

HAUPTPROGRAMM



**24. JAHRESTAGUNG DER ÖSTERREICHISCHEN GESELLSCHAFT
FÜR ENDOKRINOLOGIE UND STOFFWECHSEL**

gemeinsam mit der OSDG und der ANETS

24.-26. APRIL 2019

HÖRSAALZENTRUM, UNIVERSITÄTSKLINIKUM GRAZ

INHALT

Grussworte
Kontakt
Allgemeine Informationen
Programmübersicht
Wissenschaftliches Programm
So kommen Sie nach Graz ...
Aussteller & Sponsoren

GRUSSWORTE

Die 24. Jahrestagung der ÖGES (Österreichischen Gesellschaft für Endokrinologie und Stoffwechsel) findet im Jahr 2019 gemeinsam mit der ANETS (Austrian Neuroendocrine Tumor Society) und der OSDG (Österreichische Schilddrüsengesellschaft) am Universitätsklinikum in Graz von 24. bis 26. April 2019 statt.

Diese gemeinsame Veranstaltung unterstreicht die enge Zusammenarbeit von Endokrinologie, Gastroenterologie, Chirurgie, Radiologie, Nuklearmedizin, Pathologie und Labormedizin, um allen Kolleginnen und Kollegen und ganz besonders auch unserer jungen Generation neue und aktuelle Aspekte aus unseren Fachgebieten gemeinsam nahezubringen und zu diskutieren.

Ein Schilddrüsen-Ultraschallkurs der OSDG wird am 24.4. in den Räumen des Hörsaalzentrums der Medizinischen Universität Graz veranstaltet, die Tagungseröffnung und das Get together am Abend wird dann neben der aktuellen Wissenschaft in der berühmt gastlichen steirischen Atmosphäre stattfinden.

Unter 32 eingereichten Abstracts werden wieder zahlreiche Wissenschaftspreise an unsere jungen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler verliehen.

Wir freuen uns auf Ihr zahlreiches Kommen und auf spannende wissenschaftliche Beiträge und abwechslungsreiche Kongresstage!
Mit freundlichen Grüßen im Namen des Tagungskomitees

Univ. Prof.in Dr.ⁱⁿ Barbara Obermayer-Pietsch
(Präsidentin der Österr. Ges. für Endokrinologie und Stoffwechsel)

ao.Univ.Prof. Dr. Rainer Lipp
(Präsident der Austrian Neuroendocrine Tumor Society)

Univ. Doz. Dr. Wolfgang Zechmann
(Präsident der Österreichischen Schilddrüsengesellschaft)

KONTAKTE

KONGRESSPRÄSIDENTEN

ÖGES

Univ.Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Barbara Obermayer-Pietsch

OSDG

Dr. Wolfgang Buchinger

ANETS

ao. Univ. Prof. Dr. Rainer Lipp

KONGRESSEKRETÄRE

ÖGES

Assoc. Prof. Priv. Doz. Dr. Florian Kiefer, PhD
Abteilung für Endokrinologie & Stoffwechsel
Universitätsklinik für Innere Medizin III
Medizinische Universität Wien

ANETS

OA. Dr.ⁱⁿ Patrizia Kump
Klinische Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie
Universitätsklinik für Innere Medizin
Medizinische Universität Graz
Auenbruggerplatz 15, 8036 Graz

OSDG

Univ. Doz. Dr. Wolfgang Zechmann
Geschäftsstelle Österreichische Schilddrüsengesellschaft
Hermannsgasse 18/1/4, 1070 Wien



KONTAKTE

KONGRESSORGANISATION

PCO Tyrol Congress

Rennweg 3, 6020 Innsbruck
T: +43 (0)512 5756-00
F: +43 (0)512 5756-07
E: oeges@cmi.at
I: www.cmi.at



AUSSTELLUNGSORGANISATION & SPONSORING

S12! studio12 gmbh

DI Helena Weiss
Hermannsgasse 18/1/4, 1070 Wien
T: +43 (0)660 323 3727
E: whe@studio12.co.at
I: www.studio12.co.at



