

2021

FRÜHJAHRSTAGUNG VORPROGRAMM

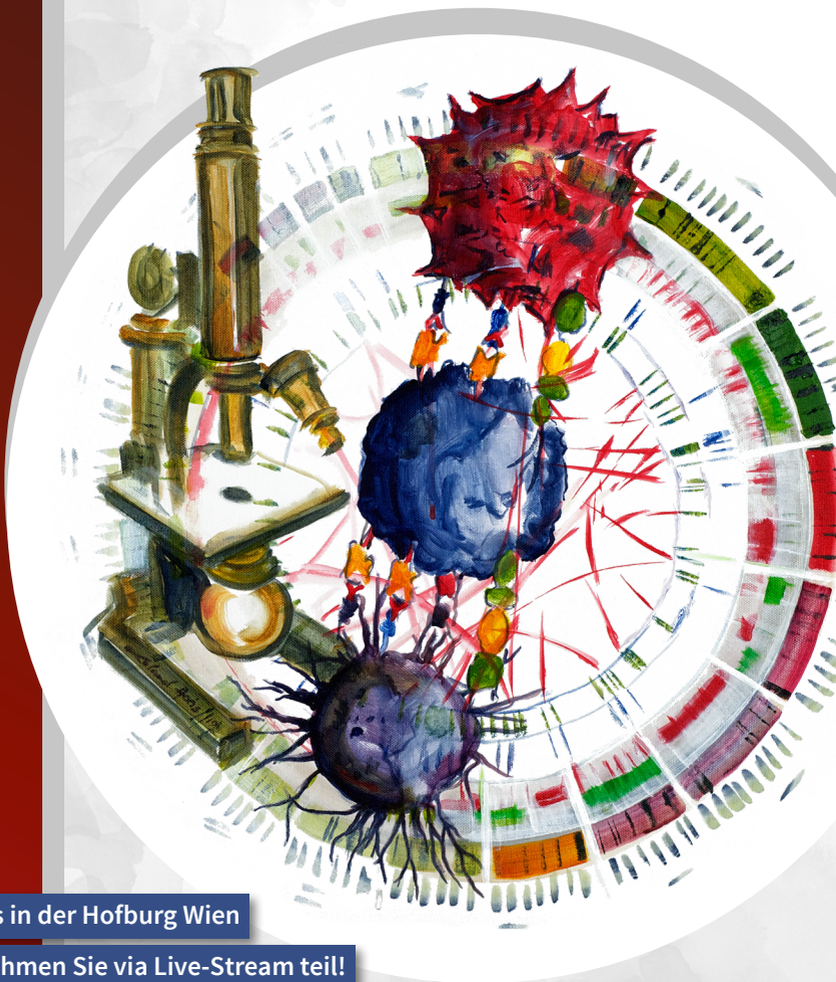
8.-10. April 2021 | Hofburg Wien & Live-Stream

OeGHO

Österreichische Gesellschaft für
Hämатologie & Medizinische Onkologie

AHOP

Arbeitsgemeinschaft hämatologischer und
onkologischer Pflegepersonen in Österreich



Besuchen Sie uns in der Hofburg Wien

oder nehmen Sie via Live-Stream teil!

OeGHO 50
JAHRE
ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT FÜR HÄMATOLOGIE
UND MEDIZINISCHE ONKOLOGIE

50 Jahre OeGHO & 25 Jahre AHOP –
GEMEINSAM IN DIE ZUKUNFT

www.oegho.at
www.ahop.at

© Roland Haas „ohne Titel“, 2019

Kyprolis® für die Behandlung von erwachsenen Patienten mit Multiplem Myelom, die mindestens eine vorangegangene Therapie erhalten haben.*

Geben Sie Ihren Patienten die Chance auf ein verlängertes Gesamtüberleben

Kyprolis® ist die erste Therapie, die in zwei Phase III Studien das Mortalitätsrisiko jeweils signifikant um 21% reduzierte und das mediane Gesamtüberleben jeweils signifikant um ~ 8 Monate verlängerte*, ** 1,2



AMGEN®

* Kyprolis®: KR27 und Kd56 – Kyprolis®, veröffentlichte Fachinformation

** Überlebensvorteile gegenüber zwei aktuellen Standardregimen in der Rezidivtherapie des Multiplen Myeloms 1,2

1. Dimopoulos MA, et al. *Lancet Oncol* 2017;18:1327-1337.

2. Stewart AK, et al., *ASH* 2017, *Abstract* 745.

AT-KYP-2000003

Fachkurzinformation siehe Seite 16

Kyprolis®
(carfilzomib)



Wolfgang Hilbe
OeGHO-Tagungspräsident



Harald Titzer
AHOP-Präsident

VORWORT

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

bereits 2020 durften wir Sie als Organisationskomitee zur Frühjahrstagung der Österreichischen Gesellschaft für Hämatologie und Medizinische Onkologie (OeGHO) in die Wiener Hofburg einladen. Sehr kurzfristig mussten wir den Kongress, bei dem wir das **50-jährige Jubiläum der OeGHO und das 25-jährige der AHOP** feiern wollten, zuerst verschieben und letztlich absagen.

