



VORLÄUFIGES PROGRAMM
Donnerstag, 23. November 2023

08:30 – 09:00		Begrüßung OSDG – Wolfgang Buchinger (Graz) CAEK – Michael Hermann, Philipp Riss, Christian Scheuba (Wien)	
09:00 -10:30		Das medulläre Schilddrüsenkarzinom	
	<i>Vorsitz</i>		<i>Reiter Eva (Wien)</i> <i>Christine Spitzweg (München)</i>
	<i>Redezeit + Diskussion</i> 12+3	Pathologie – neue WHO- Klassifikation und Molekularpathologie	Oleksiy Tsybrovskyy (Graz)
	8+2	Desmoplastische Stromareaktion	Oskar Koperek (Wien)
	8+2	Diagnostik und klinische Konsequenz	Christian Scheuba (Wien)
	12+3	Bildgebung bei Ersteingriff und Rezidiv	Hans-Jürgen Gallowitsch (Klagenfurt)
	12+3	OP-Verfahren bei Ersteingriff und Rezidiv	Peter Goretzki (Berlin)
	17+3	Vorgehen bei Persistenz und Tumorrezidiv – „Targeted therapy“	Christine Spitzweg (München)
10:30 - 11:10		Kaffeepause	

11:10 – 12:40		Schilddrüse und Nebenschilddrüse - Diagnostische Inputs	
	<i>Vorsitz</i>		<i>Martha Hoffmann (Wien) Peter Lehocký (Wien)</i>
	12+3	Ultraschall Schilddrüse – was ist Mikrokalk?	Harald Dobnig (Graz)
	12+3	Technik der Feinnadelpunktion – wie wird's gemacht?	Georg Zetting (Wien)
	20+5	Extrathyreoidale Schilddrüsendiagnostik – Ultraschall und Schnittbild: eine chirurgisch-radiologische Doppelconference	Michael Hermann (Wien) Rüdiger Schernthaner (Wien)
	12+3	Hyperparathyreoidismus – Laborchemische Differentialdiagnostik	Theresia Weber (Mainz) Simon Peth (Mainz)
	12+3	Primärer Hyperparathyreoidismus – Bildgebende Diagnostik	Christina Lenschow (Würzburg)
12:40 – 13:30		Mittagspause	
13:30 – 14:15	30+15	Satelliten-Symposium: Ascendis Pharma	
	<i>Vorsitz</i>		<i>Roswitha Köberle-Wührer (Baselland)</i>
		chronischer Hypoparathyreoidismus – neue Therapieansätze	Michael Hermann (Wien) Karin Amrein (Graz)

14:15 - 15:45		OP-Indikation – UMDENKEN?	
	Vorsitz		<i>Amir Kurtaran (Wien) Kerstin Lorenz (Halle)</i>
	12+3	MIBI bei Schilddrüsenknoten – kann ein negativer Befund eine OP vermeiden?	Markus Luster (Marburg)
	12+3	Knotenstruma – seitenbezogene Indikationsstellung	Jochen Kussmann (Hamburg)
	12+3	Hashimoto - konservativ	Eva Petnehazy (Graz)
	12+3	Hashimoto – operativ?	Volker Fendrich (Hamburg)
	12+3	Schilddrüsen-/Nebenschilddrüsen OP nach bariatrischem Eingriff	Greisa Vila (Wien)
	12+3	Primärer Hyperparathyreoidismus – OP-Alternativen?	Florian Kiefer (Wien)
15:45 – 16:15		Kaffeepause	
16:15 - 17:30		Nachsorge nach Schilddrüsen- und Nebenschilddrüsenoperation	
	Vorsitz		<i>Philipp Riss (Wien) Christina Tugendsam (Wien)</i>
	20+5	HNO bei postoperativer Heiserkeit	Berit Schneider-Stickler (Wien)
	15+5	Hormonsubstitution: Jod, Schwein, Weichkapseln, T3, Klassisch	Michael Krebs (Wien)
	12+3	Narbenkeloid und andere Probleme	Lars-Peter Kamolz (Graz)
	12+3	Physiotherapie und lokale Behandlung	Valentina Stanger (Wien)
17:30 – 17:45		Ausblick auf die folgende wissenschaftliche Tagung	Michael Hermann Philipp Riss Christian Scheuba
18:30		Get together: Heurigenabend auf Einladung der Stadt Wien	



