

ÖSTERREICHISCHE  
SCHILDDRÜSENGESELLSCHAFT  
AUSTRIAN THYROID ASSOCIATION



© Stephan Elser 2016

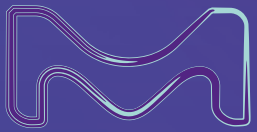
HAUPTPROGRAMM

# SCHILDDRÜSEN-DIALOG 2022

Seefeld, Tirol – Olympia Sport- und Kongresszentrum  
17.-19. MÄRZ 2022

**ONLINE-TEILNAHME MÖGLICH**

[www.osdg.at](http://www.osdg.at)  
[www.schilddruesengesellschaft.at](http://www.schilddruesengesellschaft.at)



Euthyrox

# PRÄZISION FÜR EINE BESSERE LEBENSQUALITÄT<sup>1</sup>

Dank einer präzisen und konsequenten  
Therapie mit Euthyrox® hilft Merck  
Millionen von Patienten.<sup>1</sup>



LAKTOSE  
FREI



<sup>1</sup> Gottwald-Hostalek U, Uhl W, Wolna P and Kahaly GJ. New levothyroxine formulation meeting 95–105% specification over the whole shelf-life: results from two pharmacokinetic trials. CMRO DOI: 10.1080/03007995.2016.1246434  
Fachinformation siehe Seite 24.

## INHALT

GRUSSWORTE	4
KONTAKT	5
ALLGEMEINE INFORMATIONEN	6
WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM	11
Donnerstag, 17. März 2022	11
Freitag, 18. März 2022	13
Samstag, 19. März 2022	16
REFERENTENLISTE & VORSITZENDE	18
AUSSTELLER & SPONSOREN	20
SO KOMMEN SIE NACH SEEFELD ...	22
FACHKURZINFORMATIONEN	24
KOMMENDE VERANSTALTUNGEN DER OSDG	26
IMPRESSUM	27

## GRUSSWORTE

Liebe Kolleginnen und Kollegen,  
sehr geehrte Tagungsteilnehmerinnen und Tagungsteilnehmer!

Im Namen der Österreichischen Schilddrüsengesellschaft heißen wir Sie zu einem weiteren „ÖSTRREICHISCHEN SCHILDDRÜSENDIALOG SEEFELD“ vom 17.-19. März 2022 herzlich willkommen. Unsere letzte Veranstaltung 2020 musste ja leider kurzfristig abgesagt werden. Die gemeinsame Jahrestagung (ÖGES und OSDG) wurde 2021 rein virtuell durchgeführt. Wegen der unsicheren Pandemielage haben wir diesmal auch eine Online-Teilnahme eingerichtet. Ein Wechsel zur Präsenzteilnahme und umgekehrt ist möglich.

Wir tagen 2022 wieder im Olympia Sport- und Kongresszentrum Seefeld. Der ÖSTRREICHISCHEN SCHILDDRÜSENDIALOG SEEFELD hat inzwischen einen festen Platz im Veranstaltungskalender gefunden. Themenschwerpunkt ist natürlich wiederum die Schilddrüse. Wir legen großen Wert auf den interdisziplinären Austausch zwischen allen an der Schilddrüse interessierten Kolleginnen und Kollegen, ein Konzept, das bisher von allen Teilnehmerinnen und Teilnehmern sehr positiv aufgenommen wurde. Wir haben versucht wieder ein interessantes Programm für Sie zusammenzustellen.

Es ist nach den Vorträgen reichlich Zeit für Fragen vorgesehen. Wir er-suchen Sie alle um eine rege Diskussion, damit unsere 8. Jahrestagung wieder zu einem echten „Schilddrüsendialog“ wird.

Das Organisationsteam freut sich, Sie in Seefeld begrüßen zu dürfen und wünscht Ihnen einen schönen Aufenthalt und einen fruchtbringenden Erfahrungsaustausch.

Wolfgang Buchinger (Gleisdorf/Graz)  
Franz Prasch (Mödling)  
Rupert Prommegger (Innsbruck)  
Georg Zettinig (Wien)  
Wolfgang Zechmann (Birgitz)

## KONTAKT

### TRÄGER DES WISSENSCHAFTLICHEN PROGRAMMS

Österreichische  
Schilddrüsengesellschaft (OSDG)  
ZVR: 262070721



### Geschäftsstelle:

PCO Tyrol Congress  
Congress und Messe Innsbruck  
GmbH  
Rennweg 3  
6020 Innsbruck  
osdg@schilddruesengesellschaft.at  
www.schilddruesengesellschaft.at

### Lokales Organisationskomitee

Wolfgang Buchinger,  
Gleisdorf/Graz  
Franz Prasch, Mödling  
Rupert Prommegger, Innsbruck  
Wolfgang Zechmann, Birgitz  
Georg Zettinig, Wien

### TAGUNGSORT

Olympia Sport- und Kongress-  
zentrum Seefeld Tirol GmbH  
Klosterstraße 600  
6100 Seefeld  
T: +43 (0)5212 3220  
F: +43 (0)5212 3228  
info@seefeld-sports.at  
www.seefeld-sports.at

### KONGRESSORGANISATION

PCO Tyrol Congress  
Congress und Messe Innsbruck  
GmbH  
Rennweg 3  
6020 Innsbruck  
T: +43 (0)512 575600  
F: +43 (0)512 575607  
osdg@cmi.at  
www.cmi.at



### AUSSTELLUNGSORGANISATION & SPONSORING

S12! Studio 12 gmbh  
Kaiser Josef Straße 9  
6020 Innsbruck  
T: +43 (0)512 890438  
F: +43 (0)512 890438-15  
office@studio12.co.at  
www.studio12.co.at



OSDG.AT  
SCHILDDRUESENGESELLSCHAFT.AT

# ALLGEMEINE INFORMATIONEN

## REGISTRIERUNG

Die Teilnahme am Schilddrüsendialog 2022 ist sowohl virtuell als auch in Präsenz möglich.