Es ist nun nahezu ein Jahr vergangen und unsere bisher bekannte Welt hat sich verändert. Die **SARS-CoV-Pandemie** hat unsere Kultur in Bezug auf Kongresse und andere Meetings grundlegend verändert; der Fokus der Politik und der Öffentlichkeit hat sich ganz auf die Beherrschung dieser Viruserkrankung gerichtet.

Umso wichtiger ist es, dass wir uns wieder treffen, um die **vielen innovativen Entwicklungen in der Hämatologie und medizinischen Onkologie zu erfassen und unsere Erfahrungen der letzten Monate austauschen zu können.**

Wir laden Sie daher ganz herzlich zur **Frühjahrstagung der OeGHO & AHOP von 8. bis 10. April 2021 in die Wiener Hofburg** ein. Wir hoffen sehr, dass zu diesem Zeitpunkt eine „face-to-face“ Begegnung, unter Einhaltung behördlicher Vorgaben, wieder möglich sein wird. Wir werden aber diesen Kongress auch „online“ zugänglich machen und einen **Hybrid-Kongress** ausrichten.

Auch wenn wir heute über eine gezielte Tumorthherapie sprechen, die Innovationen der Immunonkologie bereits am Krankenbett erfolgreich einsetzen und mit einer CAR-T-Cell Therapie beeindruckende Remissionen erzielen, sollten wir nicht vergessen, wie viele kleine und mühsame Schritte notwendig waren, dass wir dieses Ziel erreichen konnten. Wir möchten deshalb auch einen Einblick in die Vergangenheit bieten, über die Gegenwart berichten und die Erwartungen an die Zukunft aufzeigen.

Unsere beiden Jubiläen werden wir 2022 nachträglich gebührend reflektieren.

Der zweite Schwerpunkt der Tagung wird die aktuelle COVID-Krise in den Mittelpunkt stellen, mit den sich daraus ergebenden Konsequenzen für die Versorgung von PatientInnen mit hämatologischen und onkologischen Erkrankungen.

Wie bereits im letzten Jahr werden auch wieder vermehrt jüngere MitarbeiterInnen in das Programm einbezogen. Ganz besonders möchten wir auch StudentInnen sowie JungmedizinerInnen zum Kongress einladen.

Wir sind uns sicher, dass die gemeinsame, wissenschaftliche Frühjahrstagung unserer Fachgesellschaften OeGHO und AHOP reichhaltige Möglichkeiten zur Fortbildung, sozialen Interaktion und zum Wissensaustausch bietet und freuen uns, Sie in Wien bzw. virtuell begrüßen zu dürfen!



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

 **Live-Veranstaltungen**

 **Fachausstellungen & Sponsoringkonzepte**

 **Side-Events**

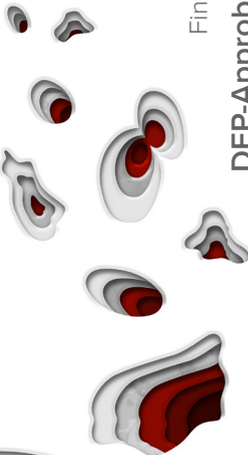
 **Webinare**

 **E-Learnings**

 **uvm.**

Verhandlungen &
Koordination div. Supplier

Drucksorten



Finanzmanagement

DFP-Approval

Organisation
von
Side-Events

**Programm- &
Sprechermanagement**

Sponsorenmanagement

Persönliche Betreuung

Marketing

Tagungsmaterialien

Teilnehmermanagement

Bewerbung

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

WICHTIGE KONTAKTE

TAGUNGSPRÄSIDENT

Prim. Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Hilbe
E wolfgang.hilbe@gesundheitsverbund.at

TAGUNGSSEKRETÄRINNEN

OA Priv.-Doz. Dr. Daniel Heintel
OÄ Priv.-Doz. Dr. Kathrin
Strasser-Weippl, MBA

TAGUNGSSEKRETARIAT

T +43 (1) 491 50-2103
1. Medizinische Abteilung,
Zentrum für Onkologie und Hämatologie
mit Ambulanz und Palliativstation;
Pavillon 23
Klinik Ottakring
Montleartstraße 37; A-1160 Wien

TAGUNGSBÜRO & HOTELRESERVIERUNG

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

Hofburg Wien
Heldenplatz; A-1010 Wien
Virtuell
über die Kongressplattform „OnAir“

ÖSTERREICHISCHE GESELLSCHAFT FÜR HÄMATOLOGIE & MEDIZINISCHE ONKOLOGIE

Walter Voitl-Bliem, MBA (*Geschäftsführer*)
Geschäftsstelle: Postfach 10; A-1090 Wien
E office@oegho.at | W www.oegho.at

FACHAUSSTELLUNG & SPONSORING

Onconovum.academy – OeGHO
Akademie für Aus- und Fortbildung GmbH
Am Belvedere 8; A-1100 Wien
Christina Pritz, MSc | Lisa-Maria Widhalm
T +43 (0)664 353 27 52
E academy@onconovum.at
W www.onconovum.academy

