

OeGHO

Osterreichische Gesellschaft für
Hämatologie & Medizinische Onkologie

AHÖP

Arbeitsgemeinschaft hämatologischer und
onkologischer Pflegepersonen in Österreich

www.oegho.at

www.ahop.at

Laufend
aktualisierte
Version
online

VORPROGRAMM

Titelbild: Hans Seifert



FRÜHJAHRSTAGUNG 2023

NEUE WEGE SUCHEN

30.3. – 1.4.2023 | Congress Innsbruck

Anmeldung &
Abstract-Einreichung

unter www.fruehjahrstagung.at

CALQUENCE® – BTKi der 2. Generation.

Vertrauen für die Langstrecke.¹



• **Starke Wirksamkeit:** 93 % PFS-Rate

unter CALQUENCE® + Obinutuzumab nach 24 Monaten bei therapienaiven CLL-Patienten vs. 47 % im Vergleichsarm G + Clb (HR = 0,10, $p < 0,0001$)^{3,4}

• **Überzeugende Langzeitdaten:** 87 % PFS Rate

unter CALQUENCE® + Obinutuzumab nach 48 Monaten vs. 25 % im Vergleichsarm G + Clb (HR=0,10; $p < 0,0001$)⁵

• **Konsistentes Sicherheitsprofil**^{3,4,5,6}

Signifikant niedrigere Rate an Vorhofflimmern vs. Ibrutinib^{7*}

**AB 1. MÄRZ 2022:
ERSTATTET
IN ALLEN LINIEN**
(Gelber Bereich RE1)²

* $p=0,02$; Daten erhoben im Rahmen der ELEVATE-RR Studie bei vorbehandelten CLL-Patient:innen⁷

BTKi = Bruton-Tyrosinkinase-Inhibitor; **Clb** = Chlorambucil; **CLL** = chronische lymphatische Leukämie; **G** = Obinutuzumab; **HR** = Hazard Ratio; **PFS** = progressionsfreies Überleben

1. https://www.who.int/selection_medicines/committees/expert/20/applications/CLL.pdf 2. Bescheid des Dachverbands der österreichischen Sozialversicherungsträger vom 25. Jänner 2022 3. Fachinformation CALQUENCE®, Stand: November 2021. 4. Sharman JP et al. Lancet. 2020;395: 1278-1291 und Supplement. 5. Sharman JP et al. Leukemia 2022. <https://doi.org/10.1038/s41375-021-01485-x> (Letzter Abruf: 11.01.2022) 6. Ghia P et al. J Clin Oncol. 2020;38:2849-2861 und Supplement. 7. Byrd JC et al. J Clin Oncol. 2021; JCO2101210. 26 Jul. 2021, doi:10.1200/JCO.21.01210.

FACHKURZINFORMATION

▼ 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.

BEZEICHNUNG DES ARZNEIMITTELS: Calquence 100 mg Hartkapseln, **Pharmakotherapeutische Gruppe:** Antineoplastische Mittel, Proteinkinase-Inhibitoren, ATC Code: L1EL02, **QUALITATIVE UND QUANTITATIVE ZUSAMMENSETZUNG:** Jede Hartkapsel enthält 100 mg Acalabrutinib. **Sonstige Bestandteile:** Kapselinhalt: Mikrokristalline Cellulose, Hochdisperses Siliciumdioxid, Vorverkleisterte Stärke (Mais), Magnesiumstearat (E470b), Poly(O-carboxymethyl)stärke-Natriumsalz, **Kapselhülle:** Gelatine, Titandioxid (E171), Eisen(III)-oxid-hydroxid x H₂O (E172), Indigocarmin (E132), **Drucktinte:** Schellack, Eisen(III,II)-oxid (E172), Propylenglycol (E1520), Ammoniak-Lösung, **ANWENDUNGSGEBIETE:** Calquence als Monotherapie oder in Kombination mit Obinutuzumab ist zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit nicht vorbehandelter chronischer lymphatischer Leukämie (CLL) indiziert. Calquence als Monotherapie ist zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit chronischer lymphatischer Leukämie (CLL) indiziert, die mindestens eine Vorbehandlung erhalten haben. **GEGENANZEIGEN:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 der Fachinformation genannten sonstigen Bestandteile. **INHABER DER ZULASSUNG:** AstraZeneca AB, SE-151 85 Södertälje, Schweden **REZEPTPFLICHT/APOTHEKENPFLICHT:** Rezept- und apothekenpflichtig, wiederholte Abgabe verboten **STAND DER INFORMATION:** 11/2021, Informationen zu den Abschnitten besondere Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstige Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit, Nebenwirkungen sowie den Gewöhnungseffekten sind der veröffentlichten Fachinformation (z. B. Austria Codex) zu entnehmen. **Weitere Hinweise:** siehe Fachinformation. **Pharmazeutischer Unternehmer:** AstraZeneca Österreich GmbH, Landstraßer Hauptstraße 1A, 1030 Wien, 01/71131-0, info.at@astrazeneca.com, www.astrazeneca.at. **Stand:** November 2021.

VORWORT

SEHR GEEHRTE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN, GESCHÄTZTE VERTRETERINNEN UND VERTRETER DER PFLEGEBERUFE, LIEBE STUDENTINNEN UND STUDENTEN,

wir freuen uns ganz besonders, Sie zur Frühjahrstagung der Österreichischen Gesellschaft für Hämatologie & Medizinische Onkologie (*OeGHO*), die in bewährter Weise gemeinsam mit der Arbeitsgemeinschaft hämatologischer und onkologischer Pflegepersonen (*AHOP*) durchgeführt wird, vom **30.3.2023 bis 1.4.2023** in den **Congress Innsbruck** einladen zu dürfen.

