

INFORMATIONEN & HINWEISE

Veranstalter

Förderverein Münchner Endokrines Symposium e.V.
c/o Krankenhaus Martha-Maria
Wolfratshauer Str. 109
81479 München

Organisation

Prof. Dr. Günter K. Stalla & Dr. Johanna Faust
Medicover Neuroendokrinologie
Orleansplatz 3
81667 München
johanna.faust@medicover.de

Rückfragen

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

Veranstaltungsort

TranslaTUM
Klinikum rechts der Isar
Technische Universität München
Einsteinstr. 25 (Bau 522)
81675 München

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

0173 - 1803600
0157 - 81033380

Die Zertifizierung mit 5 Fortbildungspunkten der Bayerischen Landesärztekammer (BLAEK) wurde beantragt. Simultan ist eine Online-Teilnahme über Zoom möglich. Nach Registrierung über die Kongresshomepage www.muenchner-endokrines-symposium.de erhalten Sie einen Teilnahmelink per E-Mail.

Kongresshomepage

www.muenchner-endokrines-symposium.de

Fotonachweis

@TUM Medical Education Center

SPONSOREN

Ace Pharmaceuticals GmbH (1.000 €)
Alexion Pharma Germany GmbH (1.000 €)
Amgen GmbH (1.000 €)
Amryt Pharma GmbH (1.000 €)
Aristo Pharma GmbH (1.500 €)
Ascendis Pharma Endocrinology GmbH (1.000 €)
Böhringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG (1.000 €)
Dexcom Deutschland GmbH (1.000 €)
Diurnal a Neurocrine Biosciences Company (800 €)
Dr. Langer Medical GmbH (750 €)
HRA Pharma Deutschland GmbH (1.000 €)
IBSA Pharma GmbH (800 €)
Ipsen Pharma GmbH (1.000 €)
Kyowa Kirin GmbH (500 €)
Lilly Deutschland GmbH (1.000 €)
Merck Healthcare Germany GmbH (1.000 €)
Novo Nordisk Pharma GmbH (1.500 €)
Pfizer Pharma GmbH (1.000 €)
Recordati Rare Diseases Germany GmbH (1.500 €)
Rhythm Pharmaceuticals Germany GmbH (800 €)
Sandoz Deutschland / Hexal AG (2.000 €)
Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (1.000 €)
SERB Pharmaceuticals (500 €)

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)



MEDICOVER

22. Münchner Endokrines Symposium

27. Januar 2024

9:00 – 14:00 Uhr

TranslaTUM Klinikum rechts der Isar



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

im Namen des Fördervereins „MÜNCHNER ENDOKRINES SYMPOSIUM e.V.“ mit allen Mitgliedern darf ich Sie ganz herzlich zum

22. Münchner Endokrinen Symposium

einladen.

Der Förderverein hat sich zum Ziel gesetzt, endokrin tätige Ärztinnen und Ärzte verschiedener Fachrichtungen in Praxis und Klinik zu vernetzen und eine Plattform zum interdisziplinären Austausch und zur (auch gerne kontroversen) Diskussion zu bieten. Im Programm werden Diagnostik und Therapie häufiger und seltener endokriner Erkrankungen aus verschiedenen Blickwinkeln beleuchtet.

Das jährlich wiederkehrende Symposium steht seit der Corona-Pandemie auch als Online-Angebot und über den Großraum München hinaus allen interessierten Kolleginnen und Kollegen offen. Die Präsenz-Veranstaltung findet erstmals in den neuen Räumlichkeiten des Zentralinstituts für Translationale Krebsforschung (TranslaTUM) auf dem Campus des Klinikums rechts der Isar statt.

In diesem Jahr stehen 7 Themengebiete mit jeweils 2 Vorträgen auf dem Programm. In vielen Bereichen deuten sich in der letzten Zeit aufregende Neuerungen an, beispielsweise völlig neue Therapieansätze im Bereich Adipositas und Diabetes. Weitere Schwerpunkte wurden auf den Bereich der Nebennieren-, Hypophysen- und Schilddrüsenerkrankungen sowie der Osteoporose und Sexualhormone gelegt.

Den Mitgliedern des Vorstandes des Fördervereins danke ich sehr herzlich für die große Unterstützung bei der Organisation unseres Treffens sowie allen Vortragenden und Vorsitzenden für ihr Engagement.

Ich würde mich sehr freuen, Sie bei unserem 22. Münchner Endokrinen Symposium begrüßen zu dürfen!

