

PROGRAMM



12.

POST- GRADUIERTEN- KURS

der Chirurgischen Arbeitsgemeinschaft
Endokrinologie (CAEK)

24. und 25. März 2023
Klinikum rechts der Isar, München

www.CAEK-PGKurs-2023.de





Prof. Dr. A. Trupka



Prof. Dr. Dr. M. K. Walz

SEHR GEEHRTE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN, LIEBE FREUNDINNEN UND FREUNDE DER CAEK,

wir möchten Sie ganz herzlich nach München einladen zum 12. Postgraduierten-Kurs der CAEK. Die COVID-19-Pandemie hat uns allen nicht nur sehr viel abverlangt, sondern auch dazu geführt, dass zahlreiche liebgewordene und traditionelle Veranstaltungen abgesagt oder auf Online-Formate umgestellt werden mussten.

So ist die Freude jetzt besonders groß, endlich wieder eine Präsenzveranstaltung anbieten und persönliche Begegnungen ermöglichen zu können.

Die „Weltstadt mit Herz“ bietet sowohl kulturell als auch kulinarisch einen außergewöhnlichen Rahmen für jede wissenschaftliche Veranstaltung und ist als eines der großen Drehkreuze Europas auf allen Verkehrswegen sehr gut zu erreichen.

Der Tradition der PG-Kurse und der Internationalität der CAEK folgend, möchten wir das faszinierende Spezialgebiet der endokrinen Chirurgie vor allem jungen Chirurginnen und Chirurgen aus Deutschland, Österreich und der Schweiz nahebringen. Es ist wieder gelungen, zahlreiche namhafte Expertinnen und Experten der endokrinen Chirurgie zu gewinnen. Sie werden Ihnen den aktuellen Wissensstand, operative Tipps und Tricks sowie technische Innovationen präsentieren.

Wir freuen uns, Sie im März 2023 in München begrüßen zu dürfen!

Ihr

Prof. Dr. Arnold Trupka mit Team
Wissenschaftliche Leitung

Ihr

Prof. Dr. Dr. Martin K. Walz
Vorsitzender der CAEK

PROGRAMM: FREITAG, 24. MÄRZ 2023

08:00 Uhr **Begrüßung**
Prof. Dr. Arnold Trupka (Starnberg),
Prof. Dr. Dr. Martin Walz (Essen)

08:20 Uhr Sitzung 1: Schilddrüsenkarzinom
Vorsitz: Prof. Dr. Kerstin Lorenz (Halle),
Prof. Dr. Thomas Musholt (Mainz)

- **Resektionsausmaß an der Schilddrüse beim PTC - Ist weniger mehr?**
Prof. Dr. Dietmar Simon (Duisburg)
- **Gibt es noch eine Indikation zur prophylaktischen LKD beim PTC?**
Prof. Dr. Oliver Thomusch (Freiburg)
- **Technik der zerviko-zentralen und zerviko-lateralen LKD**
Prof. Dr. Thomas Musholt (Mainz)
- **Indikation und Technik der Trachea-resektion beim fortgeschrittenen DTC**
Prof. Dr. Kerstin Lorenz (Halle)
- **Individualisierte Chirurgie beim DTC-Genetic Panels**
Prof. Dr. Andreas Zielke (Stuttgart)
- **Das anaplastische Karzinom (UTC) – Aktuelle multimodale Therapiekonzepte**
Dr. Sabine Wächter (Marburg)
- **Therapiekonzepte beim radiojod-refraktären DTC**
Prof. Dr. Christine Spitzweg (München)

10:30 Uhr Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung

11:00 Uhr Sitzung 2: Schilddrüsenchirurgie und postoperativer Hypoparathyreoidismus
Vorsitz: Prof. Dr. Volker Fendrich (Hamburg), PD Dr. Corinna Wicke (Luzern)

- **Postoperativer Hypoparathyreoidismus nach Schilddrüseneingriffen: Definition, Häufigkeit, Risikofaktoren**
Prof. Dr. Volker Fendrich (Hamburg)
- **Perioperatives iPTH Monitoring bei bilateraler Schilddrüsenresektion zur Vorhersage des postoperativen Hypoparathyreoidismus**
PD Dr. Corinna Wicke (Luzern, Schweiz)

- **Operative Techniken zur Vermeidung der postoperativen NSD Unterfunktion**
Dr. Thomas Clerici (St. Gallen)
- **Op-Strategie bei großer retrosternaler Struma: Wann Sternotomie?**
Dr. Dimitri Veronel (Starnberg)
- **Rezidivstruma: Indikation, Technik, Ergebnisse**
Dr. Thomas Negele (München)
- **Postoperativer Hypoparathyreoidismus: Nachsorge und Medikamentöse Therapie**
Prof. Dr. Ralf Schmidmaier (München)

12:50 Uhr Mittagspause & Besuch der Industrieausstellung

13:15 Uhr Mittagssymposium

14:00 Uhr Sitzung 3: Chirurgie der Nebenniere
Vorsitz: Prof. Dr. Ayman Agha (München),
Prof. Dr. Dr. Martin Walz (Essen)

- **Subtotale Adrenalektomie: Indikation und Technik**
Dr. Piero F. Alesina (Wuppertal)
- **Phäochromozytom: Immer präoperative Alphablockade, immer postop ITS?**
Prof. Dr. Dr. Martin Walz (Essen)
- **Postoperative Diagnose des NNR-Karzinoms nach laparoskopischer/retroperitoneoskopischer Adrenalektomie: What to do?**
Prof. Dr. Christoph Nies (Osnabrück)
- **Diagnostik des primären Hyperaldosteronismus: benötigen wir vor der Op immer eine seitengetrennte Venenblutentnahme?**
Prof. Dr. Mathias Kroiß (München)
- **Postoperative Steroid-Substitution nach unilateraler Adrenalektomie beim adrenalen Cushing-Syndrom, sowie nach bilateraler Adrenalektomie: Dosierung, Risiken, Dauer**
Dr. Frederick Vogel (München)