Die Veranstaltung wird als 100%-ige **Präsenzveranstaltung** geplant, was – soweit die Pandemie das zulässt – einen lebhaften Austausch und ein persönliches Treffen ermöglichen soll.

Das Thema unserer Frühjahrstagung lautet „**Neue Wege suchen**“. Dieses Motto ist aus einem Gemälde des bekannten Tiroler Künstlers Hans Seifert entlehnt und bildet auch unser Kongress Sujet. Die Jahre der Pandemie haben uns gelehrt, dass wir auf äußere Einflüsse schnell reagieren müssen und uns nicht dadurch von der optimalen Betreuung unserer Patientinnen und Patienten abhalten lassen dürfen. Daher war es in vielen Bereichen notwendig neue Wege zu suchen – neue Wege der Kommunikation, der Therapieapplikation, aber auch neue Ansätze im Nebenwirkungsmanagement. Darüber hinaus stellt ein regelmäßiges Nachsorge- und insbesondere Vorsorgeprogramm in dieser Situation eine besondere Herausforderung dar. Neue Wege müssen jedoch auch in der **interdisziplinären Zusammenarbeit** über alle Berufsgruppen hinweg beschritten werden. Zweifellos sind auch im Austausch und in der Interaktion mit Grundlagen- und klinischer Forschung, sowie in der Umsetzung im Rahmen der klinischen Praxis neue Ansätze notwendig. Dieses und vieles mehr wird neben exzellenten edukativen Vorträgen Thema unserer Frühjahrstagung sein.

Die Einbindung junger Kolleginnen und Kollegen ist uns auch bei der Programmgestaltung sehr wichtig. Darüber hinaus wird sich eine eigene Schiene der **YHOGA** (*Young Hematologists & Oncologists Group Austria*) praxisrelevanter Themen der Ausbildung und Karriereentwicklung annehmen, die auch für **Studentinnen und Studenten** den Einstieg in unser innovatives Fachgebiet erleichtern sollen.

Wir freuen uns auf einen spannenden, informativen Kongress mit lebhaften Diskussionen und vielen persönlichen Begegnungen.



Ewald Wöll
OeGHO-Tagungspräsident



Harald Titzer
AHOP-Präsident

**Maßgeschneiderte Veranstaltungsorganisation in allen Facetten –
von DEN Spezialisten für Aus- und Fortbildung in der Hämatologie & Medizinischen Onkologie!**

 **Live-Veranstaltungen**

 **Fachausstellungen & Sponsoringkonzepte**

 **Side-Events**

 **Webinare**

 **E-Learnings**

 **uvm.**

Verhandlungen &
Koordination div. Supplier

Drucksorten

Finanzmanagement

DFP-Approval

Organisation
von
Side-Events

Programm- &
Sprechermanagement

Sponsorenmanagement

Persönliche Betreuung

Teilnehmermanagement

Marketing

Tagungsmaterialien

Bewerbung

Machen Sie unsere Spezialisierung zu Ihrem Vorteil & nutzen Sie das
Know-how und Netzwerk unserer Expert*innen für Ihren Veranstaltungserfolg!

WICHTIGE KONTAKTE

TAGUNGSPRÄSIDENT

Prim. Univ.-Prof. Dr. Ewald Wöll
E ewald.woell@krankenhaus-zams.at

TAGUNGSSEKRETÄR*INNEN

OÄ Dr.ⁱⁿ Claudia Praxmarer
OÄ Dr.ⁱⁿ Bettina Sonnweber
OA Dr. Günther Zangerl

TAGUNGSSEKRETARIAT

Carmen Ruepp
E ft23@krankenhaus-zams.at
Abteilung für Innere Medizin
Krankenhaus St. Vinzenz Zams
Sanatoriumstraße 43; A-6511 Zams

TAGUNGSBÜRO & HOTELRESERVIERUNG

Mondial Congress & Events
Operngasse 20b; A-1040 Wien
T +43 (0)1 588 04-0
E oegho@mondial-congress.com
W www.mondial-congress.com

Mondial

AHOP-PFLEGETAGUNG

Harald Titzer, BSc, MSc
Postfach 8; A-1097 Wien
T +43 (0)699 144 225 84
E office@ahop.at | W www.ahop.at

TAGUNGSORT

Congress Innsbruck
Rennweg 3; A-6020 Innsbruck
W www.cmi.at

ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT FÜR HÄMATOLOGIE & MEDIZINISCHE ONKOLOGIE

Walter Voitl-Bliem, MBA (*Geschäftsführer*)
Judengasse 11/Top 6; A-1010 Wien
E office@oegho.at | W www.oegho.at

FACHAUSSTELLUNG & SPONSORING

Onconovum.academy – OeGHO
Akademie für Aus- und Fortbildung
GmbH
Judengasse 11/Top 6; A-1010 Wien
Margarete Böhm | Lisa-Maria Widhalm
T +43 (0)1 934 62 67
E academy@onconovum.at
W www.onconovum.academy

ONCONOVUM
.academy

Legende/Weitere Informationen auf S. 7.