Bis zum 12. März ist ein Wechsel von Online zu Präsenz bzw. umgekehrt kostenfrei (Ummeldungen ausschließlich per Mail an das Kongresssekretariat [osdg@cmi.at](mailto:osdg@cmi.at)).

Die Teilnahme am Ultraschallkurs ist ausschließlich in Präsenz vor Ort möglich.

## TEILNAHMEGEBÜHREN

PRÄSENZ- TEILNAHME	bis 31. Jänner 2022	ab 01. Februar 2022	Anmeldung vor Ort
Gesamte Tagung - OSDG Mitglied	€ 150.-	€ 200.-	€ 250.-
Gesamte Tagung - Nichtmitglied	€ 250.-	€ 300.-	€ 350.-
Abendkarte Donnerstag 17.03.	€ 60.-	€ 60.-	€ 60.-
Tageskarte Freitag 18.03.	€ 150.-	€ 150.-	€ 200.-
Tageskarte Samstag 19.03.	€ 100.-	€ 100.-	€ 150.-

## VIRTUELLE TEILNAHME

Gesamte Tagung - OSDG Mitglied	€ 150.-
Gesamte Tagung - Nichtmitglied	€ 250.-

## Schilddrüsen-Ultraschall Grundkurs Kopf/Hals-Schilddrüse nach den Richtlinien der ÖGUM am Donnerstag, 17. März 2022

(bitte beachten Sie, dass max. 40 Personen am Kurs teilnehmen können)

Teilnahmegebühr	€ 300.-
-----------------	---------

## Begrüßungsabend am Donnerstag, 17. März 2022:

Olympia Sport- und Kongresszentrum Seefeld

Die Teilnahme am Begrüßungsabend ist für angemeldete Teilnehmer:innen kostenfrei.

Tickets für Begleitpersonen: EUR 30,- pro Person

## Gemeinsames Abendessen am Freitag, 18. März 2022:

Mountains Hotel (früheres Hotel St. Peter): EUR 30,- pro Person

## COVID-19

Bezüglich COVID-19 informieren Sie sich bitte unbedingt über die zum Zeitpunkt der Veranstaltung aktuell geltenden behördlichen Voraussetzungen zur Präsenzteilnahme.

Wir bitten Sie folgende Maßnahmen einzuhalten:

- Kommen Sie NICHT zum Veranstaltungsort, wenn Sie sich krank fühlen oder Kontakt mit Personen mit COVID-19 Symptomen hatten.
- Sollten Sie sich während des Kongresses krank fühlen und eines der COVID-19 Symptome (Husten, Halsschmerzen, Kurzatmigkeit, Katarrrh der oberen Atemwege, plötzlicher Verlust von Geruchs- oder Geschmackssinn mit oder ohne Fieber) aufweisen, melden Sie sich bitte unverzüglich bei der Registrierung.
- Bringen Sie Ihre eigenen FFP2-Masken in ausreichender Menge mit. Es gilt eine FFP2-Masken-Empfehlung in geschlossenen Räumen.
- Halten Sie während des gesamten Besuchs den erforderlichen Mindestabstand zu anderen Personen ein und vermeiden Sie Händeschütteln und Umarmungen.
- Waschen Sie Ihre Hände regelmäßig mit Seife, nutzen Sie die Desinfektionsmöglichkeiten, fassen Sie sich nicht mit den Händen ins Gesicht und niesen/husten Sie in die Armbeuge oder in ein Einwegtaschentuch.
- Halten Sie sich eigenverantwortlich an die Verhaltenshinweise vor Ort und folgen Sie stets den Anweisungen des Veranstalters.

Wir danken Ihnen im Vorfeld für Ihre Kooperation und freuen uns, Sie in Seefeld begrüßen zu dürfen.

Wie Sie sich und andere schützen können:



### KONGRESSUNTERLAGEN

Sie erhalten Ihre gesamten Kongressunterlagen gemeinsam mit Ihrem Namensschild vor Ort an der Registrierung im Olympia Sport- und Kongresszentrum.

Ihr Namensschild gilt als Eintrittsausweis zum wissenschaftlichen Programm und ist innerhalb des Veranstaltungsortes gut sichtbar zu tragen. Tagestickets sind entsprechend gekennzeichnet.

Gemeinsam mit diesen Unterlagen erhält jeder Teilnehmer eine Tagungstasche mit dem Programm.

Kaffeepausen sowie Mittagessen und Begrüßungsabend sind in der Tagungsgebühr enthalten.

Für die virtuelle Teilnahme wird Ihnen der Zugang zu einer Online-Kongressplattform zur Verfügung gestellt. Die entsprechenden Zugangsdaten sowie kurze Einführungen in das System werden Ihnen rechtzeitig zugesandt.

### STORNIERUNG

Eine Stornierung Ihrer Registrierung muss schriftlich an das Kongresssekretariat erfolgen.

Bei Stornierung bis zum 16. Februar 2022 beträgt die Stornogebühr 30%. Zwischen 16. Februar 2022 und 11. März 2022 beträgt die Stornogebühr 50%.

Bei kurzfristigen Stornierungen ab dem 12. März 2022 wird der gesamte Betrag als Stornogebühr fällig.

Bitte beachten Sie, dass eine Nichtbefolgung der tagesaktuellen Zutrittsverordnungen, nicht mit einer kostenfreien Stornierung bzw. Rückerstattung der bereits bezahlten Teilnahmegebühren einhergeht.

### WLAN

WLAN steht im Olympia-Sport und Kongresszentrum kostenfrei zur Verfügung.

