REFERIERENDE UND VORSITZENDE

PD Dr. med. Anastasia Athanasoulia-Kaspar MVZ Medicover Neuroendokrinologie München

PD Dr. med. Matthias Auer

Medizinische Klinik und Poliklinik IV Klinikum der Universität München

Prof. Dr. med. Constanza Chiapponi

Klinik und Poliklinik für Chirurgie, Endokrine Chirurgie Klinikum rechts der Isar der TU München

Dr. med. Sibylle Gaissmaier

Medicover München MVZ

Prof. Dr. med. Stefanie Hahner

Medizinische Klinik I, Universitätsklinikum Würzburg

Prof. Dr. med. Roland Ladurner

Chirurgische Klinik, Krankenhaus Martha-Maria München

Prof. Dr. med. Martin Reincke

Medizinische Klinik und Poliklinik IV Klinikum der Universität München

Prof. Dr. med. Robert Ritzel

Klinik für Endokrinologie, München Klinik Schwabing und Bogenhausen

PD Dr. med. habil. Stephan Scharla

Praxis für Innere Medizin, Bad Reichenhall

Dr. med. Katrin Schaudig

Praxis für gynäkologische Endokrinologie Schaudig & Schwenkhagen HORMONE-HAMBURG

Prof. Dr. med. Klemens Scheidhauer

Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin Klinikum rechts der Isar der TU München

Prof. Dr. med. Katharina Schilbach

Medizinische Klinik und Poliklinik IV Klinikum der Universität München

Prof. Dr. med. Vanadin Seifert-Klauss

Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde Klinikum rechts der Isar der TU München

Prof. Dr. med. Christine Spitzweg

Medizinische Klinik und Poliklinik IV
Klinikum der Universität München- Campus Großhadern

Prof. Dr. med. Günter Stalla

MVZ Medicover Neuroendokrinologie München

Dr. med. Katharina Tropschuh

Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde Klinikum rechts der Isar der TU München

PD Dr. med. Katharina Warncke

Kinderendokrinologie und Kinderdiabetologie München Klinik Schwabing

Dr. med. Alexander von Werder

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II Klinikum rechts der Isar der TU München

SPONSOREN

Alexion Pharma Germany GmbH (1250 €) Amaen GmbH (750 €) Ascendis Pharma Endocrinology GmbH (1500 €) Astellas Pharma GmbH (1000 €) Böhringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG (1000 €) CHIESI GmbH (1000 €) Dr. Langer Medical GmbH (750 €) Esteve Pharmaceuticals GmbH/HRA Pharma (1000 €) Exeltis Germany GmbH (1500 €) Gedeon Richter Pharma GmbH (1000 €) IBSA Pharma GmbH (800 €) Inomed Medizintechnik GmbH (1000 €) Merck Healthcare Germany GmbH (1000 €) Novo Nordisk Pharma GmbH (1500 €) Pfizer Pharma GmbH (1000 €) Sandoz Deutschland/Hexal AG (2000 €) Theramex Germany GmbH (1000 €) UCB Pharma GmbH (800 €)

ANFAHRT



Parkplätze

Es stehen kaum Parkplätze im Bereich des Klinikgeländes zur Verfügung. Bitte nutzen Sie die öffentlichen Verkehrsmittel.

Öffentliche Verkehrsmittel:

U-Bahn 4, 5 Tram 15, 16, 19, 25 Bus 148, 190, 191 Haltestelle: Max-Weber-Platz (Ausgang Richtung Einsteinstraße/Klinikum rechts der Isar)

23. Münchner Endokrines Symposium (MES)

Samstag, 25.01.2025 9:00 – 13:30 Uhr in Präsenz und Online

Themen:

Frauengesundheit Schilddrüse und Diabetes Osteoporose/Nebenniere/Hypophyse



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Endokrinologie ist ein interdisziplinäres klinisches und wissenschaftliches Fachgebiet, das medizinische Fächer verbindet und dadurch Diagnostik und Therapie vieler einschlägiger Erkrankungen erweitert und verbessert.