Freitag, 24. November 2023

08:00 – 08:20		Begrüßung und Eröffnung Michael Hermann, Philipp Riss, Christian Scheuba (Wien) Martin K. Walz (Essen) Albert Tuchmann (Generalsekretär ÖGCH) Oliver Strobel (Standesvertreter)	
08:20 -10:20		Operative Techniken und alternative Zugänge	
	<i>Vorsitz</i>		<i>Oliver Strobel (Wien)</i> <i>Barbara Seeliger (Straßburg)</i> <i>Katharina Holzer (Marburg)</i>
	10+5	Paragangliom- OP robotic	Ayman Agha (München)
	10+5	Paragangliom- Operation laparoskopisch/retroperitoneoskopisch	Martin. K. Walz (Essen)
	10+5	TOETVA – Tips&Tricks	Costanza Chiapponi (Köln)
	10+5	Transorale Nebenschilddrüsenoperation	Elias Karakas (Krefeld)
	10+5	Sinnvolle robotergestützte Operationen in der endokrinen Chirurgie	Barbara Seeliger (Straßburg)
	15+5	Autofluoreszenz	Christian Vorländer (Frankfurt)
	15+5	Zukunftsperspektiven von ICG und NIR – Erfahrungen aus der Tierchirurgie	Mirja Nolff (Zürich)
10:20 - 10:50		Kaffeepause	

10:50 – 11:50		NET und renaler HPT	
	<i>Vorsitz</i>		<i>Martina Mogl (Berlin) Katharina Schwarz (Neuss)</i>
	6+3	Peri-/Intraoperative Gabe von SSA bei NET	Volker Fendrich (Hamburg)
	6+3	Einfluss von lymphatischer, mikrovaskulärer und perineuraler Invasion auf das onkologische Outcome bei Patienten mit Neuroendokrinen Tumoren des Dünndarms	Frederike Butz (Berlin)
	6+3	Hemicolectomy versus appendectomy for patients with appendiceal neuroendocrine tumours 1–2 cm in size: a retrospective, Europe-wide, pooled cohort study	Cédric Nesti (Bern)
	6+3	Retrospektive Analyse der ENETS-Kriterien zur Nachresektion bei neuroendokrinen Tumoren der Appendix	Dimitrios Panidis (Marburg)
	6+3	Viabilität und Funktionalität von menschlichem kryopräserviertem Nebenschilddrüsengewebe: Langzeitergebnisse einer großen In-vitro-Studie	Lindsay Hargitai (Wien)
	6+3	Renal Hyperparathyroidism: is cryopreservation really necessary? A single center experience	Mihnea Cristian Trache (Hamburg)
	5	Zusammenfassung/Take Home Message	Detlev K. Bartsch (Marburg) <i>(angefragt)</i>
11:50 – 12:50		Mittagspause / Poster- Sitzung	
	<i>Vorsitz</i>		<i>Jochen Schabram (Lich) Christoph Nies (Osnabrück) (angefragt)</i>
Poster mit Kurzvortrag	3+2	The Hidden Story: A challenging case of metastatic papillary thyroid cancer	Teresa Cereser (Winterthur)
Poster mit Kurzvortrag	3+2	Hyperthyreose im Rahmen einer Thyreoiditis nach Parathyreoidektomie bei pHPT	Katharina Gröner (Dortmund)
Poster mit Kurzvortrag	3+2	Pitfalls in der Nebenschilddrüsenchirurgie – Wieviel Diagnostik braucht man?	Robert Lienenlücke (Frankfurt)