ONCONOVUM
.academy





Ihr Partner in der Onkologie

Pfizer Corporation Austria Gesellschaft m.b.H., Wien
www.pfizer.at



www.pfizermed.at

PP-ONC-AUT-0291/12.2020

PROGRAMMÜBERSICHT

DONNERSTAG, 08. APRIL 2021

	ZEREMONIENSAAL	RITTERSAAL
09.00–09.30	Neuroonkologie	
09.30–10.00		
10.00–10.30		
10.30–11.00	Pause <i>(Industrie- & e-Posterausstellung Besuch Mini-Symposien)</i>	Myeloproliferative Erkrankungen, inkl. CML
11.00–11.30	Thorakale Tumore	
11.30–12.00		Pause <i>(Industrie- & e-Posterausstellung Besuch Mini-Symposien)</i>
12.00–12.30		
12.30–13.00	Pause <i>(Industrie- & e-Posterausstellung Besuch Mini-Symposien)</i>	Gerinnung und Antikoagulation
13.00–13.30	Therapieoptionen beim Magenkarzinom	
13.30–14.00		Pause <i>(Industrie- & e-Posterausstellung Besuch Mini-Symposien)</i>
14.00–14.30		
14.30–15.00	Pause <i>(Industrie- & e-Posterausstellung Besuch Mini-Symposien)</i>	Akute Leukämien – neue Inhibitoren <i>In Memoriam</i> <i>Univ.-Prof. Dr. Klaus Lechner</i>
15.00–15.30	Eröffnungssitzung – <i>inkl. Festvortrag „Meilensteine der Hämatologie, medizinischen Onkologie & Stammzelltransplantation“</i>	
15.30–16.00		Pause <i>(Industrie- & e-Posterausstellung Besuch Mini-Symposien)</i>
16.00–16.30		
16.30–17.00	Pause <i>(Industrie- & e-Posterausstellung Besuch Mini-Symposien)</i>	Benigne Hämatologie
17.00–17.30	COVID-19 – Konsequenzen für hämatologische & onkologische Patienten	
17.30–18.00		
18.00–18.30		



FREITAG, 09. APRIL 2021

	ZEREMONIENSAAL	RIITERSAAL	MARMORSAAL	
09.00–09.30	Mammakarzinom/ Gyn-Onkologie		Eröffnungssitzung Pflugesymposium	
09.30–10.00				
10.00–10.30		Lymphome	Pause (Industrie- & e-Posterstellung Besuch Mini-Symposien)	Pause (Industrie- & e-Posterstellung Besuch Mini-Symposien)
10.30–11.00				
11.00–11.30	Young Investigator Meeting		Pause (Industrie- & e-Posterstellung Besuch Mini-Symposien)	Umgang mit unerwünschten Wirkungen
11.30–12.00				
12.00–12.30	Multiples Myelom	Pause (Industrie- & e-Posterstellung Besuch Mini-Symposien)	Pause (Industrie- & e-Posterstellung Besuch Mini-Symposien)	
12.30–13.00				
13.00–13.30		Immunonkologie – future perspectives	Pause (Industrie- & e-Posterstellung Besuch Mini-Symposien)	Therapiezieländerung Bernhard Glawogger Förderpreis
13.30–14.00				
14.00–14.30	Immer wieder Neues in der CLL		Pause (Industrie- & e-Posterstellung Besuch Mini-Symposien)	Pause (Industrie- & e-Posterstellung Besuch Mini-Symposien)
14.30–15.00				
15.00–15.30	Update Uro-Onkologie	Pause (Industrie- & e-Posterstellung Besuch Mini-Symposien)	YouCaN – Basics and more	
15.30–16.00				
16.00–16.30		CAR-T-Cells und andere zelluläre Therapien	Pause (Industrie- & e-Posterstellung Besuch Mini-Symposien)	
16.30–17.00				
17.00–17.30	OeGHO- Mitgliederversammlung			
17.30–18.00				
18.00–18.30				
18.30–19.00				

SAMSTAG, 10. APRIL 2021

	ZEREMONIENSAAL	RITTERSAAL	MARMORSAAL
09.00–09.30	Presidential Session – „Best of“ Onkologie		Gut geschlafen? Schlafstörungen und Hilfestellungen
09.30–10.00			
10.00–10.30			AHOP-Generalversammlung
10.30–11.00	Pause <i>(Industrie- & e-Posterausstellung Besuch Mini-Symposien)</i>	Oral „Best submitted Abstracts“	Pause <i>(Industrie- & e-Posterausstellung Besuch Mini-Symposien)</i>
11.00–11.30	Presidential Session - „Best of“ Hämatologie		
11.30–12.00		Pause <i>(Industrie- & e-Posterausstellung Besuch Mini-Symposien)</i>	
12.00–12.30			
12.30–13.00		Palliativmedizin: Early Integration vs. Terminal Care – ein Paradoxon	
13.00–13.30			



Die Frühjahrstagung ist als Veranstaltung für das Diplom-Fortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer mit **max. 26 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. Bei einer Teilnahme vor Ort lassen Sie bitte hierfür TÄGLICH den Barcode auf Ihrem Namensschild scannen. Der Scan wird von den Einlasskontrollen, die im Eingangsbereich positioniert sind, durchgeführt. Für die virtuelle Teilnahme erhalten Sie anhand Ihrer Anwesenheitszeit im Live-Stream die entsprechenden Punkteanzahl. Ihre absolvierten DFP-Punkte werden nach der Veranstaltung tageweise auf Ihr Fortbildungskonto gebucht.