PROGRAMMÜBERSICHT – DONNERSTAG, 30. MÄRZ 2023

Saal Tirol <i>(Plenarsaal)</i>	Saal Innsbruck	Saal Freiburg	Saal Grenoble	Saal New Orleans	Saal Brüssel
09:00 15 30 45	Hepatocelluläres Karzinom (HCC), Cholangiozelluläres Karzinom (CCC) & Pankreaskarzinom	Myeloproliferativen Erkrankungen (MPE) inkl. Chronische myeloische Leukämie (CML)	Abbvie Apoptosis in DLBCL and MM		
10:00 15 30 45	Harte Nüsse knacken in der Hämatologie	Neuroendokrine Tumoren	Come Together <i>(Industrie- & ePosterAusstellung)</i>		
11:00 15 30 45		Daiichi Sankyo Austria From Research to Reality: ADCs bei BC/GC/NSCLC	Takeda Stammzelltransplantation - und jetzt?	Frauen in der OeGHO	Interdisziplinäres Tumorboard – Fallbeispiele
12:00 15 30 45					
13:00 15 30 45	Therapieoptionen bei Tumoren des Magen- und Ösophagus	Zelluläre Therapien CAR-T Cells & KMTX	Pause <i>(Industrie- & ePosterAusstellung)</i>		
14:00 15 30 45			Seagen TKI in mBC-small molecule, big changes?	Facharztprüfung NEU – bin ich fit genug?	
15:00 15 30 45			Pause <i>(Industrie- & ePosterAusstellung)</i>		
16:00 15 30 45				Eröffnung & Festvortrag	
17:00 15 30 45	PRÉSIDENTIAL SESSION: Zugang zu innovativen Arzneimitteln: zwischen HTA und klinischen Studien	Gerinnung	Janssen-Cilag Pharma GmbH Immuntherapien Multiples Myelom	Eröffnungsempfang <i>(Industrie- & ePosterAusstellung)</i>	
18:00 15 30 45			Bristol Myers Squibb Onkologie Jetzt & -Dann		
19:00 30 45				OeGHO-Mitgliederversammlung <i>(mit Abendessen)</i>	

Programmänderung vorbehalten; Stand: September 2022

PROGRAMMÜBERSICHT – FREITAG, 31. MÄRZ 2023

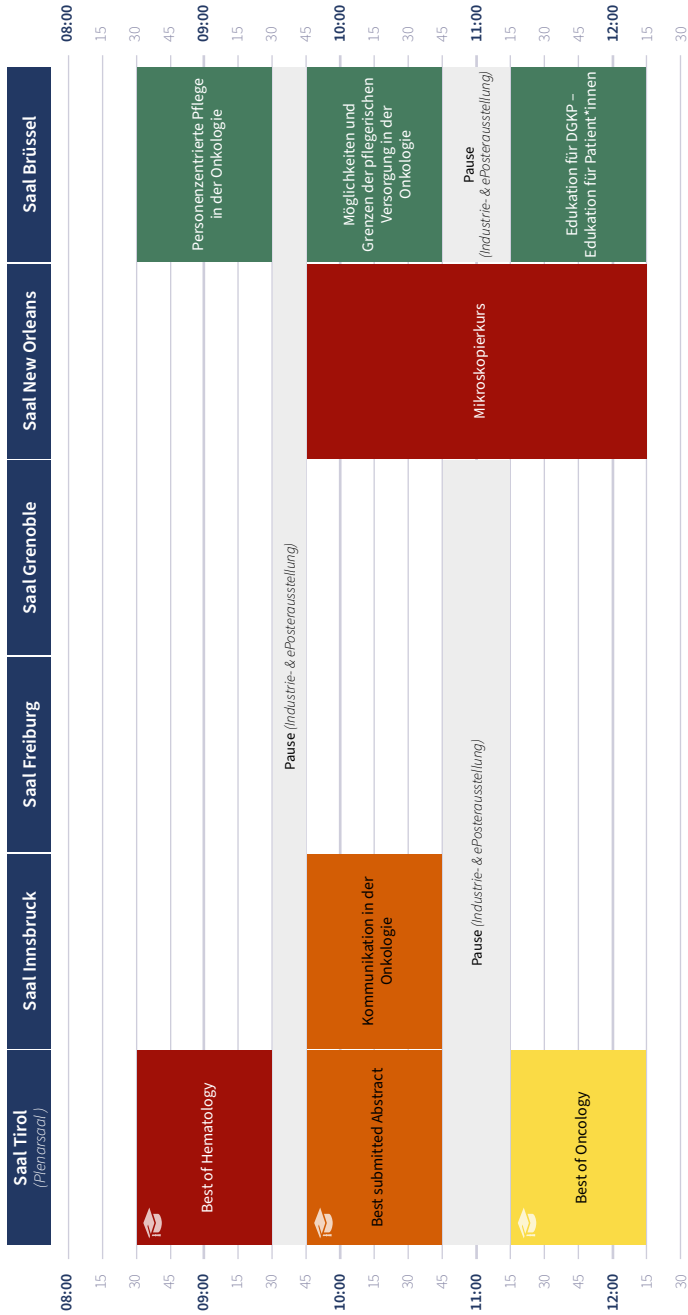
Legende/weitere Informationen auf S. 7.

