

## Friday, 07. October 2022

### Fortbildung

08:00 - 10:00

1.61/62

#### **Update: Klinische Studien und GCP**

Vorsitz: Nicola Gökbüget (Frankfurt/M., D)

V1 **Digitalisierung von Patientenakten und ISFs: Welche pragmatischen IT-Lösungsansätze gibt es?** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Gregor Ottawa (Heidelberg, D)

V2 **Konsequenzen der neuen ‚Guideline for the notification of serious breaches‘ für Prüfzentren** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Anja Baumgartner (München, D)

V3 **Vorgaben der Ethik-Kommission zur Prüferschulung nach CTR/AMG und MDR/MPDG - einfach erklärt.** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Kurt Racké (Bonn, D)

V5 **Paneldiskussion** 09:30 - 09:45

### Expertenseminar

08:00 - 11:00

-2.16

#### **Ärztinnenseminar: Souverän kommunizieren und überzeugend auftreten - mit Strategie**

V6 **Souverän kommunizieren und überzeugend auftreten - mit Strategie** 08:00 - 11:00

Referent\*in: Judith Girschik (Wien, A)

### Wissenschaftliches Symposium

09:30 - 11:00

F

#### **Das Beste aus dem Jahr 2022**

Vorsitz: Matthias Preusser (Wien, A)

Vorsitz: Andreas Mackensen (Erlangen, D)

V7 **Das Beste aus der Onkologie** 09:30 - 10:00

Referent\*in: Ay?egül Ilhan-Mutlu (Wien, A)

V8 **Das Beste aus der Hämatologie** 10:00 - 10:30

Referent\*in: Stefan Balabanov (Zürich, CH)

V9 **Das Beste aus der Translationalen Forschung** 10:30 - 11:00

Referent\*in: Anna Lena Illert (Freiburg i. Br., D)

### Fortbildung

09:30 - 11:00

E1

#### **Klinische Herausforderung der Hämatologie**

Vorsitz: Oliver Meyer (Springe, D)

Vorsitz: Anette Hoferer (Stuttgart, D)

V11 **Management chronischer Komplikationen bei der Sichelzellerkrankung** 09:30 - 10:00

*Referent\*in:* Anette Hoferer (Stuttgart, D)

V10 **Eisenmangel im klinischen Alltag - diagnostische und therapeutische Optionen** 10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Karoline Gleixner (Wien, A)

V12 **Zwischen Skylla und Charibdis: Stellenwert der NOAKs bei thrombozytopenen Patienten mit nicht-malignen Erkrankungen (am Beispiel der ITP)** 10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Rosa Sonja Alesci (Bad Homburg, D)

*Fortbildung*  
09:30 - 11:00

E2

### **Fatigue und Rehabilitation**

*Vorsitz:* Monika Reuss-Borst (Bad Bocklet, D)

*Vorsitz:* Marlene Troch (Wien, A)

V13 **Pathophysiologie der Fatigue beim Krebspatienten** 09:30 - 10:00

*Referent\*in:* Dominikus Huber (Wien, A)

V14 **Sozialmedizinische Bedeutung der Fatigue im Rahmen des Cancer Survivorship Managements** 10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Oliver Rick (Bad Wildungen, D)

V15 **Evidenz-basierte Therapie der Fatigue** 10:30 - 10:30

*Fortbildung*  
09:30 - 11:00

L

### **Krebsprädispositionssyndrome, Tumorheterogenität und Krebsberatung**

*Vorsitz:* Uta Dirksen (Essen, D)

*Vorsitz:* Alexandra Böhm (Wien, A)

V16 **Krebsprädispositionssyndrome im AYA-Alter** 09:30 - 10:00

*Referent\*in:* Christian Kratz (Hannover, D)

V17 **Mechanismen der Tumorheterogenität - HEROES AYA** 10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Stefan Fröhling (Heidelberg, D)

V18 **Fertilitätserhaltung bei AYA** 10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Wolfgang Lamm (Wien, A)

*Wissenschaftliches Symposium*  
09:30 - 11:00

K2 neu

### **Ernährungsmedizin im Fokus**

*Vorsitz:* Olav Heringer (Wiesbaden, D)

*Vorsitz:* Sebastian Theurich (München, D)

V19 **Lassen sich Mangelernährung und Kachexie sinnvoll definieren und diagnostizieren?** 09:30 - 09:52

*Referent\*in:* Jann Arends (Freiburg i. Br., D)

V20 **Muskelaufbau bei Tumorerkrankung: ist das möglich?** 09:52 - 10:14

*Referent\*in:* Dejan Reljic (Erlangen, D)

V21 **Mediatoren der Tumorkachexie als Target: Gibt es Lichtblicke?** 10:14 - 10:36  
*Referent\*in:* Mauricio Berriel Diaz (München, D)

*Wissenschaftliches Symposium*  
09:30 - 11:00

K1 neu

**DGTI-DGHO Symposium: Transfusionsmedizin**

*Vorsitz:* Antonia Maria Susanne Müller (Wien, A)

*Vorsitz:* Sabine Eichinger-Hasenauer (Wien, A)

V22 **Methoden und Indikationen für ECP** 09:30 - 10:00  
*Referent\*in:* Nina Worel (Wien, A)

V23 **Mechanismen der COVID-19-assoziierten Thrombosen und VITT** 10:00 - 10:30  
*Referent\*in:* Tamam Bakchoul (Tübingen, D)

V24 **Adoptive Immuntherapie von COVID-19 aus transfusionsmedizinischer Perspektive** 10:30 - 11:00  
*Referent\*in:* Hubert Schrezenmeier (Ulm, D)

*Fortbildung*  
09:30 - 11:00

G1

**Behandlungsdaten für die Forschung - ethische und rechtliche Aspekte**

*Vorsitz:* Eva Winkler (Heidelberg, D)

*Vorsitz:* Bernd Alt-Epping (Heidelberg, D)

V25 **Rechtliche Rahmenbedingungen und Möglichkeiten für die Sekundärnutzung von Behandlungsdaten** 09:30 - 10:00  
*Referent\*in:* Kai Cornelius (Hamburg, D)

V26 **Was sagen KrebspatientInnen und ÄrztInnen zur Sekundärnutzung - Umfrageergebnisse Krebsregister und Uniklinik Heidelberg/Charite** 10:00 - 10:30  
*Referent\*in:* Eva Winkler (Heidelberg, D)

V27 **Ethische Leitplanken und rechtliche Grundlagen für Projekte zur Weiterverwendung von Daten und Proben und zum Generalkonsent in der Schweiz** 10:30 - 11:00  
*Referent\*in:* Susanne Driessen (Bern, CH)

*Fortbildung*  
09:30 - 11:00

G2

**HCC - Update 2022**

*Vorsitz:* Stefan Kasper-Virchow (Essen, D)

*Vorsitz:* Angela Djanani (Innsbruck, A)

V28 **Neue Standards in der Systemtherapie des fortgeschrittenen HCCs** 09:30 - 10:00  
*Referent\*in:* Arndt Vogel (Hannover, D)

V29 **Lokaltherapie für die früheren Stadien: pro** 10:00 - 10:30  
*Referent\*in:* Niklaus Schaefer (Lausanne, CH)

V30 **Lokaltherapie für die früheren Stadien: contra** 10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Lukas Weiss (Salzburg, A)

*Freier Vortrag*  
09:30 - 11:00

1.85/86

### **Versorgungsforschung, Lehre, und Ausbildung I**

*Vorsitz:* Christoph Minichsdorfer (Wien, A)

*Vorsitz:* Ariane Steindl (Wien, A)

V34 **Zweite Interimsanalyse zu INFINITY - Ein Register zur Entscheidungsfindung in der Biomarker-basierten Präzisionsonkologie und deren klinische Bedeutung** 09:30 - 09:45

*Referent\*in:* Uwe Martens (Heilbronn, D)

V35 **Neurologische Nebenwirkungen (nAE) von Immun-Checkpoint-Inhibitoren– a monocentric prospective cohort study (ICOG).** 09:45 - 10:00

*Referent\*in:* Philipp Ivanyi (Hannover, D)

V36 **Automatisierte QTc-Diagnostik mittels KI-basierter Smartphone-APP und Single-Lead EKG für die onkologische Routine** 10:00 - 10:15

*Referent\*in:* Christian Horst Tonk (Neubiberg, D)

V37 **Profil der multizentrischen Kohorte der Klinischen Kommunikationsplattform des Deutschen Konsortiums für Translationale Krebsforschung (DKTK)** 10:15 - 10:30

*Referent\*in:* Daniel Maier (Frankfurt am Main, D)

V38 **Einsatz von KI für medizinische Zeitreihendaten - eine Machbarkeitsstudie** 10:30 - 10:45

*Referent\*in:* Christian Horst Tonk (Neubiberg, D)

V39 **Erfassung des regionalen Einzugsgebietes von Patienten aus dem Molekularen Tumorboard zur Identifikation „weißer Flecken“ im Versorgungsgebiet – eine gemeinsame Initiative der bayerischen CCC WERA Allianz** 10:45 - 11:00

*Referent\*in:* Florian Lüke (Regensburg, D)

*Freier Vortrag*  
09:30 - 11:00

0.94/95

### **Chronische Leukämien**

*Vorsitz:* Alexander Kiani (Bayreuth, D)

*Vorsitz:* Susanne Saußeke (Mannheim, D)

V40 **Extrazelluläre Vesikel von CLL-Zellen beeinträchtigen die T-Zell-Aktivierung und begünstigen deren Erschöpfung mittels diverser immunologischer Checkpoints** 09:30 - 09:45

*Referent\*in:* Martin Böttcher (Magdeburg, D)

V41 **Dieser Beitrag wurde zurückgezogen** 09:45 - 10:00

V42 **Acalabrutinib ± Obinutuzumab vs. Obinutuzumab + Chlorambucil bei therapienaiver chronischer lymphatischer Leukämie: ELEVATE-TN 5-Jahres Follow-up** 10:00 - 10:15

*Referent\*in:* Uwe Martens (Heilbronn, D)

V43	<b>96-Wochen update aus der Phase 3 Ascembl Studie zur Untersuchung von Sicherheit und Wirksamkeit von Asciminib vs. Bosutinib bei Patienten mit chronischer myeloischer Leukämie in chronischer Phase nach Vorbehandlung mit 2 TKI</b>	10:15 - 10:30
<i>Referent*in:</i> Andreas Hochhaus (Jena, D)		
V44	<b>Mit Ponatinib auf dem Weg zur therapiefreien Remission bei chronischer myeloischer Leukämie – die PonTrack Studie</b>	10:30 - 10:45
<i>Referent*in:</i> Susanne Saußebe (Mannheim, D)		
V45	<b>Translokationsinduktion von t(9;22) (q34;q11) via CRISPR/Cas9 in HSPCs aus Knochenmark zur Etablierung eines humanen CML Models</b>	10:45 - 11:00
<i>Referent*in:</i> Pia Radszuweit (Tuebingen, D)		
<i>Freier Vortrag</i> 09:30 - 11:00 -2.31		
<b>Langzeitüberleben und Rehabilitation</b>		
<i>Vorsitz:</i> Marco Hassler (Bad Sauerbrunn, A) <i>Vorsitz:</i> Richard Crevenna (Wien, A)		
V46	<b>Herz-MRT Screening zeigt funktionelle und strukturelle Veränderungen in langzeitüberlebenden Keimzelltumortpatienten nach Platin-basierter Chemotherapie</b>	09:30 - 09:45
<i>Referent*in:</i> Antonia Beitzten-Heineke (Hamburg, D)		
V47	<b>FINANZIELLE UND BERUFLICHE FOLGEN EINER KREBSERKRANKUNG BEI JUNGEN ERWACHSENEN – EINE PATIENTENBEFRAGTUNG</b>	09:45 - 10:00
<i>Referent*in:</i> Ulf Seifart (Marburg, D)		
V48	<b>Klonale Hämatopoese ist häufig bei AML Langzeitüberlebenden und assoziiert mit Diabetes und Sekundärmalignomen</b>	10:00 - 10:15
<i>Referent*in:</i> Simon Martin Krauß (Leipzig, D)		
V49	<b>Dieser Beitrag wurde zurückgezogen</b>	10:15 - 10:30
V50	<b>Deutsche AMLCG-Survivorship Studie - Somatische Langzeitfolgen Akuter Myeloischer Leukämie und der Therapie: von Herz bis Niere.</b>	10:30 - 10:45
<i>Referent*in:</i> Anna Sophia Moret (Munich, D)		
V51	<b>Verbesserung von Lebensqualität, psychischer Belastung und somatischen Symptomen durch onkologische Rehabilitation: Assoziation mit Alter und Geschlecht</b>	10:45 - 11:00
<i>Referent*in:</i> Thomas Licht (St. Veit im Pongau, A)		
<i>Freier Vortrag</i> 09:30 - 11:00 -2.47/48		
<b>Mastozytose</b>		
<i>Vorsitz:</i> Juliana Schwaab (Mannheim, D) <i>Vorsitz:</i> Jens Panse (Aachen, D)		

V52	<b>Gesamtüberleben bei Patienten mit fortgeschrittener systemischer Mastozytose: Vergleich zwischen Avapritinib und Midostaurin oder Cladribin</b>	09:30 - 09:45
	<i>Referent*in:</i> Johannes Lübke (Mannheim, D)	
V53	<b>Antineoplastische Effekte von Avapritinib und Nintedanib auf klonale KIT D816V+ Mastzellen in der Systemischen Mastozytose</b>	09:45 - 10:00
	<i>Referent*in:</i> Lina Degenfeld-Schonburg (Wien, A)	
V54	<b>Ansprechen und Resistenz auf Cladribin bei Patienten mit fortgeschrittener systemischer Mastozytose: Eine Register-gestützte Auswertung</b>	10:00 - 10:15
	<i>Referent*in:</i> Johannes Lübke (Mannheim, D)	
V55	<b>Wirksamkeit und Sicherheit von Avapritinib als Erstlinienbehandlung (oder alternativ: first-line Behandlung) von Patienten mit fortgeschrittener systemischer Mastozytose (AdvSM): Ergebnisse der klinischen Studien EXPLORER und PATHFINDER</b>	10:15 - 10:30
	<i>Referent*in:</i> Andreas Reiter (Mannheim, D)	
V56	<b>Gesamtüberleben bei Patienten mit systemischer Mastozytose mit assoziierter hämatologischer Neoplasie (SM-AHN), die mit Avapritinib im Vergleich zur besten verfügbaren Therapie (BAT) behandelt wurden</b>	10:30 - 10:45
	<i>Referent*in:</i> Andreas Reiter (Mannheim, D)	
V57	<b>Klinische, genetische und prognostische Charakterisierung der KIT D816H/Y positiven systemischen Mastozytose</b>	10:45 - 11:00
	<i>Referent*in:</i> Nicole Naumann (Mannheim, D)	
 <i>Industriesymposium</i>		
	11:30 - 13:00	E1
	<b>Takeda Pharma Vertrieb GmbH &amp; Co. KG: Infektmanagement bei Patienten mit ausgeprägter Immunsuppression – Eine interdisziplinäre Diskussion</b>	
	<i>Vorsitz:</i> Günter Weiss (Innsbruck, A)	
	<b>Begrüßung und Einführung in die Thematik</b>	11:30 - 11:35
	<i>Referent*in:</i> Günter Weiss (Innsbruck, A)	
	<b>Aus Sicht der Infektiologie</b>	11:35 - 11:55
	<i>Referent*in:</i> Florian Thalhammer (Wien, A)	
	<b>Aus Sicht der Hämato-Onkologie</b>	11:55 - 12:15
	<i>Referent*in:</i> Kirsten Wittke (Berlin, D)	
	<b>Aus Sicht der CAR-Transplantation</b>	12:15 - 12:35
	<i>Referent*in:</i> Daniel Wolff (Regensburg, D)	
	<b>Aus Sicht der Stammzell-Transplantation</b>	12:35 - 12:55
	<i>Referent*in:</i> Maximilian Christopeit (Tübingen, D)	
	<b>Zusammenfassung und Diskussion</b>	12:55 - 13:00

Referent\*in: Günter Weiss (Innsbruck, A)

Industriesymposium

11:30 - 13:00

E2

**AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG: Im Namen der Apoptose - Überleben durch programmierten Zelltod**

Vorsitz: Christoph Renner (Zürich, CH)

**Begrüßung**

11:30 - 11:35

Referent\*in: Christoph Renner (Zürich, CH)

**Apoptose – Ein Hallmark of Cancer**

11:35 - 11:50

Referent\*in: Christoph Renner (Zürich, CH)

**Apoptose Targeting in B-Zell assoziierten Neoplasien**

11:50 - 12:15

Referent\*in: Georg Hess (Mainz, D)

**Q&A**

12:15 - 12:25

**Synergistische Apoptose – Einleitung in myeloische Neoplasien**

12:25 - 12:50

Referent\*in: Lisa Pleyer (Salzburg, A)

**Q&A**

12:50 - 12:55

**Abschied**

12:55 - 13:00

Referent\*in: Christoph Renner (Zürich, CH)

Industriesymposium

11:30 - 13:00

K2 neu

**Seagen Germany GmbH: Tucatinib: small molecule – BIG impact**

Vorsitz: Marija Balic (Graz, A)

Vorsitz: Anja Welt (Essen, D)

**Small introduction – BIG welcome!**

11:30 - 11:40

Referent\*in: Marija Balic (Graz, A)

Referent\*in: Anja Welt (Essen, D)

**Small molecule – BIG trial?**

11:40 - 12:00

Referent\*in: Norbert Marschner (Freiburg, D)

**Small molecule – BIG effect?**

12:00 - 12:20

Referent\*in: Rupert Bartsch (Wien, A)

**Small molecule - BIG future?**

12:20 - 12:30

Referent\*in: Dirk Arnold (Hamburg, D)

**Small molecule – BIG scope?**

12:30 - 12:45

Referent\*in: Marija Balic (Graz, A)

Referent\*in: Anja Welt (Essen, D)

Referent\*in: Norbert Marschner (Freiburg, D)

Referent\*in: Rupert Bartsch (Wien, A)

Referent\*in: Dirk Arnold (Hamburg, D)

**Small summary - BIG goodbye!**

12:45 - 12:50

Referent\*in: Marija Balic (Graz, A)  
Referent\*in: Anja Welt (Essen, D)

Industriesymposium

11:30 - 13:00

K1 neu

**Agios Pharmaceuticals, Inc.: Aktivierung der Pyruvatkinase: Aktuelle klinische Studienergebnisse bei Thalassämie und Sichelzellerkrankheit**

Vorsitz: Stefan Eber (München, D)

**Begrüßung und Vorstellung**

11:30 - 11:35

Referent\*in: Stefan Eber (München, D)

**Mechanismus der Pyruvatkinase-Aktivierung bei Hämolytischen Anämien**

11:35 - 11:45

Referent\*in: Stefan Eber (München, D)

**Aktivierung der Pyruvatkinase bei Thalassämie**

11:45 - 12:05

Referent\*in: Ferras Alashkar (Essen, D)

**Aktivierung der Pyruvatkinase bei Sichelzellerkrankheit**

12:05 - 12:25

Referent\*in: Dani Hakimeh (Berlin, D)

**Fragen & Diskussion, abschließende Zusammenfassung**

12:25 - 13:00

Referent\*in: Stefan Eber (München, D)

Industriesymposium

11:30 - 13:00

G1

**Astellas Pharma Ges.m.b.H.: LA/mUC Therapie im Wandel: first-in-class Antibody-drug conjugate Enfortumab Vedotin State-of-the-art 2022 in der Behandlung des metastasierten Urothelkarzinoms & PCa Therapie: Enzalutamid in der Behandlung des mHSPC Klinischer Erfahrungsaustausch & Patientenfall-Diskussionen innerhalb des multidisziplinären Teams**

Vorsitz: Johannes Meran (Wien, A)

Vorsitz: Stephan Madersbacher (Wien, A)

**LA/mUC Therapie im Wandel: first-in-class Antibody-drug conjugate Enfortumab Vedotin State-of-the-art 2022 in der Behandlung des metastasierten Urothelkarzinoms**

11:30 - 11:30

**State of the Art Therapie des metastasierten Urothelkarzinoms: Kurs setzen mit einem neuen first in class ADC Enfortumab Vedotin**

11:30 - 11:50

Referent\*in: Ursula Vogl (Bellinzona, CH)

**Klinische Einblicke in das Therapie- und Nebenwirkungsmanagement von Enfortumab Vedotin**

11:50 - 12:10

Referent\*in: Dora Niedersüß-Beke (Wien, A)

**Q&A**

12:10 - 12:15

**PCa Therapie: Enzalutamid in der Behandlung des mHSPC Klinischer Erfahrungsaustausch & Patientenfall-Diskussionen innerhalb des multidisziplinären Teams**

12:15 - 12:15

**mHSPC - Standard of Care Therapiemanagement**

12:15 - 12:35

*Referent\*in:* Ursula Vogl (Bellinzona, CH)

**mHSPC – Klinischer Erfahrungsaustausch & Patientenfall-Diskussionen innerhalb des multidisziplinären Teams** 12:35 - 12:55

*Referent\*in:* Ursula Vogl (Bellinzona, CH)

*Referent\*in:* Axel Heidenreich (Köln, D)

**Q&A, Summary & Closing** 12:55 - 13:00

*Industriesymposium*

11:30 - 13:00

M

**AOP Health & Blueprint Medicines: Sind molekulare Remissionen auch bei PV und fortgeschrittener SM möglich?**

*Vorsitz:* Uwe Platzbecker (Leipzig, D)

**Eröffnung: PV und fortgeschrittene SM – Herausforderungen in Diagnostik und Therapie** 11:30 - 11:45

*Referent\*in:* Uwe Platzbecker (Leipzig, D)

**Polycythaemia Vera: Einsatz von Ropoginterferon bei PV – Besser früh als spät** 11:45 - 12:10

*Referent\*in:* Albert Wölfler (Graz, A)

**Polycythaemia Vera: State-of-the-art der heutigen Therapieansätze** 12:10 - 12:35

*Referent\*in:* Florian H. Heidel (Greifswald, D)

**Fortgeschrittene Systemische Mastozytose: Avapritinib als neue Option in der Behandlung von Patienten mit fortgeschrittener systemischer Mastozytose** 12:35 - 13:00

*Referent\*in:* Andreas Reiter (Mannheim, D)

*Industriesymposium*

11:30 - 13:00

N

**Swedish Orphan Biovitrum GmbH: Innovative Antikörper-basierte Therapien zur Behandlung des rezidivierten/refraktären DLBCL**

*Vorsitz:* Claudia Baldus (Kiel, D)

*Vorsitz:* Georg Lenz (Münster, D)

**Begrüßung und Einführung** 11:30 - 11:35

*Referent\*in:* Claudia Baldus (Kiel, D)

*Referent\*in:* Georg Lenz (Münster, D)

**Therapielandschaft im Wandel: neue Entwicklungen beim R/R DLBCL** 11:35 - 11:55

*Referent\*in:* Georg Lenz (Münster, D)

**New kids on the block: Antikörpertherapien bei DLBCL** 11:55 - 12:20

*Referent\*in:* Rudolf Weide (Koblenz, D)

**Wie behandeln? R/R-DLBCL Patientenfälle in der 3L** 12:20 - 12:40

*Referent\*in:* Pier Luigi Zinzani (Bologna, I)