TAGUNGSORT

Hörsaalzentrum, Universitätsklinikum Graz

Johann Kögler
Auenbruggerplatz 15, 8036 Graz
T: +43 (0)316 385 12559
E: Johann.koegler@medunigraz.at

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

TEILNAHMEGEBÜHREN

	Frühbucher (bis 31.01.2019)	Normaltarif (ab 01.02.2019)	Anmeldung vor Ort	Tageskarten	Schilddrüsen Ultraschall Grundkurs
Mitglieder *	€ 180 .-	€ 230 .-	€ 260 .-	€ 150 .-	€ 300 .-
Nichtmitglieder	€ 300 .-	€ 350 .-	€ 380 .-	€ 200 .-	
Pflegepersonal	€ 70 .-	€ 100 .-	€ 130 .-	€ 70.-	
Studierende **	-	-	-	-	
Assistenz- ärztInnen	€ 50 .-	€ 80 .-	€ 100 .-	€ 50.-	
Sondertarif Ärzte des Kli- nikums Graz ***	€ 90 .-	€ 115 .-	€ 130 .-	€ 50 .-	

*Mitglieder der ÖGES/OSDG/ANETS

**Nachweis erforderlich

***Ärztinnen und Ärzte der Universitätsklinik Graz/ Medizinischen Universität Graz erhalten eine Ermäßigung von 50% des Mitgliedertarifs

Die Teilnahmegebühr berechtigt zu:

- Teilnahme am wissenschaftlichen Programm
- Eintritt in die Industrieausstellung
- Erhalt aller Kongressunterlagen
- Teilnahme am Get Together, Mittwoch, 24. April Hörsaalzentrum
- Kaffeepausen & Mittagessen

SCHILDDRÜSEN-ULTRASCHALL GRUNDKURS:

8 Stunden nach den Richtlinien der ÖGUM
Mittwoch, 24. April 2019
09:00 - 17:00 Uhr
Teilnahmegebühr: EUR 300,-

Zum detaillierten Kursprogramm:
www.schilddruesengesellschaft.at/node/506

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

WEBSITE

Neueste Informationen zum Programm sowie zur Anmeldung und Hotelreservierung sind über die Kongresswebsite verfügbar.

ZERTIFIZIERUNG

Die Teilnahme an der 24. Jahrestagung der ÖGES gemeinsam mit der OSDG und ANETS wird in Zusammenarbeit mit der Landesärztekammer Steiermark für den Erwerb des Fortbildungsdiploms der österreichischen Ärztekammer zertifiziert. Die Fortbildungspunkte werden von allen Landesärztekammern anerkannt und auf dem jeweiligen Punktekonto gutgeschrieben. Sie erhalten Ihre Teilnahmebescheinigungen gemeinsam mit Ihren Kongressunterlagen an der Registrierung im Hörsaalzentrum in Graz.



Schilddrüsenultraschall Grundkurs, Mittwoch:

Fortbildungs-ID: 644478

Innere Medizin (Endokrinologie/Stoffwechsel): 8 Punkte

Kongressteilnahme Mittwoch - Freitag:

Fortbildungs-ID: 647527

Innere Medizin (Endokrinologie/Stoffwechsel): 20 Punkte

ÖGES PREISE

FORSCHUNGSFÖRDERUNGSPREIS

Die Österreichische Gesellschaft für Endokrinologie und Stoffwechsel fördert damit die Durchführung des im Rahmen eines anonymen Begutachtungsprozesses auch von externen Gutachtern am besten bewerteten wissenschaftlichen Forschungsprojektes (FörderungswerberInnen < 40 Jahre – wir dürfen Sie daher bei Einreichung um Bekanntgabe Ihres Geburtsdatums bitten).

WISSENSCHAFTSPREIS

Dieser Posterpreis wird aus allen Einsendungen in anonymisierter Form ermittelt und ist mit 1.000 Euro dotiert. Er ist an keine Altersbeschränkung gebunden.



Der Kalzium-Sensitive Rezeptor als neues Target zur Behandlung chronisch entzündlicher Darmerkrankungen

Martin Schepelmann (Wien)

YOUNG INVESTIGATOR AWARD

Zusätzlich werden für hervorragende Abstracts Young Investigator Awards an junge WissenschaftlerInnen (< 35 Jahre) vergeben. Wenn Sie einen Young Investigator Award beantragen, dürfen wir Sie bitten, uns Ihr Geburtsdatum bekanntzugeben.