	Saal Tirol <i>(Plenarsaal)</i>	Saal Innsbruck	Saal Freiburg	Saal Grenoble	Saal New Orleans	Saal Brüssel
08:00	Lymphome	Uroonkologie	Molekulares Profiling für jeden: Pro & Con	Sanofi Genzyme AIH4 & Spannendes an der Ambulanz	YHOGA Breakfast-Session	Palliativmedizin
15						
30						
09:00	Pause (Industrie- & ePosteranstellung)					
10:00	Neue zielgerichtete Therapiensätze bei metastasierenden Kolorektalkarzinomen	Myelomtherapie in der Zeitenwende: Versuch einer Standortbestimmung	Young Investigator Meeting	AstraZeneca Klassierendern 2.0 – Wer mit wem?	MSD Adjuvante IO-Krebstherapie	Neue Wege mit alten Bekannten – Umgang mit unerwünschten Wirkungen
15						
30						
11:00	Pause (Industrie- & ePosteranstellung)					
12:00	OeGHO & AHOP: „Cancer Nurse“ – Interprofessionelle und patientenorientiertes Patientenmanagement der Zukunft	CLL	Amgen GmbH Amgen Ph.J Studien in Ö: Erfahrungen	AOP Health/Blueprint Medicines Innovative Ansätze: AdvSM & PV		Seltene Entitäten in der Onkologie
15						
30						
13:00	Poster & Lunch (Industrie- & ePosteranstellung)					
14:00	Mammakarzinom	Akute Leukämien	GlaxoSmithKline Pharma GmbH Multiples Myelom & Myelofibrose	Janssen-Cilag Pharma GmbH BTKi, Patient:innen im Zentrum	Supportivtherapie & Nebenwirkungsmanagement	AHOP-Generalversammlung Bernhard-Glawogger-Förderpreis
15						
30						
15:00	Pause (Industrie- & ePosteranstellung)					
16:00	Thoraxkate Onkologie – Die Molekularbiologie des Bronchialkarzinoms als Schlüssel zur Therapie	MDS	Geriatrische Onkologie – Die ganzheitliche Erfassung in der personalisierten Medizin	Kite/Gilead The POWER of CAR T in ALL/NHL	Netzwerkstrukturen als neue Möglichkeit der Zusammenarbeit	YouCan – Basics and More
15						
30						
17:00	Wissenschaftlicher Abend mit Preisverleihungen im Forum 2 – Messe Innsbruck <i>(Anmeldung erforderlich!)</i>					
18:00						
19:00						








Programmänderung vorbehalten; Stand: September 2022

PROGRAMMÜBERSICHT – SAMSTAG, 1. APRIL 2023

Legende/weitere Informationen auf S. 7.



Programmänderung vorbehalten; Stand: September 2022

-  Schiene Onkologie
-  Schiene Hämatologie
-  Gemeinsame Sitzungen Hämatologie und Onkologie bzw. Pflege
-  Firmensymposien
-  OeGHO-Sitzungen
-  Junge Schiene - YHOGA
-  AHOP-Programm



für Studierende der Humanmedizin empfohlen



Die Frühjahrstagung ist als Veranstaltung für das Diplom-Fortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer mit **max. 24 Punkten** (*ausschließlich für alle Tage*) im Fach Innere Medizin (*Hämatologie und Internistische Onkologie*) approbiert.

Beachten Sie, dass Ihnen die DFP-Punkte nur mit entsprechendem Nachweis aufgebucht werden können. Bitte lassen Sie hierfür **TÄGLICH** den Barcode auf Ihrem Namensschild **scannen**. Der Scan wird von den Einlasskontrollen, die im Eingangsbereich positioniert sind, durchgeführt.

Ihre absolvierten DFP-Punkte werden nach der Veranstaltung tageweise auf Ihr Fortbildungskonto gebucht.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

(Stand: September 2022)

ANMELDUNG

Registrieren Sie sich online unter: www.fruehjahrstagung.at

Die Frühjahrstagung wird aktuell **als Präsenzveranstaltung im Congress Innsbruck** ausgerichtet.

Voranmeldungen werden bis Mittwoch, 29. März 2023 entgegengenommen. Es besteht zudem auch die Möglichkeit, sich **vor Ort** am Registratorschalter im Eingangsfoyer zu registrieren.

Gruppenbuchungen (ab 5 Teilnehmer*innen) sind direkt über Mondial Congress & Events – oegho@mondial-congress.com – abzuwickeln.

TEILNAHMEGEBÜHREN

Mitglieder OeGHO	kostenfrei
Mitglieder AHOP	kostenfrei
Nichtmitglieder Ärzt*innen	EUR 100,-
Nichtmitglieder Pflegepersonen	EUR 50,-
Nichtmitglieder	EUR 300,-
MTD & Studienpersonal	EUR 50,-
Ärzt*innen in Ausbildung*	kostenfrei
Pflegepersonen in Ausbildung (DGKP, PFA, PA)*	kostenfrei
Student*innen*	kostenfrei

**Nachweis erforderlich*

BEANTRAGUNG MITGLIEDSCHAFT

OeGHO unter <https://www.oegho.at/die-oegho/mitglieder>

AHOP unter <http://www.ahop.at/mitglied-werden/>

IN DEN TEILNAHMEGEBÜHREN SIND INKLUDIERT

- Teilnahme am wissenschaftlichen Programm
- Zugang zur ePosterausstellung
- Zugang zu Fachausstellung und Satellitensymposien
- Konferenzmaterial (*Tagungstasche, Hauptprogramm, Schreibunterlagen u. Namensschild*)
- Verpflegung, u. a. im Rahmen von „Come Together“, „Eröffnungsempfang“ und „Poster & Lunch“ (*sofern behördlich erlaubt*)

OEGHO-STUDIERENDENPROGRAMM

Die OeGHO bietet Studierenden ein spezielles Tagungspaket an:

- kostenlose Registrierung
- Kostenübernahme Bahnticket 2. Klasse
(*außerhalb von Innsbruck/innerhalb Österreichs*)
- Kostenzuschuss für Übernachtung
(*EUR 110,- Pauschale für Studierende außerhalb von Innsbruck/Innsbruck-Umgebung*)

Anmeldungen hierfür sind ausschließlich im Vorfeld [hier](#) möglich!

Bitte beachten Sie, dass die Plätze limitiert sind!

TAGUNGSZEITEN

Donnerstag, 30. März 2023	09:00–18:15 Uhr
Freitag, 31. März 2023	08:00–18:00 Uhr
Samstag, 1. April 2023	08:30–12:15 Uhr

ÖFFNUNGSZEITEN FACHAUSSTELLUNG

Donnerstag, 30. März 2023	08:30–17:30 Uhr
Freitag, 31. März 2023	09:00–17:00 Uhr
Samstag, 1. April 2023	09:00–11:30 Uhr

Änderungen bei den angegebenen Zeiten vorbehalten!