**Netzwerk im Saal:** OLYMPIA KONGRESS

**Netzwerk im Foyer:** SEEFELD WIRELESS

### ÖFFNUNGSZEITEN REGISTRIERUNG

Die Registrierung im Olympia Sport- und Kongresszentrum ist während folgender Zeiten für Sie geöffnet:

Donnerstag, 17. März 2022 08:00 - 09:30 Uhr / 15:00 - 19:30 Uhr

Freitag, 18. März 2022 08:00 - 18:00 Uhr

Samstag, 19. März 2022 08:00 - 12:00 Uhr

Gerne steht Ihnen das Team von PCO Tyrol Congress bei jeglichen Fragen und Buchungswünschen zur Verfügung.

### ZERTIFIZIERUNG

Der **Schilddrüsendialog 2022** wurde mit **13 DFP Punkten** für das Diplomfortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer approbiert.

Fortbildungs-ID: 727381

Der **Schilddrüsen-Ultraschall Grundkurs Kopf/Hals-Schilddrüse** nach den Richtlinien der ÖGUM wurde mit **8 DFP Punkten** für das Diplomfortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer und für das Zertifikat Sonografie der Österreichischen Ärztekammer approbiert.

Fortbildungs-ID: 727380

Für den Schilddrüsendialog erhalten Sie Ihre Teilnahmebescheinigung per E-Mail direkt nach dem Kongress.

Die Teilnahmebescheinigung für den Schilddrüsen-Ultraschall Grundkurs erhalten Sie direkt vor Ort.



Bitte denken Sie an Ihren Barcode-Sticker der Ärztekammer (falls vorhanden) und tragen Sie sich während der Veranstaltung in die DFP-Punktliste bei der Registrierung ein.

# WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

## WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

DONNERSTAG, 17. MÄRZ 2022

**09:00 - 17:00** **SCHILDDRÜSEN-ULTRASCHALL GRUNDKURS KOPF/HALS-SCHILDDRÜSE NACH DEN RICHTLINIEN DER ÖGUM**  
Kursleiter: Wolfgang Buchinger, Gleisdorf/Graz (ÖGUM III)  
Eva Petnehazy, Gleisdorf/Graz (ÖGUM III)  
Georg Zettinig, Wien (ÖGUM III)

- 09:00 - 09:15 **Einführung**  
Georg Zettinig (Wien)
- 09:15 - 09:45 **Technische Grundlagen des Ultraschalls**  
Georg Zettinig (Wien)
- 09:45 - 10:30 **Anatomie, Physiologie, Normalbefund**  
Eva Petnehazy (Gleisdorf/Graz)
- 10:30 - 11:00 Pause
- 11:00 - 11:30 **Diffuse Veränderungen**  
Wolfgang Buchinger (Gleisdorf/Graz)
- 11:30 - 12:30 **Praktische Übungen**
- 12:30 - 13:30 Mittagspause
- 13:30 - 14:15 **Herdbefunde**  
Eva Petnehazy (Gleisdorf/Graz)
- 14:15 - 15:00 **Fallbeispiele**  
Wolfgang Buchinger (Gleisdorf/Graz)
- 15:00 - 15:30 Pause
- 15:30 - 17:00 **Praktische Übungen**

**19:00** **BEGRÜSSUNG**  
Wolfgang Zechmann (Birgitz)  
Wolfgang Buchinger (Gleisdorf/Graz)

**19:15** **ERÖFFNUNGSVORTRAG: THYREOLOGIE IN EUROPA  
UND DEN USA - WO SIND DIE UNTERSCHIEDE?**  
Peter Kopp (Lausanne/Chicago)

im Anschluss Verleihung des Österreichischen Schilddrüsenpreises

## FREITAG, 18. MÄRZ 2022

**08:45 - 09:00** **ÖSTERREICHISCHER SCHILDDRÜSENPREIS -  
KURZPRÄSENTATION DER PREISGEKRÖNTEN ARBEIT**  
Vorsitz: Amir Kurtaran (Wien)

**09:00 - 10:30** **MANAGEMENT DES  
SCHILDDRÜSENKARZINOMPATIENTEN**  
Vorsitz: Peter Kopp (Lausanne/Chicago)  
Rupert Prommegger (Innsbruck)

09:00 - 09:30 **Aktuelle Änderungen im klinischen Vorgehen**  
Michael Kreißl (Magdeburg)

09:30 - 10:00 **Mikrokarzinom ist nicht gleich Mikrokarzinom**  
Kurt Werner Schmid (Essen)

10:00 - 10:30 **Überregionales Tumorboard**  
Andreas Zielke (Stuttgart)

**10:30 - 11:00** **KAFFEPAUSE UND BESUCH DER AUSSTELLUNG**

**11:00 - 12:30** **ALTERNATIVEN ZUR KONVENTIONELLEN  
STRUMAOPERATION**  
Vorsitz: Arnold Trupka (Starnberg)  
Hans Jürgen Gallowitsch (Klagenfurt)

11:00 - 11:30 **Ambulante Schilddrüsenresektion**  
Rumen Pandev (Sofia)

11:30 - 12:00 **Kritische Stellungnahme zur endoskopischen  
Strumaresektion**  
Franz Messenbäck (Schwarzach)

12:00 - 12:30 **Strumaresektion – transoraler Zugang**  
Christian Scheuba (Wien)

**12:30 - 14:00 MITTAGSPAUSE UND BESUCH DER AUSSTELLUNG**

**12:45 - 13:15 LUNCHSYMPOSIUM DER FIRMA DSD PHARMA**



**Personalisierte Therapie der Hypothyreose**  
Dirk Heute (Telfs)

**13:15 - 13:45 LUNCHSYMPOSIUM DER FIRMA MERCK**



**Schilddrüse und Kinderwunsch**  
Johannes Ott (Wien)

**14:00 - 15:30 DAS SCHILDDRÜSENKRANKE KIND**

Vorsitz: Kurt Werner Schmid (Essen)  
Michael Krebs (Wien)