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

ANMELDUNG:

Registrieren Sie sich online unter: www.oegho.at

Aufgrund der aktuellen Lage, wird die Frühjahrstagung 2021 als **Hybrid-Kongress** ausgerichtet, d. h. die Teilnahme ist sowohl physisch vor Ort in der Hofburg als auch virtuell via Live-Stream möglich.

Die Personenzahl für die **physische Teilnahme** ist gemäß behördlicher Vorgaben der COVID-19 Verordnungen beschränkt. Die Vergabe der limitierten Plätze erfolgt nach dem First-Come-First-Serve-Prinzip.

Voranmeldungen für die **physische Teilnahme** in der Hofburg werden (abhängig von der Verfügbarkeit) **bis spätestens Mittwoch, 31. März 2021** entgegengenommen. Eine Anmeldung vor Ort während der Tagung ist nicht möglich.

Die Anmeldung für die **virtuelle Teilnahme** ist **bis 10. April 2021** geöffnet.

Gruppenbuchungen sind direkt über Mondial Congress & Events – oegho@mondial-congress.com abzuwickeln.

TEILNAHMEGEBÜHREN FÜR PHYSISCHE BZW. VIRTUELLE TEILNAHME:

Mitglieder OeGHO	kostenfrei
Mitglieder AHOP	kostenfrei
Nichtmitglied Ärztinnen/Ärzte	EUR 100,00
Nichtmitglied Pflegepersonen	EUR 50,00
Nichtmitglieder	EUR 300,00
MTD & Studienpersonal	EUR 50,00
Ärztinnen/Ärzte in Ausbildung*	kostenfrei
Pflegepersonen in Ausbildung (DGKP, PFA, PA)*	kostenfrei
Studentinnen/Studenten*	kostenfrei

**Nachweis erforderlich*

Beantragung Mitgliedschaft

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

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

In den Tagungsgebühren sind enthalten:

- Teilnahme am wissenschaftlichen Programm
- Zugang zur e-Posterausstellung
- Zugang zur physischen/virtuellen Industrieausstellung
- Bei Teilnahme vor Ort:
 - › Konferenzmaterial (Kongresstasche, Hauptprogramm, Schreibunterlagen u. Namensschild)
 - › Kaffeepausen zwischen den Sitzungen
- Bei virtueller Teilnahme:
 - › postalische Zustellung einer Tagungsbox bei bezahlter Anmeldung bis Freitag, 26. Februar 2021
- Zugriff auf ausgewählte Vorträge und Mini-Symposien nach der Tagung in der virtuellen Kongressplattform

TAGUNGSZEITEN:

Donnerstag, 8. April 2021	09.00-18.30 Uhr
Freitag, 9. April 2021	09.00-19.00 Uhr
Samstag, 10. April 2021	09.00-13.30 Uhr

ÖFFNUNGSZEITEN INDUSTRIEAUSSTELLUNG:

Donnerstag, 8. April 2021	08.30-17.00 Uhr
Freitag, 9. April 2021	08.30-17.30 Uhr
Samstag, 10. April 2021	08.30-12.00 Uhr

Änderungen bei den angegebenen Zeiten vorbehalten!



WAS SIE NICHT VERPASSEN SOLLTEN...

Donnerstag, 8. April 2021 von 15.00-16.30 Uhr

Eröffnungssitzung – inkl. Festvortrag „Meilensteine der Hämatologie, medizinischen Onkologie & Stammzelltransplantation“
im Zeremoniensaal

Freitag, 9. April 2021 von 11.00-12.30 Uhr

Young Investigator Meeting
im Zeremoniensaal

Freitag, 9. April 2021 ab 17.30 Uhr

OeGHO-Mitgliederversammlung
im Zeremoniensaal

Samstag, 10. April 2021 von 09.00-10.30 Uhr

„Best of“ Onkologie
im Zeremoniensaal

Samstag, 10. April 2021 von 11.00-12.30 Uhr

„Best of“ Hämatologie
im Zeremoniensaal

WICHTIGE TERMINE/DEADLINES:

Abstract-Einreichungsfrist Freitag, 15. Jänner 2021

Anmeldefrist für
Erhalt Tagungsboxen Freitag, 26. Februar 2021
(bei virtueller Teilnahme)

Ende Voranmeldung
für physische Teilnahme Mittwoch, 31. März 2021

Tagungsbeginn Donnerstag, 8. April 2021 um 09.00 Uhr

VIRTUELLE KONGRESSPLATTFORM

Bei virtueller Teilnahme können Sie von jedem Ort aus über das Internet an der Tagung teilnehmen. Für die beste Teilnehmererfahrung verwenden Sie bitte den **Google Chrome Browser**.

