIS



Grußwort.....	3
Allgemeine Informationen.....	4
Programmübersicht.....	5
Wissenschaftliches Programm	
Freitag, 05.11.2021.....	6
Samstag, 06.11.2021.....	10
Poster.....	13
Referenten und Vorsitzende.....	18
Vorstand der CAEK.....	21
Chronik der CAEK Tagungen.....	22
Technische Hinweise.....	24
Sponsoren und Aussteller.....	26
Plan der Industrieausstellung.....	28
Programm Industrie Symposien.....	29
Tagungsinformationen.....	30
Impressum.....	31

GRUSSWORT

Liebe Kolleginnen,
liebe Kollegen,

wir haben uns getraut!

Nach einer gefühlten Ewigkeit laden wir Sie zum ersten wissenschaftlichen Kongress **in voller Präsenz** ein. Anlass ist die Arbeitstagung der Chirurgische Arbeitsgemeinschaft für Endokrine Chirurgie (CAEK) der Deutschen Gesellschaft für Allgemein- und Viszeralchirurgie (DGAV).

Die Endokrine Chirurgie ist eine der tragenden Säulen der Viszeralchirurgie. Im Fokus dieser Spezialität stehen die Diagnostik und Therapie von Erkrankungen der Schilddrüse, der Nebenschilddrüse, der Nebenniere sowie die endokrinen Erkrankungen des Gastrointestinaltraktes. Hier sind fortwährende Innovationen und Weiterentwicklungen zu beobachten, deren Bedeutung und Nachhaltigkeit kritischer Diskussion bedarf.

Im Mittelpunkt der Tagung stehen wissenschaftliche Sitzungen zu aktuellen Themen sowie Übersichtsreferate renommierter Experten und praxisorientierte Gesprächsrunden.

Als Tagungsort haben wir das **Haus der Technik** im Zentrum von Essen gewählt. Im Hinblick auf die in unmittelbarer Nähe gelegene Hotellerie und die nahe verkehrstechnische Anbindung sind ideale Voraussetzungen gegeben.

Wir würden uns sehr freuen, Sie Anfang November 2021 anlässlich unserer Tagung in Essen begrüßen zu dürfen.

**Prof. Dr. med. Dr. h.c.
Martin K. Walz**
KEM | Evang. Kliniken
Essen-Mitte

Dott. Pier F. Alesina
Gemelli Molise, Università
Cattolica del Sacro Cuore

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Dr. h.c.

Martin K. Walz

Direktor

Klinik für Chirurgie & Zentrum für

Minimal Invasive Chirurgie

KEM | Evang. Kliniken

Essen-Mitte

Evang. HuysSENS-Stiftung

Essen-Huttrop

Henricstraße 92

45136 Essen

Deutschland

Dott. Pier F. Alesina

Direktor

Klinik für Chirurgie &

Onkologische Chirurgie

Gemelli Molise, Università

Cattolica del Sacro Cuore

Largo Gemelli 1

86100 Campobasso

Italien

TAGUNGSORT

Haus der Technik

Hollestraße 1

45127 Essen

ÖFFNUNGSZEITEN

TAGUNGSBÜRO

Freitag 05.11.2021:

07.30 – 18.30 Uhr

Samstag 06.11.2021:

07.30 – 14.00 Uhr

KONGRESSORGANISATION

INTERPLAN Congress, Meeting

& Event Management AG

Lydia Finster

Kaiser-Wilhelm-Str. 93

20355 Hamburg

Tel.: +49 (0)40 / 32 50 92 43

E-Mail: caek@interplan.de

www.interplan.de

INTERNET

www.caek2021.de

TRÄGERSCHAFT

DGAV GmbH

Servicegesellschaft für

Allgemein und Viszeralchirurgie

Haus der

Bundespressekonferenz

Schiffbauerdamm 40

10117 Berlin

www.dgav.de

PROGRAMMÜBERSICHT

FREITAG, 05.11.2021

08:00 – 08:30	Anmeldung
08:30 – 09:00	Eröffnung der Tagung
09:00 – 10:30	Morbus Basedow
10:30 – 11:00	Kaffeepause in der Industrierausstellung
11:00 – 12:30	Phäochromozytom
12:30 – 13:30	Mittags-Symposium Medtronic Mittagspause
13:30 – 14:15	Posterbegehung
14:15 – 15:00	Theodor-Kocher-Vorlesung
15:00 – 16:30	„Kreative“ Schilddrüsenchirurgie
16:30 – 17:00	Kaffeepause in der Industrierausstellung
17:00 – 18:30	Neuroendokrine abdominelle Tumoren
18:30 – 20:00	Mitgliederversammlung CAEK
19:00 – 22:00	Networking-Abend

SAMSTAG, 06.11.2021

08:10 – 08:55	Frühstücks-Symposium Takeda
09:00 – 10:30	Operative Tipps und Tricks – Videositzung
10:30 – 11:00	Kaffeepause in der Industrierausstellung
11:00 – 12:30	Sekundärer Hyperparathyreoidismus – operative vs konservative Therapie
12:30 – 13:30	Mittagspause in der Industrierausstellung
13:30 – 14:30	Mindestmenge und Standards in der endokrinen Chirurgie
14:30 – 15:00	Verabschiedung, Preisverleihung

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

FREITAG, 05.11.2021

08:30 – 09:00

Grußworte

Eröffnung der Tagung

Thomas Kufen

(Oberbürgermeister der Stadt Essen)

Hauke Lang

(Präsident der Deutschen Gesellschaft für Chirurgie)

Natascha Nüssler (Präsidentin der DGAV)

Kerstin Lorenz (Vorsitzende der CAEK)

09:00 – 10:30

Morbus Basedow

Vorsitz: Kerstin Lorenz (Halle),

Jochen Schabram (Lich)

09:00 – 09:10

Diagnostik und Thyreostatika

Lars C. Möller (Essen)

09:15 – 09:25

Radiojodtherapie – wann und wie?