**14:00 - 14:30 Neugeborenencreening und angeborene Hypothyreose**

Elke Fröhlich-Reiterer (Graz)

**14:30 - 15:00 Das Management vom Volksschulalter bis zur Translation**

Klaus Kapelari (Innsbruck)

**15:00 - 15:30 Der Schilddrüsenchirurg und das Kind**

Michael Hermann (Wien)

**15:30 - 16:00 KAFFEPAUSE UND BESUCH DER AUSSTELLUNG**



mit freundlicher Unterstützung  
von THP Medical Products

**16:00 - 17:30 IMAGING**

Vorsitz: Michael Hermann (Wien)  
Siroos Mirzaei (Wien)

**16:00 - 16:30 Vom Halsröntgen zum 4D-CT: Radiologie für Thyreologen**

Gerlig Widmann (Innsbruck)

**16:30 - 17:30 Ultraschall-Quiz**

Alice Pap (Gleisdorf/Graz),  
Georg Zettinig (Wien), Michael Krebs (Wien)

**20:00 Gemeinsames Abendessen im Mountains Hotel (früheres Hotel St. Peter)**



## SAMSTAG, 19. MÄRZ 2022

**08:00 - 08:45** **GENERALVERSAMMLUNG DER ÖSTERREICHISCHEN SCHILDDRÜSENGESELLSCHAFT**

**09:00 - 10:30** **BLUTGERINNUNG UND SCHILDDRÜSENINTERVENTIONEN**

Vorsitz: Amir Kurtaran (Wien)  
Christian Scheuba (Wien)

**09:00 - 09:30** **Blutgerinnungshemmer bei Intervention und Operation**

Clemens Feistritzer (Innsbruck)

**09:30 - 10:00** **Die Nachblutung - Daten aus 12.580 Schilddrüsenoperationen**

Volker Fendrich (Hamburg)

**10:00 - 10:30** **Die Nachblutung - Prävention und Management: Das Innsbrucker Konzept**

Rupert Prommegger (Innsbruck)

**10:30 - 11:00** **KAFFEEPAUSE UND BESUCH DER AUSSTELLUNG**

**11:00 - 12:30** **LANGZEITTHERAPIE BEIM SCHILDDRÜSENKARZINOM**

Vorsitz: Michael Kreißl (Magdeburg)  
Alexander Becherer (Feldkirch)

**11:00 - 11:30** **Fallbericht**

Martha Hoffmann (Wien)

**11:30 - 12:00** **Therapieoptionen beim fortgeschrittenen und anaplastischen Schilddrüsenkarzinom**

Christine Dierks (Halle/Saale)

**12:00 - 12:30** **Morphologie und Biologie des gering differenzierten Schilddrüsenkarzinoms**

Kurt Werner Schmid (Essen)

**12:30** **Schlussworte**

Wolfgang Zechmann (Birgitz)  
Wolfgang Buchinger (Gleisdorf/Graz)

anschließend **Ausklang**

## REFERENTENLISTE & VORSITZENDE

### **Prim. Univ. Doz. Dr. Alexander Becherer**

Nuklearmedizin  
LKH Feldkirch  
*Seite 17*

### **Dr. Wolfgang Buchinger**

Institut für Schilddrüsendiagnostik  
und Nuklearmedizin Gleisdorf  
Schilddrüsendiagnostik Graz  
*Seite 4, 5, 11, 12, 17*

### **Prof. Dr. Christine Dierks**

Department für Innere Medizin IV  
Medizinische Universität,  
Halle-Wittenberg  
*Seite 17*

### **Univ. Doz. Dr. Hans-Jürgen Gallowitsch**

Abteilung für Nuklearmedizin und  
Endokrinologie  
Klinikum Klagenfurt am Wörthersee  
*Seite 13*

### **Priv. Doz. Dr. Clemens Feistritzer**

Universitätsklinik für Innere Medizin V  
Medizinische Universität Innsbruck  
*Seite 16*

### **Prof. Dr. Volker Fendrich**

Endokrine Chirurgie  
Schön Klinik Hamburg Eilenbeck  
*Seite 16*

### **Priv. Doz. Dr. Elke Fröhlich-Reiterer**

Univ. Klinik für Kinder- und  
Jugendheilkunde  
Medizinische Universität Graz  
*Seite 14*

### **Prim. Univ. Prof. Dr. Michael Hermann**

2. Chirurgische Abteilung  
Klinik Landstraße Wien  
*Seite 14, 15*

### **Prim. Univ. Prof. Dr. Siroos Mirzaei, MBA**

Institut für Nuklearmedizin  
Klinik Ottakring Wien  
*Seite 15*

### **Univ. Doz. Dr. Martha Hoffmann**

Radiology Center  
Wien  
*Seite 17*

### **OA Dr. Klaus Kapelari**

Department für Kinder- und Jugend-  
heilkunde  
Universitätsklinik Innsbruck  
*Seite 14*

### **Prof. Dr. Peter Kopp**

Professor of Medicine and  
Médecin Chef  
Division of Endocrinology, Diabetology  
and Metabolism  
University of Lausanne  
Adjunct Professor  
Division of Endocrinology, Metabolism  
and Molecular Medicine  
Northwestern University  
Chicago, IL  
President, American Thyroid  
Association  
*Seite 12, 13*

### **Univ. Prof. Dr. Michael Krebs**

Klinische Abteilung für Endokrinologie  
und Stoffwechsel  
Klinik Für Innere Medizin III  
Medizinische Universität Wien  
*Seite 14, 15*

### **Prof. Dr. Michael Kreißl**

Universitätsklinik für Radiologie und  
Nuklearmedizin  
Universitätsklinikum Magdeburg  
*Seite 13, 17*

### **Prim. Univ. Prof. Dr. Amir Kurtaran,**

Institut für Nuklearmedizin, Klinik  
Landstraße Wien  
Lehrstuhl für Nuklearmedizin,  
Sigmund Freud Privat Universität Wien  
*Seite 13, 16*