Eine erste Übersicht der virtuellen Kongressplattform „On Air“ finden Sie untenstehend:

The screenshot shows the virtual congress platform interface for the 2021 Spring Meeting. The interface is divided into several sections:

- 1. Navigation Bar:** Located at the top, it includes the event title "20 FRÜHJAHRSTAGUNG 21" (8.-10. April 2021, Hofburg Wien) and a date selector for APR 8, APR 9, and APR 10.
- 2. Session List:** A central timeline showing sessions with their titles, times, and "Beitreten" (Join) buttons. Sessions include "Therapieoptionen beim Magenkarzinom", "Eröffnungssitzung", and "COVID-19 – Konsequenzen für hämatologische & onkologische Patienten".
- 3. Virtual Industry Exhibition:** A section on the right sidebar titled "Virtuelle Industrieausstellung" with a "Besuchen" (Visit) button.
- 4. Meeting Hub:** A section on the right sidebar titled "Meeting Hub" with an "Ansicht" (View) button.
- 5. Resource Gallery:** A section on the right sidebar titled "Resource Gallery" with an "E-Poster Ausstellung" (E-Poster Exhibition) button.

1. Timeline Die Timeline ist die Hauptseite der virtuellen Kongressplattform. Hier können Sie das Programm einsehen und in die verschiedenen Tagungsbereiche eintreten.

2. Wissenschaftliche Sitzungen Bei Auswahl einer aktuell laufenden Sitzung, können Sie dieser beitreten bzw. Sitzungen vorab als Favoriten markieren, um zu gegebener Zeit daran erinnert zu werden. In jeder Sitzung gibt es die Möglichkeit mit Vortragenden und anderen TeilnehmerInnen im Diskussionsforum oder über die Q&A-Funktion zu interagieren.

3. Virtuelle Industrieausstellung In der virtuellen Industrieausstellung können Sie die Stände der Industriepartner besuchen. Dort finden Sie detaillierte Firmeninformationen, spannende Neuigkeiten, diverse Mini-Symposien, uvm. und können zudem persönliche Gespräche über die Chatfunktion oder ein Video-Meeting mit FirmenmitarbeiterInnen führen.

4. Meeting Hub Im Meeting Hub haben Sie die Möglichkeit sich mit anderen TeilnehmerInnen, sowie IndustriepartnerInnen zu vernetzen.

5. E-Posterausstellung In der E-Posterausstellung können Sie alle angenommenen Poster einsehen und sich ebenso Kurzpräsentationen zu den Abstracts ansehen.

ABSTRACTS | E-POSTER

EINREICHDETAILS:

Abstracts können als Poster (*Hämatologie/Onkologie*) oder Klinische Studie (*ausschließlich aktuell rekrutierende*) eingereicht werden.

Dies ist in deutscher oder englischer Sprache (*max. 250 Wörter*) über die Website der OeGHO – www.oegho.at – möglich.

Beachten Sie bitte die finale **Abstract-Einreichungsfrist** am **Freitag, 15. Jänner 2021**.

Eingereichte Abstracts werden von einem unabhängigen Komitee begutachtet und die Ergebnisse Mitte Februar 2021 per E-Mail bekannt gegeben.

Encore abstracts

Abstracts für Marketingzwecke oder Firmenpräsentationen sind nicht zugelassen. Akzeptierte Poster/freie Vorträge dürfen nicht durch MitarbeiterInnen von Industrieunternehmen präsentiert werden.

Bei Abstracts internationaler Autorenguppen müssen neben den internationalen wissenschaftlichen Daten auch die Daten von mindestens einer beteiligten österreichischen Institution enthalten sein. Akzeptierte Abstracts können nur von einer Wissenschaftlerin/einem Wissenschaftler des österreichischen Instituts präsentiert werden.

Abstract Einreichungen aus 2020

Alle Abstracts, die 2020 als Poster akzeptiert wurden, können als e-Poster bei der Frühjahrstagung 2021 präsentiert werden. Alle Abstract-EinreicherInnen werden von unserem Tagungsbüro zeitgerecht kontaktiert, ob sie diese Möglichkeit in Anspruch nehmen möchten.

Zusätzlich gibt es die Möglichkeit, Ihr eingereichtes Abstract aus dem Vorjahr zu überarbeiten und 2021 ein entsprechendes Update hiervon zu veröffentlichen.

Für Updates gilt ebenfalls die Frist von **Freitag, 15. Jänner 2021**.

„Young Investigators“

Die sechs im Zuge des Reviewings 2020 ausgewählten Young Investigator Präsentationen werden 2021 im „Young Investigators Meeting“ (Freitag, 9. April 2021 von 11.00-12.30 Uhr) präsentiert und erhalten je ein von Janssen-Cilag Pharma GmbH zur Verfügung gestelltes Preisgeld in der Höhe von EUR 1.000,00 sowie eine Reisekostenrückerstattung (bei Anreise außerhalb von Wien/Wien Umgebung) von EUR 120,00.

Neueinreichungen in der Kategorie „Young Investigators“ sind 2021 nicht möglich.



VERÖFFENTLICHUNG/PRÄSENTATION:

E-Posterausstellung während der Tagung

Alle angenommenen Abstracts werden in der e-Posterausstellung, welche die gesamte Tagungsdauer über Terminals in der Hofburg Wien bzw. der virtuellen Kongressplattform zugänglich ist, präsentiert.

Personen, deren Poster 2020 akzeptiert wurde, haben die Möglichkeit, ein e-Poster bei der Frühjahrstagung 2021 auszustellen. Alle Abstract-Einreicher werden von unserem Tagungsbüro zeitgerecht mit weiteren Informationen kontaktiert.