COVID-19 SCHUTZMASSNAHMEN

Um die Sicherheit der anwesenden Personen gewährleisten zu können, werden behördlich notwendige Maßnahmen zu gegebener Zeit evaluiert und umgesetzt. Weitere entsprechende Informationen sind auf der Tagungswebseite zu finden.

WAS SIE NICHT VERPASSEN SOLLTEN...**Donnerstag, 30. März 2023**

von 14:45–16:00 Uhr

Eröffnung & Festvortrag

Saal Tirol

von 16:00–16:45 Uhr

Eröffnungsempfang

in der Industrie- & ePosterausstellung

von 16:45–18:15 Uhr

PRESIDENTIAL SESSION:

Zugang zu innovativen Arzneimitteln:
zwischen HTA und klinischen Studien

Saal Tirol

ab 18:30 Uhr

OeGHO- Mitgliederversammlung

Freitag, 31. März 2023

von 10:00–11:30 Uhr

Young Investigator-Meeting

Saal Freiburg

von 12:00–13:30 Uhr

OeGHO & AHOP:

„Cancer Nurse“ – interprofessionelles
und patientenorientiertes Patienten-
management der Zukunft

Saal Tirol

von 16:30–18:00 Uhr

Netzwerkstrukturen als neue

Möglichkeit der Zusammenarbeit

Saal New Orleans

ab 18:30 Uhr

Wissenschaftlicher Abend mit
Preisverleihungen

Forum 2 Messe Innsbruck

(Details s. Punkt „Wissenschaftlicher Abend“)

Samstag, 1. April 2023

von 08:30–09:30 Uhr

Best of Hematology

Saal Tirol

von 09:45–10:45 Uhr

Best submitted Abstracts

Saal Tirol

von 11:15–12:15 Uhr

Best of Oncology

Saal Tirol

WISSENSCHAFTLICHER ABEND – MIT PREISVERLEIHUNGEN

Forum 2 Messe Innsbruck

Freitag, 31. März 2023

18:30 Uhr	Aperitif
19:00 Uhr	Begrüßung durch die Tagungspräsidenten im Anschluss <ul style="list-style-type: none">— Verleihung diverser wissenschaftlicher Preise und Ehrungen— Abendessen— Möglichkeit zum Netzwerken

Anmeldung erforderlich (*begrenzte Teilnehmerzahl*) unter www.fruehjahrstagung.at
(im Rahmen der Tagungsregistratur)

Unkostenbeitrag: EUR 35,-/Person

DISCLAIMER

Die Österreichische Gesellschaft für Hämatologie & Medizinische Onkologie (OeGHO) weist ausdrücklich darauf hin, dass Sponsorengelder der unterstützenden Unternehmen aus Pharma und Industrie ausschließlich für die Organisation bzw. Finanzierung des wissenschaftlichen Programms der Veranstaltung, d. h. für die wissenschaftliche Information und/oder die fachliche Fortbildung, verwendet werden.

HAFTUNGSBEDINGUNGEN

Weder der Veranstalter, die Österreichische Gesellschaft für Hämatologie & Medizinische Onkologie (OeGHO), noch Mondial Congress & Events haften für Verluste, Unfälle bzw. Schaden an Personen oder Objekten, egal welcher Ursache.

Teilnehmer*innen besuchen die Tagung auf eigenes Risiko und eigene Verantwortung; sie nehmen zur Kenntnis, dass sie weder gegenüber dem Veranstalter noch Mondial Congress & Events gegenüber Schadenersatzansprüche stellen können, wenn die Durchführung der Tagung durch unvorhergesehene politische, wirtschaftliche, epidemiologische oder klimatische Gewalt erschwert oder verhindert wird, sowie wenn Programmänderungen wegen Absagen von Referent*innen usw. erfolgen müssen. Mit der Anmeldung erkennen die Teilnehmer*innen diesen Vorbehalt an.

Crossmediale Vernetzung in der Hämatologie und Onkologie

SPECTRUM ONKOLOGIE

Kontinuierliche Fortbildung für hämatologisch
und onkologisch tätige Ärzt:innen

www.spectrum-onkologie.at



check-onko
INTERAKTIVER DIAGNOSE- UND BEHANDLUNGSPFAD

Interaktiver Diagnose- und
Behandlungspfad sowie DFP-
Lernplattform

www.check-onko.at



mol-onko

Die Plattform für zielgerichtete
Therapien in Hämatologie und
Onkologie

www.mol-onko.at

x-press
congress

Expert:innen informieren
Sie tagesaktuell von
internationalen Kongressen.

www.congress-x-press.at

SPiO SPECTRUM
IMMUNONKOLOGIE

Die neuesten Entwicklungen der
Immunonkologie im Überblick.

www.spio.at



CAR-T-CELL.com

Die neue Themenplattform
zur CAR-T-Zelltherapie

www.car-t-cell.com

Onko-Newsletter

Erhalten Sie direkt in Ihren Posteingang
aktuelle News zu Hämatologie & Onkologie

www.medmedia.at/onko-news



PRINT

WEBSITES

NEWSLETTER

ABSTRACTS | POSTER | YOUNG INVESTIGATORS

EINREICHDDETAILS

Abstracts können als Poster in den Kategorien „Hämatologie“, „Onkologie“ oder „Klinische Studie“ (*ausschließlich aktuell rekrutierende*) eingereicht werden. Zudem besteht die Möglichkeit, die Arbeiten für die Bewertung als „Young Investigator Präsentation“ (*Einreichbedingungen siehe nachstehend*) vorzulegen.