**Abschluss** 12:40 - 12:45

*Referent\*in:* Claudia Baldus (Kiel, D)  
*Referent\*in:* Georg Lenz (Münster, D)

**Q&A** 12:45 - 13:00

*Expertenseminar*  
11:30 - 13:00 -2.16

**Amyloidose**

V58 **Amyloidose** 11:30 - 13:00

*Referent\*in:* Hermine Agis (Wien, A)  
*Referent\*in:* Maria-Theresa Krauth (Wien, A)

*Wissenschaftliches Symposium*  
13:30 - 15:00 F

**Thorax-Onkologie: neue Pharmakotherapien**

*Vorsitz:* Wolfgang Hilbe (Wien, A)  
*Vorsitz:* Annalen Bleckmann (Münster, D)

V59 **Genomische Medizin: neue Treibermutationen und gezielte Therapien** 13:30 - 14:00

*Referent\*in:* Matthias Scheffler (Köln, D)

V60 **Immuntherapie: neue Checkpoints und zelluläre Therapieansätze** 14:00 - 14:30

*Referent\*in:* Thorsten Füreder (Wien, A)

V61 **Antikörper-Wirkstoff-Konjugate: die smarte Chemotherapie** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Sabine Schmid (St. Gallen, CH)

*Wissenschaftliches Symposium*  
13:30 - 15:00 E1

**CLL beyond BTKi and BCL2i**

*Vorsitz:* Dominik Wolf (Innsbruck, A)  
*Vorsitz:* Klaus Geissler (Wien, A)

V62 **Inhibitor re-treatment** 13:30 - 14:00

*Referent\*in:* Othman Al-Sawaf (Köln, D)

V63 **CAR-Ts** 14:00 - 14:30

V64 **Richter-Transformation** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Adalgisa Condoluci (Bellinzona, CH)

*Fortbildung*  
13:30 - 15:00 E2

**Nierenzellkarzinom- Update 2022**

*Vorsitz:* Anja Lorch (Zürich, CH)  
*Vorsitz:* Dora Niedersüß-Beke (Wien, A)

V65 **Nierenzellkarzinom: Ist die adjuvante Therapie neuer Standard?** 13:30 - 14:00

*Referent\*in:* Manuela Schmidinger (Wien, A)

V66 **Leitliniengerechte Behandlung des fortgeschrittenen Nierenzellkarzinoms** 14:00 - 14:30

*Referent\*in:* Viktor Grünwald (Essen, D)

V67 **Das metastasierte nicht- klarzellige Nierenzellkarzinom: gar nicht so selten und gar nicht einfach** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Richard Cathomas (Chur, CH)

*Wissenschaftliches Symposium*  
13:30 - 15:00

L

### **Zelluläre Immuntherapie**

*Vorsitz:* Ulrich Jäger (Wien, A)

*Vorsitz:* Marion Subklewe (München, D)

V68 **Next Generation zelluläre Immuntherapie in der Hämatologie - was kommt nach den etablierten CD19 CARTs?** 13:30 - 14:00

*Referent\*in:* Martin Wermke (Dresden, D)

V69 **Bedeutung des Mikrobioms für zelluläre Immuntherapie** 14:00 - 14:30

*Referent\*in:* Christoph Karl Stein-Thöninger (Heidelberg, D)

V70 **Risikofaktoren, Klinik, Diagnostik und Management von CAR T-Zell-vermittelten Nebenwirkungen** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Peter Borchmann (Köln, D)

*Fortbildung*  
13:30 - 15:00

K2 neu

### **CML - Update 2022**

*Vorsitz:* Fabian Lang (Frankfurt /M., D)

*Vorsitz:* Andreas Petzer (Linz, A)

V71 **Erstlinientherapie der CML 2022** 13:30 - 14:00

*Referent\*in:* Andreas Hochhaus (Jena, D)

V72 **Dosis-Adaptation in der Therapie der CML** 14:00 - 14:30

*Referent\*in:* Tim Henrik Brümmendorf (Aachen, D)

V73 **Therapiekonzepte in der Drittlinie und bei Blastenkrise** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Susanne Sauße (Mannheim, D)

*Fortbildung*  
13:30 - 15:00

K1 neu

### **Kurative Therapie des Oesophagus- und Magenkarzinoms**

*Vorsitz:* Florian Lordick (Leipzig, D)

*Vorsitz:* Ewald Wöll (Zams, A)

V74 **State of the Art der perioperativen Therapien** 13:30 - 14:00

*Referent\*in:* Michael Stahl (Essen, D)

V75 **Moderne Chirurgie** 14:00 - 14:30

V76 **Aktuelle Entwicklungen in der Behandlung von gastroösophagealen Tumoren** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Ayşegül İlhan-Mutlu (Wien, A)

*Fortbildung*  
13:30 - 15:00

G1

### **Das hämostaseologische Konsil**

*Vorsitz:* Claudia Binder (Göttingen, D)

*Vorsitz:* Clemens Feistritzer (Innsbruck, A)

V77 **Blutungen unklarer Ursache: Ergebnisse aus der Vienna bleeding biobank** 13:30 - 14:00

*Referent\*in:* Johanna Gebhart (Wien, A)

V78 **Die Bedeutung der Gerinnungsdiagnostik in der Reproduktionsmedizin - Hormontherapie, Kinderwunsch und Schwangerschaftserhaltung** 14:00 - 14:30

*Referent\*in:* Ingrid Pabinger (Wien, A)

V79 **Diagnose und Therapie der DIC/Hyperfibrinolyse bei Malignomen** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Florian Langer (Hamburg, D)

*Wissenschaftliches Symposium*  
13:30 - 15:00

G2

### **Jenseits vom Labor - Forschung in der onkologischen Palliativmedizin**

*Vorsitz:* Daniela Jahn-Kuch (Graz, A)

*Vorsitz:* Eva Katharina Schildmann (Berlin, D)

V80 **Aktuelle Projekte in Österreich** 13:30 - 14:00

*Referent\*in:* Gudrun Kreye (Krems, A)

V81 **Multizentrische palliativmedizinische Forschung: das Beispiel SCREBEL** 14:00 - 14:30

*Referent\*in:* Bernd Alt-Epping (Heidelberg, D)

V82 **Forschung in der Palliativmedizin als Karriereweg** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Mitra Tewes (Essen, D)

*Wissenschaftliches Symposium*  
13:30 - 15:00

M

### **EHA-DGHO-Symposium**

*Vorsitz:* Hermann Einsele (Würzburg, D)

V83 **Core Curriculum in Hematology** 13:30 - 14:00

*Referent\*in:* Elizabeth Macintyre (Paris, F)

*Referent\*in:* Konstanze Döhner (Ulm, D)

V84 **Core Curriculum in Medical Oncology** 14:00 - 14:30

*Referent\*in:* Andrés Cervantes (Valencia, E)

V85 **Future European regulation on value assessment of new drugs** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Bernhard Wörmann (Berlin, D)

Freier Vortrag

13:30 - 15:00

1.61/62

### Translationale Forschung und neue Substanzen I

Vorsitz: Gerwin Heller (Wien, A)

Vorsitz: Rotraud Wieser (Wien, A)

V86 **CDK4/6 Blockade als alternativer Ansatz zur Behandlung Mismatch-Reparatur-defizienter Tumoren** 13:30 - 13:45

Referent\*in: Paula Krone (Rostock, D)

V87 **Phase I-Studie zur personalisierten Multi-Peptid-Impfung in Kombination mit dem TLR1/2-Liganden XS15 bei CLL-Patienten im Rahmen einer Bruton-Tyrosine Kinase Inhibitoren (BTKi)-basierten Therapie. Präklinische Entwicklung, Studiendesign und vorläufige Ergebnisse.** 13:45 - 14:00

Referent\*in: Maddalena Marconato (Tübingen, D)

V88 **Entitäten-unabhängige Sicherheit und Wirksamkeit von Erdafitinib bei Patienten mit fortgeschrittenen soliden Tumoren mit präspezifizierten genomischen FGFR-Aberrationen (RAGNAR Interimanalyse)** 14:00 - 14:15

Referent\*in: Martin Schuler (Essen, D)

V89 **Neue NKG2D-gerichtete bispezifische Antikörper verstärken die antikörpervermittelte Lyse von Lymphomzellen durch NK- und T-Zellen** 14:15 - 14:30

Referent\*in: Sebastian Lutz (Kiel, D)

V90 **KontRASt-01: Eine Phase Ib/II Dosiseskaltungsstudie von JDQ443 in Patienten mit fortgeschrittenen, KRAS G12C-mutierten soliden Tumoren** 14:30 - 14:45

Referent\*in: Martin Schuler (Essen, D)

V91 **PHASE-I-STUDIE MIT DEM NEUEN B-ZELL-LYMPHOM-2 (BCL2)-INHIBITOR BGB-11417 ALS MONOTHERAPIE ODER IN KOMBINATION MIT ZANUBRUTINIB (ZANU) BEI PATIENTEN (PAT) MIT B-ZELL-MALIGNOMEN: VORLÄUFIGE DATEN** 14:45 - 15:00

Referent\*in: Stephan Stilgenbauer (Ulm, D)

Freier Vortrag

13:30 - 15:00

1.85/86

### Akute Leukämien I

Vorsitz: Lars Bullinger (Berlin, D)

Vorsitz: Alexandre Theocharides (Zürich, CH)

V92 **Dynamische Entwicklung von TCF3-PBX1 Leukämien auf Einzelzelllevel unter Chemotherapie** 13:30 - 13:45

Referent\*in: Mira Kusterer (Freiburg im Breisgau, D)

V93 **Wirkverstärkung von bispezifischen T-Zell Antikörpern in der AML durch Kombination mit einem Tumorstroma gerichteten kostimulierenden Antikörperkonstrukt** 13:45 - 14:00

Referent\*in: Anne-Sophie Neumann (München, D)

V94	<b>Die Rolle der FBXL6-vermittelten Ubiquitinierung von PPM1G in AML</b>	14:00 - 14:15
	<i>Referent*in:</i> Daniela Koch (München, D)	
V95	<b>Inhibition von SREBP2 führt zu antileukämischen Effekten in t(4;11) Leukämien durch Beeinflussung des deregulierten Cholesterolfstoffwechsels</b>	14:15 - 14:30
	<i>Referent*in:</i> Estelle Erkner (Tübingen, D)	
V96	<b>Blockade der Freisetzung extrazellulärer Vesikel potenziert die durch Venetoclax Monotherapie induzierte Apoptose in FLT3-ITD positiver AML</b>	14:30 - 14:45
	<i>Referent*in:</i> Jennifer Rivière (Munich, D)	
V97	<b>Die Gerinnungsaktivierung bei neu diagnostizierter Akuter Myeloischer Leukämie (AML) wird durch Myeloperoxidase (MPO) reguliert.</b>	14:45 - 15:00
	<i>Referent*in:</i> Christina Charlotte Rolling (Hamburg, D)	
<i>Freier Vortrag</i>		
	13:30 - 15:00	0.94/95
<b>Sarkome und Melanome</b>		
<i>Vorsitz:</i> Rainer Hamacher (Essen, D)		
<i>Vorsitz:</i> Ariane Steindl (Wien, A)		
V98	<b>Wirksamkeit von MEK-Inhibition mit Trametinib als Monotherapie beim metastasierten Aderhautmelanom</b>	13:30 - 13:45
	<i>Referent*in:</i> Susanne M. Rittig (Berlin, D)	
V99	<b>Sensitivität und Prognostische Aussagekraft Zirkulierender Tumor DNA (ctDNA) korreliert mit Etablierten Biomarkern im Malignen Melanom Stadium I bis III</b>	13:45 - 14:00
	<i>Referent*in:</i> Marilena Heber (Kiel, D)	
V100	<b>Auftreten, Verteilung und prognostischer Einfluss von neurologischen Symptomen in Patienten mit Hirnmetastasen vom Melanom</b>	14:00 - 14:15
	<i>Referent*in:</i> Ariane Steindl (Wien, A)	
V101	<b>Gesundheitsbezogene Lebensqualität von Sarkompatienten: Daten aus der großen SarcBOP-Registerstudie</b>	14:15 - 14:30
	<i>Referent*in:</i> Hannah Mai Hennemann (Heidelberg, D)	
V102	<b>Psychische Belastung deutscher Sarkompatienten - Ergebnisse der nationalen, multizentrischen "PROSa"-Studie</b>	14:30 - 14:45
	<i>Referent*in:</i> Beate Hornemann (Dresden, D)	
V103	<b>Präferenzen in der Behandlungsentscheidung von Sarkompatienten und damit verbundene Faktoren - Ergebnisse der PROSa Studie</b>	14:45 - 15:00
	<i>Referent*in:</i> Hanna Salm (Greifswald, D)	

*Freier Vortrag*

13:30 - 15:00

-2.31

**Myelodysplastische Syndrome (MDS)**

*Vorsitz:* Uwe Platzbecker (Leipzig, D)

*Vorsitz:* Wolfgang Sperr (Wien, A)

V104 **CN-LOH spielt eine entscheidende Rolle für die Bestimmung des TP53-Allelstatus und die Risikostratifizierung bei MDS-Patienten** 13:30 - 13:45

*Referent\*in:* Manja Megendorfer (München, D)

V106 **Klonale Evolution bei Niedrigrisiko-MDS** 13:45 - 14:00

*Referent\*in:* Paolo Mazzeo (Göttingen, D)

V107 **Anwendung eines begrenzten Sets von durchflusszytometrischen Markern in der Diagnostik von myelodysplastischen Syndromen** 14:00 - 14:15

*Referent\*in:* Elisabeth Weiß (Munich, D)

V108 **Überaktivierung des Smad2/3 Signalweges im MDS Knochenmarkstroma führt zu alterierter ECM Struktur und Funktion, was durch Luspatercept verhindert werden kann** 14:15 - 14:30

*Referent\*in:* Manja Wobus (Dresden, D)

V109 **Die Assoziation von ASXL1 und ZRSR2 Mutationen mit dem Ansprechen auf die Kombination von Alvocidib und 5-Azacytidin bei Hochrisiko myelodysplastischen Syndromen** 14:30 - 14:45

*Referent\*in:* Vladimir Riabov (Mannheim, D)

V105 **Efficacy and Safety of Sabatolimab (MBG453) in Combination with Hypomethylating Drugs (HMAs) in Patients With Very High or High Risk Myelodysplastic Syndrome (vHR/HR-MDS) and Acute Myeloid Leukemia (AML): Final Analysis After a Phase Ib study** 14:45 - 15:00

*Referent\*in:* Andrew Brunner (Boston, USA)

*Industriesymposium*

15:30 - 17:00

E1

**GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG: : Und täglich grüßt das Immunsystem: mal vorbeugend, mal pathologisch, mal therapeutisch – Impfungen, COVID-19 und Eosinophile Erkrankungen**

*Vorsitz:* Christina Rieger (München, D)

**Begrüßung und Vorstellung der Referenten** 15:30 - 15:35

*Referent\*in:* Christina Rieger (München, D)

**Impfen unter Immunsuppression** 15:35 - 16:00

*Referent\*in:* Christina Rieger (München, D)

**COVID-19 von früh bis spät: Wen wie behandeln?** 16:00 - 16:25

*Referent\*in:* Boris Böll (Köln, D)

**Eosinophile Erkrankungen - selten gesehen, selten erkannt** 16:25 - 16:50

*Referent\*in:* Andreas Reiter (Mannheim, D)

<b>Gemeinsame Diskussionsrunde und Verabschiedung</b>	16:50 - 17:00
<i>Referent*in:</i> Christina Rieger (München, D)	
 <i>Industriesymposium</i>	
15:30 - 17:00	E2
<b>Amgen GmbH: Therapiedschungel oder Schlaraffenland? Praxisrelevante Behandlungspfade beim Multiplen Myelom</b>	
<i>Vorsitz:</i> Hartmut Goldschmidt (Heidelberg, D)	
<i>Vorsitz:</i> Heinz Ludwig (Wien, A)	
<b>Begrüßung</b>	15:30 - 15:35
<i>Referent*in:</i> Hartmut Goldschmidt (Heidelberg, D)	
<i>Referent*in:</i> Heinz Ludwig (Wien, A)	
<b>Struktur im Dschungel: Aktuelle Myelomleitlinien</b>	15:35 - 15:55
<i>Referent*in:</i> Katja Weisel (Hamburg, D)	
<b>Im Schlaraffenland? Was tun im 1. Rezidiv?</b>	15:55 - 16:15
<i>Referent*in:</i> Christoph Renner (Zürich, CH)	
<b>Behandlungspfade für Hochrisikomyelome – Perspektiven im Dschungel</b>	16:15 - 16:35
<i>Referent*in:</i> Maria-Theresa Krauth (Wien, A)	
<b>DACH*-Diskussion: Was verändert die Praxis? * Deutschland, Österreich und die Schweiz</b>	16:35 - 16:55
<b>Ausblick, Zusammenfassung und Verabschiedung</b>	16:55 - 17:00
<i>Referent*in:</i> Hartmut Goldschmidt (Heidelberg, D)	
<i>Referent*in:</i> Heinz Ludwig (Wien, A)	
 <i>Industriesymposium</i>	
15:30 - 17:00	K2 neu
<b>Grifols Deutschland GmbH: Zwei Jahre Fostamatinib zur Therapie der ITP – was zeigt die Praxis?</b>	
<i>Vorsitz:</i> Oliver Meyer (Springe, D)	
<b>Begrüßung &amp; Einführung in die ITP sowie SYK-Inhibition</b>	15:30 - 15:50
<i>Referent*in:</i> Oliver Meyer (Springe, D)	
<b>Patienten-orientierte Behandlung der chronischen ITP</b>	15:50 - 16:10
<i>Referent*in:</i> Karolin Trautmann-Grill (Dresden, D)	
<b>„Getrennt marschieren, vereint schlagen“ – Kombinationstherapien bei rezidivierender/ refraktärer ITP</b>	16:10 - 16:30
<i>Referent*in:</i> Axel Matzdorff (Schwedt, D)	
<b>Podiumsdiskussion zu ITP und SYK-Inhibition</b>	16:30 - 16:40
<i>Referent*in:</i> Oliver Meyer (Springe, D)	
<i>Referent*in:</i> Karolin Trautmann-Grill (Dresden, D)	
<i>Referent*in:</i> Axel Matzdorff (Schwedt, D)	
<b>Diskussion</b>	16:40 - 16:50
<b>Grifols Research Awards in ITP (GRAIT)</b>	16:50 - 17:00

*Referent\*in:* Karolin Trautmann-Grill (Dresden, D)

*Industriesymposium*

15:30 - 17:00

K1 neu

**Global Blood Therapeutics Germany GmbH: Therapie der Sichelzellerkrankheit am Anfang – Hämolyse im Fokus**

**Pathophysiologie der Hämolyse**

15:30 - 16:00

*Referent\*in:* Holger Cario (Ulm, D)

**Voxelotor – Wirkmechanismus und Ergebnisse aus der Klinik**

16:00 - 16:30

*Referent\*in:* Regine Grosse (Hamburg, D)

**Voxelotor – Erfahrungen aus dem Härtefallprogramm**

16:30 - 17:00

*Referent\*in:* Ferras Alashkar (Essen, D)

*Industriesymposium*

15:30 - 17:00

G1

**Alexion Pharma Germany GmbH: „Kompetent im Komplement“**

*Vorsitz:* Hubert Schrezenmeier (Ulm, D)

**Das Komplementsystem außer Kontrolle**

15:30 - 16:00

*Referent\*in:* Christian Karsten (Lübeck, D)

**Diskussion**

16:00 - 16:15

**30 Jahre Komplement & PNH – gestern, heute, morgen**

16:15 - 16:45

*Referent\*in:* Alexander Röth (Essen, D)

**Diskussion**

16:45 - 17:00

*Industriesymposium*

15:30 - 17:00

M

**Merck Healthcare Germany GmbH: Die Bavencio Erstlinien-Erhaltungstherapie: Routine beim fortgeschrittenen/metastasierten Urothelkarzinom. Falldiskussion in einem Tumorboard**

*Vorsitz:* Lukas Weiss (Salzburg, A)

*Vorsitz:* Richard Cathomas (Chur, CH)

*Vorsitz:* Maria De Santis (Berlin, D)

*Industriesymposium*

15:30 - 17:00

N

**Swedish Orphan Biovitrum GmbH: Time to re-think ITP & PNH**

*Vorsitz:* Uwe Platzbecker (Leipzig, D)

*Vorsitz:* Johanna Gebhart (Wien, A)

**Begrüßung, Vorstellung der Referenten**

15:30 - 15:40

*Referent\*in:* Uwe Platzbecker (Leipzig, D)

**How I treat: PNH**

15:40 - 16:00

*Referent\*in:* Jens Panse (Aachen, D)

**How I treat: ITP**

16:00 - 16:20

*Referent\*in:* Jörg Chromik (Frankfurt, D)

	<b>Der Patient im Fokus</b>	16:20 - 16:40
	<i>Referent*in:</i> Silke Schirrmacher-Memmel (Aschaffenburg, D)	
	<b>Diskussionsrunde</b>	16:40 - 17:00
	<i>Expertenseminar</i> 15:30 - 17:00	-2.16
	<b>Gerinnungsdiagnostik</b>	
V110	<b>Gerinnungsdiagnostik</b>	15:30 - 17:00
	<i>Referent*in:</i> Cihan Ay (Wien, A)	
	<i>Plenarsitzung</i> 17:15 - 19:00	F
	<b>Eröffnung</b>	
	<i>Vorsitz:</i> Matthias Preusser (Wien, A) <i>Vorsitz:</i> Hermann Einsele (Würzburg, D)	
	<b>Begrüßung: Kongresspräsident</b>	17:15 - 17:25
	<i>Referent*in:</i> Matthias Preusser (Wien, A)	
	<b>Grußworte (Video-Botschaft): Bundespräsident der Republik Österreich</b>	17:25 - 17:35
	<i>Referent*in:</i> Alexander Van der Bellen (Wien, A)	
	<b>Grußworte der Fachgesellschaften: DGHO</b>	17:35 - 17:45
	<i>Referent*in:</i> Hermann Einsele (Würzburg, D)	
	<b>Grußworte der Fachgesellschaften: OeGHO</b>	17:45 - 17:55
	<i>Referent*in:</i> Wolfgang Hilbe (Wien, A)	
	<b>Grußworte der Fachgesellschaften: SGMO und SGH</b>	17:55 - 18:05
	<i>Referent*in:</i> Jakob R. Passweg (Basel, CH)	
	<b>Grußworte: President of European Hematology Association (EHA)</b>	18:05 - 18:15
	<i>Referent*in:</i> Elizabeth Macintyre (Paris, F)	
V111	<b>The role of personalized precision medicine in the future of hematology and oncology</b>	18:15 - 18:55
	<i>Referent*in:</i> Andrés Cervantes (Valencia, E)	
	<i>Plenarsitzung</i> 19:00 - 21:00	F
	<b>Welcome Reception (Foyer F)</b>	

## Saturday, 08. October 2022

Wissenschaftliches Symposium  
08:00 - 09:30

F

### Lungentumoren: klinische Herausforderungen

Vorsitz: Philipp Jost (Graz, A)

Vorsitz: Laetitia Mauti (St. Gallen, CH)

V112 **Molekulare Diagnostik des Bronchialkarzinoms: an den Anfang?** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Markus Jörger (St. Gallen, CH)