Abstractband

Alle neu angenommenen Abstracts (inkl. Updates von bereits veröffentlichten Abstracts) werden in einem Supplementband der Zeitschrift „memo – Magazine of European Medical Oncology“ des Springer-Verlags veröffentlicht. Abstracts aus 2020, welche nicht mit einem Update aktualisiert werden, werden nicht nochmals publiziert.

Der Abstract-Band ist ab Anfang April 2021 über die OeGHO-Webseite abrufbar.



IHR EINSATZ FÜR EIN LÄNGERES ÜBERLEBEN*

bei rezidivierter oder refraktärer FLT3m+ AML mit
XOSPATA™ vs. Salvage-Chemotherapie**

* **Mediane Gesamtüberlebenszeit (OS)**

9,3 Monate mit
XOSPATA™ (n=247)

vs. 5,6 Monate mit Salvage-Chemotherapie (n = 124)
HR = 0,64 (95%-KI: 0,490 – 0,830); p < 0,001²

XOSPATA™ als einmal tägliche orale Monotherapie¹:

- zeigt in der Auswertung eine CR/CRh-Rate von 34,0% gegenüber 15,3% im Salvage-Chemotherapie-Arm (Differenz: 18,6%; 95%-KI: 9,8–27,4)²
- kann bei Patienten mit FLT3-ITD, FLT3-TKD sowie bei beiden Mutationen eingesetzt werden¹

XOSPATA™ wurde in einer multizentrischen, offenen, 2 : 1 randomisierten klinischen Phase-III-Studie mit 371 erwachsenen Patienten mit R/R FLT3m+ AML (Medianes Alter: 62 Jahre) untersucht und mit der Salvage-Chemotherapie verglichen.²

** XOSPATA™ ist als Monotherapie für die Behandlung von erwachsenen Patienten indiziert, die eine rezidierte oder refraktäre akute myeloische Leukämie (AML) mit einer FLT3-Mutation haben.

AML: akute myeloische Leukämie; KI: Konfidenzintervall; CR: Komplette Remission; CRh: Komplette Remission mit teilweiser hämatologischer Besserung; FLT3m+: FMS ähnliche Tyrosinkinase 3 Mutation positiv; FLT3-ITD: FLT3 interne Tandemduplikationen; FLT3-TKD: FLT3 Trosinkinasedomäne; HR: Hazard Ratio; OS: Gesamtüberlebenszeit; R/R: rezidiert/refraktär

Referenzen: 1. XOSPATA™ Fachinformation, aktueller Stand. 2. Perl AE, Martinelli G, Cortes JE et al., Gilteritinib or Chemotherapy for Relapsed or Refractory FLT3-Mutated AML. N Engl J Med 2019; 381:1728-40.

XOSPATA™
gilteritinib 40mg
tablets

HOTELÜBERSICHT

Ein Kontingent an komfortablen Hotelzimmern in unmittelbarer Nähe zur Hofburg wurde speziell für TeilnehmerInnen der OeGHO- & AHOP-Frühjahrstagung reserviert.

Sie können Zimmer im Zuge Ihrer Online-Anmeldung oder per E-Mail an oegho@mondial-congress.com buchen.

Hotel	Preis DE	Preis DZ	Distanz zum Kongresszentrum
4 Sterne			
Hotel Wandl	166,50 EUR	222,30 EUR	6 min. zu Fuß
ATH Europa	170,00 EUR	190,00 EUR	7 min. zu Fuß
ATH Rathauspark	150,00 EUR	170,00 EUR	15 min. zu Fuß
Nicht kategorisiert			
25 hours	148,00 EUR	176,00 EUR	15 min. zu Fuß

DE = Doppelzimmer zur Einzelnutzung

DZ = Doppelzimmer

Alle Preise sind in Euro (€) angegeben, 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.

Bei Fragen bezüglich Ihrer Hotelbuchung wenden Sie sich bitte an:

Mondial GmbH & Co. KG

T +43 1 58804-0; E oegho@mondial-congress.com



FACHKURZINFORMATIONEN

FACHKURZINFORMATION ZUR UMSCHLAGESEITE 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 Fachinformation.

Fachkurzinformation

Kyprolis® 10/30/60 mg Pulver zur Herstellung einer Infusionslösung Qualitative und Quantitative Zusammensetzung:

Kyprolis 10 mg Pulver zur Herstellung einer Infusionslösung: Jede Durchstechflasche enthält 10 mg Carfilizomib. Sonstige Bestandteile mit bekannter Wirkung: Jede Durchstechflasche enthält 37 mg Natrium. Jede Durchstechflasche enthält 500 mg Cyclodextrin (Hexakis- und Heptakis-O-(4-sulfobutyl)cyclomaltoheptaose-Natriumsalz (1:6,2-6,9)). Kyprolis 30 mg Pulver zur Herstellung einer Infusionslösung: Jede Durchstechflasche enthält 30 mg Carfilizomib. Sonstige Bestandteile mit bekannter Wirkung: Jede Durchstechflasche enthält 109 mg Natrium. Jede Durchstechflasche enthält 1.500 mg Cyclodextrin (Hexakis- und Heptakis-O-(4-sulfobutyl)cyclomaltoheptaose-Natriumsalz (1:6,2-6,9)). Kyprolis 60 mg Pulver zur Herstellung einer Infusionslösung: Jede Durchstechflasche enthält 60 mg Carfilizomib. Sonstige Bestandteile mit bekannter Wirkung: Jede Durchstechflasche enthält 216 mg Natrium. Jede Durchstechflasche enthält 3.000 mg Cyclodextrin (Hexakis- und Heptakis-O-(4-sulfobutyl)cyclomaltoheptaose-Natriumsalz (1:6,2-6,9)). Nach Rekonstitution enthält 1 ml Lösung 2 mg Carfilizomib. Vollständige Auflistung der sonstigen Bestandteile, siehe Abschnitt 6.1 der veröffentlichten Fachinformation.