Hubertus Hautzel (Essen)

09:30 – 09:40

Endokrine Orbitopathie

Anja Eckstein (Essen)

09:45 – 09:55

Die sichere Operation

Volker Fendrich (Hamburg)

10:00 – 10:10

Safer surgery with ICG?

Frédéric Triponez (Genf/CH)

10:15 – 10:23

Fallzahlauswertung der chirurgischen Therapie des M. Basedow in Deutschland hinsichtlich postoperativer Komplikationen

Elisabeth Maurer, C. Vorländer, A. Zielke,

C. Dotzenrath, M. von Frankenberg, H. Köhler,

K. Lorenz, T. Weber, J. Jähne, A. Hammer,

K.A. Böttcher, K. Schwarz, C. Klinger, H.J. Buhr,

D.K. Bartsch

(StuDoQ/Thyroid Study Group, Marburg)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

FREITAG, 05.11.2021

10:30 – 11:00

Kaffeepause in der Industrieausstellung

11:00 – 12:30

Phäochromozytom

Vorsitz: Christian Scheuba (Wien/A),
Hartmut P. Neumann (Freiburg)

11:00 – 11:15

Morphologie des Phäochromozytoms
Kurt W. Schmid (Essen)

11:20 – 11:35

Gene beim Phäochromozytom
Hartmut P. Neumann (Freiburg)

11:40 – 11:50

Stellenwert der Nuklearmedizin bei
chromaffinen Tumoren
Manuel Weber (Essen)

11:55 – 12:05

Vorbehandlung beim Phäochromozytom
Harald T. Groeben (Essen)

12:10 – 12:16

Brauchen Patienten nach Phäochromozytom-
Operation eine routinemäßige Überwachung
auf der Intensivstation?
*Polina Knyazeva, P.F. Alesina,
H.T. Groeben, M.K. Walz (Essen)*

12:20 – 12:26

Minimal-invasive Chirurgie retroperitonealer
Paragangliome beim Erwachsenen
*Wazma Mohmand, P.F. Alesina,
M.K. Walz (Essen)*

12:30 – 13:30

Mittags-Symposium | Mittagspause
Programm siehe Seite 29

13:30 – 14:15

Posterbegehung (Seite 13)

Vorsitz: Nada Rayes (Leipzig),
Christian Vorländer (Frankfurt/M),
Phillip Riss (Wien, A)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

FREITAG, 05.11.2021

14:15 – 15:00

Theodor-Kocher-Vorlesung

Jochen Kußmann (Hamburg)

15:00 – 16:30

„Kreative“ Schilddrüsenchirurgie

Vorsitz: Christoph Nies (Osnabrück),
Detlef K. Bartsch (Marburg)

15:00 – 15:10

Minimal-invasive video-assistierte
Thyreoidektomie

Dietmar Simon (Duisburg)

15:15 – 15:25

Transorale Schilddrüsenchirurgie

Christian Scheuba (Wien/A)

15:30 – 15:40

Transorale Schilddrüsenchirurgie

Stefan Schopf (Bad Aibling)

15:45 – 15:55

Robot-assisted transaxillary thyroidectomy

Gabriele Materazzi (Pisa / IT)

16:00 – 16:10

Tension-free thyroidectomy

Ilya Sleptsov (Sankt Petersburg/RU)

16:30 – 17:00

Kaffeepause in der Industrieausstellung

17:00 – 18:30

Neuroendokrine abdominelle Tumoren

Vorsitz: Henning Dralle (Essen),
Peter Goretzki (Berlin)

17:00 – 17:15

Diagnostik und nuklearmedizinische Therapie

Ken Herrmann (Essen)

17:20 – 17:30

Internistisch-onkologische Therapie

Michael Stahl (Essen)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

FREITAG, 05.11.2021

17:35 – 17:50

Pankreas
Oliver Strobel (Wien/A)

17:55 – 18:05

Dünndarm
Thomas Steinmüller (Berlin)

18:10 – 18:16

Enukleation versus formale Resektion von neuroendokrinen Neoplasien des Pankreas
Fabiola Bechtiger, M. Lewosinska, U. Hinz, A. Nießen, T. Hackert, M. Büchler, S. Schimmack (Heidelberg)

18:20 – 18:26

Stellenwert der Primärtumorresektion bei Dünndarm- und pankreatischen neuroendokrinen Neoplasien bei Patienten im Stadium IV: gibt es Unterschiede im Grading?
Daniel Kaemmerer, S. Sehner, D. Hörsch, R.P. Baum, M. Hommann (Bad Berka, Hamburg)

18:30 – 20:00

Mitgliederversammlung CAEK

19:00 – 22:00

Networking-Abend in der Industrieausstellung

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

SAMSTAG, 06.11.2021

- 08:10 – 08:55** **Frühstücks-Symposium**
Programm siehe Seite 29
- 09:00 – 10:30** **Operative Tipps und Tricks – Videositzung**
Vorsitz: Dietmar Simon (Duisburg),
Andreas Zielke (Stuttgart)
- 09:00 – 09:10 Nervus laryngeus superior
Pier F. Alesina (Campobasso /IT)
- 09:15 – 09:25 Ligamentum suspensorium glandulae
thyroidea
Christian Vorländer (Frankfurt/M)
- 09:30 – 09:40 Subxyphoid Approach for Mediastinal
Parathyroidectomy
Frédéric Triponez (Genf/CH)
- 09:45 – 09:55 Robotische Adrenalektomie
Ayman Agah (München)
- 10:00 – 10:10 Roboter-assistierte minimal-invasive
transperitoneale Adrenalektomie
Jens Hoepfner, T. Keck, B. Kulemann (Lübeck)
- 10:15 – 10:25 Lymphadenektomie bei neuroendokrinen
Dünndarntumoren
Julia Staubitz (Mainz)
- 10:30 – 11:00** **Kaffeepause in der Industrieausstellung**