V113 **Lokal fortgeschrittene und oligometastasierte nicht-kleinzellige Lungenkarzinom: kuratives Potenzial multimodaler Therapiekonzepte** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Martin Schuler (Essen, D)

V114 **Das Spektrum der neuroendokrinen Tumoren: Biologie und Behandlung** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Barbara Kiesewetter-Wiederkehr (Wien, A)

Fortbildung  
08:00 - 09:30

E1

### Neuro-Onkologie - Update 2022

Vorsitz: Martin Trepel (Augsburg, D)

Vorsitz: Frank Winkler (Heidelberg, D)

V115 **IDH-mutierte Gliome: etablierte Therapien und neue Behandlungskonzepte** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Ghazaleh Tabatabai (Tübingen, D)

V116 **Neurologische Komplikationen bei onkologischen Immuntherapien** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Patrick Roth (Zürich, CH)

V117 **Wenn der Chirurg nicht mehr helfen kann: neue Behandlungsstrategien für Meningeome** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Matthias Preusser (Wien, A)

Fortbildung  
08:00 - 09:30

E2

### Hodgkin-Lymphom: Standards in der Therapie

Vorsitz: Bastian von Tresckow (Essen, D)

Vorsitz: Stephanie Sasse (Mönchengladbach, D)

V118 **Erstlinientherapie (frühe und fortgeschrittene Stadien)** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Peter Borchmann (Köln, D)

V119 **Rezidivtherapie** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Thomas Melhardt (Salzburg, A)

V120 **Behandlung älterer Patienten** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Ralph Naumann (Siegen, D)

Fortbildung  
08:00 - 09:30

L

### Supportive Strategien in der Hämatologie-Onkologie

Vorsitz: Matthias Theobald (Mainz, D)

Vorsitz: Feroniki Adamidis (Wien, A)

V121 **Osteoprotektion: was, wann, für wen?** 08:00 - 08:20

Referent\*in: Elisabeth Bergen (Wien, A)

V122 **Patient-Blood-Management- Transfusionen in der Hämatologie-Onkologie** 08:20 - 08:40

Referent\*in: Hartmut Link (Kaiserslautern, D)

V123 **Antikoagulation von Tumorpatient\*innen: das Wichtigste zur Prophylaxe und Therapie** 08:40 - 09:00

Referent\*in: Julia Riedl (Wien, A)

V124 **Kardiotoxizität von "ib's" und "ab's": Was gibt es zu beachten?** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Jutta Bergler-Klein (Wien, A)

Industriesymposium  
08:00 - 08:45

K2 neu

### Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KgaA & Pfizer Pharma GmbH: „Evolution in der Behandlung der krebssassoziierten Thrombose!“

Vorsitz: Ingrid Pabinger-Fasching (Wien, A)

**Begrüßung** 08:00 - 08:05

Referent\*in: Ingrid Pabinger-Fasching (Wien, A)

**360°-Blick auf die Therapie der krebssassoziierten Thrombose** 08:05 - 08:25

Referent\*in: Cihan Ay (Wien, A)

**Heparin und NOAKs: Alternativen oder Ergänzung?** 08:25 - 08:45

Referent\*in: Florian Langer (Hamburg, D)

Wissenschaftliches Symposium  
08:00 - 09:30

K1 neu

### „New Kids on the Block“ - Neues zur Diagnostik und Therapie der ITP

Vorsitz: Axel Matzdorff (Schwedt, D)

Vorsitz: Thomas Stauch (Jena, D)

V125 **Epidemiologie der ITP und das neue ITP-Register** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Karolin Trautmann-Grill (Dresden, D)

V126 **Pathophysiologie der ITP und Ziele der Therapie** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Alexandra Schifferli (Basel, CH)

V127 **Neue ITP-Therapien – brauchen wir die oder sind das „zu viele Noten“** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Ingrid Pabinger (Wien, A)

Wissenschaftliches Symposium

08:00 - 09:30

G1

**Neue Zielstrukturen bei MDS**

Vorsitz: Wolf-Karsten Hofmann (Mannheim, D)

Vorsitz: Katharina Götze (München, D)

V128 **„Drugable“ Mutationen bei MDS** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Detlef Haase (Göttingen, D)

V129 **Innovative Zielstrukturen außerhalb drugabler Mutationen** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Uwe Platzbecker (Leipzig, D)

V130 **Immuntherapien** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Ulrike Köhl (Leipzig, D)

Fortbildung

08:00 - 09:30

G2

**Karriere - Was Hämatolog\*innen und Onkolog\*innen alles (machen) können**

Vorsitz: Julia König (Göttingen, D)

V131 **Karrierechance Universitätsklinikum** 08:00 - 08:18

Referent\*in: Andreas Wicki (Zürich, CH)

V132 **Karrierechance nicht-universitäre Krankenversorgung** 08:18 - 08:36

Referent\*in: Utz Krug (Leverkusen, D)

V133 **Karrierechance Niederlassung** 08:36 - 08:54

Referent\*in: Véronique Rigamonti (Bern, CH)

V134 **Karrierechance Laborforschung** 08:54 - 09:12

Referent\*in: Rotraud Wieser (Wien, A)

Fortbildung

08:00 - 09:30

M

**Qualitätsoptimierung in der onkologischen Versorgung**

Vorsitz: Ansgar Weltermann (Linz, A)

Vorsitz: Wolfgang Hilbe (Wien, A)

V135 **AMBORA-Studie / AMTS Kompetenz- und Beratungszentrum orale Tumorthherapie** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Katja Schlichtig (Erlangen, D)

V136 **Datenflüsse/Datenaustausch in der ambulanten onkologischen Versorgung** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Hannes Kaufmann (Wien, A)

V137 **Anforderungen an das individuelle Management von onkologischen Erkrankungen (AK Diversitäts- und Individualmedizin)** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Marie von Lilienfeld-Toal (Jena, D)

*Pflegetagung*

08:00 - 08:15

N

**Begrüßung - Pflegetagung**

**Grußworte - Kongresspräsident**

08:00 - 08:07

*Referent\*in:* Matthias Preusser (Wien, A)

**Grußworte - AHOP**

08:07 - 08:14

*Referent\*in:* Harald Titzer (Wien, A)

*Freier Vortrag*

08:00 - 09:30

1.61/62

**Translationale Forschung und neue Substanzen II**

*Vorsitz:* Tea Pemovska (Wien, A)

*Vorsitz:* Sebastian Ochsenreither (Berlin, D)

V138 **Young Investigator Award: Ein in-vitro Vergleich der bekannten Gentherapieansätzen für Kongenitale Neutropenie auslösende ELANE Mutationen** 08:00 - 08:15

*Referent\*in:* Malte Ulrich Ritter (Tübingen, D)

V139 **Die Hemmung von Lysyloxidasen unter Verwendung von PXS-5505 wirkt synergetisch mit 5-Azacytidin, um die Erythropoese in myeloischen Neoplasien wiederherzustellen** 08:15 - 08:30

*Referent\*in:* Qingyu Xu (Mannheim, D)

V140 **Optimierung Patienten-abgeleiteter MDS-Xenograftmodelle: NSG- und NBSGW-Mäuse im direkten Vergleich** 08:30 - 08:45

*Referent\*in:* Nanni Schmitt (Mannheim, D)

V141 **Erhöhung der antikörpervermittelten zytotoxischen Aktivität von Neutrophilen durch die Blockade der Sialylsäure/Siglec-9-Achse** 08:45 - 09:00

*Referent\*in:* Marta Lustig (Kiel, D)

V142 **EZH2 Inhibitoren vermitteln Platinresistenz durch verstärkten Efflux** 09:00 - 09:15

*Referent\*in:* Elisabeth Groß (Halle (Saale), D)

*Debatte*

08:00 - 09:00

1.85/86

**Elektive allogene Transplantation bei CML in chronischer Phase?**

*Vorsitz:* Andreas Petzer (Linz, A)

*Vorsitz:* Susanne Saußeke (Mannheim, D)

V143 **Pro** 08:00 - 08:30

*Referent\*in:* Jakob R. Passweg (Basel, CH)

V144 **Contra** 08:30 - 09:00

*Referent\*in:* Alexander Kiani (Bayreuth, D)

*Freier Vortrag*

08:00 - 09:30

0.94/95

**CAR-T-Zellen I**

*Vorsitz:* Peter Dreger (Heidelberg, D)

*Vorsitz:* Marion Subklewe (München, D)

V145 **Young Investigator Award: Gegen P329G gerichtete modulare CAR-T-Zellen kombiniert mit humanen IgG1 Antikörpern mit P329G LALA Mutationen im Fc-Teil zur Therapie solider Tumore** 08:00 - 08:15

*Referent\*in:* Sophia Stock (Munich, D)

V146 **CD19-gerichtete chimäre Antigen-Rezeptor (CAR) T-Zellen der dritten Generation für rezidierte oder refraktäre chronisch lymphatische Leukämie – Update der laufenden akademischen Phase 1/2-Studie (HD-CAR-1)** 08:15 - 08:30

*Referent\*in:* Patrick Derigs (Heidelberg, D)

V147 **Procalcitonin zusammen mit dem CAR-HEMATOTOX Score differenzieren zwischen frühen Infekten und Zytokinsturm nach CD19-gerichteter CAR T-Zelltherapie** 08:30 - 08:45

*Referent\*in:* Kai Rejeski (München, D)

V148 **Dieser Beitrag wurde zurückgezogen** 08:45 - 09:00

V149 **Behandlung von Patienten mit CD19-gerichteten chimären Antigenrezeptor (CAR)-T-Zellen der dritten Generation – aktualisierte Ergebnisse der Heidelberger Studie 1 (HD-CAR-1-Studie) mit Schwerpunkt auf der ALL-Patientenkohorte** 09:00 - 09:15

*Referent\*in:* Michael Schmitt (Heidelberg, D)

V150 **BNT211: Eine Phase 1 Studie zur Bestimmung der Sicherheit und Wirksamkeit von CLDN6 CAR T Zellen und CARVAC-vermittelter in vivo Expansion in Patienten mit CLDN6-positiven fortgeschrittenen soliden Tumoren** 09:15 - 09:30

*Referent\*in:* Winfried Alsdorf (Hamburg, D)

*Freier Vortrag*

08:00 - 09:30

-2.31

**COVID-19 I**

*Vorsitz:* Anna Bergmeister-Berghoff (Wien, A)

*Vorsitz:* Oliver A. Cornely (Köln, D)

V151 **Wirksamkeit einer dritten SARS-CoV-2 Impfstoffdosis bei Empfängern einer allogenen Stammzelltransplantation und gesunden Kontrollen** 08:00 - 08:15

*Referent\*in:* Andriyana Bankova (Zürich, CH)

V152 **Erstbeschreibung eines Idiopathischen Multizentrischen Morbus Castleman kurz nach mRNA SARS CoV-2 Impfung (BNT162b2)** 08:15 - 08:30

*Referent\*in:* Andreas Keßler (Bregenz, A)

V153 **Die zelluläre und humorale Immunantwort nach SARS-CoV-2 Vakzinierung bei Patienten nach CD19. CAR-T Zelltherapie** 08:30 - 08:45

*Referent\*in:* Hannah Reimann (Erlangen, D)

V154 **Stellenwert von COVID-19 Booster-Impfungen bei Patienten mit hämatologischen Neoplasien: Welche Patienten profitieren hinsichtlich des Erreichens einer humoralen Immunantwort?** 08:45 - 09:00

*Referent\*in:* Carolin Krekeler (Münster, D)

V155 **Klinische und post-SARS-CoV-2 Szenarien bei Krebspatienten mit SARS-CoV-2 in prä- und post-Vakzin Ära: eine retrospektive Vergleichsanalyse aus drei Deutschen Krebszentren** 09:00 - 09:15

*Referent\*in:* Evgenii Shumilov (Münster, D)

V156 **Dieser Beitrag wurde zurückgezogen** 09:15 - 09:30

*Freier Vortrag*

08:00 - 09:30

-2.47/48

### **Nichtmaligne Hämatologie I**

*Vorsitz:* Tim Henrik Brümmendorf (Aachen, D)

*Vorsitz:* Anette Hoferer (Stuttgart, D)

*Vorsitz:* Paul Knöbl (Wien, A)

V157 **Caplacizumab bei erworbener thrombotisch-thrombozytopenischer Purpura (aTTP): Langzeit-Sicherheit und -Wirksamkeit in der Post-HERCULES Studie** 08:00 - 08:15

*Referent\*in:* Paul Knöbl (Wien, A)

V158 **Voxelotor bei Jugendlichen und Erwachsenen mit Sichelzellerkrankung: Erste Erfahrungen aus dem deutschen Härtefallprogramm** 08:15 - 08:30

*Referent\*in:* Ferras Alashkar (Essen, D)

V159 **Immunphänotypen und Zielstrukturen klonal expandierter T Zellen im Knochenmark von Patienten mit erworbener Aplastischer Anämie** 08:30 - 08:45

*Referent\*in:* Amin Ben Hamza (Berlin, D)

V160 **Luspatercept bei Patienten mit transfusionsabhängiger ?-Thalassämie: Die erste reale Analyse** 08:45 - 09:00

*Referent\*in:* Ferras Alashkar (Essen, D)

V161 **Diagnose sekundärer Immundefizienz bei Patienten mit hämatologischen Malignitäten in Deutschland** 09:00 - 09:15

*Referent\*in:* Christian Schindler (D)

*Expertenseminar*

08:00 - 09:30

-2.16

### **Psychopharmakologie für Onkolog\*innen**

V162 **Psychopharmakologie für Onkolog\*innen** 08:00 - 09:30

*Referent\*in:* Constanze Rémi (München, D)

*Pflegetagung*

08:15 - 09:30

N

**Neue Rollen in der Onkologiepflege, was nun?**

*Vorsitz:* Martina Spalt (Wien, A)

*Vorsitz:* Manuela Eicher (Lausanne, CH)

**APN-Rollen in der klinischen Praxis**

08:15 - 08:35

*Referent\*in:* Matthias Hellberg-Naegele (St. Gallen, CH)

**Advanced nursing practice in genetics: the ACCESS framework**

08:35 - 08:55

*Referent\*in:* Carla Pedrazzani (Basel, CH)

**APN (Advanced Practice Nurse) am Beispiel von Patient\*innen mit CRC**

08:55 - 09:15

*Referent\*in:* Daniela Haselmayer (Wien, A)

**Diskussion**

09:15 - 09:30

*Industriesymposium*

09:00 - 09:45

K2 neu

**Jazz Pharmaceuticals Germany GmbH: MRD als prognostischer Faktor bei Hochrisiko-AML**

*Vorsitz:* Lars Bullinger (Berlin, D)

**Was sagen uns die deutschen Real World Daten zur MRD?**

09:00 - 09:20

*Referent\*in:* Thomas Schroeder (Essen, D)

**Klinische Evidenz für Hochrisiko-AML auf dem Punkt gebracht**

09:20 - 09:40

*Referent\*in:* Lars Bullinger (Berlin, D)

**Diskussion**

09:40 - 09:40

*Plenarsitzung*

10:00 - 11:30

F

**Plenarsitzung mit Preisvergabe und Verleihung der Ehrenmitgliedschaften**

*Vorsitz:* Matthias Preusser (Wien, A)

*Vorsitz:* Elizabeth Macintyre (Paris, F)

V163

**Cancer evolution and the chronology of metastasis**

10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Christina Curtis (Stanford, USA)

V164

**Tumor diagnostics by methylation profiling**

10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Andreas von Deimling (Heidelberg, D)

V165

**Preisvergaben der DGHO und OeGHO**

11:00 - 11:15

*Referent\*in:* Wolfgang Hilbe (Wien, A)

*Referent\*in:* Hermann Einsele (Würzburg, D)

*Referent\*in:* Andreas Hochhaus (Jena, D)

V166

**Verleihung der Ehrenmitgliedschaften der DGHO**

11:15 - 11:30

*Referent\*in:* Hermann Einsele (Würzburg, D)

*Pflegetagung*  
 10:00 - 11:30

N

**Adhärenz**

*Vorsitz:* Claudia Kasamas (A)

**Förderung von Autonomie und Adhärenz bei Schmerz - Das pflegetherapeutische Gespräch** 10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Steve Haines (UK)

*Referent\*in:* Svetlana Geyrhofer (Wien, A)

**Förderung der Adhärenz bei oraler Tumortherapie** 10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Corinne Auer (Zürich, CH)

**Ich will mitreden! Beteiligung von PatientInnen im Behandlungsverlauf** 11:00 - 11:30

*Referent\*in:* Claudia Altmann-Pospiscek (Wiener Neustadt, A)

*Studententag*  
 11:30 - 16:00

1.61/62

**Studententag**

*Vorsitz:* Claudia Lengerke (Tübingen, D)

**Moderation - Teil 1** 11:30 - 11:30

*Referent\*in:* Hildegard Greinix (Graz, A)

*Referent\*in:* Andreas Mackensen (Erlangen, D)

**Eröffnung des Studententages durch den Kongresspräsidenten** 11:30 - 11:40

*Referent\*in:* Matthias Preusser (Wien, A)

**Fachvortrag Onkologie** 11:40 - 12:10

*Referent\*in:* Andreas Pircher (Innsbruck, A)

**Fachvortrag Hämatologie** 12:10 - 12:40

**Fachvortrag Forschung** 12:40 - 13:10

*Referent\*in:* Thomas Oellerich (Frankfurt, D)

**Pause** 13:10 - 13:30

**Moderation - Teil 2** 13:30 - 13:30

*Referent\*in:* Hannah Puhr (Wien, A)

*Referent\*in:* Wolfgang Lamm (Wien, A)

**Im Gespräch - Meet the Profs (in englischer Sprache)** 13:30 - 14:30

*Referent\*in:* Margaret A. Shipp (Boston, USA)

*Referent\*in:* Klaus Rajewsky (Berlin, D)

**Karriere Klinik** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Wolfgang Lamm (Wien, A)

*Referent\*in:* Hannah Puhr (Wien, A)

**Karriere Praxis** 15:00 - 15:30

*Referent\*in:* Carsten-Oliver Schulz (Berlin, D)

**Karriere Forschung** 15:30 - 16:00

*Referent\*in:* Claudia Lengerke (Tübingen, D)

*Fortbildung*  
12:00 - 13:30

F

**Neueste Entwicklungen bei der medikamentösen Therapie des Kolonkarzinoms**

*Vorsitz:* Anke Reinacher-Schick (Bochum, D)

*Vorsitz:* Florian Lordick (Leipzig, D)

V167                    **Standards bei der Therapieauswahl des metastasierten Kolonkarzinoms**                    12:00 - 12:30

*Referent\*in:* Annika Kurreck (Berlin, D)

V168                    **Die molekular gerichtete Therapie jenseits von RAS und Antiangiogenese**                    12:30 - 13:00

*Referent\*in:* Ralph Fritsch (Zürich, CH)

V169                    **Spezielle Fragen perioperativ**                    13:00 - 13:30

*Referent\*in:* Gunnar Folprecht (Dresden, D)

*Wissenschaftliches Symposium*  
12:00 - 13:30

E1

**Current Challenges in Clinical Trials (Sitzung in englischer Sprache)**

*Vorsitz:* Martin Bornhäuser (Dresden, D)

*Vorsitz:* Christof von Kalle (Berlin, D)

V171                    **Data Protection / Bureaucracy**                    12:00 - 12:30

*Referent\*in:* Martin Dreyling (München, D)

V170                    **Regulations in Europe**                    12:30 - 13:00

*Referent\*in:* Andrés Cervantes (Valencia, E)

V172                    **Rare diseases**                    13:00 - 13:30

*Referent\*in:* Bernhard Wörmann (Berlin, D)

*Wissenschaftliches Symposium*  
12:00 - 13:30

E2

**Lokalisierte Kopf-Hals Tumoren: Neue Therapiekonzepte**

*Vorsitz:* Viktor Grünwald (Essen, D)

*Vorsitz:* Florian Kocher (Innsbruck, A)

V173                    **Neoadjuvante und adjuvante Immuntherapie**                    12:00 - 12:30

*Referent\*in:* Sacha Rothschild (Basel, CH)

V174                    **Immuntherapie und zielgerichtete Therapie bei nicht resektablen Tumoren**                    12:30 - 13:00

*Referent\*in:* Peter Brossart (Bonn, D)

V175                    **Deeskalationstrategien bei HPV positiven Tumoren im Zeitalter der Immuntherapie**                    13:00 - 13:30

*Referent\*in:* Claudia Ilse Chapuy (Göttingen, D)

Wissenschaftliches Symposium

12:00 - 13:30

L

**Integration von neuen Systemtherapien beim metastasierten Prostatakarzinom**

Vorsitz: Lothar Müller (Leer, D)

Vorsitz: Ursula Vogl (Bellinzona, CH)

V176 **PARP Inhibitoren beim Prostatakarzinom: für alle oder nur für wenige?** 12:00 - 12:30

Referent\*in: Ursula Vogl (Bellinzona, CH)

V177 **Findet die Immuntherapie nun ihren Platz beim Prostatakarzinom?** 12:30 - 13:00

Referent\*in: Gunhild von Amsberg (Hamburg, D)

V178 **Radionuklidtherapie mit LuPSMA: aktuelle Einordnung und Blick in die Zukunft** 13:00 - 13:30

Referent\*in: Irene Burger (Baden, CH)

Industriesymposium

12:00 - 13:30

K2 neu

**AstraZeneca GmbH: Paradigmenwechsel beim Mammakarzinom!?**

Vorsitz: Diana Lüftner (Buckow, D)

**gBRCAm Tumoren: besondere Biologie, individuelle Therapie** 12:00 - 12:30

Referent\*in: Elmar Stickeler (Aachen, D)

**HER2-negativ, HER2-positiv- und dazwischen?** 12:30 - 13:00

Referent\*in: Rupert Bartsch (Wien, A)

**Panel Diskussion: Zielgerichtete Therapien: Was gilt es neben Wirksamkeit und Sicherheit zu beachten?** 13:00 - 13:30

Referent\*in: Diana Lüftner (Buckow, D)

Referent\*in: Elmar Stickeler (Aachen, D)

Referent\*in: Rupert Bartsch (Wien, A)

Referent\*in: Giovanni Maio (Freiburg, D)

Referent\*in: Hans-Ulrich Schildhaus (Essen, D)

Industriesymposium

12:00 - 13:30

K1 neu

**Janssen-Cilag GmbH: Innovative Möglichkeiten treffen auf etablierte Regime – Teil 1: HäMMatologie aCtueLL**

Vorsitz: Wolfgang Knauf (Frankfurt, D)

**Begrüßung und Vorstellung der Referierenden** 12:00 - 12:05

Referent\*in: Wolfgang Knauf (Frankfurt, D)

**Herausforderungen in der Therapieentscheidung beim Multiplen Myelom – Etablierte Regime treffen auf innovative Möglichkeiten** 12:05 - 12:45

Referent\*in: Hartmut Goldschmidt (Heidelberg, D)

Referent\*in: Wolfgang Knauf (Frankfurt, D)

**Neue Therapiestrategien in der CLL und dem MCL: Datenevidenz prägt Praxisalltag** 12:45 - 13:25

Referent\*in: Martin Dreyling (München, D)

Referent\*in: Ingo Schwaner (Berlin, D)