### **Prim. Dr. Franz Messenbäck**

Chirurgische Abteilung  
Kardinal Schwarzenberg Klinikum,  
Schwarzach im Pongau  
*Seite 13*

### **Prof. Dr. Rumen Pandev**

Head of Department for One Day  
Surgery  
Medical University Sofia  
*Seite 13*

### **Dr. Alice Pap**

Institut für Schilddrüsendiagnostik  
und Nuklearmedizin Gleisdorf  
Schilddrüsendiagnostik Graz  
*Seite 15*

### **Dr. Eva Petnehazy**

Institut für Schilddrüsendiagnostik  
und Nuklearmedizin Gleisdorf  
Schilddrüsendiagnostik Graz  
*Seite 11*

### **Univ. Prof. Dr. Rupert Prommegger**

Chirurgie, Sanatorium Kettenbrücke  
Innsbruck  
*Seite 4, 5, 13, 16*

### **Univ. Prof. Dr. Christian Scheuba**

Universitätsklinik für  
Allgemeinchirurgie  
Medizinische Universität Wien  
*Seite 13, 16*

### **Prof. Dr. Kurt Werner Schmid**

Institut für Pathologie  
Universitätsklinikum Essen  
*Seite 13, 14, 17*

### **Prof. Dr. Arnold Trupka**

Endokrine Chirurgie  
Klinikum Starnberg  
*Seite 13*

### **Priv. Doz. Mag. Dr. Gerlig Widmann**

Universitätsklinik für Radiologie  
Medizinische Universität  
Innsbruck  
*Seite 15*

### **Univ. Doz. Dr. Wolfgang Zechmann**

Birgitz  
*Seite 4, 5, 12, 17*

### **Univ. Doz. Dr. Georg Zettingig**

Schilddrüsenpraxis Josefstadt  
Wien  
*Seite 4, 5, 11, 15*

### **Prof. Dr. Andreas Zielke, MBA**

Endokrine Chirurgie  
Diakonie Klinikum Stuttgart  
*Seite 13*

# AUSSTELLER UND SPONSOREN

(Stand bei Drucklegung)

Wir bedanken uns recht herzlich bei unseren Ausstellern und Sponsoren für die Unterstützung des Österreichischen Schilddrüsen-Dialogs in Seefeld!

Biogena  
BSM Diagnostica  
Canon Medical  
CAS  
DSD Pharma GmbH  
Eisai GmbH  
KMT Medizintechnik  
Kwizda Pharma  
Lilly  
Lysis Healthcare GmbH  
MERCK  
NORDpharma GmbH  
PIUR Imaging  
Sandoz  
Siemens Healthineers  
ThermoFisher Scientific  
THP Medical Products



# SO KOMMEN SIE NACH SEEFELD ...

## Olympia Sport- und Kongresszentrum Seefeld Tirol GmbH

Klosterstraße 600  
6100 Seefeld, Tirol  
Österreich  
[www.seefeld-sports.at](http://www.seefeld-sports.at)

### ... MIT DEM AUTO

Seefeld erreichen Sie am besten mit dem Auto aus Garmisch kommend oder über die Inntalautobahn Ausfahrt Zirl bei Innsbruck.

D: Über Garmisch/Partenkirchen-Mittenwald-Scharnitz oder über Kufstein-Inntalautobahn Ausfahrt Zirl-Zirler Berg

CH: Über Feldkirch-Arlberg-Inntalautobahn Ausfahrt Telfs Ost-Mösern

I: Über den Brennerpass-Inntalautobahn Ausfahrt Zirl-Zirler Berg

Das Olympia Sport- und Kongresszentrum liegt im Herzen von Seefeld. Kommend von Garmisch nehmen Sie die Ausfahrt Seefeld Mitte, fahren entlang der Andreas-Hofer-Straße und der Olympiastraße. Am Ende der Olympiastraße biegen Sie links in die Mösererstraße und gleich wieder die erste Kreuzung links und fahren dort in die Tiefgarage.