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

SAMSTAG, 06.11.2021

11:00 – 12:30

Sekundärer Hyperparathyreoidismus – operative vs konservative Therapie

Vorsitz: Cornelia Dotzenrath (Wuppertal),
Theresia Weber (Mainz)

11:00 – 11:15

Konservative Therapie
Harald Lahner (Essen)

11:20 – 11:30

Operative Therapie (Marburg-Approach)
Katharina Holzer (Marburg)

11:35 – 11:45

Operative Therapie (Leipzig-Approach)
Nada Rayes (Leipzig)

11:50 – 12:00

Comparative Analysis of Parathyroidectomy and local Vitamin D Receptor activator injections into Parathyroid Glands in Secondary Hyperparathyroidism
Konstantin Novokshonov, R.P. Gerasimchuk, A.Y. Zemchenkov, Y.V. Karelina, Y.N. Fedotov (Sankt Petersburg/RU)

12:05 – 12:15

Minimal-invasive video-assistierte Parathyroidektomie (MIVAP) vs. konventionelle Parathyroidektomie bei Patienten mit renalem Hyperparathyreoidismus: retrospektive multizentrische Studie
Iurii Snopok, P. Knyazeva, R. Viebahn, M.K. Walz, P.F. Alesina (Bochum, Essen)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

SAMSTAG, 06.11.2021

- 12:30 – 13:30 **Mittagspause in der Industrierausstellung**
- 13:30 – 14:30 **Mindestmenge und Standards in der endokrinen Chirurgie**
Vorsitz: Michael Hermann (Wien/A),
Thomas Steinmüller (Berlin)
- 13:30 – 13:40 Mindestmengen Schilddrüse/
Nebenschilddrüse
Arnold Trupka (Starnberg)
- 13:45 – 13:55 Mindestmengen Nebenniere/Pankreas
Thomas J. Musholt (Mainz)
- 14:00 – 14:10 Standards Neuromonitoring
Rick Schneider (Halle)
- 14:15 – 14:25 Standards ioPTH
Philipp Riss (Wien/A)
- 14:30 – 15:00 **Verabschiedung, Preisverleihung**

Weitere Informationen zu den Postern und wichtige Informationen für die Posterautoren auf Seite 24

FREITAG, 05.11.2021

13:30 – 14:15 Poster Begehung

Vorsitz: Nada Rayes (Leipzig),
Christian Vorländer (Frankfurt/M),
Phillip Riss (Wien/A)

P01

Vier unterschiedliche Zugangswege zur Nebenniere
*Ralf Bouchard, R. Hummel, J. Ruschke,
M. Thomaschewski, K. Lindner, J. Hoepfner, T. Keck,
B. Kulemann (Lübeck)*

P02

Transition from transperitoneal laparoscopic to retroperitoneoscopic adrenalectomy in a tertiary referral care center
*Joy Feka, M. Afrikan, L. Hargitai, C. Scheuba,
P. Riss (Wien/A)*

P03

Minimal-invasive Adrenalektomie beim adrenocorticalen Carcinom
*Bolko von Gerstenbergk-Helldorff, P.F. Alesina,
M.K. Walz (Essen)*

P04

Minimal-invasive Adrenalektomie bei colorectalen Nebennierenmetastasen
*Ferdinand Siepmann, P. Knyazeva, P.F. Alesina,
M.K. Walz (Essen)*

P05

Retroperitoneoskopische Adrenalektomie bei Patienten mit metastasiertem Lungenkarzinom
*Ioannis Mintziras, D. Djaniashvili, P.F. Alesina,
M.K. Walz (Essen)*

P06

Minimal-invasive Adrenalektomie bei virilisierenden Nebennierentumoren?
Mohamed Jasem, P.F. Alesina, M.K. Walz (Essen)

POSTER

- P07** Gleichzeitige bilaterale retroperitoneoskopische Adrenalektomie (CoBRA)
Jakob Hinrichs, P.F. Alesina, H. Groeben, M.K. Walz (Essen)
- P08** Warum werden Myelolipome der Nebenniere operiert?
Ameen Bin Sahl, P.F. Alesina, M.K. Walz (Essen)
- P09** Ipsilaterale Rezidive nach Nebennierenresektion beim Phäochromozytom
Sven Brinkmann, P. Knyazeva, P.F. Alesina, M.K. Walz (Essen)
- P10** Relaxation der Bauchwand nach retroperitoneoskopischer Adrenalektomie
David Djaniashvili, P. Knyazeva, P.F. Alesina, M.K. Walz (Essen)
- P11** Nekrosen als diagnostischer Marker für Nebennierenrindenzinome in Bildgebung und Histologie
Agata Dukaczewska, C. Kunze, S. Ponsel, P. Goretzki, E.M. Dobrindt, F. Butz, J. Pratschke, M. Mogl (Berlin)
- P12** Behandlung von kleinen neuroendokrinen Neoplasien des Pankreas (<2cm)
Fabiola Bechtiger, M. Lewosinska, U. Hinz, A. Nießen, T. Hackert, M. Büchler, S. Schimmack (Heidelberg)
- P13** Prognostisch relevante Faktoren in der Therapie von neuroendokrinen Tumoren des Dünndarms im Stadium IV
Elisabeth Maurer, M. Heinzl-Gutenbrunner, A. Rinke, J. Rütz, K. Holzer, J. Figiel, M. Luster, D.K. Bartsch (Marburg)

P14

The cargo miRNA 451 of extracellular vesicles is a potential disease predictor of NF-pNEN in MEN1 patients

Jerena Manoharan, E.P. Slater, M.B. Albers, N. Gercke, C. Bollmann, S. Wächter, D.K. Bartsch (Marburg)