**Verabschiedung & Überleitung Teil 2: Zielgerichtet und solide in die Zukunft: Biomarkant!** 13:25 - 13:30

Referent\*in: Wolfgang Knauf (Frankfurt, D)

Fortbildung  
12:00 - 13:30

G1

**Update Neuroendokrine Neoplasien**

Vorsitz: Markus Raderer (Wien, A)

Vorsitz: Alexander Weich (Würzburg, D)

V179 **Systemtherapie in der Erstlinie bei neuroendokrinen Tumoren** 12:00 - 12:30

Referent\*in: Alexander Weich (Würzburg, D)

V181 **Strategien in der Sequenztherapie bei neuroendokrinen Tumoren** 12:30 - 13:00

Referent\*in: Markus Raderer (Wien, A)

V180 **PRRT zur Behandlung neuroendokriner Tumoren - wer, wann, wie oft?** 13:00 - 13:30

Referent\*in: Alexander Haug (Wien, A)

Fortbildung  
12:00 - 13:30

G2

**MGUS - Update 2022**

Vorsitz: Maria-Theresa Krauth (Wien, A)

Vorsitz: Leo Rasche (Würzburg, D)

V182 **Mechanismen der MGUS - MM Konversion** 12:00 - 12:20

Referent\*in: Florian Bassermann (München, D)

V183 **MRD und Biomarker beim Myelom** 12:20 - 12:40

Referent\*in: Martin Kortüm (Würzburg, D)

V184 **Personalisierte Therapie und Resistenz** 12:40 - 13:00

Referent\*in: Marc-Steffen Raab (Heidelberg, D)

V185 **Schwer zu behandelnde Subgruppen: Niereninsuffizienz, Hochrisikozytogenetik, extramedulläre Erkrankung, Fragilität** 13:00 - 13:20

Referent\*in: Monika Engelhardt (Freiburg i. Br., D)

Wissenschaftliches Symposium  
12:00 - 13:30

M

**AML - neue diagnostische und therapeutische Ansätze**

Vorsitz: Markus G. Manz (Zürich, CH)

Vorsitz: Marion Subklewe (München, D)

V186 **AML Multi-Omics Profiling** 12:00 - 12:20

Referent\*in: Alexandre Theodorides (Zürich, CH)

V187 **Neue Substanzen (ohne Immuntherapie)** 12:20 - 12:40

Referent\*in: Carsten Müller-Tidow (Heidelberg, D)

V188	<b>Neue Immuntherapeutika</b>	12:40 - 13:00
	<i>Referent*in:</i> Michael Hudecek (Würzburg, D)	
V189	<b>Therapie des Rezidivs: wann und wie?</b>	13:00 - 13:20
	<i>Referent*in:</i> Franziska Modemann (Hamburg, D)	
<i>Pflegetagung</i>		
12:00 - 13:30		
N		
<b>Digitale Tools</b>		
<i>Vorsitz:</i> Marisol Azuara (Wien, A)		
<i>Vorsitz:</i> Matthias Hellberg-Naegele (St. Gallen, CH)		
	<b>Ein neues, innovatives technologiegestütztes integriertes Versorgungsmodell – das SMILe Projekt</b>	12:00 - 12:30
	<i>Referent*in:</i> Janette Ribaut (Basel, CH)	
	<b>Was geschieht mit PROMS - Modelle die PROMS wirkvoll machen</b>	12:30 - 13:00
	<i>Referent*in:</i> Mayuri Sivanathan (Basel, CH)	
	<b>Wirksamkeit telemedizinischer Unterstützung während der Chemotherapie. Eine erste eHealth-Ambulanz an der Medizinischen Universität Wien</b>	13:00 - 13:30
	<i>Referent*in:</i> Simone Lubowitzki (Wien, A)	
<i>Freier Vortrag</i>		
12:00 - 13:30		
0.94/95		
<b>Aggressive Lymphome I</b>		
<i>Vorsitz:</i> Ulrich Jäger (Wien, A)		
<i>Vorsitz:</i> Felix Keil (Wien, A)		
V190	<b>Glofitamab bei Patienten mit rezidiviertem/refraktärem (R/R) diffusem großzelligem B-Zell-Lymphom (DLBCL) und ?2 vorherigen Therapielinien: wichtige Ergebnisse der Phase II-Expansion</b>	12:00 - 12:15
	<i>Referent*in:</i> Sascha Dietrich (Heidelberg, D)	
V191	<b>S3 - Leitlinie zur Diagnostik, Therapie und Nachsorge für erwachsene Patient*innen mit einem diffusen großzelligem B-Zell-Lymphom und verwandten Entitäten</b>	12:15 - 12:30
	<i>Referent*in:</i> Moritz Ernst (Köln, D)	
V192	<b>Demographische Kriterien und Behandlungsergebnisse bei Patienten mit EBV+ PTLD, die im Rahmen eines in Europa laufenden Early-Access-Programms mit Off-the-Shelf EBV-spezifischen CTL (Tabelecleucel) behandelt wurden: Erste Analysen</b>	12:30 - 12:45
	<i>Referent*in:</i> Ralf Ulrich Trappe (Bremen, D)	
V193	<b>Tabelecleucel bei EBV-assoziierten Posttransplantationslymphom nach allogener Stammzell- oder solider Organtransplantation nach Versagen von Rituximab ± Chemotherapie (ALLELE)</b>	12:45 - 13:00

*Referent\*in:* Ralf Ulrich Trappe (Bremen, D)

V194 **Komorbiditäten und Überleben von DLBCL-Patienten (N=181) nach Erstlinientherapie: Der Score macht den Unterschied** 13:00 - 13:15

*Referent\*in:* Felix Keil (Wien, A)

V195 **Glofitamab (Glofit) in Kombination mit Polatuzumab Vedotin (Pola): Vorläufige Phase Ib/II-Daten unterstützen eine kontrollierbare Sicherheit und ermutigende Wirksamkeit bei rezidiviertem/refraktärem (R/R) diffusem großzelligem B-Zell-Lymphom (DLBCL)** 13:15 - 13:30

*Referent\*in:* Sascha Dietrich (Heidelberg, D)

*Freier Vortrag*

12:00 - 13:30

-2.31

### **Lungentumoren I**

*Vorsitz:* Jürgen Wolf (Köln, D)

*Vorsitz:* Sonja Loges (Mannheim, D)

V196 **Tepotinib-Behandlung von Patienten mit Skipping-Mutation im Exon 14 des MET-Gens (METex14) beim nicht-kleinzelligem Lungen-Karzinom: Interim-Analyse der VISION-Kohorten A (Primäranalyse) und C (konfirmatorische Analyse)** 12:00 - 12:15

*Referent\*in:* Martin Wermke (Dresden, D)

V197 **Erstlinientherapie mit Nivolumab (NIVO) + Ipilimumab (IPI) + 2 Zyklen Chemotherapie (chemo) vs Chemotherapie allein (4 Zyklen) in Patienten (pts) mit metastasiertem nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom (mNSCLC): 3 Jahre-Update von CheckMate 9LA** 12:15 - 12:30

*Referent\*in:* Daniel Misch (Berlin, D)

V198 **1L Durvalumab (D) + Platin-Etoposid (EP) beim fortgeschrittenen kleinzelligen Lungenkarzinom (ES-SCLC): Explorative Analyse der molekularen SCLC-Subtypen in der CASPIAN-Studie** 12:30 - 12:45

*Referent\*in:* Christian Schulz (Regensburg, D)

V199 **Capmatinib bei Therapie-naiven Patienten mit METex14-mutiertem fortgeschrittenen nicht-kleinzelligen Lungenkrebs (aNSCLC): Neue Ergebnisse aus der GEOMETRY mono-1 Studie** 12:45 - 13:00

*Referent\*in:* Jürgen Wolf (Köln, D)

V200 **SAKK 16/14 - Periphere Immunzell-Populationen bei Patienten mit NSCLC im Stadium IIIA (N2) und einer neoadjuvanten Immuntherapie mit Durvalumab** 13:00 - 13:15

*Referent\*in:* Sacha Rothschild (Basel, CH)

V201 **SAKK 16/14: Die Lokalisation von CD8-T-Zellen korreliert mit dem Überleben bei Patienten mit NSCLC im Stadium IIIA (N2) nach neoadjuvanter Immuntherapie** 13:15 - 13:30

*Referent\*in:* Sacha Rothschild (Basel, CH)

*Freier Vortrag*

12:00 - 13:30

-2.47/48

**ZNS Tumoren**

*Vorsitz:* Frank Winkler (Heidelberg, D)

*Vorsitz:* Emilie Le Rhun (Zürich, CH)

V202 **Altersadaptierte Hochdosistherapie und autologe Stammzelltransplantation bei älteren Patienten mit Erstdiagnose eines primären ZNS-Lymphoms – die Phase II MARTA Studie** 12:00 - 12:15

*Referent\*in:* Elisabeth Schorb (Freiburg, D)

V203 **Die intra-tumorale räumliche Heterogenität von T-Zell-Antigenen beim Glioblastom: Ein integrierter Multi-omics-Ansatz** 12:15 - 12:30

*Referent\*in:* Marcel Wacker (Tübingen, D)

V204 **Nichtinterventionelle, prospektive Beobachtungsstudie zur Behandlungspraxis des sekundären ZNS-Lymphoms** 12:30 - 12:45

*Referent\*in:* Stefan Habringer (Berlin, D)

V205 **Extrazelluläre Vesikel von Astrozyten- benigne Zellen fördern die Malignität des Glioblastoms in vitro** 12:45 - 13:00

*Referent\*in:* Judith Büntzel (Göttingen, D)

V206 **Inhibierung von onkogenem ASPP2 kappa(k), einer dominant-negativen Isoform des Tumorsuppressors ASPP2, führt zur Reaktivierung von p53 im Glioblastom** 13:00 - 13:15

*Referent\*in:* Kerstin Kampa-Schittenhelm (St. Gallen, CH / Tübingen, D)

V207 **Spezifische klinische, serologische und histopathologische Parameter sind mit einem inferioren Überleben der Patienten mit einem primären ZNS- Lymphom assoziiert** 13:15 - 13:30

*Referent\*in:* Anna Mönch (Graz, A)

*Expertenseminar*

12:00 - 13:30

-2.16

**Tumorassoziierte Fatigue**

V208 **Tumorassoziierte Fatigue** 12:00 - 13:30

*Referent\*in:* Stephanie Otto (Ulm, D)

*Wissenschaftliches Symposium*

14:00 - 15:30

F

**Melanoma: advances in immunotherapy (Sitzung in englischer Sprache)**

*Vorsitz:* Angela Krackhardt (München, D)

*Vorsitz:* Christoph Höller (Wien, A)

V209 **"Tumor infiltrating lymphocytes in PD-1 resistant melanoma"** 14:00 - 14:45

*Referent\*in:* John B. Haanen (Amsterdam, NL)

V210 **"Immunotherapy in the adjuvant setting for high-risk melanoma"** 14:45 - 15:30

*Referent\*in:* Jeffrey Weber (New York, USA)

Fortbildung  
14:00 - 15:30

E1

### Zielgerichtete Therapieauswahl der CLL

Vorsitz: Thomas Nösslinger (Wien, A)

Vorsitz: Julia von Tresckow (Essen, D)

V211 **BTK-inhibitoren der ersten, und nächsten Generation** 14:00 - 14:45

Referent\*in: Stephan Stilgenbauer (Ulm, D)

V212 **Wie lässt sich anhand von Krankheitsfaktoren eine  
Therapiewahl treffen?** 14:45 - 15:30

Referent\*in: Barbara Eichhorst (Köln, D)

Fortbildung  
14:00 - 15:30

E2

### Palliative Therapie des Oesophagus- und Magenkarzinoms

Vorsitz: Dieter Köberle (Basel, CH)

Vorsitz: Ewald Wöll (Zams, A)

V213 **State-of the Art Immunonkologie** 14:00 - 14:30

Referent\*in: Peter Thuss-Patience (Berlin, D)

V214 **Personalisierte Therapie und neue Therapieansätze** 14:30 - 15:00

Referent\*in: Andreas Wicki (Zürich, CH)

V215 **Palliative Chirurgie** 15:00 - 15:30

Referent\*in: Stefan Paul Mönig (Genf, CH)

Fortbildung  
14:00 - 15:30

L

### Mammakarzinom im Frühstadium - von Lokaltherapie bis Nachsorge

Vorsitz: Maximilian Marhold (Wien, A)

Vorsitz: Ruth Exner (Wien, A)

V216 **Was muss ich als OnkologIn von der Lokaltherapie wissen?** 14:00 - 14:30

Referent\*in: Ruth Exner (Wien, A)

V217 **Neue Substanzen in der (neo)adjuvanten Therapie - IO, PARPi,  
CDKi, ACDs,...** 14:30 - 15:00

Referent\*in: Simon Peter Gampenrieder (Salzburg, A)

V218 **Zu wenig diskutiert: Nachsorge, Lebensstilmaßnahmen und  
Spätfolgen der Therapie** 15:00 - 15:30

Referent\*in: Anja Welt (Essen, D)

Industriesymposium  
14:00 - 14:30

K2 neu

### Sanofi-Aventis Deutschland GmbH: In einem Atemzug: NSCLC Immuntherapie kompakt in 30 Minuten

**Überblick: Therapiestandards und Leitlinienempfehlungen zur  
Immuntherapie 2022** 14:00 - 14:15

Referent\*in: Frank Griesinger (Oldenburg, D)

	<b>Ausblick: Welche aktuellen Entwicklungen werden die Zukunft der Therapie des NSCLC gestalten?</b>	14:15 - 14:30
	<i>Referent*in:</i> Annalen Bleckmann (Münster, D)	
<i>Industriesymposium</i> 14:00 - 15:30		K1 neu
	<b>Lilly Deutschland GmbH: MCL und CLL State of the art</b>	
	<i>Vorsitz:</i> Christiane Pott (Kiel, D)	
	<b>CLL - State of the art</b>	14:00 - 14:30
	<i>Referent*in:</i> Othman Al-Sawaf (Köln, D)	
	<b>MCL - State of the art</b>	14:30 - 15:00
	<i>Referent*in:</i> Christiane Pott (Kiel, D)	
	<b>BTK-Inhibition: Ein bewährtes Therapieprinzip anders gedacht</b>	15:00 - 15:30
	<i>Referent*in:</i> Stephan Stilgenbauer (Ulm, D)	
<i>Wissenschaftliches Symposium</i> 14:00 - 15:30		G1
	<b>Immuntherapie in der Onkologie</b>	
	<i>Vorsitz:</i> Annkristin Heine (Bonn, D)	
	<i>Vorsitz:</i> Heinz Läubli (Basel, CH)	
V219	<b>Stand und Ausblick zu Immunisierungs-Strategien gegen HER-2</b>	14:00 - 14:30
	<i>Referent*in:</i> Joshua Tobias (Wien, A)	
V220	<b>Der Immunmetabolismus in der Onkologie als neues Therapietarget</b>	14:30 - 15:00
	<i>Referent*in:</i> Dimitrios Mougiakakos (Magdeburg, D)	
V221	<b>Update Nebenwirkungsmanagement von Immunonkologischen Therapien</b>	15:00 - 15:30
	<i>Referent*in:</i> Georg Jeryczynski (Wien, A)	
<i>Fortbildung</i> 14:00 - 15:30		G2
	<b>AML - Update 2022</b>	
	<i>Vorsitz:</i> Felicitas Thol (Hannover, D)	
	<i>Vorsitz:</i> Hartmut Döhner (Ulm, D)	
V222	<b>Therapiealgorithmus Erstlinientherapie</b>	14:00 - 14:30
	<i>Referent*in:</i> Christoph Röllig (Dresden, D)	
V223	<b>Therapie der rezidierten akuten myeloischen Leukämie: intensiv oder nicht intensiv- das ist die Frage!</b>	14:30 - 15:00
	<i>Referent*in:</i> Verena Gaidzik (Ulm, D)	
V224	<b>Messbare Resterkrankung (MRD): Standardisierung und 1L Therapiesteuerung</b>	15:00 - 15:30
	<i>Referent*in:</i> Michael Heuser (Hannover, D)	

Fortbildung  
14:00 - 15:30

M

### Geriatrisch-Onkologische Rehabilitation

Vorsitz: Christoph Wiltshcke (Wien, A)

Vorsitz: Leopold Öhler (Wien, A)

V225 **Welche besonderen Reha-Bedürfnisse hat der ältere Krebs-Patient?** 14:00 - 14:30

Referent\*in: Volker König (Bad Oeynhausen, D)

V226 **Akut-Onkologie und onkologische Rehabilitation** 14:30 - 15:00

Referent\*in: Christoph Minichsdorfer (Wien, A)

V227 **Strukturelle und organisatorische Anforderungen in der geriatrisch-onkologischen Rehabilitation** 15:00 - 15:30

Referent\*in: Christian Lotze (Rostock, D)

Interdisziplinäre Sitzung  
14:00 - 15:30

N

### Management unerwünschter Wirkungen

Vorsitz: Kerstin Paradies (Hamburg, D)

Vorsitz: Christine Schneider-Worliczek (Salzburg, A)

**Update Immuntherapien: Die Rolle des multiprofessionellem Team** 14:00 - 14:30

Referent\*in: Timo Gottlieb (Essen, D)

**Hautnebenwirkungen** 14:30 - 15:00

Referent\*in: Ulrike Mößner (Freiburg i. Br., D)

**Update Nebenwirkungen bei endokriner Therapie** 15:00 - 15:30

Debatte  
14:00 - 15:00

1.85/86

### Das Junge Diskussions-Forum

Vorsitz: Barbara Kieseewetter-Wiederkehr (Wien, A)

Vorsitz: Christoph Oing (Newcastle, UK)

V228 **Wie gründe ich meine eigene Arbeitsgruppe – Vom PostDoc zum unabhängigen Forscher** 14:00 - 15:00

Referent\*in: Philipp Staber (Wien, A)

Referent\*in: Anna Bergmeister-Berghoff (Wien, A)

Freier Vortrag  
14:00 - 15:30

0.94/95

### Urogenitale Tumoren

Vorsitz: Viktor Grünwald (Essen, D)

Vorsitz: Dora Niedersüß-Beke (Wien, A)

V230 **Urogenitale Sarkome im Erwachsenenalter: Eine populationsbasierte Analyse von Tumorcharakteristika, Inzidenz und Überleben in Nordrhein-Westfalen (NRW)** 14:00 - 14:12

Referent\*in: Rainer Hamacher (Essen, D)

V231	<b>Carboplatin-Induktionschemotherapie ist eine Therapieoption für ausgewählte Patienten mit Urothelkarzinom der Blase und klinischem Nachweis von Lymphknotenmetastasen</b>	14:12 - 14:25
<i>Referent*in:</i> Markus von Deimling (Wien, A)		
V232	<b>Zirkulierende Tumor-DNA: Ein guter prädikativer Marker für die systemische Tumorthherapie von Urothelkarzinom Patienten</b>	14:25 - 14:38
<i>Referent*in:</i> Ekaterina Laukhtina (Vienna, A)		
V233	<b>Enfortumab Vedotin bei metastasiertem Urothelkarzinom: retrospektive, multizentrische Patientenkohorte</b>	14:38 - 14:51
<i>Referent*in:</i> Stefanie Zschäbitz (Heidelberg, D)		
V234	<b>Urethrektomie zum Zeitpunkt der radikalen Zystektomie bei nicht-metastasiertem Urothelkarzinom der Harnblase: eine multizentrische Kooperationsstudie</b>	14:51 - 15:04
<i>Referent*in:</i> Ekaterina Laukhtina (Vienna, A)		
V629	<b>Gleichzeitige transurethrale Resektion von Blasentumoren und der Prostata: Sicherheitsprofil und onkologisches Ergebnis. Auswertung einer großen multizentrischen internationalen Kooperationsstudie</b>	15:04 - 15:17
<i>Referent*in:</i> Ekaterina Laukhtina (Vienna, A)		
<i>Freier Vortrag</i>		
14:00 - 15:30		-2.31
<b>Akute Leukämien II</b>		
<i>Vorsitz:</i> Albert Wölfler (Graz, A)		
<i>Vorsitz:</i> Maximilian Christopeit (Tübingen, D)		
V235	<b>Metabolismus von Therapie-resistenten Klonen bei Erstdiagnose von akuter lymphatischer Leukämie</b>	14:00 - 14:15
<i>Referent*in:</i> Maximilian Mönning (Heidelberg, D)		
V236	<b>Daratumumab als IgA2 führt in Kombination mit einer CD47/SIRP? Interaktionsblockade zur gesteigerten Lyse von T-ALL-Zellen durch Makrophagen und Neutrophile&gt;</b>	14:15 - 14:30
<i>Referent*in:</i> Niklas Baumann (Kiel, D)		
V237	<b>Aktuelle Ergebnisse zur Gesamtüberlebenszeit unter Therapie mit oralem Azacitidin bei Patienten mit Akuter Myeloischer Leukämie in erster Remission nach intensiver Chemotherapie in der Phase-3-QUAZAR-Studie</b>	14:30 - 14:45
<i>Referent*in:</i> Michael Pfeilstöcker (Wien, A)		
V238	<b>Quizartinib verlängert das Leben im Vergleich zu Placebo plus intensiver Induktionstherapie und Konsolidierungstherapie gefolgt von einer Behandlung mit Monotherapie bei Patienten im Alter von 18-75 Jahren mit neu diagnostizierter FLT3-ITD und AML</b>	14:45 - 15:00
<i>Referent*in:</i> Richard F. Schlenk (Heidelberg, D)		
V239	<b>Nintedanib plus Niedrigdosis-Cytarabin bei nicht intensiv behandelbaren Patienten mit akuter myeloischer Leukämie: eine</b>	15:00 - 15:15

	<b>randomisierte, placebo-kontrollierte Phase 2 Studie</b>	
	<i>Referent*in:</i> Christoph Schliemann (Münster, D)	
V240	<b>AMLCG-Survivorship Studie: Lebensqualität und Lebenszufriedenheit bei AML - Langzeitüberlebenden</b>	15:15 - 15:30
	<i>Referent*in:</i> Eva Telzerow (München, D)	
	<i>Freier Vortrag</i>	
	14:00 - 15:30	-2.47/48
	<b>Patient*innensicherheit</b>	
	<i>Vorsitz:</i> Birgit Grünberger (Wiener Neustadt, A)	
V241	<b>Angehörige:r sein – Ressourcen stärken: Schulungsprogramm für Angehörige schwerkranker Menschen.</b>	14:00 - 14:15
	<i>Referent*in:</i> Aneta Schieferdecker (Hamburg, D)	
V242	<b>Vergleich von Komplikationsraten von PICC- und Port-Katheter bei Patienten, die eine systemische Krebstherapie erhalten: eine retrospektive Analyse an einem Zentrum</b>	14:15 - 14:30
	<i>Referent*in:</i> Max Rieger (Zürich, CH)	
V243	<b>Ausführliche Aufklärungsmaterialien klinischer Studien für Krebspatienten - Information overload oder echter Mehrwert?</b>	14:30 - 14:45
	<i>Referent*in:</i> Marie-Kristin Tilch (Mainz, D)	
V244	<b>Wie nehmen Ärztinnen und Ärzte die Verfügbarkeit relevanter Informationen und die Patientenorientierung in multidisziplinären Tumorkonferenzen wahr?</b>	14:45 - 15:00
	<i>Referent*in:</i> Kerstin Hermes-Moll (Köln, D)	
V245	<b>Ar????zneimitteltherapiesicherheit bei neuen oralen Antitumorwirkstoffen zur Therapie des Prostata- und Nierenzellkarzinoms: Erkenntnisse aus der AMBORA-Studie</b>	15:00 - 15:15
	<i>Referent*in:</i> Lisa Cuba (Erlangen, D)	
V246	<b>Neue Strategien um die Sicherheit der CAR-T-Zell Immuntherapie zu verbessern: das imSAVAR Projekt</b>	15:15 - 15:30
	<i>Referent*in:</i> Michael Hudecek (Würzburg, D)	
	<i>Industriesymposium</i>	
	14:30 - 15:30	K2 neu
	<b>Sanofi-Aventis Deutschland GmbH: Seltene Erkrankungen: Vom Multiplen Myelom bis zur Kälteagglutininierkrankung</b>	
	<b>Begrüßung und Einleitung</b>	14:30 - 14:35
	<i>Referent*in:</i> Hartmut Goldschmidt (Heidelberg, D)	
	<b>Moderne Erstlinientherapien für die fitten Myelom-Patienten</b>	14:35 - 14:55
	<i>Referent*in:</i> Hartmut Goldschmidt (Heidelberg, D)	
	<b>Therapie der Kälteagglutininierkrankung (CAD) - Alte Pfade und neue Wege</b>	14:55 - 15:15
	<i>Referent*in:</i> Alexander Röth (Essen, D)	