Inadäquat hohe mitochondriale ATP-Synthese erklärt „NON-FATTY LIVER“ bei Patienten mit aktiver Akromegalie

Paul Fellingner (Wien)



Hypoxie verbessert die Glukosetoleranz von adipösen Mäusen, ohne zugleich Fettstoffwechsel und Mitochondrien zu beeinflussen

Andreea Corina Luca (Wien)



Die Reninkonzentration ist bei primärer Nebennierenrindeninsuffizienz mit Herzfunktion und Herzmorphologie assoziiert

Hannes Beiglböck (Wien)



Veränderung des Glukokortikoidmetabolismus bei PatientInnen mit Cholestase

Verena Theiler-Schwetz (Graz)

MENTORING AWARD FÜR HERVORRAGENDE POSTERPRÄSENTATION

Die Vorstandsmitglieder der ÖGES stehen den Verfasserinnen und Verfassern ausgezeichnete Themenpräsentationen für ein Jahr als MentorInnen zur Verfügung.

PROGRAMMÜBERSICHT

MITTWOCH, APRIL 24, 2019

	Hörsaal D (Plenum)	Seminarräume im Hörsaalzentrum
09:00 - 17:00		Schilddrüsenultraschall Grundkurs
15:00 - 17:00	Vorstandssitzungen ÖGES und ANETS	
17:00 - 17:15	Eröffnung	
17:15 - 18:00	Keynote-Lecture	
18:00 - 20:00	Get-together im Hörsaalzentrum	

DONNERSTAG, APRIL 25, 2019

	Hörsaal D (Plenum)	Hörsaal E und Innenhof
08:00 - 09:00	Generalversammlung ÖGES	
09:00 - 10:30	Was bringt "Genetik" in der klinischen Praxis?	
10:30 - 11:00		Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung
11:00 - 12:30	Was gibt es Neues aus der Forschung 2018?	
12:30 - 13:00		Mittagessen und Posterbegehung
13:00 - 14:00	Lunchsymposium - IPSEN Pharma GmbH Neuroendokrine Tumoren & Akromegalie: Therapie und Lebensqualität	
14:00 - 15:30	Transition - am Beispiel seltener Erkrankungen	Vorstandssitzung OSDG (B1)
15:30 - 16:00		Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung
16:00 - 17:30	Neues vom Schilddrüsenkarzinom	
18:00 - 19:30	Therapiechallenges bei NET	

PROGRAMMÜBERSICHT

FREITAG, APRIL 26, 2019

	Hörsaal D (Plenum)	Hörsaal E und Innenhof
08:15 - 08:45	Frühstückssymposium - Takeda/Shire Chronischer Hypoparathyreoidismus – Fallbeispiele und erste Erfahrungen mit rhPTH/Natpar®	
09:00 - 09:45	4. Oberndorfer Key Note Lecture	Generalversammlung OSDG (B1)
09:45 - 10:30		Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung
11:00 - 12:30	NET-Chat mit interessanten Fällen	
12:30 - 13:00		Mittagessen und Posterbegehung
13:00 - 14:00	Lunchsymposium - EISAI TKI Therapie beim radiojodrefraktären DTC	
14:00 - 15:30	Endokrine Hypertonie in den Guidelines, in der Praxis und in der Anästhesie	
15:30 - 16:00		Kaffeepause und Besuch der Industrierausstellung
16:00 - 17:30	"Naturhormone" und aktueller Stand der Jodversorgung	
17:30 - 18:00	Preisverleihung & Kongressabschluss	