Anwendungsgebiete: Kyprolis ist in Kombination mit entweder Lenalidomid und Dexamethason oder Dexamethason alleine zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit multiplem Myelom indiziert, die mindestens eine vorangegangene Therapie erhalten haben. **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. Stillende Frauen (siehe Abschnitt 4.6 der veröffentlichten Fachinformation). Da Kyprolis in Kombination mit anderen Arzneimitteln angewendet wird, sind deren Zusammenfassungen der Merkmale des Arzneimittels (Fachinformationen) bezüglich zusätzlicher Gegenanzeigen zu beachten. **Pharmakotherapeutische Gruppe:** Antineoplastische Mittel, ATC-Code: L01XX45. **Inhaber der Zulassung:** Amgen Europe B.V., 4817 ZK Breda, NL, Vertreter in Österreich: Amgen GmbH, Wien. **Verschreibungspflicht/Apothekenpflicht:** Rezept- und apothekenpflichtig. **Stand der Information:** Juni 2020. **Weitere Angaben zu Dosierung und Art der Anwendung, besonderen Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstigen Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit sowie zu Nebenwirkungen entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.**

FACHKURZINFORMATION ZUR UMSCHLAGESEITE 4

BEZEICHNUNG DES ARZNEIMITTELS: Venclyxto 10 mg Filmtabletten, Venclyxto 50 mg Filmtabletten, Venclyxto 100 mg Filmtabletten. **ZUSAMMENSETZUNG:** Venclyxto 10 mg Filmtabletten: Jede Filmtablette enthält 10 mg Venetoclax. Venclyxto 50 mg Filmtabletten: Jede Filmtablette enthält 50 mg Venetoclax. Venclyxto 100 mg Filmtabletten: Jede Filmtablette enthält 100 mg Venetoclax. Vollständige Auflistung der sonstigen Bestandteile, siehe Abschnitt 6.1. **ANWENDUNGSGEBIETE:** Venclyxto in Kombination mit Obinutuzumab wird angewendet zur Behandlung erwachsener Patienten mit nicht vorbehandelter chronischer lymphatischer Leukämie (CLL) (siehe Abschnitt 5.1). Venclyxto in Kombination mit Rituximab wird angewendet zur Behandlung erwachsener Patienten mit CLL,

die mindestens eine vorherige Therapie erhalten haben. Venclyxto wird als Monotherapie angewendet bei Erwachsenen zur Behandlung einer CLL, die eine 17p Deletion oder TP53-Mutation aufweisen und die für eine Behandlung mit einem Inhibitor des B-Zell-Rezeptor-Signalwegs nicht geeignet sind oder ein Therapieversagen zeigten, oder die keine 17p Deletion oder TP53-Mutation aufweisen und bei denen sowohl unter einer Chemioimmuntherapie als auch unter einem Inhibitor des B-Zell-Rezeptor-Signalwegs ein Therapieversagen auftrat. **GEGENANZEIGEN:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 genannten sonstigen Bestandteile. Gleichzeitige Anwendung mit starken CYP3A-Inhibitoren zu Beginn und während der Aufdosierungsphase (siehe Abschnitte 4.2 und 4.5). Gleichzeitige Anwendung von Zubereitungen, die Johanniskraut enthalten (siehe Abschnitte 4.4 und 4.5). **SONSTIGE BESTANDTEILE: Tablettenkern:** Copovidon (K-Wert 28), Hochdisperses Siliciumdioxid (E551), Polysorbat 80 (E433), Natriumstearylfumarat, Calciumhydrogenphosphat (E341 (ii)). **Filmüberzug Venclyxto 10 mg Filmtabletten und Venclyxto 100 mg Filmtabletten:** Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E172), Polyvinylalkohol (E1203), Titandioxid (E171), Macrogol 3350 (E1521), Talkum (E553b). **Filmüberzug Venclyxto 50 mg Filmtabletten:** Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E172), Eisen(III)-oxid (E172), Eisen(II)-oxid (E172), Polyvinylalkohol (E1203), Titandioxid (E171), Macrogol 3350 (E1521), Talkum (E553b). **NAMEN UND ANSCHRIFT DES PHARMAZEUTISCHEN UNTERNEHMERS:** AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG, Knollstraße, 67061 Ludwigshafen, Deutschland **VERTRETUNG DES ZULASSUNGSINHABERS IN ÖSTERREICH:** AbbVie GmbH, 1230 Wien **VERSCHEIBUNGSPFLICHT/APOTHEKENPFLICHT:** Rezept- und apothekenpflichtig **PHARMAKOTHERAPEUTISCHE GRUPPE:** sonstige Antineoplastika, ATC-Code: L01XX52 **Informationen zu besonderen Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstigen Wechselwirkungen, Schwangerschaft und Stillzeit, Nebenwirkungen und Gewöhnungseffekten sind der veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen. STAND DER INFORMATION:** 03/2020