	<b>Q&amp;A</b>	15:15 - 15:30
<i>Wissenschaftliches Symposium</i>		
15:45 - 17:15 <span style="float: right;">F</span>		
<b>Maligne Lymphome: Von der Grundlagenforschung zur personalisierten Therapie (Sitzung in engl. Sprache)</b>		
<i>Vorsitz:</i> Arnold Ganser (Hannover, D)		
<i>Vorsitz:</i> Claus-Henning Köhne (Oldenburg, D)		
V247	<b>Laudatio</b>	15:45 - 16:00
<i>Referent*in:</i> Andreas Radbruch (Berlin, D)		
V248	<b>From gene targeting in mice to somatic gene therapy</b>	16:00 - 16:30
<i>Referent*in:</i> Klaus Rajewsky (Berlin, D)		
V249	<b>Laudatio</b>	16:30 - 16:45
<i>Referent*in:</i> Lorenz Trümper (Göttingen, D)		
V250	<b>Personalisierte Therapie</b>	16:45 - 17:15
<i>Referent*in:</i> Margaret A. Shipp (Boston, USA)		
<i>Fortbildung</i>		
15:45 - 17:15 <span style="float: right;">E1</span>		
<b>Molekulares Tumorboard</b>		
<i>Vorsitz:</i> Thorsten Zenz (Zürich, CH)		
<i>Vorsitz:</i> Philipp Jost (Graz, A)		
V251	<b>Wie effektiv sind molekulare Tumorboards und bei welchen Patient*innen bewähren sie sich?</b>	15:45 - 16:15
<i>Referent*in:</i> Clemens Schmitt (Linz, A)		
V252	<b>Klinische Interpretation molekularer Alterationen</b>	16:15 - 16:45
<i>Referent*in:</i> Peter Horak (Heidelberg, D)		
	<b>Paneldiskussion: rechtliche und organisatorische Aspekte im klinischen Alltag</b>	16:45 - 17:15
<i>Fortbildung</i>		
15:45 - 17:15 <span style="float: right;">E2</span>		
<b>State of the art: Symptomerfassung, Symptomlinderung</b>		
<i>Vorsitz:</i> Christian Junghanß (Rostock, D)		
<i>Vorsitz:</i> Eva Masel (Wien, A)		
V254	<b>Ernährungssubstitution in der Palliativsituation</b>	15:45 - 16:15
<i>Referent*in:</i> Pascal Tribolet (Bern, CH)		
V255	<b>Ergüsse und Ödeme</b>	16:15 - 16:45
<i>Referent*in:</i> Ulrich Schuler (Dresden, D)		
V256	<b>Das böse "P-Wort": Frühzeitiges Ansprechen von Themen des Lebensendes als Aufgabe von Onkolog:innen im Rahmen der allgemeinen Palliativversorgung</b>	16:45 - 17:15
<i>Referent*in:</i> Bernd Alt-Epping (Heidelberg, D)		

Wissenschaftliches Symposium

15:45 - 17:15

L

**Tumor-host interactions: a target for precision medicine? (Sitzung in englischer Sprache)**

Vorsitz: Stefan Knop (Nürnberg, D)

Vorsitz: Matthias Preusser (Wien, A)

V257 **Reshaping the Cancer Therapy Paradigm: The Role of Gut Microbiome and Beyond** 15:45 - 16:30

Referent\*in: Khalid Shah (Cambridge, USA)

V258 **Cancer Neuroscience as a New Avenue for Oncological Therapy** 16:30 - 17:15

Referent\*in: Frank Winkler (Heidelberg, D)

Industriesymposium

15:45 - 17:15

K2 neu

**Roche Pharma AG: Empowering Hematology – Time for changes in DLBCL and FL?!**

Vorsitz: Ulrich Jäger (Wien, A)

**Begrüßung durch den Chair** 15:45 - 15:50

Referent\*in: Ulrich Jäger (Wien, A)

**Pola-R-CHP - neuer Standard beim 1L DLBCL?!** 15:50 - 16:00

Referent\*in: Thomas Melhardt (Salzburg, A)

**1L DLBCL - Bedeutung der Daten aus der NiO-Perspektive** 16:00 - 16:05

Referent\*in: Jens Kisro (Lübeck, D)

**Panel-Diskussion** 16:05 - 16:20

**Let it Bi-Specific beim r/r DLBCL** 16:20 - 16:30

Referent\*in: Bastian von Tresckow (Essen, D)

**r/r DLBCL - Bedeutung der Daten aus der NiO-Perspektive** 16:30 - 16:35

Referent\*in: Jens Kisro (Lübeck, D)

**Panel-Diskussion** 16:35 - 16:45

**Let it Bi-Specific beim r/r FL** 16:45 - 16:55

Referent\*in: Kai Hübel (Köln, D)

**r/r FL - Bedeutung der Daten aus der NiO-Perspektive** 16:55 - 17:00

Referent\*in: Jens Kisro (Lübeck, D)

**Panel-Diskussion** 17:00 - 17:10

**Verabschiedung durch den Chair** 17:10 - 17:15

Referent\*in: Ulrich Jäger (Wien, A)

Fortbildung

15:45 - 17:15

K1 neu

**Sarkome - Update 2022**

Vorsitz: Thomas Brodowicz (Wien, A)

Vorsitz: Peter Reichardt (Berlin, D)

V259	<b>Ewing Sarkome- Moderne Therapieprotokolle</b>	15:45 - 16:05
<i>Referent*in:</i> Uta Dirksen (Essen, D)		
V260	<b>Stellenwert der kombinierten Radiochemotherapie</b>	16:05 - 16:25
<i>Referent*in:</i> Thomas Brodowicz (Wien, A)		
V261	<b>Update der Therapiestrategien bei GIST</b>	16:25 - 16:45
<i>Referent*in:</i> Peter Reichardt (Berlin, D)		
V262	<b>Weichgewebesarkome: Neue Entwicklungen in der Systemtherapie</b>	16:45 - 17:05
<i>Referent*in:</i> Philipp Ivanyi (Hannover, D)		
 <i>Wissenschaftliches Symposium</i> 15:45 - 17:15		
		G1
<b>Arzneimittelinteraktionen</b>		
<i>Vorsitz:</i> Claudia Langebrake (Hamburg, D)		
<i>Vorsitz:</i> Marie-Bernadette Aretin (Wien, A)		
V263	<b>Theoretische Grundlagen</b>	15:45 - 16:15
<i>Referent*in:</i> Christoph Ritter (Greifswald, D)		
V264	<b>Praktische Umsetzung in interdisziplinärer Zusammenarbeit</b>	16:15 - 16:45
<i>Referent*in:</i> Marie-Bernadette Aretin (Wien, A)		
V265	<b>Fallbeispiele</b>	16:45 - 17:15
<i>Referent*in:</i> Stefan Krause (Erlangen, D)		
 <i>Wissenschaftliches Symposium</i> 15:45 - 17:15		
		G2
<b>Intensivmedizin: hot topics and data</b>		
<i>Vorsitz:</i> Frank Kroschinsky (Dresden, D)		
<i>Vorsitz:</i> Thomas Staudinger (Wien, A)		
V266	<b>Status quo in Deutschland: ICHOP Register</b>	15:45 - 16:15
<i>Referent*in:</i> Gernot Beutel (Hannover, D)		
V267	<b>CAR T-Zell &amp; BITE Therapien sicher durchführen</b>	16:15 - 16:45
<i>Referent*in:</i> Boris Böll (Köln, D)		
V268	<b>HLH and friends</b>	16:45 - 17:15
<i>Referent*in:</i> Paul Graf La Rosée (Villingen-Schwenningen, D)		
 <i>Wissenschaftliches Symposium</i> 15:45 - 17:15		
		M
<b>Hämatopoese und Inflammation</b>		
<i>Vorsitz:</i> Justus Duyster (Freiburg, D)		
<i>Vorsitz:</i> Markus G. Manz (Zürich, CH)		
V269	<b>Neue Erkenntnisse durch Einzelzell-Proteomik</b>	15:45 - 16:15
<i>Referent*in:</i> Peter Pichler (Wien, A)		
V270	<b>Inflammation und hämatopoietische Stammzellen</b>	16:15 - 16:45

Referent\*in: Marieke Essers (Heidelberg, D)

V271 **Epigenetisches Gedächtnis und Immunität der hämatopoietischen Stammzelle** 16:45 - 17:15

Referent\*in: Michael Sieweke (Dresden, D)

Interdisziplinäre Sitzung  
 15:45 - 17:15

N

**Integration von Tätigkeiten im (multiprofessionellen) Team**

Vorsitz: Harald Titzer (Wien, A)

**Delegation von ärztlichen Tätigkeiten**

15:45 - 16:07

Referent\*in: Utz Krug (Leverkusen, D)

**Qualitätsentwicklung in der onkologischen Pflege**

16:07 - 16:29

Referent\*in: Daniel Wecht (Marburg, D)

**Qualitätskriterien für Onkologiepflegende**

16:29 - 16:51

Referent\*in: Manuela Eicher (Lausanne, CH)

Freier Vortrag  
 15:45 - 17:15

1.85/86

**Mammakarzinome und Gynäkologische Tumoren**

Vorsitz: Zsuzsanna Bago-Horvath (Wien, A)

Vorsitz: Maximilian Marhold (Wien, A)

Vorsitz: Norbert Marschner (Freiburg, D)

V272 **Die Rolle von CD39 beim Ovarialkarzinom** 15:45 - 16:00

Referent\*in: Franziska Brauneck (Hamburg, D)

V273 **SMARAGD: Die prospektive, nationale Registerplattform zur Untersuchung von Behandlungsrealität, Wirksamkeit und Erkrankungsverlauf von Patientinnen mit Ovarial- oder Endometriumkarzinom in Deutschland** 16:00 - 16:15

Referent\*in: Norbert Marschner (Freiburg, D)

V274 **Netzwerkpharmakologische Untersuchungen in silico und in vitro zu Molekularmechanismen der Cisplatinresistenz mit aktiven Inhaltsstoffen von Cannabis sativa L. beim Cervixkarzinom** 16:15 - 16:30

Referent\*in: Innocensia Mangoato (Bonn, D)

V275 **Comparing two methods of assessing response to systemic therapy in HER2-positive breast cancer brain metastases: A post hoc analysis from the TUXEDO-1 trial** 16:30 - 16:45

Referent\*in: Rupert Bartsch (Wien, A)

V276 **Therapieansprechen auf der Grundlage molekularer Muster beim Mammakarzinom – Eine Real-World-Data Analyse** 16:45 - 17:00

Referent\*in: Lousia Hempel (Vienna, A)

V277 **Neurologische Symptome präsentieren sich als unabhängiger prognostischer Faktor in Patienten mit Hirnmetastasen vom Brustkrebs** 17:00 - 17:15

*Referent\*in:* Ariane Steindl (Wien, A)

*Freier Vortrag*  
15:45 - 17:15

0.94/95

### **Versorgungsforschung, Lehre und Ausbildung II**

*Vorsitz:* Hannah Puhr (Wien, A)

*Vorsitz:* Georg Jerczynski (Wien, A)

V278 **Erlöse und Kosten für intravenös und subkutan verabreichte Therapien beim Multiplen Myelom unter ambulanten Bedingungen von Praxen und Krankenhäusern in Deutschland.** 15:45 - 16:00

*Referent\*in:* Rainer Lipp (Hamburg, D)

V279 **Priorisierungskriterien für die Krebsmedizin im Kontext der Pandemie. Ergebnisse aus strukturierten Gruppendiskussionen** 16:00 - 16:15

*Referent\*in:* Sabine Sommerlatte (Halle, D)

V280 **12-Monats-Verläufe der gesundheitsbezogenen Lebensqualität nach Krankenhausaufenthalt - Vergleich von Tumorentitäten** 16:15 - 16:30

*Referent\*in:* Beate Hornemann (Dresden, D)

V281 **Beeinflussen Umweltfaktoren wie das Wetter patient reported outcomes (PROs) von Patienten mit Krebserkrankungen?** 16:30 - 16:45

*Referent\*in:* Hanna Salm (Greifswald, D)

V282 **Landschaft der onkologischen Studien deutscher QQ-Zentren und die Optimierung der Studienempfehlungen durch die Implementierung der Studiensuchmaschine QuickQueck®** 16:45 - 17:00

*Referent\*in:* Katharina Herzog (Freiburg, D)

V283 **Versorgungsparameter und Versorgungsqualität erwachsener Patienten mit Sichelzell-Erkrankung in der Metropolregion Hamburg: monozentrische Erhebung in einem Hämoglobinopathiezentrum** 17:00 - 17:15

*Referent\*in:* Thorben Mährle (Hamburg, D)

*Freier Vortrag*  
15:45 - 17:15

-2.31

### **Kopf-Hals-Tumoren und Keimzelltumoren**

*Vorsitz:* Viktor Grünwald (Essen, D)

*Vorsitz:* Sebastian Ochsenreither (Berlin, D)

V284 **Molekulare und histopathologische Charakterisierung von Seminom-Patienten mit deutlich erhöhten Werten des humanen Choriongonadotropins (hCG) im Serum** 15:45 - 16:00

*Referent\*in:* Finn-Ole Paulsen (Hamburg, D)

V285 **Frühe Rezidive bei Seminomen sind assoziiert mit einem reduzierten Gesamtüberleben** 16:00 - 16:15

*Referent\*in:* Axel Heidenreich (Köln, D)

V286 **Retroperitoneale Lymphadenektomie nach Chemotherapie bei Seminomen - eine Machbarkeits-Analyse** 16:15 - 16:30

*Referent\*in:* Axel Heidenreich (Köln, D)

V287 **Das Therapieansprechen fortgeschrittener HNSCCs unter Checkpoint-Inhibition ist durch aktivierte Effektor-Memory-T-Zellen gekennzeichnet** 16:30 - 16:45

*Referent\*in:* Max Schumacher (Tübingen, D)

V288 **Frühzeitige Rezidivdetektion durch Monitoring der zellfreien DNA bei Patienten mit lokalisierendem Kopf-Hals-Tumor: eine Subgruppenanalyse der multizentrischen randomisierten klinischen Studie IMSTAR-HN** 16:45 - 17:00

*Referent\*in:* Hanna Jonas (Halle, D)

V289 **CXCR2 Expression auf neutrophilen Granulozyten im peripheren Tumor ist beim oralen Plattenepithelkarzinom mit kürzerem Überleben assoziiert** 17:00 - 17:15

*Referent\*in:* Silvia Spoerl (Erlangen, D)

*Freier Vortrag*  
15:45 - 17:15

-2.47/48

### **Stammzelltransplantation I**

*Vorsitz:* Hildegard Greinix (Graz, A)

*Vorsitz:* Hanna Knaus (Wien, A)

V290 **Regenerationsfähigkeit der Nische nach Knochenmarkstransplantation beeinträchtigt** 15:45 - 16:00

*Referent\*in:* Theresa Landspersky (München, D)

V291 **Überleben nach hämatopoetischer Stammzelltransplantation von Heranwachsenden und jungen Erwachsenen in Deutschland** 16:00 - 16:15

*Referent\*in:* Jochen Frietsch (Jena, D)

V292 **Allogene Stammzelltransplantation für Patienten über 70 Jahre** 16:15 - 16:30

*Referent\*in:* Jan Frederic Weller (Tübingen, D)

V293 **Spender-Lymphozyten-Infusionen für Myelofibrose Patienten mit Rezidiv oder messbarer Resterkrankung nach allogener Stammzelltransplantation als Blaupause für einen Immuneffekt und eine zukünftige zelluläre Therapie ohne lebensgefährliche Spender-gegen-Wirt Reaktion** 16:30 - 16:45

*Referent\*in:* Nico Gagelmann (Hamburg, D)

V294 **Young Investigator Award: Humanes  $\alpha$ -defensin 2 beeinflusst das intestinale Mikrobiom, hemmt allogene T-Zell Antworten und schützt vor der akuten Graft-versus-Host Erkrankung** 16:45 - 17:00

*Referent\*in:* Tamina Rückert (Freiburg, D)

V295 **Phänotyp von TP53 und Einfluss auf Outcome nach allogener Stammzelltransplantation bei Myelofibrose** 17:00 - 17:15

*Referent\*in:* Nico Gagelmann (Hamburg, D)

<i>Expertenseminar</i>		
15:45 - 17:15		-2.16
<b>MALT Lymphom</b>		
V296	<b>MALT Lymphom</b>	15:45 - 17:15
<i>Referent*in:</i> Markus Raderer (Wien, A)		
<i>Studententag</i>		
16:00 - 16:30		1.61/62
<b>Studententag: Rundgang - Wie funktioniert ein Kongress?</b>		
<i>Vorsitz:</i> Barbara Kiese Wetter-Wiederkehr (Wien, A)		
<i>Vorsitz:</i> Andreas Pircher (Innsbruck, A)		
<i>Posterdiskussion</i>		
17:30 - 19:00		F
<b>Aggressive Lymphome I</b>		
<i>Vorsitz:</i> Wolfgang Willenbacher (Innsbruck, A)		
<i>Vorsitz:</i> Angela Krackhardt (München, D)		
P297	<b>CD4+ T-Zellen sind die entscheidenden Mediatoren für eine erfolgreiche Immunantwort auf Checkpoint-Inhibition im murinen ALCL</b>	17:30 - 17:38
<i>Referent*in:</i> Teresa Poggio (Freiburg, D)		
P298	<b>SUMO Inhibition zur Biomarker-gestützten Therapie aggressiver B-Zell Lymphome</b>	17:38 - 17:47
<i>Referent*in:</i> Uta Demel (Berlin, D)		
P299	<b>Lymphom-assoziierte hämophagozytische Lymphohistiozytose (LA-HLH) - Charakteristika einer Lymphom-Subgruppe mit schlechter Prognose</b>	17:47 - 17:56
<i>Referent*in:</i> Sebastian Birndt (Jena, D)		
P300	<b>Auswertung erwachsener Patienten mit hämophagozytischer Lymphohistiozytose (HLH): Eine retrospektive Analyse</b>	17:56 - 18:04
<i>Referent*in:</i> Thomas Wimmer (München, D)		
P301	<b>Überlegenheit von Axicabtagen Cilocel als Zweitlinientherapie bei großzelligem B-Zell-Lymphom mit ungünstigen, mit Tumoraggressivität assoziierten prognostischen Faktoren im Vergleich zum Therapiestandard (ZUMA-7)</b>	18:04 - 18:12
<i>Referent*in:</i> Peter Dreger (Heidelberg, D)		
P302	<b>Pola-R-ICE: Ergebnisse der Safety run-in Phase einer Phase III Studie zum Vergleich von Polatumumab vedotin in Kombination mit Rituximab, Ifosfamid, Carboplatin und Etoposid (R-ICE) mit R-ICE allein bei Patienten mit refraktärem oder rezidiviertem diffus großzelligem B-Zell-Lymphom</b>	18:12 - 18:20
<i>Referent*in:</i> Anna Laube (Berlin, D)		
P303	<b>Klinische Ergebnisse von Patienten mit EVB + PTLN nach solider Organtransplantation, bei Rituximab plus Chemotherapie versagen: eine multinationale, retrospektive</b>	18:20 - 18:28

### Studie

Referent\*in: Ralf Ulrich Trappe (Bremen, D)

P304 **Chimäre-Antigenrezeptor (CAR)-T-Zell-Therapie für Menschen mit relapsiertem oder refraktärem aggressivem B-Zell Lymphom – Methodologische Herausforderungen eines Cochrane Review Updates** 18:28 - 18:36

Referent\*in: Mario Csenar (Köln, D)

P305 **Medikamentöses Hypersensitivitätssyndrom (DRESS) bei einer 24-jährigen Patientin mit Hodgkin-Lymphom – Welche Systemtherapie bei anhaltender Hyperbilirubinämie?** 18:36 - 18:44

Referent\*in: Jonas Schmidt (Tübingen, D)

P306 **Die kombinierte BET und SYK Inhibition verstärkt die Genexpressionsmodulation in der DLBCL Zelllinie SU-DHL-4** 18:44 - 18:52

Referent\*in: Sina Sender (Rostock, D)

P1026 **Ibrutinib-Absetzsyndrom bei Morbus Waldenström - ein Fall mit Aspekten einer schweren autoinflammatorischen Erkrankung** 18:52 - 19:00

Referent\*in: Robert Eckert (Esslingen, D)

### Posterdiskussion

17:30 - 19:00

E1

### AML, Multiples Myelom und andere Plasmazellerkrankungen I

Vorsitz: Hermine Agis (Wien, A)

Vorsitz: Manfred Mitterer (Meran, I)

P307 **Entwicklungen im Überleben beim Multiplen Myelom: Eine Analyse des Krebsregisters NRW** 17:30 - 17:39

Referent\*in: Christine Eisfeld (Bochum, D)

P308 **Erste Ergebnisse der Phase 1/2 Studie CC-92480-MM-002 zum CELMoD CC-92480 in Kombination mit Bortezomib (BORT) und Dexamethason (DEX) bei Patienten mit relapsiertem / refraktärem Multiplen Myelom (RRMM)** 17:39 - 17:48

Referent\*in: Marc-Steffen Raab (Heidelberg, D)

P309 **Verbesserung der Antikörper-basierten Immuntherapie des Multiplen Myeloms durch die Blockade des „Don't Eat Me“-Signals (CD47-SIRP?-Achse)** 17:48 - 17:57

Referent\*in: Katja Klausz (Kiel, D)

P310 **ELOQUENT-3-Studie: Elotuzumab plus Pomalidomid und Dexamethason bei Patienten mit rezidiviertem/refraktärem multiplen Myelom – Finale Auswertung des Gesamtüberlebens (OS)** 17:57 - 18:06

Referent\*in: Marc-Steffen Raab (Heidelberg, D)

P311 **Charakterisierung von CDK9-regulierten molekularen Vorgängen für die Entwicklung rational abgeleiteter Behandlungsstrategien für das multiple Myelom** 18:06 - 18:15

