



Schilddrüsenkongress 2026 - Programm - vorläufig

1. Tag

Zeit	Thema	
09:00	Begrüßung	Werner/Zimmermann/Schopf/ D`Haese
09:10	Hashimoto Immunthyreopathie - Rolle der Chirurgie	Vorsitz:Tuchmann/von Schenk/Werner
09:10	State of the Art	PD Dr. Elisabeth Lerchbaum
09:35	Welche Relevanz haben assoziierte Autoimmunerkrankungen?	N.N.
09:50	Adipositas bei euthyreoter Hashimoto-Thyreoiditis: Zufall oder Zusammenhang?	PD Dr. med. Anne Lautenbach (angefragt)
10:05	Quality of Life After Thyroidectomy in Patients With Hashimoto's Disease	Prof. Dr. Volker Fendrich
10:20	Zusammenhang zwischen hohen TSH-Spiegeln und Fettleber (MASLD)	Prof. Auernhammer
10:35	Kaffeepause und Eröffnung Industrieausstellung	
11:20	Hereditäre Schilddrüsenerkrankungen - was muss der Chirurg wissen?	Vorsitz: Fendrich/Lerchbaum
11:20	Hereditäre benigne Erkrankungen der Schilddrüse	Dr. med. Agata Dukaczewska
11:35	Hereditäre medulläre Schilddrüsenkarzinome	Prof. Dr. med. Kerstin Lorenz
11:50	Hereditäre nicht medulläre Karzinome der Schilddrüse (FNMTG)	Prof. Dr. med. Theresia Weber
12:05	Hereditäre Erkrankungen der Nebenschilddrüsen	Prof. Dr. Nada Rayes
12:20	Mittagspause -Mittagssymposium und Workshop RFA Kröner/Besuch Industrieausstellung	Richter/Schopf/Weitzel
13:45	Benigne Schilddrüsenerkrankungen	Vorsitz: Weber/Schlegel
13:45	Struma multinodosa: Wann und wie operieren?	Katharina von Schenk
14:00	Wann ist die Radioiodtherapie eine Alternative zur Operation?	Dr. med. Christos Koutsampelas (angefragt)
14:15	Basedow in der Schwangerschaft - Operationszeitpunkt	Dr. Tschaidse Lea
14:30	Management der Amiodaron-induzierten Hyperthyreose / Thyreotoxisose	Dr. med. Christian Lottspeich
14:45	Kaffeepause - Besuch Industrieausstellung	
15:30	Technik	Vorsitz: Holzer/Alesina
15:30	Grenzen der RFA von Schilddrüsenpathologien - Auswertung von 2000 Fällen	Dr. Johannes-Paul Richter
15:45	Biochemischer Schnellschnitt - Nebenschilddrüsen-OP ohne Pathologen?	Prof. Dr. Nicolas Schlegel
16:00	(Auto-)Fluoreszenz: Wird die Evidenz robuster?	Prof. Dr. Roland Ladurner
16:15	OP ohne sichtbare Narben - Möglichkeiten und Limits endoskopischer Techniken	Prof. Dr. med. Stefan Schopf
16:30	TIRADS und was noch? Moderne präoperative Diagnostik	Prof. Dr. Burkhard von Rahden
16:45	Detektion der Nachblutung - erste Ergebnisse HEDOS	PD Dr. Ulrich Wirth
17:00	Ende	

2. Tag

Schildrüsenkarzinom Update

09:00	What's New: Leitlinien Schilddrüsenkarzinom aus chirurgischer Sicht
09:25	What's New: Leitlinien Schilddrüsenkarzinom aus nuklearmedizinischer Sicht
09:40	Management von Schilddrüsenkarzinomrezidiven
09:55	Diagnosesicherung und Therapie des PDT - state of the art
10:15	Diagnosesicherung und Therapie des Anaplastischen Schilddrüsenkarzinoms - state of the art
10:35	Medulläres Schilddrüsenkarzinom: Operationsstrategie unter Berücksichtigung von Calcitonin und

Vorsitz: Ladurner/Chiapponi

PD Dr. med. Petra Zimmermann
Dr. David Kersting
Dr. Peter Busch
Prof. Dr. Katharina Holzer
Prof. Dr. med. Christine Spitzweg
Prof. Dr. Christian Scheuba

10:50 Kaffeepause und Besuch Industrieausstellung

Schwierige Entscheidungen in der täglichen Praxis

11:20	Molecular Testing Bethesda III&IV & Schnellschnitt: Hilft es dem Chirurgen?
11:35	pHPT und sHPT - Die Rolle von Cinecalct
11:35	Der milde normaokazäme Hyperparathyreoidismus ohne Adenomnachweis: Darf man zuwarten?
12:05	Postoperativer Hypopara - aktuelle und zukünftige Therapiemöglichkeiten
12:20	Hypoparathyroidism and Pseudohypoparathyroidism

Vorsitz: Zimmermann/Scheuba

Prof. Dr. med. Constanza Chiapponi
Prof. Dr. med. Michael Fischereder
Dr. med. Thomas Negele
Dr. med. Michael Grechenig
Prof. Dr. Peter Kopp (angefragt)

12:35 **12:45-13:30 und 13:30-14:15: 2 Kurse (à 10 Teilnehmer)"Digitale Chirurgie: Die nächste Dimension der Patientendaten Anatomische Segmentierung und Mixed Reality – live erleben" (Langer Medical) und Besuch der Industrieausstellung**

Besondere Herausforderungen der Gegenwart

14:15	Abrechnung Schilddrüsen- und Nebenschilddrüsenchirurgie - ist die Chirurgie noch finanziert?
14:30	Aus- und Weiterbildung in der endokrinen Chirurgie: nur im spezialisierten Zentrum möglich?
14:45	Exkurs: KI in der Medizin - braucht es "uns" in 20 Jahren noch?

Vorsitz: D'Haese/Schardey

Dr. med. Constantin Smaxwil
PD Dr. Stefanie Brunner
Prof. Dr. Michael Ingrisch

15:15 Kaffeepause und Besuch Industrieausstellung

Video-session

15:45	Transoraler Zugang - klassisch vs. Single-port
16:00	Single-port robotische Schilddrüsen-OP Indikationen, Vorteile und Limitationen
16:15	Technische Aspekte zur Schonung des N. laryngeus recurrens bei benignen und malignen Befunden
16:30	Technische Aspekte zur Schonung der Nebenschilddrüsen

Vorsitz: Busch/Brunner

Prof. Dr. Elias Karakas
Prof. Dr. med. Philipp Riss
Prof. Dr. med. Wolfram Lamadé
Prof. Dr. Rupert Promegger

16:45 Uhr Schlusswort und Verabschiedung

Werner/Zimmermann/Schopf/D'Haese

17:00 Uhr