P15

Der Link zwischen Menin und Pleiotrophin in der Tumorbiologie von neuroendokrinen Neoplasien des Pankreas)

Liping He, S. Boulant, M. Stanifer, C. Guo, A. Nießen, M. Chen, K. Felix, F. Bergmann, O. Strobel, S. Schimmack (Heidelberg)

P16

Krankheitsverlauf bei MEN1 Patienten mit NF-pNEN - exo-miRNA 451 ein potenziell neuer prädiktiver Biomarker

Jerena Manoharan, E. Slater, M.B. Albers, N. Gercke, C. Bollmann, S. Wächter, D.K. Bartsch (Marburg)

P17

Retroperitoneoskopische Milz-erhaltende Pankreaslinksresektion bei neuroendokrinen Tumoren

Areti Kapakoglou, M.K. Walz (Essen)

P18

Mesenteric Fibrosis in SI-NEN is Characterized by Strong Dysregulation of COMP, VCAN and ADAMTS-1 Genes

Sebastian D. Graf, C. Keber, C. Denkert, E.P. Slater, D.K. Bartsch (Marburg)

P19

Die Nadel im Heuhaufen – Lymphknotenrezidiv eines papillären, radioiod-negativen Schilddrüsenkarzinoms – chirurgische Sanierung durch intraoperative Detektion nach FDG-Markierung

Katharina Reichenbach, M. Philipp, M Heuschkel, C. Schafmayer (Rostock)

POSTER

- P20** Welches Lymphknotenklassifikationssystem ist für das Staging des medullären Schilddrüsenkarzinoms überlegen: N, LNR oder LODDS?
Aristodemos Kounnamas, D. Prassas, K. Cupisti, M. Schott, W.T. Knoefel, A. Krieg (Düsseldorf)
- P21** Das prostataspezifische Membranantigen (PSMA) als potentieller neuer diagnostischer und therapeutischer Angriffspunkt in der Behandlung des schlecht differenzierten und anaplastischen Schilddrüsenkarzinoms
Sabine Wächter, P. di Fazio, E. Maurer, J. Manoharan, C. Keber, A. Pfestroff, D. Librizzi, D.K. Bartsch, M. Luster, F. Eilsberger (Marburg)
- P22** Wie sicher ist die Thyreoidektomie bei Patienten mit Hyperthyreose bei Morbus Basedow?
Andrea Merlo, P. Knyazeva, P.F. Alesina, M.K. Walz (Essen)
- P23** Somatostatin and CXCR4 chemokine receptor expression in thyroid carcinomas
Daniel Kaemmerer, M. Czajkowski, J. Sängler, A.Lupp (Bad Berka, Jena)
- P24** Analysis of over 40,000 thyroid operations within a 40 year period - The paradigm shift towards hemithyroidectomy / thyroidectomy reduces the recurrence rate of benign goiters - at what cost?
Malwina Jarosz, A. Wicher, M. Schneider, C. Passler, M. Hermann (Wien)
- P25** Enlarged weight of resected thyroid specimen independently predicts higher postoperative morbidity in benign multinodular goitre: A retrospective StuDoQ-Thyroid registry analysis of 7911 patients
Ioannis Mintziras, C. Klingler, K. Holzer and the Thyroid/Studoq Study Group (Marburg)

P26

Vorhersageparameter für eine Mehrdrüsenenerkrankung bei pHPT

Kirsten Lindner, J. Kußmann, V. Fendrich, K.A. Iwen, A. Zahn (Vilsbiburg, Hamburg, Lübeck)

P27

MIBI-Szintigraphie nicht geeignet zur Detektion von Ultraschall negativen Nebenschilddrüsenadenomen

Christina Lenschow, A. Wennmann, A. Hendricks, C.T. Germer, M. Fassnacht, S. Serfling, R. Werner, L. Plassmeier, N. Schlegel (Würzburg)

P28

Autofluoreszenz der Nebenschilddrüsen in der Schilddrüsenchirurgie mittels Elevison™: Erste Erfahrungen und klinischer Nutzen

Melisa Arikian, L. Hargitai, D. Herzmanek, C. Scheuba, P. Riss (Wien)

P29

Marine-Lenhart-Syndrom mit einem papillären bifokalen Mikrokarzinom – Fallpräsentation

George Saada (Soest)

P30

If you are called to the ICU due to thyrotoxic crisis

Sandra Klewer, K. Schwarz (Neuss)

P31

How To Switch From Genua Valga Operation To Endocrine Surgery

Melanie Sziegoleit, A. Akca, N. Sehnke, S. Klewer, K. Schwarz (Neuss)

P32

Riesenadenom der Nebenschilddrüse als sehr seltene Ursache eines primären Hyperparathyreoidismus – ein Fallbericht und Überblick über die verfügbare Literatur

Thomas Bartzsch, D. Kaltofen, A. Lindner, L. Mirow (Chemnitz)

REFERENTEN UND VORSITZENDE

Agah, Ayman, Prof. Dr.,
Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Endokrine und Minimalinvasive Chirurgie, München Klinik Bogenhausen, München

Alesina, Pier F., Dr.,
Klinik für Chirurgie, Gemelli Molise, Università Cattolica del Sacre Cuore, Campobasso / IT

Bartsch, Detlef K., Prof. Dr.,
Klinik für Chirurgie, Viszeral- und Thoraxchirurgie, Universitätsklinikum Marburg, Marburg

Bechtinger, Fabiola,
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Heidelberg, Heidelberg

Dotzenrath, Cornelia, Prof. Dr.,
Klinik für Endokrine Chirurgie, Helios Universitätsklinikum Wuppertal, Wuppertal

Dralle, Henning, Prof. Dr. Dr. h.c. mult.,
Endokrine Chirurgie, Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Essen, Essen

Eckstein, Anja, Prof. Dr.,
Klinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum Essen, Essen