Referent\*in: Osman Aksoy (Krems an der Donau, A)

- P312 **Die Rolle Mesenchymaler Stromazellen (MSC) in der Entstehung von der Monoklonalen Gammopathie Unbestimmter Signifikanz (MGUS) über das Smoldering Multiple Myelom (SMM) bis zum Multiplen Myelom (MM)** 18:15 - 18:24  
*Referent\*in:* Lucienne Bogun (Duesseldorf, D)
- P313 **MAT(R)ix-Protokoll ist eine wirksame Salvage-Therapie bei ZNS-Manifestationen des Multiplen Myeloms: Eine zentrumseigene Analyse** 18:24 - 18:33  
*Referent\*in:* Snjezana Janjetovic (Berlin, D)
- P314 **CXCR4 Koexpression in NK-Zellen verstärkt die zytolytische Aktivität eines hochaffinen anti-BCMA CAR gegen das Multiple Myelom** 18:33 - 18:42  
*Referent\*in:* Henry Erdlei (Berlin, D)
- P315 **Aktuelle Zweitlinien-Behandlungsstrategien für Patienten mit Multiplem Myelom - Ergebnisse aus der Registerplattform MYRIAM** 18:42 - 18:51  
*Referent\*in:* Tobias Dechow (Ravensburg, D)
- P316 **Schnelligkeit und Dauer des Ansprechens sowie Patientenberichtete Endpunkte (PROs) bei der Therapie mit Daratumumab plus Lenalidomid und Dexamethason vs Lenalidomid und Dexamethason bei nicht-transplantablen Patienten mit neu diagnostiziertem Multiplen Myelom: Phase 3 MAIA Studie** 18:51 - 19:00  
*Referent\*in:* Hartmut Goldschmidt (Heidelberg, D)
- Posterdiskussion*  
17:30 - 19:00 E2
- Akute Leukämien und Mastrozytose I**  
*Vorsitz:* Claudia Lengerke (Tübingen, D)  
*Vorsitz:* Jörg Westermann (Berlin, D)
- P317 **Selektive Abhängigkeit MLL-rearrangierter Leukämien in Bezug auf die Immunproteasom-Funktion** 17:30 - 17:38  
*Referent\*in:* Nuria Tubío-Santamaría (Greifswald, D)
- P318 **First-in-human Vakzinierungsstudie mit rekombinantem WT Protein in älteren Patienten mit AML in Remission: Erfahrung eines klinischen Zentrums** 17:38 - 17:46  
*Referent\*in:* Stefanie Kreutmair (Freiburg, D)
- P319 **Steigerung der CD38 Antikörper-vermittelten Phagozytose von T-ALL Zellen durch Fc Engineering und CD47 Blockade** 17:46 - 17:54  
*Referent\*in:* Patricia Hilger (München, D)
- P320 **Beeinflussung des NOTCH1 Signalwegs mittels CAD204520 als vielversprechende Behandlungsstrategie bei MLL translozierten Leukämien** 17:54 - 18:02  
*Referent\*in:* Jacqueline Fischer (Tuebingen, D)
- P321 **Untersuchung des Einflusses unterschiedlicher MLL-** 18:02 - 18:10

### **Bruchpunkte auf die Entwicklung von MLL-rearrangierten Leukämien**

*Referent\*in:* Rahel Fitzel (Tübingen, D)

P322 **MEK-Inhibition zur Überwindung einer Venetoclax-Resistenz in AML-Zelllinien mit aktivierenden FLT3- und PTPN11-Mutationen** 18:10 - 18:18

*Referent\*in:* Maximilian Fleischmann (Jena, D)

P323 **Expressionsmuster und Prognostische Relevanz der DNMT3A Haupt-Splice Varianten von Patienten mit Akuter Myeloischer Leukämie bei Erstdiagnose und in Remission** 18:18 - 18:26

*Referent\*in:* Jule Ussmann (Leipzig, D)

P324 **Finale Analyse der MEDALIST-Studie: Dauer des Ansprechens (DOR), expositionsadjustierte Inzidenzraten von unerwünschten Ereignissen und die Analyse der Progression in eine AML bei mit Luspatercept behandelten LR-MDS-Patienten** 18:26 - 18:34

*Referent\*in:* Uwe Platzbecker (Leipzig, D)

P325 **Eine unerwartete und letztlich tödliche Ursache eines ausgeprägten unilateralen Exophthalmus bei einer Patientin mit einer sekundären akuten myeloischen Leukämie** 18:34 - 18:43

*Referent\*in:* Mathias Lutz (Augsburg, D)

P326 **Sunitinib in Kombination mit intensiver Salvage-Chemotherapie bei Patienten mit FLT3-mutierter rezidivierender oder refraktärer AML nach Standardtherapie mit intensiver Chemotherapie und Midostaurin - eine Fallserie** 18:43 - 18:51

*Referent\*in:* Cecilia Lindhauer (Hamburg, D)

P922 **SPPL3 und seine Substrat-Glykosyltransferasen regulieren die N-Glykosylierung von SLC3A2 und verändern die Affinitäten von anti-SLC3A2 Immuntherapien in der AML** 18:51 - 19:00

*Referent\*in:* Carla Bühring-Uhle (München, D)

*Posterdiskussion*  
17:30 - 19:00

L

### **Lungentumoren I**

*Vorsitz:* Thorsten Füreder (Wien, A)

*Vorsitz:* Andreas Pircher (Innsbruck, A)

P327 **Erste Real-World Outcome-Daten von Patienten mit SCLC in Deutschland – Daten aus der Clinical Research platform Into molecular testing, treatment and outcome of (non-)Small cell lung carcinoma Patients (CRISP; AIO-TRK-0315)** 17:30 - 17:38

*Referent\*in:* Martin Sebastian (Frankfurt / Main, D)

P328 **Mobocertinib (TAK-788) beim metastasierten EGFR Exon 20 Insertions (ex20ins)+ NSCLC: Ergebnisse der platin-vorbehandelten Patienten und der EXCLAIM-Kohorte einer Phase 1/2 -Studie** 17:38 - 17:45

*Referent\*in:* Daniel Misch (Berlin, D)

P329 **Überleben von Patienten mit NSCLC im fortgeschrittenen** 17:45 - 17:53

**Stadium unter Immuntherapie anhand des Zytokinprofils im Serum**

*Referent\*in:* Hannah Schindler (Heidelberg, D)

P330 **Ergebnisse zur Sicherheit und Wirksamkeit von Durvalumab nach sequentieller Chemoradiotherapie (sCRT) beim nicht-resezierbaren NSCLC im Stadium III (PACIFIC 6)** 17:53 - 18:00

*Referent\*in:* Monika Heilmann (Hannover, D)

P331 **5-Jahres-Überlebensdaten in der Erstlinienbehandlung (1L) des fortgeschrittenen nicht-kleinzelligen Lungenkarzinoms (mNSCLC) mit Nivolumab (NIVO) + Ipilimumab (IPI) vs Chemotherapie (chemo): Ergebnisse der Studie CheckMate 227** 18:00 - 18:07

*Referent\*in:* Bastian Jaeschke (Wiesbaden, D)

P332 **Einzelzell-Transkriptom Atlas von zirkulierenden Tumorzellen in nicht-kleinzelligem Lungenkrebs** 18:07 - 18:14

*Referent\*in:* Lisa Ruff (Mannheim, D)

P333 **Welche Patienten mit fortgeschrittenem/metastasiertem nicht-kleinzelligem Bronchialkarzinom profitieren von einer kombinierten Chemo-Immuntherapie in der Erstlinienbehandlung? Eine retrospektive, monozentrische Analyse.** 18:14 - 18:22

*Referent\*in:* Maximilian Mamot (Basel, CH)

P334 **Screening nach FGFR-Translokationen in einer Kohorte von Patienten mit NSCLC im Rahmen des Netzwerkes Genomische Medizin (NGM)** 18:22 - 18:29

*Referent\*in:* Heather Scharpenseel (Köln, D)

P335 **Handlungsleitende Werte von Patient:innen mit fortgeschrittenem Lungenkrebs: Ergebnisse einer Mixed-Methods Studie** 18:29 - 18:37

*Referent\*in:* Matthias Villalobos (Heidelberg, D)

P336 **Durvalumab (D) ± tremelimumab (T) + Platin-Etoposid (EP) beim 1L extensive-stage (ES) SCLC: Charakteristika von Patienten mit Langzeitüberleben in der CASPIAN Studie** 18:37 - 18:45

*Referent\*in:* Niels Reinmuth (München, D)

P337 **Durvalumab ± Tremelimumab + Chemotherapy als Erstlinientherapie für das metastasierte NSCLC: Ergebnisse der Phase 3 POSEIDON Studie** 18:45 - 18:52

*Referent\*in:* Justyna Rawluk (Freiburg, D)

P338 **Finale ALTA-1 Ergebnisse von Brigatinib (BRG) und Crizotinib (CRZ) bei ALK-Inhibitor-unvorbehandeltem Nicht-Kleinzelligem Lungenkarzinom (NSCLC)** 18:52 - 19:00

*Referent\*in:* Frank Griesinger (Oldenburg, D)

Posterdiskussion

17:30 - 19:00

K2 neu

**Mammakarzinom, Gynäkologische Tumoren, Keimzelltumoren I**

Vorsitz: Viola Heinzelmann (Basel, CH)

Vorsitz: Antonia Busse (Berlin, D)

P339 **Wirksamkeit von Sacituzumab Govitecan (SG) bei Patienten mit metastasiertem triple-negativem Mammakarzinom (mTNBC) nach HER2 Immunhistochemie (IHC)-Status: Ergebnisse aus der Phase 3 ASCENT Studie** 17:30 - 17:39

Referent\*in: Susanna Hegewisch-Becker (Hamburg, D)

P340 **Primäre Ergebnisse der TROPiCS-02: Eine randomisierte Phase 3 Studie mit Sacituzumab Govitecan vs. Behandlung nach Wahl des Arztes (TPC) bei Patienten mit Hormonrezeptor-positivem/HER2-negativem (HR+/HER2-) fortgeschrittenem Mammakarzinom** 17:39 - 17:48

Referent\*in: Frederik Marmé (Mannheim, D)

P341 **Spezifische Inhibierung von onkogenem ASPP2kappa(k) mittels Antikörper-konjugierten Nanopartikeln, resultiert in verbessertem Ansprechen auf Chemotherapie in HER2-positiven Mammakarzinom Modellen** 17:48 - 17:57

Referent\*in: Kerstin Kampa-Schittenhelm (St. Gallen, CH / Tübingen, D)

P342 **Phase 3 study of maintenance treatment of tucatinib or placebo in combination with trastuzumab and pertuzumab in HER2+ metastatic breast cancer (HER2CLIMB-05, trial in progress)** 17:57 - 18:06

Referent\*in: Volkmar Müller (Hamburg, D)

P343 **Phase II Studie mit Neratinib und Trastuzumab +-oral Vinorelbine in vorbehandelten metastasierten Her2 positiven Brustkrebs** 18:06 - 18:15

Referent\*in: Marija Balic (Graz, A)

P344 **Erfolgreiche Behandlung einer Meningeosis carcinomatosa bei BRCA-positivem Mammakarzinom mit einem PARP Inhibitor und kurzzeitiger i.th. MTX-Gabe** 18:15 - 18:24

Referent\*in: David Klank (Ludwigshafen, D)

P345 **Second-line Therapien von Patientinnen mit frühem Progress unter CDK4/6-Inhibitoren in der first-line – Daten aus der deutschen Registerplattform OPAL** 18:24 - 18:33

Referent\*in: Norbert Marschner (Freiburg, D)

P346 **Real World Daten zur Therapie von Patientinnen mit metastasiertem Mammakarzinom mit Eribulin in onkologischen Schwerpunktpraxen in Deutschland 2016 - 2020** 18:33 - 18:42

Referent\*in: Rudolf Weide (Koblenz, D)

P347 **Erste Zwischenergebnisse der PERFORM-Studie zur Bewertung der endokrin-basierten Palbociclib-Erstlinientherapie für Patient:innen mit HR+/ HER2-fortgeschrittenem Brustkrebs in der Real World.** 18:42 - 18:51

*Referent\*in:* Thomas Fietz (Singen, D)

P348 **Betrachten wir das metastasierte Mammakarzinom als eine chronische Erkrankung? Langzeit-Daten zu einem modernen Therapieansatz** 18:51 - 19:00

*Referent\*in:* Uwe Güth (Zürich, CH)

*Posterdiskussion*

17:30 - 19:00

K1 neu

### **Versorgungsforschung, Lehre und Ausbildung I**

*Vorsitz:* Hannes Kaufmann (Wien, A)

*Vorsitz:* Stefanie Zschäbitz (Heidelberg, D)

P349 **Finanzielle Auswirkungen einer Krebserkrankung. Entwicklung eines konzeptuellen Modells für den deutschen Versorgungskontext. Erste Ergebnisse** 17:30 - 17:38

*Referent\*in:* Sophie Pauge (Bielefeld, D)

P350 **Therapeutisches Drug Monitoring für orale Tumortherapeutika in der klinischen Routine: Erste Ergebnisse der ON-TARGET-Studie** 17:38 - 17:46

*Referent\*in:* Olga Teplytska (Bonn, D)

P351 **Erfahrungen des Molekularen Tumorboards am Universitären Cancer Center Schleswig-Holstein** 17:46 - 17:54

*Referent\*in:* Laura Klinke (Lübeck, D)

P352 **Leberfunktionsstörung bei kritisch kranken Krebspatienten - eine retrospektive Auswertung von Daten eines prospektiven Krankheitsregisters** 17:54 - 18:02

*Referent\*in:* Julia Cserna (Wien, A)

P353 **Wirksamkeit telemedizinischer Unterstützung während der Chemotherapie. Randomisierte kontrollierte Studie eSMART** 18:02 - 18:10

*Referent\*in:* Simone Lubowitzki (Wien, A)

P354 **TRIALPILOT – ein Krebsstudien-Suchportal für Onkologen und Patienten** 18:10 - 18:19

*Referent\*in:* Arne Trummer (Hannover, D)

P355 **e-Learning Curriculum Hämatologie (eLCH) - eine Lehrplattform für das Erlernen der Morphologie des peripheren Blutes und des Knochenmarks für die Postgraduierten-Zytologieausbildung in der Hämatologie** 18:19 - 18:27

*Referent\*in:* Anne Marie Asemissen (Hamburg, D)

P356 **Pilotstudie Zur Erfassung des patientenbezogenen, medizinischen und versorgungsbezogenen Nutzens des Digitalen Therapiebegleiters - Tino DTB** 18:27 - 18:35

*Referent\*in:* Markus Schuler (Berlin, D)

P357 **Patientenbedürfnisse und -wünsche in der Krebstherapie - Onlinebefragung mit Krebspatient:innen** 18:35 - 18:43

*Referent\*in:* Christine Blome (Hamburg, D)

P358 **Wissensstand medizinischen Personals zu Phytotherapie in der Versorgung onkologischer Patienten: Wir wissen nur, dass wir zu wenig wissen** 18:43 - 18:51

*Referent\*in:* Gina Westhofen (Göttingen, D)

P359 **Warum wir auf die Teller schauen sollten- Änderungen der Essgewohnheiten von Tumorpatient\*innen** 18:51 - 19:00

*Referent\*in:* Judith Büntzel (Göttingen, D)

*Posterdiskussion*

17:30 - 19:00

G1

**Tumor-/Zellbiologie**

*Vorsitz:* Gerwin Heller (Wien, A)

*Vorsitz:* Christian Buske (Ulm, D)

P360 **Die Auswirkung von Osteoblasten und deren Präkursoren auf das Schicksal von Brustkrebszellen** 17:30 - 17:37

*Referent\*in:* Judith Lind (Krems, A)

P361 **NIPA ist essentiell für eine funktionale FANC-Achse** 17:37 - 17:44

*Referent\*in:* Salome Yacob (Freiburg im Breisgau, D)

P362 **Ein CRISPR/Cas9 Knockout Screen identifiziert NAD<sup>+</sup> Kinase als metabolische Schwachstelle von BCAT1 überexprimierenden AML Zellen** 17:44 - 17:51

*Referent\*in:* Lilly Chung (Heidelberg, D)

P363 **Metabolische Modulation von zytotoxischen T-Zellen durch ektopische Expression von CD98 (Slc3a2 + Slc7a5)** 17:51 - 17:58

*Referent\*in:* Amar Hadzic (München, D)

P364 **Untersuchung des pathogenetischen Potentials von Punktmutationen des JAK2- Gens** 17:58 - 18:05

*Referent\*in:* Pauline Adelberger (Freiburg, D)

P365 **Nestin Expression in Osteozyten nach allogener Stammzelltransplantation** 18:05 - 18:12

*Referent\*in:* Ruth-Miriam Koerber (Bonn, D)

P366 **Behandlung mit Azacitidine beeinflusst den Phänotyp und die Funktionalität gesunder, aus dem Knochenmark stammender Mesenchymaler Stromazellen** 18:12 - 18:19

*Referent\*in:* Bo Scherer (Düsseldorf, D)

P367 **Die Blockade von TIGIT auf M2 Makrophagen verstärkt die CD47 abhängige Phagozytose** 18:19 - 18:25

*Referent\*in:* Franziska Brauneck (Hamburg, D)

P368 **Analyse TP53 Mutationen bei myeloischen und lymphatischen Erkrankungen mit und ohne komplexe zytogenetische Aberrationen** 18:25 - 18:32

*Referent\*in:* Lea Naomi Eder (Göttingen, D)

P369	<b>Der Erstgenerations-ALK-Inhibitor Crizotinib unterdrückt die Funktion von dendritischen Zellen deutlich stärker als der Zweitgenerations-ALK-Inhibitor Alectinib.</b>	18:32 - 18:39
	<i>Referent*in:</i> Annkristin Heine (Bonn, D)	
P370	<b>Ex vivo Hämatopoese in verlängerten Langzeit-Knochenmarkkulturen</b>	18:39 - 18:46
	<i>Referent*in:</i> Marie Schneider (Leipzig, D)	
P371	<b>Expression von NKG2DL in der gesunden Hämatopoese und Leukämogenese</b>	18:46 - 18:53
	<i>Referent*in:</i> Henrik Landerer (Tübingen, D)	
P372	<b>Dieser Beitrag wurde zurückgezogen.</b>	18:53 - 19:00

*Posterdiskussion*  
 17:30 - 19:00

G2

**Chronische Leukämien I**

*Vorsitz:* Julia von Tresckow (Essen, D)  
*Vorsitz:* Alexander Egle (Salzburg, A)

P373	<b>Sequoia: Ergebnisse einer randomisierten Phase-iii-Studie zu Zanubrutinib versus Bendamustin +Rituximab (BR) bei Patienten mit nicht vorbehandelter chronischer lymphatischer Leukämie/kleinzelligem lymphozytischen Lymphom (CLL/SLL)</b>	17:30 - 17:41
	<i>Referent*in:</i> Alexander Egle (Salzburg, A)	
P374	<b>Acalabrutinib vs Rituximab plus Idelalisib oder Bendamustin bei rezidivierender/refraktärer chronischer lymphatischer Leukämie: ASCEND-Ergebnisse nach ~4 Jahren Nachbeobachtung</b>	17:41 - 17:52
	<i>Referent*in:</i> Mathias Witzens-Harig (Heidelberg, D)	
P375	<b>Dieser Beitrag wurde zurückgezogen</b>	17:52 - 18:03
P376	<b>Das Poster wurde zurückgezogen</b>	18:03 - 18:15
P377	<b>Effektivität und Sicherheit von Venetoclax in Kombination mit Rituximab bei r/r CLL-Patienten die für die Zulassungsstudie MURANO geeignet oder ungeeignet gewesen wären – Ergebnisse der nicht-interventionellen prospektiven Beobachtungsstudie VerVe</b>	18:15 - 18:26
	<i>Referent*in:</i> Ingo Schwaner (Berlin, D)	
P378	<b>Die Bedeutung der Bcr-Abl abhängigen EpCAM Expression bei der Behandlung von Behandlungsresistenzen der CML</b>	18:26 - 18:38
	<i>Referent*in:</i> Tara Towhidi (Lübeck, D)	
P379	<b>Trial in Progress: eine Phase iii Studie mit Asciminib im Vergleich zu einem vom Prüfarzt ausgewählten Tyrosinkinase-inhibitor (TKI) bei Patienten mit neu diagnostizierter chronischer myeloischer Leukämie in chronischer Phase (CML-CP)</b>	18:38 - 18:49
	<i>Referent*in:</i> Andreas Hochhaus (Jena, D)	

P380	<b>ASC4OPT TRIAL IN PROGRESS: EINE PHASE 3B OPEN-LABEL STUDIE ZUR OPTIMIERUNG EINER ORALEN ASCIMINIB THERAPIE BEI CHRONISCHER MYELOISCHER LEUKÄMIE IN CHRONISCHER PHASE NACH VORBEHANDLUNG MIT 2 TKI</b>	18:49 - 19:00
<i>Referent*in:</i> Philipp le Coutre (Berlin, D)		
<i>Posterdiskussion</i> 17:30 - 19:00		
M		
<b>CAR-T-Zellen</b>		
<i>Vorsitz:</i> Christine Dierks (Halle/S., D)		
<i>Vorsitz:</i> Antonia Maria Susanne Müller (Wien, A)		
P381	<b>Photoimmuntherapie wie die extrakorporale Photopherese (ECP) ist eine vielversprechende Strategie zur Behandlung der GvHD nach CAR-T-Zelltherapie.</b>	17:30 - 17:39
<i>Referent*in:</i> Huixiu Han (Heidelberg, D)		
P382	<b>Ein gezielter TIM3-Knockout mittels CRISPR/Cas9 hat keinen direkten Effekt auf die Funktion von CD19-spezifischen CAR T-Zellen in vitro, aber könnte trotzdem die CAR T-Zellpersistenz steigern</b>	17:39 - 17:48
<i>Referent*in:</i> Rebekka Schairer (Tübingen, D)		
P383	<b>Kardiotoxizität nach CAR-T-Zell-Therapie bei kardialem Lymphombefall: ein Case Report</b>	17:48 - 17:57
<i>Referent*in:</i> Christian Koch (Zürich, CH)		
P384	<b>T2EVOLVE - Beschleunigung der Entwicklung von und Verbesserung des Zugangs zu CAR- und TCR-modifizierter T-Zell-Therapie in Europa</b>	17:57 - 18:06
<i>Referent*in:</i> Michael Hudecek (Würzburg, D)		
P385	<b>TP53-mutierte akute myeloische Leukämie-Zellen zeigen eine relative Resistenz gegenüber CAR T-Zelltherapie</b>	18:06 - 18:15
<i>Referent*in:</i> Jan Müller (Zürich, CH)		
P386	<b>„Dual Targeting“ von CAR-NK Zellen gegen PD-L1 und HER2 ermöglicht die spezifische Eliminierung von soliden Tumoren und überwindet „immune escape“ durch Antigenverlust.</b>	18:15 - 18:24
<i>Referent*in:</i> Jiri Eitler (Dresden, D)		
P387	<b>Dieser Beitrag wurde zurückgezogen</b>	18:24 - 18:33
P388	<b>CD19 CAR-T-Zell-Therapie an der LMU München von 2019 bis 2021: Zunehmende Therapiesicherheit im Verlauf der Jahre</b>	18:33 - 18:42
<i>Referent*in:</i> Veit Leonhard Bücklein (München, D)		
P389	<b>Erstellung eines Interviewleitfadens zu den moralischen Positionen von Patienten zur CAR-T-Zelltherapie: ein qualitativer Ansatz</b>	18:42 - 18:51
<i>Referent*in:</i> Julia Felicitas Leni Koenig (D)		
P390	<b>Single-cell Transkriptom Analysen und klonale Kinetik in einem Patienten nach CD19. CAR-T Zelltherapie</b>	18:51 - 19:00