- **Adrenalektomie: Wann offen, wann laparoskopisch, wann Robotic? – Gibt es Vorteile?**
Prof. Dr. Ayman Agha (München)

15:50 Uhr Kaffeepause & Besuch der Industrieausstellung

16:20 Uhr Sitzung 4: Komplikationsmanagement nach zervikalen endokrinen Eingriffen

Vorsitz: Dr. Michael Hermann (Wien),
Prof. Dr. Thomas Steinmüller (Berlin)

- **Häufigkeit und Management der postoperativen Nachblutung**
Dr. Michael Hermann (Wien)
- **Uni- und bilaterale Recurrensparese – HNO ärztliche Therapieoptionen**
Prof. Dr. Matthias Echternach (München)
- **Management der Lymphfistel/Chylusfistel nach zervikaler LKD**
Dr. Anna Sarah Wicher (Wien)
- **Management des postoperativen Wundinfektes**
Prof. Dr. Rupert Promegger (Innsbruck)
- **Qualitätssicherung in der endokrinen Chirurgie (StudoQ)**
Prof. Dr. Theresia Weber (Mainz)
- **Arzthaftungsfälle aus der endokrinen Chirurgie**
Peter Schabram (Freiburg)

18:10 Uhr **Ende I. Veranstaltungstag**

19:30 Uhr **Festabend**

PROGRAMM: SAMSTAG, 25. MÄRZ 2023

08:00 Uhr Fröhsymposium

08:50 Uhr Sitzung 5: Technische Innovationen im „high tech Op“ der endokrinen Chirurgen

Vorsitz: Dr. Christian Vorländer (Frankfurt a.M.), Prof. Dr. Roland Ladurner (München)

- **IONM intermittierend oder kontinuierlich?**
Prof. Dr. Rick Schneider (Halle)
- **Autofluoreszenz zur intraoperativen Identifizierung der Nebenschilddrüsen**
Prof. Dr. Roland Ladurner (München)
- **ICG zur Vitalitätsbeurteilung der NSD**
Prof. Dr. Philipp Riss (Wien)
- **Druckmessung am Hals zur Erkennung der Nachblutung**
Dr. Ulrich Wirth (München)
- **Roboter: Pancreas benigne endokrine Tumore**
Dr. Elisabeth Maurer (Marburg)
- **Roboter: Pancreas maligne endokrine Tumore**
Prof. Dr. Ayman Agha (München)
- **Extrazervikale Zugänge zur Schilddrüse (TOTVA)**
Prof. Dr. Stefan Schopf (Bad Aibling)
- **Thermoablation/Hifu von Schilddrüsenknoten**
Dr. Christian Vorländer (Frankfurt a.M.)

11:00 Uhr Brunch & Besuch der Industrieausstellung

11:45 Uhr Sitzung 6: Chirurgie des primären Hyperparathyreoidismus

Vorsitz: Prof. Dr. Peter Goretzki (Berlin), Prof. Dr. Theresia Weber (Mainz)

- **Op-Indikation und Lokalisationsdiagnostik: Neue Leitlinie des pHPT**
Prof. Dr. Theresia Weber (Mainz)
- **Persistenz und Rezidiv: Diagnostik und operatives Vorgehen**
Prof. Dr. Jochen Kussmann (Hamburg)
- **Chirurgische Strategie beim pHPT im Rahmen eines MEN 1 und MEN 2 Syndrom**
Dr. Alexandra Zahn (Hamburg)
- **Thorakales NSDA: Wann zervikale Op, wann Sternotomie, wann thorakoskopische OP oder subxyphiodaler Approach?**
Prof. Dr. Peter Goretzki (Berlin)
- **Intraoperatives Vorgehen bei nicht auffindbarem NSDA**
Prof. Dr. Thomas Steinmüller (Berlin)
- **Operative Therapie des Nebenschilddrüsen-Karzinoms: Ergebnisse der NEKAR Studie**
PD Dr. Christina Lenschow (Würzburg)

13:35 Uhr Verabschiedung

14:00 Uhr Ende 2. Veranstaltungstag

SPONSOREN UND AUSSTELLER

Aussteller

- Dr. Langner Medical GmbH

Veranstaltungsort

Klinikum rechts der Isar der TU München
Hörsaal B
Einsteinstraße 22
81675 München
Nächste U-Bahn-Station: Max-Weber-Platz

Veranstalter

Chirurgische Arbeitsgemeinschaft
Endokrinologie (CAEK),
eine Arbeitsgemeinschaft der DGAV
Haus der Bundespressekonferenz
Schiffbauerdamm 40
10117 Berlin

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Arnold Trupka
Chefarzt Chirurgische Klinik
Klinikum Starnberg

Teilnahmegebühren

Frühbucher Preis: 230,00€ (buchbar bis 31.01.23)
Regulärer Preis: 290,00€
Festabend: 70,00€
Die angegebenen Preise sind inkl. MwSt.

Kongressorganisation & Teilnehmerregistrierung

wikonect

wikonect GmbH
Hagenauer Straße 53
65203 Wiesbaden
Tel.: +49 611 204809-283
info@wikonect.de
www.wikonect.de

Die CME-Zertifizierung ist
bei der Bayerischen Landesärzte-
kammer beantragt.

Mehr Informationen unter
www.CAEK-PGKurs-2023.de