Feldkamp, Joachim, Dr.,
Klinik für Allgemeine Innere Medizin, Endokrinologie, Diabetologie, Infektiologie, Bielefeld

Fendrich, Volker, Prof. Dr.,
Klinik für Endokrine Chirurgie, Schön Klinik Hamburg Eilbek, Hamburg

Goretzki, Peter, Prof. Dr. Dr. h.c.,
Endokrine Chirurgie, Charité Universitätsmedizin Berlin, Berlin

Groeben, Harald, Prof. Dr.,
Klinik für Anästhesiologie, Intensivmedizin und Schmerztherapie, Evang. Kliniken Essen-Mitte, Essen

Hautzel, Hubertus, PD Dr.,
Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Essen, Essen

Hermann, Michael, Univ.-Prof. Dr.,
2. Chirurgische Abteilung der KA Rudolfstiftung, Wien/A

Herrmann, Ken, Prof. Dr.,
Klinik für Nuklearmedizin, Universitätsklinikum Essen, Essen

Hoepfner, Jens, Prof. Dr.,
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie, Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Lübeck

Holzer, Katharina, Prof. Dr.,
Sektion Endokrine Chirurgie, Klinik für Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie, Universitätsklinikum Marburg, Marburg

Kaemmerer, Daniel, Prof. Dr.,
Klinik für Chirurgie und Viszeralchirurgie, Zentralklinik Bad Berka, Bad Berka

REFERENTEN UND VORSITZENDE

Knyazeva, Polina,
Klinik Für Chirurgie & Zentrum für
Minimal-Invasive Chirurgie, Kliniken
Essen-Mitte, Essen

Kußmann, Jochen, Prof. Dr.,
Schön Klinik Hamburg Eilbek, Ham-
burg

Lahner, Harald, Dr.,
Klinik für Endokrinologie, Diabetolo-
gie und Stoffwechselerkrankungen,
Universitätsklinikum Essen, Essen

Lorenz, Kerstin, Univ.-Prof. Dr., Abtei-
lung für Endokrine Chirurgie, Univer-
sitätsklinikum Halle, Halle (Saale)

Materazzi, Gabriele, Prof. Dr.,
U.O. Endocrinochirurgia, Universitäts-
klinikum Pisa, Pisa / IT

Maurer, Elisabeth, Dr.,
Klinik für Allgemein- und Viszeralchi-
rurgie, Universitätsklinikum Marburg,
Marburg

Möller, Lars, Prof. Dr.,
Klinik für Endokrinologie, Diabetolo-
gie und Stoffwechsel, Universitätskli-
nikum Essen, Essen

Mogl, Martina, PD Dr.,
Endokrine Chirurgie, Charité Univer-
sitätsmedizin Berlin, Berlin

Mohmand, Wazma, Dr.,
Klinik für Chirurgie & Zentrum für Mi-
nimal-Invasive Chirurgie, Kliniken Es-
sen-Mitte, Essen

Musholt, Thomas J., Univ.-Prof. Dr.,
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und
Transplantationschirurgie, Univer-
sitätsmedizin der Johannes Gutenberg
Universität Mainz, Mainz

Neumann, Hartmut P., Prof. Dr. Dr.
h.c. mult., Klinik für Innere Medizin
IV - Nephrologie und Allgemeinme-
dizin, Universitätsklinikum Freiburg,
Freiburg

Nies, Christoph, Prof. Dr.,
Klinik für Allgemein- und Viszeral-
chirurgie, Niels-Stensen-Kliniken Ma-
rienhospital, Osnabrück

Novokshonov, Konstantin, MD,
North-West Centre of Endocrinology
& Endocrine Surgery, St. Petersburg/
RU

Rayes, Nada, Prof. Dr.,
Klinik für Viszeral-, Transplantations-,
Thorax- und Gefäßchirurgie, Endo-
krine Chirurgie, Universitätsklinikum
Leipzig, Leipzig

Riss, Philipp, Prof. Dr.,
Klinik für Allgemeine Chirurgie und
Viszeralchirurgie, Universitätsklinik
im AKH Wien, Wien/A

Schabram, Jochen, Dr. med., Klinik
für Endokrine Chirurgie, Aesklepios
Kliniken Lich GmbH, Lich

Scheuba, Christian, Univ.-Prof. Dr.,
Klinik für Chirurgische Endokrinolo-
gie, Medizinische Universität Wien,
Wien/A

REFERENTEN UND VORSITZENDE

Schmid, Kurt Werner, Univ.-Prof. Dr.,
Institut für Pathologie, Universitäts-
klinikum Essen, Essen

Schneider, Rick, Prof. Dr.,
Klinik für Viszeral, Gefäß- und Endo-
krine Chirurgie, Universitätsklinikum
Halle, Halle (Saale)

Schopf, Stefan, PD Dr.,
Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Endo-
krine und Unfallchirurgie, Allgemein-
krankenhaus in Bad Aibling, Bad Aib-
ling

Schwarz, Katharina,
Chirurgische Klinik III, Lukaskranken-
haus Neuss, Neuss

Simon, Dietmar, Prof. Dr.,
Klinik für Allgemein- und Viszeral-
chirurgie, Evang. Bethesda-Kranken-
haus, Duisburg

Sleptsov, Ilya V., MD,
North-West Centre of Endocrinology
& Endocrine Surgery, St. Petersburg/
RU

Snopok, Iurii,
Chirurgische Klinik, Universitätsklini-
kum Knappschafts Krankenhaus Bo-
chum, Bochum

Stahl, Michael, Prof. Dr.,
Klinik für Internistische Onkologie
und Hämatologie, Evang. Kliniken Es-
sen-Mitte, Essen

Staubitz, Julia, Dr.,
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und
Transplantationschirurgie, Johannes-
Gutenberg-Universität Mainz, Mainz

Steinmüller, Thomas, Prof. Dr.,
Klinik für Allgemein-, Viszeral-und
Minimalinvasive Chirurgie, DRK Klini-
ken Berlin Westend, Berlin

Strobel, Oliver, Univ.-Prof. Dr.,
Universitätsklinik für Allgemeinchi-
rurgie, MedUni Wien / AKH Wien,
Wien/A

Triponez, Frédéric, Prof. Dr.,
Klinik für Thoraxchirurgie und Endo-
krine Chirurgie, Hôpitaux Universitai-
res de Genève, Genf/CH

Trupka, Arnold, Prof. Dr.,
Endokrine Chirurgie, Klinikum Starn-
berg, Starnberg

Vorländer, Christian, Dr.,
Klinik für Endokrine Chirurgie, Bür-
gerhospital Frankfurt, Frankfurt a.M.