Wie wir alle wissen: Interdisziplinarität wird zwar stets gefordert, leider aber wenig gefördert. Umso mehr freut es uns, Ihnen in diesem 23. MES-Programm 2025 wieder ein breites interdisziplinäres Programm anzubieten, das den Bogen von der Frauengesundheit über die Pädiatrie und die klassischen internistischen und chirurgischen Endokrinologie-Domänen bis hin zu Osteoporose spannt.

Profitieren Sie mit uns davon, über den Tellerrand unserer erlernten Fachgebiete zu blicken, sei es, um die Vielfalt der von uns behandelten Krankheitsbilder besser zu erkennen, sei es, über Möglichkeiten wie auch Nebenwirkungen der von uns verwendeten Therapien/Medikamente zu lernen oder unsere Patientinnen und Patienten umfassender verstehen zu können.

Wir freuen uns, mit Ihnen gemeinsam im *Translatum des Klinikums rechts der Isar* – am gleichen Ort wie im letzten Jahr – neue Entwicklungen in der Endokrinologie zu diskutieren.

Vanadin Seifert-Klauss und Klemens Scheidhauer

im Namen des Vereins Münchner Endokrines Symposium e.V. (MES)

PROGRAMM

ab 08:30 Ankommen, Kaffee
09:00 Begrüßung
K. Scheidhauer, V. Seifert-Klauss

FRAUENGESUNDHEIT IN VERSCHIEDENEN LEBENSPHASEN

VORSITZ	S. Gaissmaier, G. Stalla
VURSITZ	•
09:10 -	Endometriose – nicht-operative
09:30	Therapie-Optionen des Chamäleons
	K. Tropschuh
09:30 -	Endokrine Therapie bei Anorexie
09:50	(mit Fällen)
	V. Seifert-Klauss
09:50 -	Peri-u. Postmenopause in der Praxis
10:10	(inkl. POI)
	K. Schaudig
10:10 -	Kaffeepause
10:40	

SCHILDDRÜSE UND DIABETES ALS HERAUSFORDERUNG

VORSITZ C. Spitzweg, R. Ladurner

VOITOTIL	o. opitzweg, ii. Ladainei
10:40 -	Schilddrüse bei Kinderwunsch und in de
11:00	Schwangerschaft (inkl. Jodversorgung)
	A. von Werder
11:00 -	Schilddrüsen-Knoten: was tun?
11:20	C. Chiapponi
11:20 -	Diabetologische Herausforderungen I:
11:40	Pubertät
	K. Warncke
11:40 -	Diabetologische Herausforderungen II:
12:00	Gestations- Diabetes/Perimenopause
	R. Ritzel
12:00 -	Mittagspause
12:30	

OSTEOPOROSE/NEBENNIERE/ HYPOPHYSE

VORSITZ	A. Athanasoulia-Kaspar, M. Auer
12:30 -	Wann ist eine Hypophysitis ausgeheilt?
12:50	K. Schilbach
12:50 -	Nebenniere:
13:10	wann steht eine Insuffizienz fest?
	S. Hahner
13:10 -	Isoliert niedrige Knochendichte der LWS:
13:30	wann und wie therapieren?
	S. Scharla
13:30 –	Verabschiedung/Einladung
13:35	zum 24. MES 2026
	M. Reincke

INFORMATIONEN & HINWEISE

Veranstalter

Förderverein Münchner Endokrines Symposium e.V.

Organisation

Prof. Vanadin Seifert-Klauss & Prof. Klemens Scheidhauer TUM Universitätsklinikum Klinikum rechts der Isar

endokrinologie@mri.tum.de k.scheidhauer@tum.de

Rückfragen

Frau Gabriele Raths Tel.: 089 4140-2041 gabriele.raths@mri.tum.de

Veranstaltungsort

TranslaTUM

TUM Universitätsklinikum Klinikum rechts der Isar Einsteinstr. 25 (Bau 522) 81675 München

Am Tag der Veranstaltung sind wir für Sie vor Ort erreichbar:

089 4140-2041 089 4140-5291

Online-Teilnahme über Zoom. Registrierung kostenlos auf der Symposiums-Homepage: www.münchner-endokrines-symposium.de