FACHKURZINFORMATION ZUR SEITE 14

BEZEICHNUNG DES ARZNEIMITTELS: Xospata 400 mg Filmtablette **QUALITATIVE UND QUANTITATIVE ZUSAMMENSETZUNG:** Jede Filmtablette enthält 400 mg Gilteritinib (als Fumarat). Liste der sonstigen Bestandteile: **Tablettenkern:** Mannitol (Ph.Eur) (E421), Hydroxypropylcellulose, Niedrigsubstituierte Hydroxypropylcellulose, Magnesiumstearat. **Filmüberzug:** Hypromellose, Talkum, Macrogol 8000, Titandioxid, Eisen(III)-hydroxid-oxid x H₂O (E172). **ANWENDUNGSGEBIETE:** Xospata ist angezeigt als Monotherapie zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit rezidivierter oder refraktärer akuter myeloischer Leukämie (AML) mit einer FLT3-Mutation (siehe Abschnitte 4.2 und 5.1 der SmPC). **GEGENANZEIGEN:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in Abschnitt 6.1 der SmPC genannten sonstigen Bestandteile. **PHARMAKOTHERAPEUTISCHE GRUPPE:** Antineoplastische Mittel, Proteinkinase-Inhibitoren, ATC-Code: L01XE54 **INHABER DER ZULASSUNG:** Astellas Pharma Europe B.V., Sylviusweg 62, 2333 BE Leiden, Niederlande **VERTREIB 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 **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.“

ANREISE | PARKEN

ÖFFENTLICHE ANREISE

Die Hofburg liegt in der Wiener Innenstadt und ist öffentlich bestens erreichbar, weshalb eine Anreise mit den öffentlichen Verkehrsmitteln empfohlen wird. Zwei U-Bahnstationen, Autobus und Straßenbahn sind nur wenige Schritte entfernt.

U-Bahn U3 „Ottakring – Simmering“

Station „Herrengasse“, Ausgang „Minoritenplatz“, Gehzeit zur Hofburg ca. 5 Minuten

U-Bahn U2 „Karlsplatz – Seestadt“

Station „Volkstheater“, Ausgang „Burggasse“, Gehzeit zur Hofburg ca. 7 Minuten

Straßenbahnlinie 1 „Stefan-Fadinger-Platz – Prater Hauptallee“

Station „Burgring“, Gehzeit zur Hofburg ca. 4 Minuten

Straßenbahnlinie 2 „Dornbach – Friedrich-Engels-Platz“

Station „Burgring“, Gehzeit zur Hofburg ca. 4 Minuten

Straßenbahnlinie D „Alfred-Adler-Straße – Nußdorf, Beethovengang“

Station „Burgring“, Gehzeit zur Hofburg ca. 4 Minuten

Autobuslinie 2A „Schwedenplatz – Schwarzenbergplatz“

Station „Michaelerplatz“, Gehzeit zur Hofburg ca. 1 Minute

PARKEN

Autofahrer können den PKW auf naheliegenden Garagenplätzen parken. Folgende [Parkgaragen](#) liegen in Gehentfernung zur Hofburg Vienna:

Garage	Gehentfernung
Garage am Museumsquartier	5 min.
Garage Opernringhof	5 min.
Garage Robert-Stolz-Platz	5 min.
Garage am Schmerlingplatz	10 min.

ANREISE MIT DEM FLUGZEUG

Der Flughafen Wien-Schwechat ist 16 km von der Hofburg Wien entfernt. Am besten nehmen Sie den City Airport Train (CAT) bis Station „Wien Mitte“ und dann weiter mit der U-Bahn Linie U3 „Ottakring – Simmering“, Station „Herrengasse“, Ausgang „Minoritenplatz“. Gesamtzeit: ca. 30 Minuten.



1L
CLL

VENCLYXTO[®]
+ Obinutuzumab

Jetzt
zugelassen!

NACH 1 JAHR THERAPIEFREI¹



FREIHEIT FÜR IHRE CLL PATIENTEN



PROGRESSIONS-
FREI¹

Deutlich überlegenes Off-Treatment
PFS für alle Patienten¹



THERAPIE-
FREI¹

Die einzige chemofreie Therapie mit
begrenzter Dauer¹



VERTRÄGLICH¹

Erwartbares Sicherheitsprofil¹



TIEFE
REMISSIONEN¹

Höchste bisher erreichte MRD-
Negativitätsrate in der CLL von 76 %
(Ven-Obi vs. 35 %* unter Clb-Obi)¹



PRO-
APOPTOTISCH¹

Einzigtiger Wirkansatz führt
zum Absterben der CLL-Zelle¹

2L⁺
CLL

VENCLYXTO[®]
+ Rituximab

Bereits
bewährt!

*Betrifft alle derzeit in Österreich zugelassenen Präparate zur Behandlung von CLL.
REFERENZ 1 Fachinformation VENCLYXTO[®] Stand 04/2020.
Fachkurzinformationen siehe Seite 16. AT-VNCLL-200034-27032020