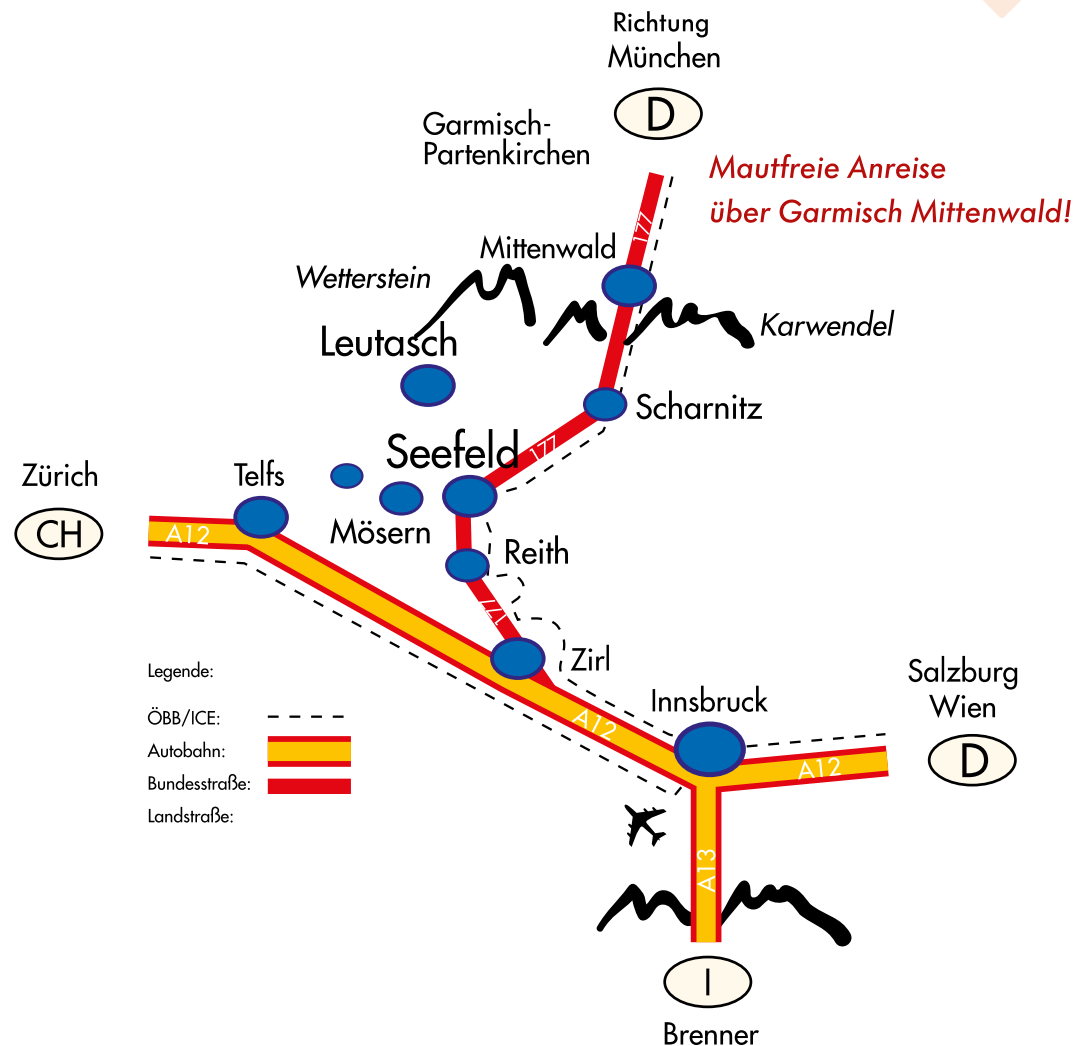
Die Tiefgarage steht mit 210 Stellplätzen zur Verfügung und es gilt ein Spezialpreis für Kongressteilnehmer: € 15,00 für 24 Std., € 2,00 für 6 Stunden (ACHTUNG: Dieser Tarif ist nur an der Schwimmbadkasse möglich - wenn direkt in der Garage beim Automaten bezahlt wird, wird der Normaltarif € 2,00 pro angefangene Stunde verrechnet.).

### ... MIT DER BAHN

#### ÖBB - Österreichische Bundesbahnen

Mit den ÖBB können Sie bequem und günstig aus ganz Österreich und dem benachbarten Ausland anreisen. Sowohl ab München als auch ab Innsbruck gibt es gute Verbindungen in die Olympiaregion Seefeld.

Vom Hauptbahnhof Innsbruck fahren die Züge im Halbstundentakt nach Seefeld. Den genauen Fahrplan finden Sie auf [www.oebb.at](http://www.oebb.at). Der Seefelder Bahnhof befindet sich direkt am Rande der Fußgängerzone, in Gehdistanz zum Tagungsort.



## FACHINFORMATION ZU INSERAT MERCK AUF UMSCHLAGSEITE 2

### Bezeichnung des Arzneimittels:

Euthyrox® 25 µg - Tabletten  
Euthyrox® 50 µg - Tabletten  
Euthyrox® 75 µg - Tabletten  
Euthyrox® 88 µg - Tabletten  
Euthyrox® 100 µg - Tabletten  
Euthyrox® 112 µg - Tabletten  
Euthyrox® 125 µg - Tabletten  
Euthyrox® 137 µg - Tabletten  
Euthyrox® 150 µg - Tabletten  
Euthyrox® 175 µg - Tabletten  
Euthyrox® 200 µg - Tabletten

### Qualitative und quantitative Zusammensetzung:

1 Tablette Euthyrox 25 Mikrogramm enthält 25 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium.  
1 Tablette Euthyrox 50 Mikrogramm enthält 50 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium.  
1 Tablette Euthyrox 75 Mikrogramm enthält 75 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium.  
1 Tablette Euthyrox 88 Mikrogramm enthält 88 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium.  
1 Tablette Euthyrox 100 Mikrogramm enthält 100 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium.  
1 Tablette Euthyrox 112 Mikrogramm enthält 112 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium.  
1 Tablette Euthyrox 125 Mikrogramm enthält 125 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium.  
1 Tablette Euthyrox 137 Mikrogramm enthält 137 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium.  
1 Tablette Euthyrox 150 Mikrogramm enthält 150 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium.  
1 Tablette Euthyrox 175 Mikrogramm enthält 175 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium.  
1 Tablette Euthyrox 200 Mikrogramm enthält 200 Mikrogramm Levothyroxin-Natrium.

### Anwendungsgebiete:

Euthyrox 25 - 200 Mikrogramm:  
Therapie der benignen Struma mit euthyreoter Funktionslage  
Prophylaxe einer Rezidivstruma nach Resektion einer Struma mit euthyreoter Funktionslage, abhängig vom postoperativen Hormonstatus  
Schilddrüsenhormonsubstitution bei Hypothyreose  
Suppressionstherapie bei Schilddrüsenmalignom  
Euthyrox 25-100 Mikrogramm:  
Begleittherapie bei thyreostatischer Behandlung einer Hyperthyreose  
Euthyrox 100/150/200 Mikrogramm:  
- diagnostischer Schilddrüsen-suppressionstest

### Gegenanzeigen:

- Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 genannten sonstigen Bestandteile  
- Unbehandelte Nebennierenrindeninsuffizienz, unbehandelte Hypophyseninsuffizienz und unbehandelte Hyperthyreose.  
- Eine Therapie mit Euthyrox darf nicht begonnen werden bei akutem Myokardinfarkt, akuter Myokarditis und akuter Pankarditis.  
- Eine Begleitbehandlung mit Levothyroxin und Thyreostatika bei Hyperthyreose ist während der Schwangerschaft nicht angezeigt (siehe Abschnitt 4.6).