Weber, Theresia, Prof. Dr.,
Klinik für Endokrine Chirurgie, Ma-
rienhäuser Klinikum Mainz, Mainz

Weber, Manuel, Dr.,
Klinik für Nuklearmedizin, Universi-
tätsklinikum Essen, Essen

Zielke, Andreas, Prof. Dr. habil.,
Klinik für Endokrine Chirurgie, Diako-
nie-Klinikum-Stuttgart, Stuttgart

VORSTAND DER CAEK

VORSITZENDE

Prof. Dr. Kerstin Lorenz

Martin-Luther Universität Halle-Wittenberg
Universitätsklinikum Halle
Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie
Ernst-Grube-Straße 40
06120 Halle/Saale

STELLVERTRETENDE VORSITZENDE

Prof. Dr. Cornelia Dotzenrath

HELIOS Klinikum Wuppertal
Klinik für Endokrine Chirurgie
Heusnerstraße 40
42283 Wuppertal

SCHRIFTFÜHRERIN

Prof. Dr. Theresia Weber

Katholisches Klinikum Mainz
Klinik für Endokrine Chirurgie
An der Goldgrube 11
55131 Mainz

BEIRAT

Prof. Dr. Philipp Riss

Medizinische Universität Wien
Universitätsklinik für Chirurgie
Klinische Abteilung für
Allgemeinchirurgie
Währinger Gürtel 18-20
1090 Wien/A

Dr. Christian Vorländer

Bürgerhospital Frankfurt am Main – Clementine
Kinderhospital
Klinik für Endokrine Chirurgie
Nibelungenallee 37-41
60318 Frankfurt/Main

CHRONIK DER CAEK-TAGUNGEN

Jahr	Ort	Tagungspräsident
1982	Marburg	Prof. Dr. Hans-Dietrich Röher
1983	Göttingen	Prof. Dr. Horst Dieter Becker
1984	Mainz	Prof. Dr. Fritz Kümmerle
1985	Bern/CH	Prof. Dr. Rudolf Berchtold
1986	Hamburg	Prof. Dr. Volker Bay
1987	Wien/A	Prof. Dr. Bruno Niederle
1988	Düsseldorf	Prof. Dr. Hans-Dietrich Röher
1989	Hannover	Prof. Dr. Henning Dralle
1990	München	Prof. Dr. Jörg Rüdiger Siewert
1991	Marburg	Prof. Dr. Matthias Rothmund
1992	Innsbruck/A	Prof. Dr. Ernst Bodner
1993	Tübingen	Prof. Dr. Horst Dieter Becker
1994	Frankfurt	Prof. Dr. Albrecht Enke
1995	Bremen	Prof. Dr. Istvan Klempa
1996	Feldkirch/A	Prof. Dr. Gerhard Zimmermann
1997	Halle	Prof. Dr. Henning Dralle
1998	Hamburg	Prof. Dr. Andrea Frilling
1999	Berlin	Prof. Dr. Thomas Steinmüller
2000	Düsseldorf	Prof. Dr. Hans-Dietrich Röher
2001	Bern/CH	Prof. Dr. Markus Büchler
2002	Potsdam	Prof. Dr. Hubertus J. C. Wenisch
2003	Frankfurt	Prof. Dr. Robert A. Wahl
2004	Wien/A	Prof. Dr. Bruno Niederle, Prof. Dr. Michael Hermann, Prof. Dr. Rudolf Roka
2005	Hamburg	Prof. Dr. Jochen Kußmann

CHRONIK DER CAEK-TAGUNGEN

Jahr	Ort	Tagungspräsident
2006	Duisburg	Prof. Dr. Dietmar Simon
2007	Mainz	Prof. Dr. Thomas J. Musholt
2008	Rostock	Prof. Dr. Ernst Klar
2009	Lodz/PL	Prof. Dr. Henning Dralle, Prof. Dr. Krzysztof Kuzdak
2010	Osnabrück	Prof. Dr. Christoph Nies
2011	Innsbruck/A	Prof. Dr. Rupert Prommegger
2012	Regensburg	Prof. Dr. Ayman Agha
2013	Wuppertal	Prof. Dr. Cornelia Dotzenrath
2014	Basel/CH	Prof. Dr. Daniel Oertli, Dr. Christof Kull, Dr. Thomas Clerici
2015	Mainz	Prof. Dr. Theresia Weber, Prof. Dr. Matthias M. Weber, Univ.-Prof. Dr. med. Wolfram Karges
2016	Berlin	Prof. Dr. Thomas Steinmüller
2017	Bern	Prof. Dr. C. A. Seiler, Dr. R. Kaderli
2018	Neuss	Prof. Dr. Peter E. Goretzki
2019	Hamburg	Prof. Dr. J. Kußmann, Prof. Dr. V. Fendrich

TECHNISCHE HINWEISE

REDEZEITEN

Wir bitten Sie um eine strikte Einhaltung der Redezeiten, damit ein zeitlich reibungsloser Ablauf für alle Referenten gewährleistet werden kann. Die jeweiligen Vorsitzenden der Sitzungen sind angehalten, bei Überziehungen Vorträge abzubrechen. Nach jeder Präsentation ist ein Zeitfenster für Diskussionen vorgesehen.