Poster mit Kurzvortrag	3+2	Mehr Halslymphknoten bei Hashimoto-Patienten im zentralen Kompartement?	Yuliana Manhartgruber (Wien)
Poster mit Kurzvortrag	3+2	Is there a value in prophylactic central neck dissection for cN0 multifocal papillary microcarcinoma?	Teresa Binter (Wien)
Poster mit Kurzvortrag	3+2	Die Bedeutung der monoklonalen Gammopathie unklarer Signifikanz (MGUS- Syndrom) in der Schilddrüsenchirurgie	Hans-Günter Becker (Saarbrücken)
Poster mit Kurzvortrag	3+2	Nebennierentumor bei Adrenogenitalem Syndrom: Hyperplasie oder Karzinom?	Lisa Reinhard (Berlin)
12:50 - 13:50		Theodor Kocher Vorlesung	
	<i>Vorsitz</i>		<i>Oliver Gimm (Linköping) Martin K. Walz (Essen)</i>
	15	Laudatio	Oliver Gimm (Linköping)
	45	Theodor Kocher Vorlesung	Kerstin Lorenz (Halle)
13:50 - 15:00		Nebenniere und subklinischer Mb. Cushing	
	<i>Vorsitz</i>		<i>Corinna Wicke (Luzern) Pier F. Alesina (Wuppertal)</i>
	10+5	OP- Indikation und perioperative Hormonsubstitution	Marie Scherthner-Reiter (Wien)
	6+3	Perioperative Management of Adrenal Cushing's Syndrome: Results of a Questionnaire in German-speaking countries.	Polina Knyazeva (Essen)
	6+3	Dynamische optische Vollfeld-Kohärenztomographie zur hochauflösenden Echtzeit-Bildgebung von Nebennierengewebe	Barbara Seeliger (Straßburg)
	6+3	Intraoperative Konversion in der chirurgischen Therapie von großen Nebennierentumoren – Ein Vergleich mit der minimal-invasiven und primär offen-chirurgischen Technik	Agata Dukaczewska (Berlin)
	6+3	Does size still matter? - Feasibility of posterior retroperitoneoscopic adrenalectomy for tumors >6cm	Joy Feka (Wien)

	6+3	Analyse potentieller Einflussfaktoren auf intraoperative hypotensive Episoden in der laparoskopischen Chirurgie bei Phäochromozytomen	Lina Lang (München)
	5	Zusammenfassung/Take Home Message	Arnold Trupka (Starnberg) <i>(angefragt)</i>
15:00 - 15:30		Kaffeepause	
15:30 - 16:50		Nebenschilddrüse / Schilddrüse 1	Christina Lenschow (Würzburg) Malik Elwerr (Halle)
	6+3	FEC-PET CT übertrifft MIBI bei der Lokalisierung von Nebenschilddrüsenadenomen in Fällen mit vorheriger Halsoperation und primärem Hyperparathyreoidismus	Constantin Smaxwil (Stuttgart)
	6+3	Thoracoscopic parathyroidectomy: a single-center series of 23 cases	Dimitrii Buzanakov (Essen)
	6+3	Primärer Hyperparathyreoidismus bei Mehrdrüsenerkrankung-eine retrospektive Analyse	Sandra Klewer (Neuss)
	6+3	Stellenwert der intraoperativen quick-PTH Messung bei Patienten mit sporadischem primärem Hyperparathyreoidismus und konkordanter Lokalisationsdiagnostik	Ioannis Mintziras (Marburg)
	6+3	A new approach for perioperative PTH measure to establish cure in patients with primary hyperparathyroidism.	Pier Alesina (Wuppertal)
	6+3	Anwendung der Autofluoreszenz-Overlay-Bildgebung mit zwei unterschiedlichen Wellenlängen (785nm vs. 805nm) zur Darstellung der Nebenschilddrüsen	Melisa Arikan (Wien)
	6+3	Künstliche Intelligenz (KI) in der präoperativen Bildgebung bei Schilddrüsenknoten	Julian Mittermeier (Frankfurt)
	6+3	Follikulär-onkozytäre Neoplasie – Thyreoglobulin als Routineparameter im postoperativen Nachsorge-Programm	Sabine Kirchnawy (Wien)
	5	Zusammenfassung/Take Home Message	Rupert Promegger (Innsbruck) <i>(angefragt)</i>
17:00 – 18:30		CAEK- Mitgliederversammlung	