Pharmakotherapeutische Gruppe: Schilddrüsenhormone, ATC-Code: H03AA01

### Liste der sonstigen Bestandteile:

Maisstärke, Citronensäure, wasserfrei, Croscarmellose-Natrium, Gelatine, Magnesiumstearat, Mannitol (E421)

Inhaber der Zulassung: Merck Gesellschaft mBH, Zimbaggasse 5, 1147 Wien

Verschreibungspflicht / Apothekenpflicht: Rezept- und apothekenpflichtig.

Weitere Informationen zu den Abschnitten Besondere Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstige Wechselwirkungen, Schwangerschaft und Stillzeit und Nebenwirkungen entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.

Stand der Information:  
Dezember 2021

## FACHKURZINFORMATION ZU INSERAT LILLY AUF UMSCHLAGSEITE 4

### RETSEVMO® - Kurzfachinformation

Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung. Dies ermöglicht eine schnelle Identifizierung neuer Erkenntnisse über die Sicherheit. Angehörige von Gesundheitsberufen sind aufgefordert, jeden Verdachtsfall einer Nebenwirkung zu melden. Hinweise zur Meldung von Nebenwirkungen, siehe Abschnitt 4.8 der Fachinformation.

#### 1. BEZEICHNUNG DES ARZNEIMITTELS

Retsevmo® 40 [80] mg Hartkapseln

#### 2. QUALITATIVE UND QUANTITATIVE ZUSAMMENSETZUNG

Jede Hartkapsel enthält 40 [80] mg Selpercatinib.  
Vollständige Auflistung der sonstigen Bestandteile, siehe Abschnitt 6.1.

#### 4.1 Anwendungsgebiete

Retsevmo als Monotherapie wird angewendet zur Behandlung von Erwachsenen mit: fortgeschrittenem RET-Fusions-positivem nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom (NSCLC), die eine systemische Therapie nach Platin-basierter Chemotherapie und/oder einer Behandlung mit Immuntherapie benötigen fortgeschrittenem RET-Fusions-positivem Schilddrüsenkarzinom, die eine systemische Therapie nach einer Behandlung mit Sorafenib und/oder Lenvatinib benötigen  
Retsevmo als Monotherapie wird angewendet zur Behandlung von Erwachsenen und Jugendlichen ab 12 Jahren mit fortgeschrittenem RET-mutierten medullären Schilddrüsenkarzinom (MTC), die eine systemische Therapie nach einer Behandlung mit Cabozantinib und/oder Vandetanib benötigen.

#### 4.3 Gegenanzeigen

Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 genannten sonstigen Bestandteile.

#### 6.1 Liste der sonstigen Bestandteile

Kapselinhalt: Mikrokristalline Cellulose, Hochdisperses Siliciumdioxid.  
Kapselhülle: Retsevmo 40 mg Hartkapseln Gelatine, Titandioxid (E171), Eisen(II, III)-oxid; Retsevmo 80 mg Hartkapseln Gelatine, Titandioxid (E171), Brillantblau FCF (E133).  
Kapseln: Zusammensetzung der schwarzen Farbe: Schellack, Ethanol 96 %, 2-Propanol (Ph.Eur.), Butanol, Propylenglycol, gereinigtes Wasser, konzentrierte Ammoniak-Lösung, Kaliumhydroxid Eisen(II, III)-oxid.

Pharmakotherapeutische Gruppe: Antineoplastische und immunmodulierende Mittel, antineoplastische Mittel, Protein-kinase-Inhibitoren, ATC-Code: L01EX22

#### 7. INHABER DER ZULASSUNG

Eli Lilly Nederland B.V., Papendorpseweg 83, 3528 BJ Utrecht, Niederlande

Abgabe: Rezept- und Apothekenpflichtig, NR

Stand der Information: Februar 2021

Weitere Angaben, insbesondere zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln oder sonstige Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit, Nebenwirkungen sowie ggf. Gewöhnungseffekten sind der veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen.

# KOMMENDE VERANSTALTUNGEN DER ÖSTERREICHISCHEN SCHILDDRÜSENGESELLSCHAFT

## LIVE WEBINARE IM RAHMEN DER FORTBILDUNGSREIHE „ONLINE SCHILDDRÜSEN-DONNERSTAG“

### **Donnerstag, 21. April 2022, 19:00 - 20:00 Uhr**

Kalzitonin - der Tumormarker für das medulläre Schilddrüsenkarzinom

Vortragender: Univ.-Prof. Dr.med. Christian SCHEUBA (Wien)

Diskutant: Prof. Dr.med. Thomas STEINMÜLLER (Berlin)

Moderator: Dr.med. Wolfgang BUCHINGER (Gleisdorf/Graz)

### **Donnerstag, 19. Mai 2022, 19:00 - 20:00 Uhr**

Herausforderung Nebenschilddrüse

Vortragender: Priv.-Doz. Dr.med. Peter WOLF, PhD, (Wien)

Diskutantin: Prof. Dr.med. Heide SIGGELKOW (Göttingen)

Moderator: Dr.med. Wolfgang BUCHINGER (Gleisdorf/Graz)

### **Donnerstag, 23. Juni 2022, 19:00 - 20:00 Uhr**

Endokrine Orbitopathie

Vortragender: Univ.Prof. Dr.med. Guido DORNER (Wien)

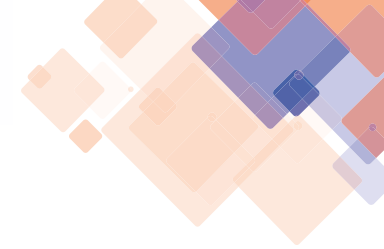
Diskutant: PD Dr.med. Michael OEVERHAUS (Essen)