Dies ist in deutscher oder englischer Sprache (*max. 250 Wörter*) über die Tagungswebsite – www.fruehjahrstagung.at – möglich.

Hier finden Sie auch weitere Informationen/Guidelines die Einreichung betreffend.

Eingereichte Abstracts werden von einem unabhängigen Komitee begutachtet und die Ergebnisse spätestens Mitte Dezember 2022 per E-Mail bekannt gegeben.

Beachten Sie bitte die finale Abstract-Einreichfrist: **Mittwoch, 9. November 2022.**

Wichtige Informationen

- *Encore Abstracts*: Wiedereinreichungen von Abstracts, die bereits bei nationalen Kongressen präsentiert wurden, sind nicht erlaubt. Sollten die Abstracts bei internationalen Kongressen vorgestellt worden sein, ist eine Einreichung möglich.
- *Abstracts internationaler Autorengruppen*: müssen neben den internationalen wissenschaftlichen Daten auch die Daten von mindestens einer beteiligten österreichischen Institution enthalten; akzeptierte Abstracts können nur von einem/einer Wissenschaftler*in des österreichischen Instituts präsentiert werden.
- *Abstracts für Marketingzwecke oder Firmenpräsentationen*: sind nicht zugelassen; akzeptierte Poster/Vorträge dürfen nicht durch Mitarbeiter*innen von Industrieunternehmen präsentiert werden.
- *Rechtschreibung, Grammatik & Tippfehler*: es liegt in der eigenen Verantwortung, das Abstract korrekt einzureichen.
- *Poster & Lunch*: einer der Autor*innen jedes akzeptierten Posters wird ersucht, während der Session „Poster & Lunch“ (*Freitag, 31. März 2023, 13:30–14:30 Uhr*) dieses kurz zu präsentieren sowie für Fragen und Diskussionen zur Verfügung zu stehen.

Young Investigators

Speziell für junge Forscher*innen aus allen Gebieten der experimentellen und klinischen Hämatologie & Onkologie unter 40 Jahren.

Die wissenschaftlichen Arbeiten sollten weitgehend selbstständig durchgeführt und noch nicht publiziert sein.

PREISE/AUSZEICHNUNGEN

Posterpreise Hämatologie & Onkologie

Im Zuge der Sitzung „Poster & Lunch“ werden je drei Poster aus den Bereichen „Hämatologie“ und



„Onkologie“ prämiert. Die Posterpreise werden im Rahmen des Wissenschaftlichen Abends (*Fr., 31. März 2023, ab 18:30 Uhr*) vergeben und sind, durch Unterstützung der Firma BeiGene, mit je EUR 500,- dotiert.

Young Investigators-Auszeichnungen

Die sechs im Zuge des Reviewing ausgewählten Young Investigators haben im „Young Investigators-Meeting“ (*Fr., 31. März 2023 von 10:00–11:30 Uhr*) die Möglichkeit, ihr Abstract zu präsentieren und werden im Rahmen des Wissenschaftlichen Abends (*Fr., 31. März 2023, ab 18:30 Uhr*) geehrt.

Best submitted Abstracts

Die jeweils drei besten Abstracts aus den Kategorien „Onkologie“ & „Hämatologie“ bekommen die Möglichkeit eines Vortrags im Rahmen der gleichnamigen Sitzung (*Sa., 1. April 2023 von 09:45–10:45 Uhr*).

VERÖFFENTLICHUNG/PRÄSENTATION

Präsentation

Alle angenommenen Abstracts werden in der ePosterausstellung, welche die gesamte Tagungsdauer über zugänglich ist, präsentiert.

Die Poster sind (*sofern diese von den Autor*innen im Vorfeld zur Verfügung gestellt wurden*) virtuell abrufbar.

Abstractband

Alle angenommenen Abstracts werden in einem Supplementband der Zeitschrift „memo – Magazine of European Medical Oncology“ des Springer-Verlags veröffentlicht.

Dieses ist während der Tagung sowie danach über die Tagungswebsite (www.fruehjahrstagung.at) abrufbar.

AUSSTELLER, INSERENTEN & SPONSOREN

AbbVie
Amgen GmbH
AOP Health
Astellas
AstraZeneca
BeiGene
BLUEPRINT MEDICINES
Bristol Myers Squibb
Climed
CODAN Medical GmbH
Daiichi Sankyo Austria
Eisai GesmbH
Eli Lilly
Gilead Sciences
GlaxoSmithKline Pharma GmbH
Incyte Biosciences Austria GmbH
IPSEN PHARMA
Janssen-Cilag Pharma GmbH
Krka
Merck GesmbH
MSD
Novartis Pharma Austria
Pierre Fabre Pharma Austria
Roche Austria GmbH
Sandoz GmbH
Sanofi-Aventis GmbH
Seagen
Servier Austria
Sobi
Spectrum Onkologie
Stemline
Takeda
TEVA ratiopharm

In alphabetischer Reihenfolge; Stand: Oktober 2022

HOTELÜBERSICHT

Unsere besondere Auswahl an Hotelzimmern befindet sich in unmittelbarer Nähe des Tagungsorts und bietet Komfort und Vielfalt exklusiv für Teilnehmer*innen der OeGHO- & AHOP-Frühjahrstagung.