Mittwoch, 24. April 2019

09:00 – 17:00	Schilddrüsenultraschall Grundkurs Kursleiter: Wolfgang Buchinger (ÖGUM III) Georg Zetting (ÖGUM III) Eva Petnehazy (ÖGUM III)
09:00	Grundlagen des Schilddrüsenultraschalls Georg Zetting
09:50	Diffuse Veränderungen Wolfgang Buchinger
10:30 – 11:00	Pause
11:00	Fallbeispiele Wolfgang Buchinger
11:30	Praktische Übungen Wolfgang Buchinger, Eva Petnehazy, Alice Pap, Kerstin Murgg, Georg Zetting
	Mittagspause
14:00	Herdbefunde Eva Petnehazy
14:30	Fallbeispiele Eva Petnehazy
15:00 – 15:30	Pause
15:30 - 17:00	Praktische Übungen Wolfgang Buchinger, Eva Petnehazy, Alice Pap, Kerstin Murgg, Georg Zetting

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Mittwoch, 24. April 2019

- 15:00 - 16:45** **Vorstandssitzung ÖGES**
Seminarraum A1
-
- 15:00 - 16:45** **Vorstandssitzung ANETS**
Seminarraum B1
-
- 17:00** **Eröffnung**
Barbara Obermayer-Pietsch (Graz), Rainer Lipp (Graz),
Wolfgang Zechmann (Birgitz)
-
- 17:15 – 18:00** **Keynote-Lecture**
Vorsitz: Barbara Obermayer-Pietsch (Graz)
- Evidenzbasierte Medizin, Big Data und künstliche Intelligenz –
Gegner oder Partner?**
Gerd Antes (Freiburg)
-
- ab 18:00** **Get-together**

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 25. April 2019

- 08:00 - 09:00** **Generalversammlung ÖGES**
Hörsaal D
-
- 09:00 – 10:30** **Was bringt „Genetik“ in der klinischen Praxis?**
Vorsitz: Michael Speicher (Graz), Klaus Kaserer (Wien)
- Genetische Diagnostik bei Schilddrüsenerkrankungen**
Baumgartner-Parzer (Wien)
Familiäres papilläres Schilddrüsenkarzinom
Aline Schäfer (Innsbruck)
-  **YOUNG INVESTIGATOR AWARD**
**Inadäquat hohe mitochondriale ATP-Synthese erklärt „NON-FATTY LIVER“
bei Patienten mit aktiver Akromegalie**
Paul Fellingner (Wien)
-  **YOUNG INVESTIGATOR AWARD**
**Hypoxie verbessert die Glukosetoleranz von adipösen Mäusen, ohne
zugleich Fettstoffwechsel und Mitochondrien zu beeinflussen**
Andreea Corina Luca (Wien)
-  **YOUNG INVESTIGATOR AWARD**
**Die Reninkonzentration ist bei primärer Nebennierenrindeninsuffizienz
mit Herzfunktion und Herzmorphologie assoziiert**
Hannes Beiglböck (Wien)
-  **YOUNG INVESTIGATOR AWARD**
**Veränderung des Glukokortikoidmetabolismus bei PatientInnen mit
Cholestase**
Verena Theiler-Schwetz (Graz)
-
- Kaffeepause und Besuch der Ausstellung**

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 25. April 2019

11:00 – 12:30 Was gibt es Neues aus der Forschung 2018?

Vorsitz: Harald Sourij (Graz), Florian Kiefer (Wien)

Stoffwechsel

Bianca Itariu (Wien)

Diabetologie

Claudia Röss (Innsbruck)

Endokrinologie

Stefan Pilz (Graz)

12:30 – 13:00 Lunch und Poster

13:00 – 14:00 Lunchsymposium

Neuroendokrine Tumoren & Akromegalie: Therapie und Lebensqualität

Mit freundlicher Unterstützung der Firma IPSEN Pharma GmbH

Vorsitz: Susanne Kaser (Innsbruck)

Lebensqualität bei NET-Patienten

Markus Raderer (Wien)

Nuklearmedizin in der NET-Therapie

Alexander Haug (Wien)

Lebensqualität mit Akromegalie

Greisa Vila (Wien)

14:00 – 15:30 Transition – am Beispiel seltener Erkrankungen

Vorsitz: Barbara Obermayer-Pietsch (Graz),

Elke Fröhlich-Reiterer (Graz)

Seltene endokrine und osteologische Erkrankungen und

Transition

Wolfgang Högl (Linz)

Transition am Beispiel angeborener Stoffwechselerkrankungen

Dorothea Möslinger (Wien)