RICHTLINIEN FÜR POSTER

- Die maximale Postergröße beträgt DIN A0 (H x B) 118,90 cm x 84,10 cm. Befestigungsmaterial wird am Tagungsbüro zur Verfügung gestellt
- Poster können am Freitag, den 05.11.2021 zwischen 8.00 und 9.00 Uhr angebracht werden. Sie bleiben für alle Teilnehmer bis zum Ende der Veranstaltung zugänglich
- Die Posterautoren werden gebeten, am Freitag, den 05. 11.2021, in der Zeit von 13.30 bis 14.15 Uhr während der Posterbegehung für eine kurze Präsentation am Poster anwesend zu sein
- Poster, die bis Samstag, den 06. November 2021, 16.00 Uhr, nicht abgenommen wurden, werden entsorgt. Sollte ein rechtzeitiges Anbringen des Posters nicht möglich sein, so sollte der verantwortliche Autor des Posters eine Kollegin/einen Kollegen seiner Klinik bitten, das Poster anzubringen. Das beste Poster und der beste Vortrag werden am Samstag, den den 06. November 2021, im Anschluss an die Sitzung ‚Mindestmenge und Standards in der endokrinen Chirurgie‘ um 14.30 Uhr prämiert

Um Anwesenheit der Posterautoren / des Vortragenden oder eines Vertreters der jeweiligen Arbeitsgruppe wird gebeten.

TECHNISCHE HINWEISE

MEDIENANNAHME

Für die Einreichung Ihrer Präsentation können vor Ort in Regie des Vortragssaals USB-Sticks genutzt werden. Bitte beachten Sie, dass die Verwendung von eigenen Laptops nur nach vorheriger Absprache möglich ist. Ihre Präsentation muss bis spätestens 60 Minuten vor dem Vortrag in der Regie abgegeben werden.

Vortragende in einer morgendlichen Session bitten wir, die Vorträge am Vorabend der Sitzung abzugeben. Um einen reibungslosen Veranstaltungsablauf zu gewährleisten, bitten wir Mac-User einen Adapter für Ihr Endgerät bereit zu halten und in der Regie beim Techniker rechtzeitig Bescheid zu geben. Sämtliche Daten werden nach der Tagung unwiderruflich gelöscht.

PUBLIKATION

Die Abstracts der freien Vorträge der diesjährigen Arbeitstagung der CAEK werden in „Langenbeck's Archives of Surgery“, Springer-Verlag Heidelberg, veröffentlicht.

SPONSOREN UND AUSSTELLER

INDUSTRIEAUSSTELLUNG

Die Veranstalter, die Chirurgische Arbeitsgemeinschaft Endokrinologie (CAEK), dankt allen Sponsoren und Ausstellern für die großzügige Unterstützung bei der Durchführung der diesjährigen Tagung 2021 in Essen.

Alle Tagungsteilnehmer sind herzlich eingeladen, die Industrierausstellung zu besuchen, auf der die neuesten Produkte und Entwicklungen aus der Medizin- und Pharmaindustrie präsentiert werden. Kaffee und Imbiss werden ausschließlich im Bereich der Ausstellung angeboten.

Die Industrierausstellung im Foyer des Haus der Technik zu den folgenden Zeiten geöffnet:

Freitag 09.00 - 17.00 Uhr, ab 19.00 Uhr sind alle Tagungsteilnehmer zum Networking Abend in der Industrierausstellung eingeladen

Samstag 09.00 – 14.00 Uhr

SPONSOREN UND AUSSTELLER

Medtronic GmbH

KARL STORZ

Dr. Langer Medical

ERBE Elektromedizin GmbH

Fluoptics

Kröner Medizintechnik GmbH

SPONSOREN UND AUSSTELLER

Die Fortbildungsveranstaltung ist produkt- und dienstleistungsneutral. Etwaige Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten werden auf der Veranstaltung offengelegt.

Offenlegung der finanziellen Unterstützung gemäß erweiterter Transparenzvorgabe der existierenden Fachkreise (FSA, AKG, etc.) erfolgt hier freiwillig nach schriftlichem Einverständnis:

FSA Liste

inomed Medizintechnik GmbH

Werbemaßnahmen

7.500 EUR

Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG

Symposium-Sponsor

12.000 EUR

isar-M GmbH

Standmiete

3.000 EUR

Ethicon, Johnson & Johnson Medical GmbH

Standmiete

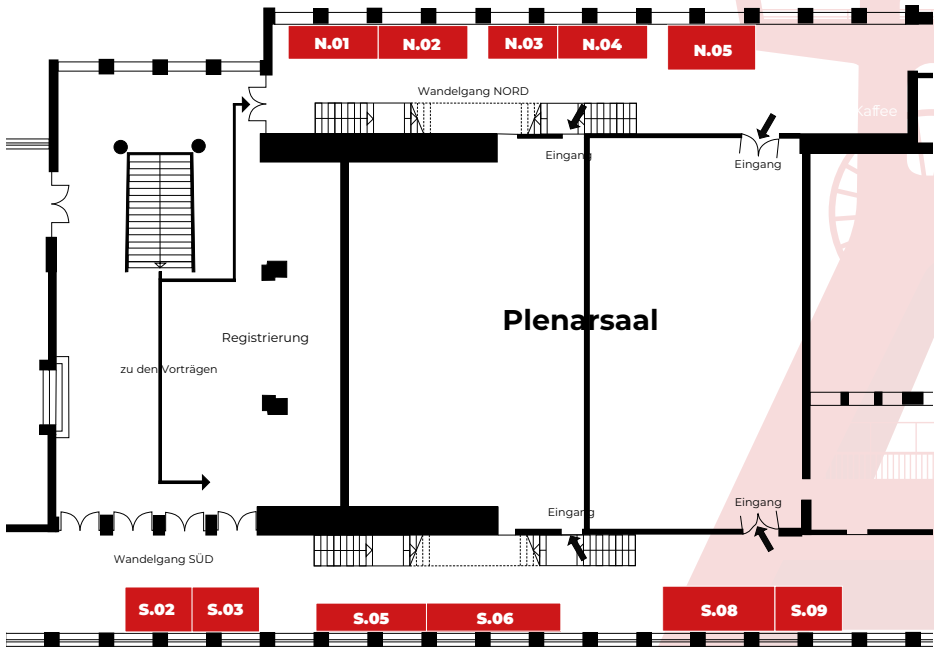
3.000 EUR

Sanofi-Aventis Deutschland GmbH

Standmiete

3.000 EUR

PLAN DER INDUSTRIEAUSSTELLUNG



Johnson & Johnson Medical GmbH	N.01
isar-M	N.02
ERBE Elektromedizin GmbH	N.03
Kröner Medizintechnik GmbH	N.04
Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG	N.05
KARL STORZ	S.02
Dr. Langer Medical	S.03
Fluotpics	S.05
Inomed Medizintechnik GmbH	S.06
Medtronic GmbH	S.08
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH	S.09

PROGRAMM INDUSTRIE SYMPOSIEN

FREITAG, 05.11.2021

12:30 – 13:30

**Mittags-Symposium Medtronic:
Sternotomie bei retrosternaler Struma**
Vorsitz: Peter Goretzki

Pro: Katharina Schwarz (Neuss)

Kontra: Martina Mogl (Berlin)

SAMSTAG, 06.11.2021

08:10 – 08:55

**Frühstücks-Symposium Takeda:
Hypoparathyreoidismus:
Facts you need to know**

08:10 – 08:15

Hypoparathyreoidismus, was nun?
Thomas J. Musholt (Mainz)

08:15 – 08:40

Therapie des postoperativen
Hypoparathyreoidismus
Joachim Feldkamp (Bielefeld)

08:40 – 08:55

Diskussion & Zusammenfassung
Thomas J. Musholt (Mainz)

TAGUNGSIONFORMATIONEN

TEILNAHMEGEBÜHREN

Gesamte Tagung
195,00 €

In der Anmeldegebühr sind folgende Leistungen enthalten:

- Besuch der wissenschaftlichen Vorträge
- Besuch der Industrieausstellung
- Kongressunterlagen
- Einfache Kaffee- und Mittagspausen
- Networking-Abend (für 1 Person)

ZERTIFIZIERUNG

Die 39. Arbeitstagung der Chirurgischen Arbeitsgemeinschaft Endokrinologie (CAEK) wurde bei der Ärztekammer Nordrhein-Westfalen zur Zertifizierung angemeldet. Bitte denken Sie an Ihren Barcode mit der zugehörigen EFN-Nummer (pro Tag ein Barcode). Kleiner Tipp: Speichern Sie sich Ihre EFN-Nummer in Ihrem Handy. Die Teilnahmebescheinigungen mit den CME-Punkten werden nach der Veranstaltung per Email zugesendet.

WLAN

Nutzen Sie gern das WLAN des Hauses mit dem Netzwerk "HDT WLAN" und dem Passwort "Willkommen". Einwahl muss ggf. über den Browser erfolgen.

Verantwortlich für den redaktionellen Inhalt

Prof. Dr. med. Dr. h.c. Martin K. Walz | KEM | Evang. Kliniken Essen-Mitte
Dott. Pier F. Alesina | Gemeli Molise Campobasso

Verantwortlich für Webdesign, Grafikdesign, Koordination, Druckherstellung

INTERPLAN Congress, Meeting & Event Management AG
Kaiser-Wilhelm-Str. 93 | 20355 Hamburg
T: +49 (0) 040 32 50 92 30

*Für Programmänderungen, Verschiebungen oder für Ausfälle von Veranstaltungen wird keine Gewähr übernommen.
Stand bei Drucklegung: Oktober 2021*

Datenschutzhinweis

Interplan AG behandelt alle personenbezogenen Daten nach den Vorgaben der EU-DSGVO und dem BDSG (Neu).

Für Ihre Anmeldung im Rahmen des o.g. Kongresses ist das Erheben, Speichern und Verarbeiten Ihrer persönlichen Daten unumgänglich. Dies geschieht ausschließlich zum Zweck der Organisation und Durchführung der Veranstaltung. Ihre Daten werden von uns im Auftrag der Hafentechnischen Gesellschaft e.V. erhoben. Ihre Daten werden nur an Dritte weitergegeben, die direkt in den Kongressablauf involviert sind und wenn der organisatorische Ablauf dies erforderlich macht (Veranstalter, Hotel). Eine Registrierung zum Kongress ist ohne das Erheben und Verarbeiten der erforderlichen Daten nicht möglich. Eine komplette Übersicht über die geltenden Datenschutzbestimmungen finden Sie unter www.interplan.de/de/datenschutz.

Haftung

Die Haftung des Veranstalters, ihrer gesetzlichen Vertreter und ihrer Erfüllungsgehilfen gegenüber Ansprüchen aus Vertragsverletzung oder Delikt ist beschränkt auf Schäden, die vorsätzlich oder grob fahrlässig verursacht werden. Dies gilt nicht für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit und für die Verletzung wesentlicher Vertragspflichten. Bei Verletzung wesentlicher Vertragspflichten haftet der Veranstalter für jede Fahrlässigkeit, jedoch nur bis zur Höhe des vorhersehbaren Schadens. Wesentliche Vertragspflichten sind diejenigen Pflichten, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglichen und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertrauen darf.



www.caek2021.de