Moderator: Dr.med. Wolfgang BUCHINGER (Gleisdorf/Graz)

## HERBSTFORTBILDUNG 2022 DER ÖSTERREICHISCHEN SCHILDDRÜSENGESELLSCHAFT

### **4. und 5. November 2022**

Veranstalter: Prim. Univ. Doz. Dr. Alexander Becher,  
Nuklearmedizin, LKH Feldkirch



## IMPRESSUM

### HERAUSGEBER

Österreichische Schilddrüsengesellschaft  
Rennweg 3, 6020 Innsbruck

### GRAFIK UND GESTALTUNG

carpmedia GbR - Werbekommunikation & Design  
Finkenberglweg 36, 6020 Innsbruck  
T: +43 (0)699 111 203 62  
E: info@carpmedia.at, I: www.carpmedia.at



### HERSTELLUNG

druck.at Druck- und Handelsgesellschaft mbH  
2544 Leobersdorf

NEU

## RET ist jetzt ein therapeutisches Target<sup>1</sup>

Mit der Zulassung von Retsevmo® (Selpercatinib) kann *RET* nun wie andere Biomarker (z.B. EGFR, ALK, ROS1, BRAF, NTRK, MET) zielgerichtet behandelt werden.<sup>1-3,#</sup>

## AUF RET TESTEN. ZIELGERICHTET BEHANDELN<sup>1</sup>.

Retsevmo® wurde entwickelt, um bestimmte onkogene *RET* Fusionen und *RET* Mutationen gezielt zu behandeln.<sup>1,4,5</sup>

### ANWENDUNGSGEBIETE<sup>1</sup>

Retsevmo® als Monotherapie wird angewendet zur Behandlung von Erwachsenen mit:



#### RET Fusionen

1-2% der NSCLC<sup>4,6</sup>



- fortgeschrittenem *RET*-Fusions-positivem nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom (NSCLC), die eine systemische Therapie nach Platin-basierter Chemotherapie und/oder einer Behandlung mit Immuntherapie benötigen

10%-20% der PTC<sup>7,8\*</sup>



- fortgeschrittenem *RET*-Fusions-positivem Schilddrüsenkarzinom, die eine systemische Therapie nach einer Behandlung mit Sorafenib und/oder Lenvatinib benötigen



#### RET Mutationen

>60% der sporadischen MTC<sup>9</sup>  
98% der hereditären MTC<sup>10</sup>



Retsevmo® als Monotherapie wird angewendet zur Behandlung von Erwachsenen und Jugendlichen ab 12 Jahren mit fortgeschrittenem *RET*-mutierten medullären Schilddrüsenkarzinom (MTC), die eine systemische Therapie nach einer Behandlung mit Cabozantinib und/oder Vandetanib benötigen.

Referenzen: 1 Fachinformation Retsevmo 40 [80] mg Hartkapseln. Austria Codex. Stand der Information: Juni 2021. 2 Planchard D et al. Metastatic non-small cell lung cancer: ESMO Clinical Practice Guidelines for diagnosis, treatment and follow-up. Published 15 September 2020 by the ESMO Guidelines Committee. Internet: <https://www.esmo.org/guidelines/lung-and-chest-tumours/clinical-practice-living-guidelines-metastatic-non-small-cell-lung-cancer>. Datum des Zugriffs: 08.02.2021. 3 Filetti S, et al on behalf of the ESMO Guidelines Committee. Thyroid cancer: ESMO Clinical Practice Guidelines for diagnosis, treatment and follow-up. *Annals of Oncology* 2019; 30:1856-1883. 4 Drlon A, Oxnard G R, Tan DSW, et al. Efficacy of selpercatinib in *RET* fusion-positive non-small cell lung cancer. *N Engl J Med* 2020; 383:813-824. 5 Wirth L J, Sherman E, Robinson B, et al. Efficacy of selpercatinib in *RET*-altered thyroid cancers. *N Engl J Med* 2020; 383:825-835. 6 Drlon A, Hu Z, Lai GGY, et al. Targeting *RET*-driven cancers: lessons from evolving preclinical and clinical landscapes. *Nat Rev Clin Oncol* 2018; 15(3):151-167. 7 Lee M-Y, Ku BM, Kim HS, et al. Genetic alterations and their clinical implications in high-recurrence risk papillary thyroid cancer. *Cancer Res Treat* 2017; 49(4):906-914. 8 Prescott JD, Zeiger MA. The *RET* oncogene in papillary thyroid carcinoma. *Cancer* 2015; 121(13):2137-2146. 9 Ciampi R, Romei C, Ramone T, et al. Genetic landscape of somatic mutations in a large cohort of sporadic medullary thyroid carcinomas studied by next-generation targeted sequencing. *iScience* 2019; 20:324-36. 10 Elisei R, Tacito A, Ramone T, et al. Twenty-five years experience on *RET* genetic screening in hereditary MTC: an update on the prevalence of germline *RET* mutations. *Genes* 2019; 10(9). 11 Santoro M, Moccio M, Federico G et Carlomagno F. *RET* Gene Fusions in Malignancies of the Thyroid and Other Tissues. *Genes* 2020; 11:424.



\* *RET* Fusionen könnten auch andere Schilddrüsenkarzinome triggern, unter anderem, schlecht differenzierte und anaplastische.<sup>11</sup>  
# Dieses Arzneimittel wurde unter „Besonderen Bedingungen“ zugelassen. Das bedeutet, dass weitere Nachweise für den Nutzen des Arzneimittels erwartet werden.

RET=rearranged during transfection.

Eli Lilly Ges.m.b.H.  
Erdburger Lände 26A  
1030 Wien

Fachkurzinformation siehe Seite 25 | PP-SE-AT-0024 / 08.2021



Retsevmo®  
selpercatinib