Podiumsdiskussion mit Stakeholdern

Claudia Stiegler (Graz)

Herta Pomper (Wien)

Elke Fröhlich-Reiterer (Graz)

Thomas Stulnig (Graz)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Donnerstag, 25. April 2019

14:00 - 15:30 Vorstandssitzung OSDG

Seminarraum B1

Kaffeepause und Besuch der Ausstellung

16:00 – 17:30 Neues vom Schilddrüsenkarzinom

Vorsitz: Michael Hermann (Wien), Marcus Hacker (Wien)

Neues in der histo- und zytopathologischen Klassifikation der Schilddrüsenkarzinome

Sigrud Lax (Graz)

Wie radikal wird im 21. Jahrhundert operiert?

Rupert Promegger (Innsbruck)

Welcher Patient benötigt eine hochdosierte Radiojodtherapie?

Alexander Haug (Wien)

18:00 – 19:30 „Therapiechallenges bei NET“

Vorsitz: Stefan Stättner (Innsbruck), Thomas Kühr (Wels)

Med. Therapie bei NET im neoadjuvanten und adjuvanten Setting

Markus Raderer (Wien)

Lebertransplantation bei metastasiertem NET: Heilung oder

Verlängerung der palliativen Situation?

Peter Schemmer (Graz)



WISSENSCHAFTSPREIS

Der Kalzium-Sensitive Rezeptor als neues Target zur Behandlung chronisch entzündlicher Darmerkrankungen

Martin Schepelmann (Wien)

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 26. April 2019

08:15 – 08:45 Frühstückssymposium

Chronischer Hypoparathyreoidismus – Fallbeispiele und erste Erfahrungen mit rhPTH/Natpar®

Mit freundlicher Unterstützung der Firmen Takeda/Shire

Vorsitz: Hans Peter Dimai (Graz)

Hypoparathyreoidismus – das Chamäleon

Karin Amrein (Graz)

09:00 - 10:30 4. Oberndorfer Key Note Lecture

Vorsitz: Rainer Lipp (Graz), Peter Schemmer (Graz)

PRRT in the pre- and postoperative setting of GEP-NETs

Massimo Falconi (Mailand)

NET Chat Imaging – Best Case Competition sponsored by IASON



1. PREIS

Sarkoidose als Pitfall in der 68Ga-DOTANOC(Ga-SSTR)-PET/CT bei Patientin mit metastasiertem neuroendokrinen Tumor des Coecums

Jürgen Kronbichler (Linz)

09:00 - 10:00 Generalversammlung OSDG

Seminarraum B1

Kaffeepause und Besuch der Ausstellung

WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

Freitag, 26. April 2019

11:00 – 12:30 NET-Chat mit interessanten Fällen

Vorsitz: Markus Raderer (Wien), Michael Gabriel (Linz)



NET-CHAT – BEST CASE COMPETITION 2019

1. PREIS

Cerebral metastasis of a large cell neuroendocrine carcinoma in a patient with an atypical neuroendocrine tumor of the lung

Theresa Godschachner (Graz)



2. PREIS

Ein Fall von gemischt azinär-neuroendokrinen Pankreaskarzinom mit neuroendokriner Komponente G3

Ruben Bellotti (Innsbruck)



3. PREIS

Primary small cell neuroendocrine carcinoma of the vagina – A case report

Victoria Sophie Bramreiter (Graz)



4. PREIS

Neuroendocrine cancer – Rapid disease progression despite early diagnosis

Jagdeep Singh (Wien)

12:30 – 13:00 Lunch und Poster

13:00 – 14:00 Lunchsymposium

TKI Therapie beim radiojodrefraktären DTC

Mit freundlicher Unterstützung der Firma EISAI

Vorsitz: Christian Pirich (Salzburg)

Gibt es einen optimalen Zeitpunkt für den Einsatz von TKIs bei radiojodrefraktärem Schilddrüsenkarzinom?