Bei Fragen bezüglich Ihrer Hotelbuchung wenden Sie sich bitte an
Christiane Tronigger

T +43 (0) 1 58804-607 | M +43 (0) 676 845 880 704 | E oegho@mondial-congress.com

Hotel	Preis DE	Preis DZ	Distanz zum Tagungsort
4 Sterne			
Hotel Innsbruck	EUR 139,-	EUR 159,-	7 min. zu Fuß
Hotel Mondschein	EUR 145,-	EUR 175,-	8 min. zu Fuß
AC Hotel Innsbruck	EUR 177,-	EUR 198,-	13 min. zu Fuß

DE = Doppelzimmer zur Einzelnutzung

DZ = Doppelzimmer

Alle Preise sind in Euro angegeben und verstehen sich pro Zimmer/pro Nacht und beinhalten Frühstück, sowie alle Abgaben und Steuern. Eine Änderung der Mehrwertsteuer kann zu unterschiedlichen Preisen führen. Im Falle, dass neue gesetzliche Abgaben eingeführt werden, werden diese dem Vertragspreis hinzugefügt.

Hotelreservierungen werden nach dem „first come, first served“-Prinzip behandelt. Sollte das gewünschte Hotel nicht mehr verfügbar sein, wird Mondial Congress & Events ein Angebot in einer vergleichbaren Unterkunft erstellen. Dies kann jedoch eine Änderung in Preis und Kategorie mit sich ziehen.

ANREISE

MIT DER BAHN

Der Hauptbahnhof liegt rund 15 Gehminuten vom Congress Innsbruck entfernt und die **Buslinie B** mit der Haltestelle „**Congress/Hofburg**“ hält direkt vor dem Haupteingang. Mehrere Bus- und Straßenbahnhaltestellen unterschiedlicher Linien befinden sich in fußläufiger Umgebung.

MIT DEM AUTO

Ein Leitsystem führt Sie einfach und direkt durch Innsbruck zum Congress Innsbruck. Die öffentlich verfügbaren Parkflächen sind gebührenpflichtige Kurzparkzonen. Die Zufahrt der City Tiefgarage (*Einfahrt Herrengasse/Rennweg*) befindet sich am Haupteingang, es stehen über 700 Parkplätze gegen Gebühr zur Verfügung.
Tarif: EUR 15,-/Veranstaltungstag

MIT DEM FLUGZEUG

Der Flughafen Innsbruck liegt im Westen der Stadt, etwa 4 km von der Stadtmitte entfernt. Den Congress Innsbruck erreichen Sie mit dem Taxi bzw. mit der **Linie F** bis zum **Hauptbahnhof** und von dort mit der Buslinie B bis zur Haltestelle „Congress/Hofburg“.

CONGRESS INNSBRUCK

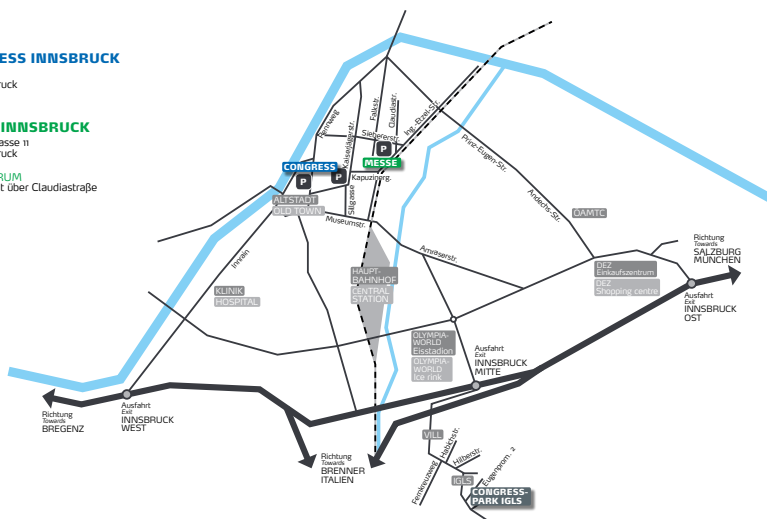
Rennweg 3
6020 Innsbruck

MESSE INNSBRUCK

Kapuzinergasse 11
6020 Innsbruck

MESSEFORUM

Eingang Ost über Claudiastraße



FACHKURZINFORMATIONEN

FACHKURZINFORMATION ZUR UMSCHLAGSEITE 2

▼ 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 SmPC.

FACHKURZINFORMATION | BEZEICHNUNG DES ARZNEIMITTELS: Padcev 20 mg Pulver für ein Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung | Padcev 30 mg Pulver für ein Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung | **QUALITATIVE UND QUANTITATIVE ZUSAMMENSETZUNG:** Padcev 20 mg Pulver für ein Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung: Eine Durchstechflasche mit Pulver für ein Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung enthält 20 mg Enfortumab Vedotin. | Padcev 30 mg Pulver für ein Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung: Eine Durchstechflasche mit Pulver für ein Konzentrat zur Herstellung einer Infusionslösung enthält 30 mg Enfortumab Vedotin. | Nach Rekonstitution enthält 1 ml der Lösung 10 mg Enfortumab Vedotin. | Enfortumab Vedotin besteht aus einem vollständig humanen IgG1-kappa-Antikörper, der über einen Protease-spaltbaren Maleimidocaproyl-Valin-Citrullin-Linker mit der Mikrotubuli-hemmenden Substanz Monomethyl-Auristatin E (MMAE) konjugiert ist. | **Liste der sonstigen Bestandteile:** Histidin, Histidinhydrochlorid-Monohydrat, Trehalose-Dihydrat (Ph.Eur.) und Polysorbat 20 | **ANWENDUNGSGEBIETE:** Padcev ist als Monotherapie angezeigt zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Urothelkarzinom, die zuvor eine platinhaltige Chemotherapie und einen *Programmed Death Receptor-1-* oder *Programmed Death Ligand-1*-Inhibitor erhalten haben (siehe Abschnitt 5.1 der SmPC). | **GEGENANZEIGEN:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 der SmPC genannten sonstigen Bestandteile. | **PHARMAKOTHERAPEUTISCHE GRUPPE:** Pharmakotherapeutische Gruppe: Antineoplastische Mittel, andere antineoplastische Mittel, monoklonale Antikörper, ATC-Code: L01FX13 | **INHABER DER ZULASSUNG:** Astellas Pharma Europe B.V., Sylviusweg 62, 2333 BE Leiden, Niederlande | **VERTRIEB IN ÖSTERREICH:** Astellas Pharma Ges.m.b.H., Donau-City-Straße 7, A-1220 Wien, Tel: +43 1 877 26 68, E-Mail: office.at@astellas.com | **STAND DER INFORMATION:** April 2022 | **ABGABE:** Rezept- und apothekenpflichtig | „Weitere Angaben zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstigen Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft, Stillzeit, Auswirkungen auf die Verkehrstüchtigkeit und die Fähigkeit zum Bedienen von Maschinen sowie Nebenwirkungen entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.“