*Referent\*in:* Simon Völkl (Erlangen, D)

*Posterdiskussion*  
17:30 - 19:00

N

### COVID-19

*Vorsitz:* Véronique Rigamonti (Bern, CH)

*Vorsitz:* Hildegard Greinix (Graz, A)

P391 **Prädiktive Faktoren einer neg AK-Reaktion nach einer COVID Impfung bei Patienten mit hämatologischen Erkrankungen** 17:30 - 17:36

*Referent\*in:* Jil Rotterdam (Mannheim, D)

P392 **Psychosoziale Belastung und Verhalten von Krebspatient\*innen im Kontext der Coronavirus Pandemie - ein Vergleich zwischen Patient\*innen mit Lungenkrebs und anderen Karzinomentitäten aus zwei großen AIO assoziierten Tumorzentren** 17:36 - 17:42

*Referent\*in:* Céline Lugnier (Bochum, D)

P393 **Humorale und zelluläre Immunantwort SARS-CoV-2 mRNA-geimpfter Krebspatient\*innen: die Bedeutung der Booster-Impfungen** 17:42 - 17:48

*Referent\*in:* Lea Kausche (Linz, A)

P394 **Patient-reported outcomes vor und während der COVID-19-Pandemie bei Patienten mit lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom in Deutschland – Daten aus der prospektiven CRISP Registerplattform (AIO-TRK-0315)** 17:48 - 17:54

*Referent\*in:* Martin Sebastian (Frankfurt / Main, D)

P395 **Risikofaktoren für COVID-19 assoziierte Mortalität und SARS-CoV-2 assoziierte Therapieverzögerungen - Ergebnisse eines österreichischen Registers für PatientInnen mit Krebs** 17:54 - 18:00

*Referent\*in:* Julia Maria Berger (Wien, A)

P396 **Das Potential von eHealth für Krebspatienten - ändert die COVID-19 Pandemie die Einstellung gegenüber der Nutzung von Telemedizin?** 18:00 - 18:06

*Referent\*in:* Tobias Albert Wilhelm Holderried (Bonn, D)

P397 **Inzidenz von COVID-19-Infektionen bei Patienten mit Mastozytose und chronischer myeloischer Leukämie im Vergleich zur Allgemeinbevölkerung in Österreich** 18:06 - 18:12

*Referent\*in:* Irene Graf (Vienna, A)

P398 **Verbreitung und Verlauf der Seroprävalenz gegen SARS-CoV-2 bei Beschäftigten im Gesundheitswesen während der Covid-19 Pandemie in dem Bundesland Brandenburg** 18:12 - 18:18

*Referent\*in:* Julia Schröder (Brandenburg a.d. Havel, D)

P399 **Psychosoziale Belastung von Patientinnen mit einem frühen Mammakarzinom während der COVID-19-Pandemie** 18:18 - 18:24

*Referent\*in:* Rudolf Weide (Koblenz, D)

P400	<b>Unterschiede in der Einstellung zu COVID-19 und Impfbereitschaft gegen SARS-CoV-2 zwischen Patienten mit onkologischen und neuroimmunologischen Erkrankungen</b>	18:24 - 18:30
<i>Referent*in:</i> Oliver Overheu (Bochum, D)		
P401	<b>Onkologische Rehabilitation und Entwicklung von Strategien in Krisensituationen am Beispiel der Covid-19-Pandemie im Jahr 2020. Ergebnisse Pandemie-begleitender Versorgungsforschung.</b>	18:30 - 18:36
<i>Referent*in:</i> Birgit Leibbrand (Bad Salzuflen, D)		
P402	<b>Persistierende SARS-CoV-2-Infektion bei einem Patienten mit Hypogammaglobulinämie und B-Zell-Mangel</b>	18:36 - 18:42
<i>Referent*in:</i> Philipp Seeger (Ludwigshafen, D)		
P403	<b>Der COVID – 19 Flyer für Patienten aus der Hämatologie und Onkologie - Herausgegeben vom Arbeitskreis Patientensicherheit und Patientenadhärenz der DGHO</b>	18:42 - 18:48
<i>Referent*in:</i> Ulrich Kaiser (Regensburg, D)		
P404	<b>Prophylaktische Behandlung mit oralem Azithromycin bei PatientInnen mit einer Krebserkrankung während der COVID-19-Pandemie: eine randomisierte, einfach-verblindete, Placebo-kontrollierte Phase 2-Studie</b>	18:48 - 18:54
<i>Referent*in:</i> Maximilian Mair (Wien, A)		
P405	<b>Subakute Bizytopenie nach Covid-19-Impfstoffkombination mit ChAdOx (AstraZeneca) und BNT162b2 (BioNTech, Pfizer)</b>	18:54 - 19:00
<i>Referent*in:</i> Konstantina Salveridou (Düsseldorf, D)		
<i>Posterdiskussion</i>		
17:30 - 19:00		1.61/62
<b>Myeloproliferative Neoplasien (MPN) und Myelodysplastische Syndrome (MDS) I</b>		
<i>Vorsitz:</i> Lars Bullinger (Berlin, D)		
<i>Vorsitz:</i> Klaus Geissler (Wien, A)		
<i>Vorsitz:</i> Katharina Götze (München, D)		
P406	<b>Assoziation von metabolischen Signaturen in Plasma und Urin bei Patienten mit Myelodysplastischen Syndromen – eine Pilotstudie</b>	17:30 - 17:38
<i>Referent*in:</i> Ekaterina Balaian (Dresden, D)		
P408	<b>Luspatercept bei Patienten mit Niedrigrisiko-Myelodysplastischen Syndromen (LR-MDS) mit Ringsideroblasten (RS): Langzeit Wirksamkeits- und Sicherheitsdaten aus der Phase 3 Studie MEDALIST</b>	17:38 - 17:46
<i>Referent*in:</i> Uwe Platzbecker (Leipzig, D)		
P407	<b>Registers zum Myelodysplastischen Syndrom der Niedergelassenen Hämatologen und Onkologen in Deutschland (NIHO-MDS-Register): Erste Ergebnisse der Endauswertung</b>	17:46 - 17:54
<i>Referent*in:</i> Tilman Steinmetz (Köln, D)		
P409	<b>Elektronisches Telemonitoring von Patient-Reported Outcomes</b>	17:54 - 18:02

**(PRO) bei Patienten mit myelodysplastischem Syndrom - eine Pilotstudie**

*Referent\*in:* Adrian Lühring (Innsbruck, A)

P410 **Niedrigrisiko-MDS und immunsuppressive Therapie: Langzeit Follow-up und genetischer Verlauf in 3 außergewöhnlichen Fällen** 18:02 - 18:10

*Referent\*in:* Elisabeth Schlögl (Göttingen, D)

P411 **Definierte xenofreie Medien verbessern die Expansion von Mesenchymalen Stromazellen aus dem Knochenmark von MDS Patienten** 18:10 - 18:18

*Referent\*in:* Eva Altrock (Mannheim, D)

P412 **CHIP und die Transformation in hämatologische Neoplasien: Einblicke in eine spezialisierte CHIP-Klinik** 18:18 - 18:26

*Referent\*in:* Judith S. Hecker (München, D)

P413 **Erworbene  $\alpha$ -Thalassämie bei einem Patienten mit myelodysplastischem Syndrom: Fallvorstellung einer seltenen klinischen und pathologischen Krankheitsentität** 18:26 - 18:34

*Referent\*in:* Theodoros Tzamalidis (Düsseldorf, D)

P414 **Erstbeschreibung eines mit klonaler Hämatopoese von unbestimmtem Potenzial (CHIP) assoziiertem primär zerebralem Lymphom und synchronem myelodysplastischem Syndrom - Pathogenetische und klinische Implikationen** 18:34 - 18:42

*Referent\*in:* Hannes Treiber (Göttingen, D)

*Posterdiskussion*

17:30 - 19:00

1.85/86

**Palliativmedizin, Supportivtherapie, Infektionen**

*Vorsitz:* Eva Masel (Wien, A)

*Vorsitz:* Feroniki Adamidis (Wien, A)

P415 **Onkologische Patienten mit laufender palliativer Therapie und ihr Zusammenhang mit der 3-Monats-Mortalität und dem Gesamtüberleben - eine retrospektive Datenanalyse** 17:30 - 17:40

*Referent\*in:* Ariane-Nicole Caraan (Wien, A)

P416 **Einfluss der Schmerzintensität und -lokalisation auf die Patientendisposition und 3-Monats-Mortalität bei onkologischen Patienten in der Notaufnahme.** 17:40 - 17:50

*Referent\*in:* Katharina Reininger (Wien, A)

P417 **Oral Medicinal Cannabis (CBD:THC) as Add-On to Standard of Care (SoC) for Symptomatic and Palliative Treatment in Cancer Patients: ePRO digital recording of symptoms- a Multicentre Prospective Patient Registry in Switzerland and Germany using ePROs** 17:50 - 18:00

*Referent\*in:* Andreas Trojan (Zürich, CH)

P419 **Das Potential körperlicher Aktivität zur Behandlung der Chemotherapie-induzierten peripheren Polyneuropathie -** 18:00 - 18:10

**aktueller wissenschaftlicher Stand**

*Referent\*in:* Fiona Streckmann (Basel, CH)

P420 **Therapie der Chemotherapie-induzierten peripheren Neuropathie (CIPN) mit hochdosiertem Capsaicin-Pflaster bei Brustkrebspatientinnen - Erste Interimsanalyse der QUCIP-Studie** 18:10 - 18:20

*Referent\*in:* Michael Patrick Lux (Paderborn, D)

P421 **Profit-Center-Analysen zur Pathogeninaktivierung bei der Supportivbehandlung von hämato-onkologischen Patienten – Die gesundheitsökonomische Perspektive eines großen deutschen Krankenhauses** 18:20 - 18:30

*Referent\*in:* Florian Kron (Köln, D)

P422 **Akute spontane emphysematöse Cholezystitis und Pankreatitis durch Clostridium perfringens bei einem Patienten mit Steroid-refraktärer akuter Graft versus Host Disease nach allogener hämatopoetischer Zelltransplantation** 18:30 - 18:40

*Referent\*in:* Daniela Heidenreich (Mannheim, D)

P423 **Evaluation eines ärztlichen Kommunikationstrainings zur Förderung der frühzeitigen Kommunikation palliativmedizinischer und das Lebensende betreffender Themen bei fortgeschritten onkologisch erkrankten Patient:innen: Eine randomisiert-kontrollierte Studie (PalliKOM)** 18:40 - 18:50

*Referent\*in:* Bernd Alt-Epping (Heidelberg, D)

*Posterdiskussion*

17:30 - 19:00

0.94/95

**AML, Multiples Myelom und andere Plasmazellerkrankungen VI**

*Vorsitz:* Dominic Fong (Meran, I)

*Vorsitz:* Katja Weisel (Hamburg, D)

P424 **Bendamustin, Prednison und Bortezomib (BPV) als Induktion mit nachfolgender Hochdosistherapie und ASCT bei neu diagnostizierten Patienten mit multiplem Myelom und eingeschränkter Nierenfunktion** 17:30 - 17:39

*Referent\*in:* Song-Yau Wang (Leipzig, D)

P425 **Der CD200/CD200R Immuncheckpunkt im Multiplen Myelom wird durch P53 reguliert und vermindert T-Zell-vermittelte Zytotoxizität über Dok2** 17:39 - 17:48

*Referent\*in:* Pooja Shah (Würzburg, D)

P426 **Immunmetabolische Veränderung bei NK-Zellen von Multiplen Myelom Patienten** 17:48 - 17:57

*Referent\*in:* Benedikt Jacobs (Erlangen, D)

P427 **Daratumumab in Kombination mit Bortezomib plus Dexamethason oder Lenalidomid plus Dexamethason im rezidierten oder refraktären Multiplen Myelom: Phase 3 CASTOR und POLLUX Subgruppenanalysen bei Patienten mit frühem oder spätem Rezidiv nach initialer Therapie** 17:57 - 18:06

*Referent\*in:* Hartmut Goldschmidt (Heidelberg, D)

P428                    **Vergleich von Ciltacabtagene autoleucel (cilta-cel) mit dem  
aktuellen Therapiestandard beim dreifach-exponierten  
Multiplem Myelom: Adjustierter Vergleich von Patienten-  
berichteten Endpunkten aus CARTITUDE-1 und LOCOMOTION**                    18:06 - 18:15

*Referent\*in:* Katja Weisel (Hamburg, D)

P429                    **Eine Meta-Analyse zur Wirksamkeit Pomalidomid-basierter  
Therapien zur Behandlung von rezidiviertem/refraktärem  
multiplen Myelom nach Lenalidomid-Vortherapie**                    18:15 - 18:24

*Referent\*in:* Katja Weisel (Hamburg, D)

P430                    **Einfluss des Zugewinns 1q21 (1q21+) bei Patienten mit  
Multiplem Myelom und Translokation t(11;14).**                    18:24 - 18:33

*Referent\*in:* Simon Udovica (Wien, A)

P431                    **Eine neuartige Immuntherapiekombination beim  
rezidivierten/refraktären Multiplen Myelom: Aktualisierte  
Analyse von Phase 1b Daten für Talquetamab, einen  
GPRC5DxCD3 bispezifischen Antikörper, in Kombination mit  
Daratumumab**                    18:33 - 18:42

*Referent\*in:* K Martin Kortüm (Würzburg, D)

P432                    **Funktionelle Untersuchung der IGF1R-PYK2 Achse im multiplen  
Myelom**                    18:42 - 18:51

*Referent\*in:* Sofia Catalina Heredia-Guerrero (Wuerzburg, D)

P433                    **DREAMM-9: Phase I Studie von Belantamab Mafodotin mit  
Standard of care bei nicht transplantationsfähigen Patienten mit  
neu diagnostiziertem multiplen Myelom**                    18:51 - 19:00

*Referent\*in:* Marc-Steffen Raab (Heidelberg, D)

## Sunday, 09. October 2022

### Fortbildung

08:00 - 09:30

F

#### Neue Therapien des DLBCL

Vorsitz: Peter Neumeister (Graz, A)

Vorsitz: Bertram Glaß (Berlin, D)

V434 **Neue Antikörper (excl. Bispecs) und ADCs** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Wolfgang Willenbacher (Innsbruck, A)

V435 **Bispezifische Antikörper** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Simone Thomas (Regensburg, D)

V436 **CAR-T cell Produkte** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Peter Borchmann (Köln, D)

### Wissenschaftliches Symposium

08:00 - 09:30

E1

#### Neues & Aktuelles zu Ovarial-/Zervix-/Endometriumkarzinom

Vorsitz: Viola Heinzelmann (Basel, CH)

Vorsitz: Kathrin Strasser-Weippl (Wien, A)

V437 **Pro und Contra HIPEC beim Ovarialkarzinom** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Richard Schwameis (Wien, A)

V438 **Molekulares Profiling und neue Therapien beim Endometriumkarzinom** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Diana Lüftner (Buckow, D)

V439 **Interdisziplinäre Herausforderungen in der Therapie des Zervixkarzinoms** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Antonia Busse (Berlin, D)

### Fortbildung

08:00 - 09:30

E2

#### Melanom - Update 2022

Vorsitz: Ulrich Keilholz (Berlin, D)

Vorsitz: Birgit Grünberger (Wiener Neustadt, A)

V440 **Stand der neo-adjuvanten Therapie beim malignen Melanom** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Christoph Höller (Wien, A)

V441 **Ideale Reihenfolge der Erstlinientherapie beim BRAF mutierten fortgeschrittenen Melanom** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Jessica Hassel (Heidelberg, D)

V442 **Re-Challenge mit Checkpoint Inhibitoren** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Peter Brossart (Bonn, D)

Fortbildung  
08:00 - 09:30

L

### **Pankreaskarzinom - Von Diagnose zu neuen Therapieoptionen**

Vorsitz: Gerald Prager (Wien, A)

Vorsitz: Stefan Böck (München, D)

V443 **Pankreaskarzinom meets Präzisionsonkologie: Diagnostische Standards bei Erstdiagnose** 08:00 - 08:20

Referent\*in: Ralph Fritsch (Zürich, CH)

V444 **Multimodale Therapie resektabler, borderline-resektabler und lokal fortgeschrittener Pankreaskarzinome** 08:20 - 08:40

Referent\*in: Dirk Thomas Waldschmidt (Köln, D)

V445 **Medikamentöse Therapiesequenzen und Supportive Therapie beim metastasierten Pankreaskarzinom** 08:40 - 09:00

Referent\*in: Marianne Sinn (Hamburg, D)

V446 **Innovative molekulare und immuntherapeutische Therapieansätze nach Versagen der Standardtherapie** 09:00 - 09:20

Referent\*in: Gerald Prager (Wien, A)

Industriesymposium  
08:00 - 08:45

K2 neu

### **Stemline Therapeutics Switzerland GmbH: It takes three to Tango - Interdisziplinarität bei dermato-hämatologischen Neoplasien am Beispiel BPDCN**

Vorsitz: Peter Valent (Wien, A)

**Begrüßung & einleitende Worte** 08:00 - 08:05

**Cell Surface Targets in Hematopoietic Tumors and Tumor-Initiating Cells** 08:05 - 08:15

Referent\*in: Peter Valent (Wien, A)

**Pathologie und Genetik der BPDCN** 08:15 - 08:25

Referent\*in: Falko Fend (Tübingen, D)

**Choosing the right Therapy for a given BPDCN Patient** 08:25 - 08:35

Referent\*in: Marco Herling (Leipzig, D)

**Diskussionsrunde und Verabschiedung** 08:35 - 08:40

Fortbildung  
08:00 - 09:30

K1 neu

### **Onkologische Versorgung von Flüchtlingen aus der Ukraine**

Vorsitz: Gabriela Kornek (Wien, A)

Vorsitz: Michael Binder (Wien, A)

V447 **Erfahrungsbericht Deutschland** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Dietger Niederwieser (Leipzig, D)

V448 **Erfahrungsbericht Österreich** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Michael Binder (Wien, A)

V449 **Erfahrungsbericht Schweiz** 09:00 - 09:30  
*Referent\*in:* Sacha Rothschild (Basel, CH)

*Wissenschaftliches Symposium*

08:00 - 09:30

G1

**Graft versus Leukämie - Anspruch und Realität**

*Vorsitz:* Daniel Wolff (Regensburg, D)

V450 **Erhaltungstherapie nach allogener Stammzelltransplantation  
incl. DLI** 08:00 - 08:30

*Referent\*in:* Jörg Halter (Basel, CH)

V451 **Stellenwert zellulärer Therapien bei Lymphomen** 08:30 - 09:00

*Referent\*in:* Peter Dreger (Heidelberg, D)

V452 **Stammzelltransplantation vs. konventionelle Therapie -  
Stellenwert von Erkrankung, Alter und Comorbidität** 09:00 - 09:30

*Referent\*in:* Hildegard Greinix (Graz, A)

*Fortbildung*

08:00 - 09:30

G2

**Nachsorge und Survivorship**

*Vorsitz:* Alexandra Böhm (Wien, A)

*Vorsitz:* Inken Hilgendorf (Jena, D)

V453 **Endokrinologische Spätfolgen nach Chemotherapie im Kindes-  
und Jugendalter** 08:00 - 08:30

*Referent\*in:* Peter Wolf (Wien, A)

V454 **Nachsorge: Was wir in der Erwachsenenheilkunde von der  
Kinderheilkunde lernen können** 08:30 - 09:00

*Referent\*in:* Anja Borgmann-Staudt (Berlin, D)

*Referent\*in:* Wiebke Stritter (Berlin, D)

V455 **Aufbau einer interdisziplinären Nachsorgeambulanz: lessons  
learned** 09:00 - 09:30

*Referent\*in:* Alexandra Böhm (Wien, A)

*Wissenschaftliches Symposium*

08:00 - 09:30

M

**Indolente Lymphome: Neue Entwicklungen**

*Vorsitz:* Ulrich Jäger (Wien, A)

*Vorsitz:* Christian Buske (Ulm, D)

V456 **Aktualisierte Klassifikation indolenter Lymphome** 08:00 - 08:30

*Referent\*in:* German Ott (Stuttgart, D)

V457 **PET/CT bei indolenten Lymphoma: wann und warum?** 08:30 - 09:00

*Referent\*in:* Andreas Hüttmann (Essen, D)

V458 **"Liquid biopsy" bei indolenten Lymphomen** 09:00 - 09:30

*Referent\*in:* Davide Rossi (Bellinzona, CH)

Wissenschaftliches Symposium

08:00 - 09:30

N

**Komplexe Situationen bei Keimzelltumoren**

Vorsitz: Marcus Hentrich (München, D)

Vorsitz: Angelika Terbuch (Graz, A)

V459 **Management von Hirn- und Knochenmetastasen** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Anja Lorch (Zürich, CH)

V460 **Langzeittoxizität und Survivorship** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Annette Dieing (Berlin, D)

V461 **Management Therapie-refraktärer Keimzelltumore** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Christoph Oing (Newcastle, UK)

Fortbildung

08:00 - 09:30

1.61/62

**Neue Therapieansätze bei MPN**

Vorsitz: Veronika Buxhofer-Ausch (Linz, A)

Vorsitz: Juliana Schwaab (Mannheim, D)

V462 **Neue Kombinationstherapien der Myelofibrose** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Frank Stegelmann (Ulm, D)

V463 **Neue Aspekte in der Therapie der Polyzythämia vera** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Dominik Wolf (Innsbruck, A)

V464 **Humorale und Zelluläre Immunantwort nach Covid-19  
Impfungen bei Patient\*innen mit MPN** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Haifa Kathrin Al-Ali (Halle, D)

Freier Vortrag

08:00 - 09:30

1.85/86

**Aggressive Lymphome II**

Vorsitz: Markus Raderer (Wien, A)

Vorsitz: Martin Dreyling (München, D)

V465 **B Zell Repertoires liefern Rückschlüsse auf molekulare  
Pathogenese und Transformationsrisiko im nodulären  
Lymphozyten-prädominanten Hodgkin-Lymphom** 08:00 - 08:15

Referent\*in: Lisa Paschold (Halle, D)

V466 **Mosunetuzumab-Monotherapie ist eine wirksame und gut  
verträgliche Behandlungsoption bei Patienten mit  
rezidiertem/refraktärem folliculärem Lymphom, die zuvor  
bereits 2 Therapielinien erhalten haben: Wichtige Ergebnisse  
einer Phase-I/II-Studie** 08:15 - 08:30

Referent\*in: Georg Hess (Mainz, D)

V467 **Primäre Ergebnisse der doppelblinden, Placebo-kontrollierten  
Phase-3-Studie SHINE: Ibrutinib (Ibr) in Kombination mit  
Bendamustin-Rituximab (BR) und R-Erhaltung als  
Erstlinienbehandlung (1L) für ältere Patienten mit Mantelzell-  
Lymphom (MCL)** 08:30 - 08:45