Christian Pirich (Salzburg)

Nebenwirkungsprofil der verschiedenen TKIs beim

radiojodrefraktären DTC und Nebenwirkungsmanagement

Thomas Kühr (Wels)

14:00 – 15:30 **Endokrine Hypertonie in den Guidelines, in der Praxis und in der Anästhesie**

Vorsitz: Anton Luger (Wien)

Endokrine Hypertonie in der endokrinologischen Praxis

Christian Wüster (Mainz)

Endokrine Hypertonie in den Guidelines und in der Forschung

Stefan Pilz (Graz)

Hypertensive Krise in der Anästhesie

Martin Niederle (Wien)

Kaffeepause und Besuch der Ausstellung

16:00 – 17:30 **„Naturhormone“ und aktueller Stand der Jodversorgung**

Vorsitz: Wolfgang Zechmann (Birgitz), Georg Zettinig (Wien)

Jodgehalt österreichischer Nahrungsmittel – aktueller Stand der Jodversorgung

Wolfgang Buchinger (Gleisdorf)

Biodente Schilddrüsenextrakte – Rückschritt oder Fortschritt?

Michael Weissel (Wien)

Biodente Hormone in der Gynäkologie

Johannes Ott (Wien)

17:30 **Preisverleihung & Kongressabschluss**

SO KOMMEN SIE NACH GRAZ...

Hörsaalzentrum, Universitätsklinikum Graz
Auenbruggerplatz 15
8036 Graz

ANREISE MIT DER BAHN

Vom Hauptbahnhof nehmen Sie die Straßenbahnlinie 7 Richtung „LKH-Med Uni“. Steigen Sie an der Haltestelle „Graz St. Leonhard/Klinikum Mitte“ aus. Sie stehen nun auf der gegenüberliegenden Seite des Eingangszentrums. Von der Haltestelle aus nach links zwischen dem Gebäude des Restaurants „Die 3 goldenen Kugeln“ und dem Eingangszentrum durch, über die Treppe bzw. die Aufzüge erreicht man das Gelände des Klinikums (2. OG) Von dort nach links (von der Treppe aus) Richtung Hauptallee gehen, der Hauptallee geradeaus Richtung Kirche folgen, bei der zweiten Kreuzung „B“ links abbiegen und das Hörsaalzentrum befindet sich auf Ihrer rechten Seite.

ANREISE MIT DEM FLUGZEUG

Von der Haltestelle S-Bahnstation „Flughafen Graz Bahnhof“ nehmen Sie die S5 Richtung „Graz Hauptbahnhof“ bis zu diesem. Von dort mit der Straßenbahnlinie 7 bis zur Haltestelle „Graz St. Leonhard/Klinikum Mitte“. Sie stehen nun auf der gegenüberliegenden Seite des Eingangszentrums. Von der Haltestelle aus nach links zwischen dem Gebäude des Restaurants „Die 3 goldenen Kugeln“ und dem Eingangszentrum durch, über die Treppe bzw. die Aufzüge erreicht man das Gelände des Klinikums (2. OG) Von dort nach links Richtung Hauptallee gehen, der Hauptallee geradeaus Richtung Kirche folgen, bei der zweiten Kreuzung „B“ links abbiegen und das Hörsaalzentrum befindet sich nun auf Ihrer der rechten Seite.

ANREISE MIT DEM PKW

Über die A2 bis zur Abfahrt Graz-Ost, die Ausfahrt nach Raaba nehmen, weiter in Richtung Zentrum, LKH-Med Uni, immer den LKH-Med Uni-Schildern folgen.
Parkmöglichkeiten: Besucherparkgarage LKH-Med Uni oder Tiefgarage unter dem Eingangsgebäude (Billa-Parkgarage).

Über die A9 bis zur Abfahrt Graz-Andritz, weiter in Richtung Zentrum, LKH-Med Uni, immer den LKH-Med Uni-Schildern folgen.

Parkmöglichkeiten: Besucherparkgarage LKH-Med Uni oder Tiefgarage unter dem Eingangsgebäude (Billa-Parkgarage).

LISTE DER AUSSTELLER & SPONSOREN

NOTIZEN

Wir bedanken uns recht herzlich bei allen Ausstellern und Sponsoren!

GOLD Sponsoren



Bronze Sponsoren



Sponsoren



Aussteller