BEI VORBEHANDELTEN PATIENTEN MIT LOKAL FORTGESCHRITTENEM ODER METASTASIERTEM UROTHELKRIZINOM [◊]

SETZEN SIE MIT PADCEV™ KURS AUF EIN VERLÄNGERTES GESAMTÜBERLEBEN*

Auf zu neuen Chancen mit Enfortumab Vedotin, einem first-in-class Antibody-Drug-Conjugate (ADC), welcher sich gegen Nectin-4 richtet ^{1, 2}

- Keine Anpassung bei Nierenfunktionsstörung erforderlich¹
- Keine Biomarker-Testung notwendig¹
- Keine Prämedikation notwendig¹



[◊] Padcev ist als Monotherapie angezeigt zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Urothelkarzinom, die zuvor eine platinhaltige Chemotherapie und einen *Programmed Death Receptor-1*- oder *Programmed Death Ligand-1*-Inhibitor erhalten haben (siehe Abschnitt 5.1 der SmPC).¹

* medianes Gesamtüberleben mit Enfortumab Vedotin 12,88 Monate (95 % CI, 10,58-15,21) im Vergleich zu Chemotherapie nach Wahl des Prüfarztes (Docetaxel, Paclitaxel oder Vinflunin) 8,97 Monate (95 % CI, 8,05-10,74)²



PADCEV™

enfortumab vedotin

Injection for IV infusion 20 mg & 30 mg vials

REFERENZEN: 1. PADCEV™ Fachinformation, aktueller Stand | 2. Powles T et al. N Engl J Med. 2021;384(12): 1125-1135



DIE NÄCHSTE GENERATION

– tiefes Ansprechen*
– weniger kardiovaskuläre Toxizität**

Neu zugelassen: BRUKINSA® (Zanubrutinib) ist eine Monotherapie zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit Morbus Waldenström (MW), die mindestens eine vorherige Therapie erhalten haben, oder zur Erstlinienbehandlung von Patienten, die nicht für eine Chemoimmuntherapie geeignet sind.¹

*Gesamtansprechrte 94% (87-98)? **im Vergleich zu Ibrutinib gemäß head-to-head Phase III ASPEN Studie²

1121-BRU-PRC001E

BRUKINSA® 80 mg Hartkapseln

▼ 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. **Wirkstoff:** Zanubrutinib, nur auf beschränkte ärztliche Verschreibung **Zusammensetzung:** Jede Hartkapsel enthält 80 mg Zanubrutinib. **Sonstige Bestandteile:** Kapselinhalt: mikrokristalline Cellulose, Croscarmellose-Natrium, Natriumlaurylsulfat (E487), wasserfreie kolloidale Kieselsäure, Magnesiumstearat. Kapselhülle: Gelatine, Titandioxid (E171). Druckfarbe: Schellack (E904), Eisenoxid (E172), Propylenglykol (E1520). **Anwendungsgebiete:** BRUKINSA® ist eine Monotherapie zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit Morbus Waldenström (MW), die mindestens eine vorherige Therapie erhalten haben, oder zur Erstlinienbehandlung von Patienten, die nicht für eine Chemoimmuntherapie geeignet sind. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. **Nebenwirkungen:** Sehr häufig: Infektion der oberen Atemwege, Pneumonie, Harnwegsinfektion, Neutropenie, Thrombozytopenie, Anämie, Benommenheit, Kontusion, Blutung/Hämatom, Hämaturie, Husten, Durchfall, Verstopfung, Ausschlag, Muskel- und Skelettschmerzen, Rückenschmerzen, Arthralgie, Abgeschlagenheit. Häufig: Infektion der unteren Atemwege, Hepatitis-B-Reaktivierung, Vorhofflimmern, Petechien, Ekchymose, Epistaxis, Asthenie. Gelegentlich: Gastrointestinale Blutung. **Weitere Informationen:** Siehe Fachinformation. **Zulassungsinhaber:** BeiGene Ireland Ltd., 10 Earlsford Terrace, Dublin 2, D02 T380, Irland **Örtlicher Vertreter:** BeiGene Germany GmbH, E-Mail: info@beigene.de (Deutschland), info@beigene.at (Österreich), Servicehotline für Rückfragen zum Produkt: 0800 2008144 (Deutschland), 0800 909638 (Österreich) **Stand:** 2H/2021

Referenzen: 1. Fachinformation BRUKINSA®, November 2021 2. Tam CS et al. A randomized phase 3 trial of zanubrutinib vs ibrutinib in symptomatic Waldenström macroglobulinemia: the ASPEN study. Blood 2020 Oct 29;136(18):2038-2050. doi: 10.1182/blood.2020006844