Mit besten kollegialen Grüßen

Prof. Dr. Günter Karl Stalla



PROGRAMM

ab 08:30 Kaffee/Tee

08:50 Begrüßung
G. K. Stalla

OSTEOPOROSE, ADIPOSITAS

VORSITZ V. Seifert-Klauss, L. Schaaf

09:00 – 09:15 Osteoporose bei Jung und Alt – Welche Therapie für wen?
R. Schmidmaier

09:20 – 09:35 Endokrinologische Therapie der Sarkopenie?
M. Drey

09:40 – 09:55 Wo liegen die Grenzen der bariatrischen Chirurgie (nach Lebensalter und unter ätiologischen Gesichtspunkten)
T. Hüttl

10:00 – 10:15 Hochwirksame Adipositasmedikation:
Von der Entdeckung zur Zulassung
M. Tschöp

10:20 – 10:40 Kaffeepause

NEBENNIERE, HYPOPHYSE, DIABETES

VORSITZ U. Kuhnle-Krahl, A. von Werder

10:40 – 10:55 Rationelle Diagnostik bei Verdacht auf endokrine Hypertonie
M. Kroiss

11:00 – 11:15 Das zufällig entdeckte Hypophysenadenom – Was ist wichtig bei Diagnostik und Follow-up?
K. Schilbach

11:20 – 11:35 Die Zukunft der Therapie bei (juvenilem) Diabetes mellitus Typ 1
A. G. Ziegler

11:40 – 11:55 Therapie des Typ 2 Diabetes mellitus: Wann Insulin, wann Inkretine?
P.-M. Schumm-Draeger

12:00 – 12:40 Mittagspause

SEXUALHORMONE, SCHILDDRÜSE

VORSITZ K. Scheidhauer, R. Ladurner

12:40 – 12:55 Hormontherapie bei Geschlechtsdysphorie und Spätfolgen
M. Auer

13:00 – 13:15 Die Hyperandrogenämie der Frau – Diagnostik und therapeutische Optionen
N. Reisch-Pawlu

13:20 – 13:35 Autoimmunthyreoiditis und die vergessene Rolle der Jodversorgung
R. Gärtner

13:40 – 13:55 Indikation zur Schilddrüsen-OP bei benignen Schilddrüsen-Läsionen - wen zum Chirurgen schicken?
H. Vogelsang

14:00 Schlußwort & Einladung zum 23. MES 2025
V. Seifert-Klauss, K. Scheidhauer

VORTRAGENDE UND VORSITZENDE

PD Dr. Matthias Auer
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, Klinikum der LMU München

Prof. Dr. Michael Drey
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, Klinikum der LMU München

Prof. Dr. Roland Gärtner
Innere Medizin, Endokrinologie und Diabetologie, München

Prof. Dr. Thomas Hüttl
Abteilung Viszeral- und minimalinvasive Chirurgie,
Dr. Lubos Kliniken, München

Prof. Dr. Matthias Kroiß
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, Klinikum der LMU München

Prof. Dr. Ursula Kuhnle-Krahl
Kinder und Jugendarztpraxis, Gauting

Prof. Dr. Roland Ladurner
Chirurgische Klinik, Krankenhaus Martha-Maria München

Prof. Dr. Nicole Reisch-Pawlu
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, Klinikum der LMU München

Prof. Dr. Ludwig Schaaf
Endokrinologie, Diabetologie,
München Klinik Schwabing und Bogenhausen

Prof. Dr. Klemens Scheidhauer
Klinik und Poliklinik für Nuklearmedizin,
Klinikum rechts der Isar der TU München

Prof. Dr. Katharina Schilbach
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, Klinikum der LMU München

Prof. Dr. R. Schmidmaier
Medizinische Klinik und Poliklinik IV, Klinikum der LMU München

Prof. Dr. Petra-Maria Schumm-Draeger
Zentrum / Innere Medizin / Fünf Höfe, München

Prof. Dr. Vanadin Seifert-Klauss
Frauenklinik und Poliklinik,
Klinikum rechts der Isar der TU München

Prof. Dr. Matthias Tschöp
Helmholtz Zentrum München

Priv.-Doz. Dr. Holger Vogelsang
Klinik für Allgemein-, Viszeral-, Thorax-, und Endokrine Chirurgie,
Klinikum Garmisch-Partenkirchen

Dr. Alexander von Werder
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II,
Klinikum rechts der Isar der TU München

Prof. Dr. Anette-Gabriele Ziegler
Institut für Diabetesforschung, Helmholtz Zentrum München