19:30

Einlass ab
19 Uhr

Abendveranstaltung im Wiener Rathauskeller



Samstag, 25. November 2023

09:00 -10:30		Komplikationsvermeidung - Komplikationsmanagement	
	<i>Vorsitz</i>		<i>Andrea Goldmann (Winterthur) Rick Schneider (Halle)</i>
	6+3	Strategie zur Senkung der Wundinfektionsrate bei Schilddrüsenoperationen – ein interdisziplinäres Management	Gunjan Sharma (Wien)
	6+3	Die Nachblutung in der Schilddrüsenchirurgie – niedriger intraoperativer Blutdruck als Risikofaktor	Anna Plötzl (Wien)
	6+3	Wundexsudat: Wegbereiter des Hypoparathyreoidismus, richtungsweisend für dessen Prophylaxe	Christian Nanoff (Wien)
	6+3	Low serum iPTH at the end of surgery predicts hypocalcemia after total thyroidectomy	Alexandros Lalos (Basel)
	6+3	Der permanente Hypoparathyreoidismus – „für immer und ewig“ oder ist eine späte Restitutio möglich?	Max Schneider (Wien)
	6+3	Die permanente Recurrensparese – Risikofaktoren, Verletzungsmechanismen & Prädilektionsstellen	Anna Wicher (Wien)
	6+3	Predictive factors for challenging surgery in Hashimoto´s thyroiditis	Elena Vorona (Münster)
	5	Zusammenfassung/Take Home Message	Dietmar Simon (Duisburg) <i>(angefragt)</i>
10:30 - 11:00		Kaffeepause	

11:00 – 12:30		Schilddrüse 2	
	<i>Vorsitz</i>		<i>Barbara Kieseewetter (Wien), Constantin Smaxwil (Stuttgart)</i>
	6+3	Hybrid Thyreoidektomie der retrosternalen Struma	Gavro Vlajic (Nürnberg)
	6+3	Pitfalls and difficulties of active surveillance for patients with low-risk papillary thyroid carcinoma (PTC) in Bulgaria – 11 years experience	Rumen Pandev (Sofia)
	6+3	Können Ki67 und TERT dabei helfen, aggressivere Verläufe bei pT1a PTC zu erkennen?	Constanza Chiapponi (Köln)
	6+3	Mutationsbasierte, neoadjuvante Therapie beim fortgeschrittenen anaplastischen Schilddrüsenkarzinom	Sabine Wächter (Marburg)
	6+3	Steht ein Paradigmenwechsel in der Therapie des gering differenzierten und des anaplastischen Schilddrüsenkarzinoms bevor?	Constantin Smaxwil (Stuttgart)
	6+3	Is an extensive follow-up of patients with a codon 791 mutation in the RET proto-oncogene necessary?	Teresa Binter (Wien)
	6+3	Auch bei größeren unifokalen sporadischen medullären Schilddrüsenkarzinomen (>25mm) mit wenig Desmoplasie und intakter Kapsel könnte die Lymphknotendissektion überflüssig sein	Constanza Chiapponi (Köln)
	10+5	Die sporadische nicht-invasive medulläre Schilddrüsenneoplasie (SNIMTN): Ein Desmoplasie-negativer, unifokaler, nicht-metastatischer Tumor der durch eine Hemithyreoidektomie geheilt wird	Frank Weber (Essen)
	5	Zusammenfassung/Take Home Message	Henning Dralle (Essen)
12:30 – 13:30		Mittagspause	
13:30 - 14:45		Abschlussitzung	
	<i>Vorsitz</i>		<i>Alexandra Zahn (Hamburg) Stefan Schopf (Bad Aibling)</i>
	10+5	Start der CITY-Studie!	Elisabeth Maurer (Marburg)

		Kontinuierliches vs. intermittierendes Neuromonitoring zur Reduktion der passageren Recurrensparese rate in der Schilddrüsenchirurgie – eine prospektive, randomisierte, kontrollierte, multizentrische klinische Studie	
	10+5	Hatte die Covid-19-Pandemie Auswirkungen auf die Operationen in einem Referenzzentrum für Endokrine Chirurgie?	Constantin Smaxwil (Stuttgart)
	10+5	Latest News and studies: StudoQ	Andreas Zielke (Stuttgart) <i>(angefragt)</i>
	10+5	Latest News and studies: EUROCRINE	Andrea Goldmann (Winterthur) <i>(angefragt)</i>
	5	Zusammenfassung/Take Home Message	Thomas Steinmüller (Berlin) <i>(angefragt)</i>
14:45 – 15:15		Ausblick, Verabschiedung und Preisverleihung	
15:15		Farewell- Kaffee	