*Referent\*in:* Martin Dreyling (München, D)

V468 **Schrittweise Hochdosierung von Glofitamab führt bei Patienten mit rezidiviertem/refraktärem (R/R) Mantelzelllymphom (MCL) zu hohen Ansprechraten, wobei bei den meisten Patienten eine vorherige Therapie mit Bruton-Tyrosinkinase-Inhibitoren (BTKi) nicht angeschlagen hatte** 08:45 - 09:00

*Referent\*in:* Martin Dreyling (München, D)

V469 **Die doppelte Rolle von TYK2 als Onkogen und Modulator der Antitumorimmunantwort beim Anaplastisch-großzelligem Lymphom** 09:00 - 09:15

*Referent\*in:* Catello Giordano (Vienna, A)

V470 **Präzisionsonkologie bei plasmoblastischen Lymphomen** 09:15 - 09:30

*Referent\*in:* Hanno M. Witte (Ulm, D)

*Freier Vortrag*

08:00 - 09:30

0.94/95

**Intensivmedizin**

*Vorsitz:* Michael Kiehl (Frankfurt/O., D)

*Vorsitz:* Christoph Minichsdorfer (Wien, A)

V471 **Die Rolle der Intermediate Care in der Therapie von kritisch erkrankten hämatologischen und onkologischen Patienten** 08:00 - 08:15

*Referent\*in:* Maximilian Bergener (Jena, D)

V472 **Parameter zur Prognoseeinschätzung allogenen stammzelltransplantierten Patienten auf der Intensivstation** 08:15 - 08:30

*Referent\*in:* Michael Serries (Bonn, D)

V473 **Dieser Beitrag wurde zurückgezogen** 08:30 - 08:45

V474 **Kritisch kranke Patienten nach sequentieller autologer/allogener oder multipler allogener Stammzelltransplantation auf der Intensivstation – eine monozentrische retrospektive Studie** 08:45 - 09:00

*Referent\*in:* Asterios Tzalavras (Essen, D)

V475 **Der Einfluss klonaler Hämatopoese auf die Prognose von Patienten im kardiogenen Schock nach Myokardinfarkt** 09:00 - 09:15

*Referent\*in:* Matthias Böhme (Leipzig, D)

V476 **Dieser Beitrag wurde zurückgezogen** 09:15 - 09:30

*Freier Vortrag*

08:00 - 09:30

-2.31

**Neuroendokrine und endokrine Tumoren**

*Vorsitz:* Christine Dierks (Halle/S., D)

*Vorsitz:* Alexander Weich (Würzburg, D)

V477 **Finale Daten der ATLEP Phase II Studie: Lenvatinib und Pembrolizumab beim Anaplastischen und Schlecht-differenzierten Schilddrüsenkarzinom** 08:00 - 08:15

*Referent\*in:* Christine Dierks (Halle/S., D)

V479 **Klinische Eigenschaften, Therapie und Langzeitoutcome von Patienten mit Schilddrüsenkarzinom und Hirnmetastasen - eine Analyse des Vienna Brain Metastasis Registry** 08:15 - 08:30

*Referent\*in:* Ladislava Wolff (Wien, A)

V480 **Auswirkung des Alters auf die Wirksamkeit und Sicherheit von Cabozantinib im Vergleich zu Placebo bei Patienten mit radiojodrefraktärem (RAIR) differenziertem Schilddrüsenkrebs (DTC) mit Progression nach VEGFR-gerichteter Therapie: Subgruppenanalyse der Phase-3-Studie COSMIC 311** 08:30 - 08:45

*Referent\*in:* Jesús Duque-Afonso (Freiburg, D)

V481 **Alter ist ein unabhängiger Prädiktor für Chromogranin A-Spiegel bei Patienten mit pankreatischen neuroendokrinen Tumoren** 08:45 - 09:00

*Referent\*in:* Oliver Overheu (Bochum, D)

V482 **Charakterisierung des Oberflächenmarkers ROR1 als potenzielles Target einer CAR-T-Zelltherapie beim anaplastischen Schilddrüsenkarzinom.** 09:00 - 09:15

*Referent\*in:* Oleksandra Skorobohatko (Halle (Saale), D)

*Freier Vortrag*

08:00 - 09:30

-2.47/48

### **Tumor-/Zellbiologie I**

*Vorsitz:* Michaela Gruber (Wien, A)

*Vorsitz:* Peter Horak (Heidelberg, D)

V483 **Dynamische Interaktionen zwischen HSCs und ihrer Stromalen Mikroumgebung während der akuten Entzündungsreaktion im Knochenmark** 08:00 - 08:15

*Referent\*in:* Chandvi Asnani (Heidelberg, D)

V484 **Durchflußzytometrische Charakterisierung von HSC-Subpopulationen kryokonservierter autologer Blutstammzellpräparate** 08:15 - 08:30

*Referent\*in:* Anabel Heuer (Mannheim, D)

V485 **Young Investigator Award: Aufschlüsselung der immunmodulatorischen Reaktion des Stromazellkompartiments im Knochenmark** 08:30 - 08:45

*Referent\*in:* Yannick Niklas Lorz (Heidelberg, D)

V486 **Pharmakologische Modulation der Zytokin-induzierten Expression von PD-L1 und PD-L2 auf vaskulären und osteoblastischen Nischenzellen** 08:45 - 09:00

*Referent\*in:* Yüksel Filik (Vienna, A)

V487 **BCL11B Depletion und IL-15 Stimulation peripherer Blut CD8+ T-Zellen führt zur Erlangung eines einzigartigen angeborenen Phänotyps einschließlich einer starken zytotoxischen Aktivität** 09:00 - 09:15

Referent\*in: Hannes Forkel (Greifswald, D)

V488 **Untersuchung von neutrophilen Granulozyten in-vivound in-vitro in einem Neutrophilen-spezifischen JAK2-V617F-Mausmodell** 09:15 - 09:30

Referent\*in: Tobias Ronny Haage (Magdeburg, D)

*Industriesymposium*

09:00 - 09:45

K2 neu

**GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG: BCMA – I want it all: Einsatz und Management BCMA-gerichteter Therapien beim Multiplen Myelom**

Vorsitz: Maximilian Merz (Leipzig, D)

**Begrüßung**

09:00 - 09:05

Referent\*in: Maximilian Merz (Leipzig, D)

**Breakthru – BCMA-gerichtete Therapien und ihr Potential im r/r MM**

09:05 - 09:25

Referent\*in: Maria-Theresa Krauth (Wien, A)

**It's fun to stay at the BCMA? – Sequenztherapie mit anti-BCMA gerichteten Medikamenten**

09:25 - 09:45

Referent\*in: Maximilian Merz (Leipzig, D)

*Fortbildung*

10:00 - 11:30

F

**Klinische Herausforderungen beim fortgeschrittenen Prostatakarzinom**

Vorsitz: Carsten Bokemeyer (Hamburg, D)

Vorsitz: Jörg Klier (Köln, D)

V489 **Therapie des lokalisierten high risk Prostatakarzinoms: gibt es Neues?** 10:00 - 10:30

Referent\*in: Axel Heidenreich (Köln, D)

V490 **Das metastasierte hormonsensitive Prostatakarzinom (mHSPC): welche Therapie für welchen Patienten?** 10:30 - 11:00

Referent\*in: Ursula Vogl (Bellinzona, CH)

V491 **Schwierige Situationen beim metastasierten kastrationsresistenten Prostatakarzinom (mCRPC): neuroendokrine Entdifferenzierung, ZNS Metastasen, wenn alle Sequenzen ausgeschöpft sind** 11:00 - 11:30

Referent\*in: Thomas Bauernhofer (Graz, A)

*Wissenschaftliches Symposium*

10:00 - 11:30

E1

**Update: Infektionen in der Hämatologie und Onkologie**

Vorsitz: Oliver A. Cornely (Köln, D)

Vorsitz: Marie von Lilienfeld-Toal (Jena, D)

V492 **Wichtige Impfungen in den nächsten Monaten: Influenza, Corona** 10:00 - 10:30

Referent\*in: Christina Rieger (München, D)

V493 **Leitlinie zur Prophylaxe bakterieller Infektionen und der Pneumocystis Pneumonie (PCP)** 10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Annika Yanina Classen (Köln, D)

V494 **Aktuelle AGIHO-Registerstudien – Ergebnisse und Einladung** 11:00 - 11:30

*Referent\*in:* Enrico Schalk (Magdeburg, D)

*Fortbildung*  
 10:00 - 11:30

E2

**Kopf-Hals Tumoren: Klinische Herausforderungen**

*Vorsitz:* Marco Siano (Biel, CH)

V495 **Systemtherapie des älteren und gebrechlichen Patienten** 10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Stefan Kasper-Virchow (Essen, D)

V496 **Therapieoptionen nach Progression unter Checkpointblockade** 10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Philippe Schafhausen (Hamburg, D)

V497 **Nicht squamöse sinunasale Karzinome: Aktuelle Therapieoptionen** 11:00 - 11:30

*Referent\*in:* Gabriele Gamerith (Innsbruck, A)

*Wissenschaftliches Symposium*  
 10:00 - 11:30

L

**Geriatrisches Assessment und Management: Evidenz aus RCTs**

*Vorsitz:* Ulrich Wedding (Jena, D)

*Vorsitz:* Friedemann Honecker (St. Gallen, CH)

V498 **Aktuelle Daten aus RCTs** 10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Monika Engelhardt (Freiburg i. Br., D)

V499 **Aus der Forschung in die Praxis - Wege zur Umsetzung in Österreich** 10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Reinhard Stauder (Innsbruck, A)

V500 **Aus der Forschung in die Praxis - Wege zur Umsetzung in der Schweiz** 11:00 - 11:00

*Referent\*in:* Friedemann Honecker (St. Gallen, CH)

*Industriesymposium*  
 10:00 - 11:30

K2 neu

**Takeda Pharma Vertrieb GmbH & Co. KG: „Hallmarks of Cancer 2022: Über den Treiber hinaus“**

*Vorsitz:* Michael Thomas (Heidelberg, D)

*Vorsitz:* Wilfried Eberhardt (Essen, D)

**Einleitung** 10:00 - 10:05

**Hallmarks of Cancer: Air Pollution and Lung Cancer Initiation** 10:05 - 10:35

*Referent\*in:* Charles Swanton (London, UK)

**Aktuelles zum Treibermutierten NSCLC** 10:35 - 11:05

*Referent\*in:* Christian Schulz (Regensburg, D)

<b>Fragen und Diskussion</b>	11:05 - 11:15
<i>Referent*in:</i> Michael Thomas (Heidelberg, D) <i>Referent*in:</i> Wilfried Eberhardt (Essen, D)	
<b>Verleihung des Takeda Oncology Forschungspreises 2022</b>	11:15 - 11:30
<i>Referent*in:</i> Peter Klein (Berlin, D)	
<i>Industriesymposium</i> 10:00 - 11:30	K1 neu
<b>Bristol-Myers Squibb GmbH &amp; Co. KGaA: Therapiestrategien im Wandel – so breit wie nötig, so präzise wie möglich?</b>	
<i>Vorsitz:</i> Richard Greil (Salzburg, A)	
<b>Begrüßung</b>	10:00 - 10:05
<i>Referent*in:</i> Richard Greil (Salzburg, A)	
<b>Innovationen in der Hämatologie: Multiples Myelom, MDS &amp; beyond</b>	10:05 - 10:45
<i>Referent*in:</i> Leo Rasche (Würzburg, D) <i>Referent*in:</i> Uwe Platzbecker (Leipzig, D)	
<b>Immunonkologische Zeitreise: Von metastasiert bis kurativ – NSCLC und gastrointestinale Tumore im Fokus</b>	10:45 - 11:25
<i>Referent*in:</i> Justyna Rawluk (Freiburg, D) <i>Referent*in:</i> Georg Martin Haag (Heidelberg, D)	
<b>Closing / Summary</b>	11:25 - 11:30
<i>Referent*in:</i> Richard Greil (Salzburg, A)	
<i>Fortbildung</i> 10:00 - 11:30	G1
<b>Krebs und Kinderwunsch</b>	
<i>Vorsitz:</i> Wolfgang Lamm (Wien, A) <i>Vorsitz:</i> Inken Hilgendorf (Jena, D)	
V501 <b>Fertilitätserhaltende Maßnahmen - Erfahrungen aus der Schweiz</b>	10:00 - 10:30
<i>Referent*in:</i> Jakob R. Passweg (Basel, CH)	
V502 <b>Eizellspender - Erfahrungen aus Österreich</b>	10:30 - 11:00
<i>Referent*in:</i> Kazem Nouri (Wien, A)	
V503 <b>Die Sicht der Betroffenen - Erfahrungen aus Deutschland</b>	11:00 - 11:30
<i>Referent*in:</i> Kristina Lehmann (Berlin, D) <i>Referent*in:</i> Felix Pawlowski (Berlin, D)	
<i>Fortbildung</i> 10:00 - 11:30	G2
<b>ALL-Therapiekonzepte - spezifische Patient*innenpopulationen</b>	
<i>Vorsitz:</i> Sigrid Machherndl-Spandl (Linz, A) <i>Vorsitz:</i> Claudia Baldus (Kiel, D)	
V504 <b>Therapie älterer Patienten mit Ph-negativer ALL</b>	10:00 - 10:30
<i>Referent*in:</i> Nicola Göckbuget (Frankfurt/M., D)	

V505	<b>Therapie älterer Patienten mit Ph-positiver ALL</b>	10:30 - 11:00
	<i>Referent*in:</i> Heike Pfeifer (Frankfurt/M., D)	
V506	<b>Neue Behandlungskonzepte für die Erstlinientherapie der pädiatrischen ALL</b>	11:00 - 11:30
	<i>Referent*in:</i> Claudia Rössig (Münster, D)	
<i>Wissenschaftliches Symposium</i>		
10:00 - 11:30		
M		
<b>Endokrine Tumoren</b>		
<i>Vorsitz:</i> Georg Maschmeyer (Potsdam, D)		
<i>Vorsitz:</i> Barbara Kiese Wetter-Wiederkehr (Wien, A)		
V507	<b>Immuntherapien beim anaplastischen und schlecht-differenzierten Schilddrüsenkarzinom</b>	10:00 - 10:30
	<i>Referent*in:</i> Christine Dierks (Halle/S., D)	
V508	<b>Management adrenokortikaler Tumoren</b>	10:30 - 11:00
	<i>Referent*in:</i> Barbara Kiese Wetter-Wiederkehr (Wien, A)	
<i>Wissenschaftliches Symposium</i>		
10:00 - 11:30		
N		
<b>Hodgkin Lymphom: Neue diagnostische und therapeutische Ansätze</b>		
<i>Vorsitz:</i> Ralph Naumann (Siegen, D)		
<i>Vorsitz:</i> Clemens Schmitt (Linz, A)		
V510	<b>Wirkmechanismus der PD1-Inhibition bei Hodgkin Lymphom</b>	10:00 - 10:30
	<i>Referent*in:</i> Clemens Schmitt (Linz, A)	
V511	<b>Prädiktion und Therapiesteuerung bei Hodgkin Lymphom</b>	10:30 - 11:00
	<i>Referent*in:</i> Sven Borchmann (Köln, D)	
V512	<b>Laufende und kommende klinische Studien bei Hodgkin Lymphom</b>	11:00 - 11:30
	<i>Referent*in:</i> Peter Borchmann (Köln, D)	
<i>Fortbildung</i>		
10:00 - 11:30		
1.61/62		
<b>Werkzeugkasten für die Facharztweiterbildung</b>		
<i>Vorsitz:</i> Rahel Schwotzer (Zürich, CH)		
<i>Vorsitz:</i> Katrina Scholl (Rehling, D)		
V513	<b>Wie meistere ich die Facharztprüfung</b>	10:00 - 10:30
	<i>Referent*in:</i> Maximilian Christopeit (Tübingen, D)	
V514	<b>Zeitmanagement für Assistenz-Ärzt*innen</b>	10:30 - 11:00
	<i>Referent*in:</i> Carola Riedner (München, D)	
	<b>Diskussion</b>	11:00 - 11:30

*Debatte*

10:00 - 11:00

1.85/86

**Brauchen wir genetische Prognosefaktoren zur Therapieentscheidung der CLL?**

*Vorsitz:* Peter Dreger (Heidelberg, D)

V516

**Pro**

10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Thorsten Zenz (Zürich, CH)

V517

**Contra**

10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Alexander Egle (Salzburg, A)

*Freier Vortrag*

10:00 - 11:30

0.94/95

**Translational Research and New Substances III**

*Vorsitz:* Justus Duyster (Freiburg, D)

*Vorsitz:* Peter Horak (Heidelberg, D)

V518

**Nachweis von T-zellulären Immunantworten gegen das Zytomegalievirus bei seronegativen gesunden Blutspendern: Eine potenzielle Quelle für einen adoptiven Immuntransfer?**

10:00 - 10:13

*Referent\*in:* Mathias Lutz (Augsburg, D)

V520

**Resistenz auf Typ II JAK2 Inhibition via persistente MAPK Aktivierung kann durch MEK Inhibition überwunden werden**

10:13 - 10:26

*Referent\*in:* Sara Meyer (Bern, CH)

V521

**Zielgerichtete Inhibition der Proteinbiosynthese sensibilisiert Krebszellen gegenüber IRE1?-vermittelter Apoptose als Folge der *unfolded protein response***

10:26 - 10:39

*Referent\*in:* Franziska Gsottberger (Erlangen, D)

V522

**Nachweis einer trunkierenden PPM1D-Keimbahnmutation bei einem Patienten mit der Abfolge von Brustkrebs, chronischer myeloischer Leukämie und malignem Melanom**

10:39 - 10:51

*Referent\*in:* Eva-Maria Klein (Nürnberg, D)

V523

**Ein neues vererbtes Syndrom mit schwerer Neutropenie und neurologischer Beteiligung aufgrund einer autosomal-rezessiven Mutation im COPZ1-Gen**

10:51 - 11:04

*Referent\*in:* Maksim Klimiankou (Tübingen, D)

V524

**Evaluation vereinfachter präanalytischer Bedingungen zur Bestimmung von Methotrexat (MTX) und MTX-Metaboliten durch Liquid Chromatography / Tandem Mass Spectrometry (LC-MS/MS) in Blutproben von Patientinnen und Patienten nach Hochdosis-MTX-Therapie (HD-MTX) und Glucarpidase-Behandlung**

11:04 - 11:17

*Referent\*in:* Franz Knörnschild (Berlin, D)

*Freier Vortrag*

10:00 - 11:30

-2.31

**Immuntherapie**

*Vorsitz:* Annkristin Heine (Bonn, D)

*Vorsitz:* Gudrun Absenger (Graz, A)

V525 **Immun-Checkpoint Co-Blockade von CD47 und HLA-Klasse I-Rezeptoren zur Steigerung der CD20-Antikörper-vermittelten Phagozytose von Lymphomzellen** 10:00 - 10:15

*Referent\*in:* Tobias Zeller (München, D)

V526 **Multifunktionale gegen EGFR und NKp30 gerichtete NK-Zell-aktivierende Antikörper bewirken eine effiziente Abtötung von Tumorzellen und die Freisetzung proinflammatorischer Zytokine** 10:15 - 10:30

*Referent\*in:* Ammelie Svea Boje (Kiel, D)

V527 **Eine Phase II, offene, nicht-randomisierte multizentrische Studie zur Bewertung der Wirksamkeit und Sicherheit von Nivolumab plus Ipilimumab bei Patienten mit einer Krebserkrankung mit unbekanntem Primärtumor und Progress oder Rezidiv nach einer platinbasierten Chemotherapie (CheCUP)** 10:30 - 10:45

*Referent\*in:* Maria Pouyiourou (Heidelberg, D)

V528 **Die neue Generation der timsTOF Pro Massenspektrometrie-basierten Analysen des Immuno-peptids ermöglicht eine verbesserte Identifikation von Tumor-assoziierten Antigenen in verschiedenen Krebsentitäten** 10:45 - 11:00

*Referent\*in:* Naomi Hönisch Gravel (Tübingen, D)

V529 **Lenalidomid in Kombination mit kontinuierlicher CD3xCD19 bispezifischer Antikörperstimulation erhält die T-Zellfunktion und verzögert Exhaustion** 11:00 - 11:15

*Referent\*in:* Amelie Muth (München, D)

V530 **Dieser Beitrag wurde zurückgezogen** 11:15 - 11:30

*Freier Vortrag*

10:00 - 11:30

-2.47/48

**Magen- und Ösophaguskarzinome**

*Vorsitz:* Ayşegül İlhan-Mutlu (Wien, A)

*Vorsitz:* Susanna Hegewisch-Becker (Hamburg, D)

V531 **Warum wird nicht bei allen Patienten der initiale HER2-Status bestätigt? (Ergebnisse der VARIANZ-Studie)** 10:00 - 10:15

*Referent\*in:* Ivonne Haffner (Leipzig, D)

V532 **Ramucirumab, Avelumab und Paclitaxel (RAP) als Zweitlinientherapie bei gastro-ösophagealen Adenokarzinomen, eine Phase II Studie der Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO)** 10:15 - 10:30

*Referent\*in:* Anica Högner (Berlin, D)

V533 **Behandlungssequenzen bei Patienten mit metastasiertem Adenokarzinom des Magens und des ösophago-gastralen** 10:30 - 10:45

**Übergangs: Ergebnisse aus der deutschen Registerplattform SAPHIR**

*Referent\*in:* Tobias Dechow (Ravensburg, D)

V534 **Rationale 302: randomisierte Phase-iii-studie zu Tislelizumab vs. Chemotherapie als Zweitlinientherapie bei fortgeschrittenem nicht Resektablem/metastasiertem Plattenepithelkarzinom der Speiseröhre** 10:45 - 11:00

*Referent\*in:* Markus Moehler (Mainz, D)

V535 **Entwicklung eines prognostischen Scores basierend auf Alarmsymptomen in PatientInnen mit lokalisierendem gastroösophagealen Krebs (VIOLA score)** 11:00 - 11:15

*Referent\*in:* Hannah Pühr (Wien, A)

V536 **Einfluss einer Sarkopenie auf Gesamtüberleben, krankheitsfreies Überleben und postoperative Liegedauer bei gastroösophagealen Adenokarzinomen** 11:15 - 11:30

*Referent\*in:* Lidan Chai (Berlin, D)

*Plenarsitzung*  
12:00 - 13:30

E1

**DGHO-Mitgliederversammlung**

*Wissenschaftliches Symposium*  
14:00 - 15:30

F

**Das metastasierte Mammakarzinom - Update 2022**

*Vorsitz:* Rupert Bartsch (Wien, A)

*Vorsitz:* Kathrin Strasser-Weippl (Wien, A)

V537 **Die oligometastatische Erkrankung - gibt es einen kurativen Ansatz bei mBC?** 14:00 - 14:30

*Referent\*in:* Marija Balic (Graz, A)

V538 **Von ADCs bis TKIs - neue Substanzen in der Systemtherapie** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Diana Lüftner (Buckow, D)

V539 **CDKi und was kommt danach: Entwicklungen bei der ER-positiven Erkrankung** 15:00 - 15:30

*Referent\*in:* Peter Fasching (Erlangen, D)

*Fortbildung*  
14:00 - 15:30

E1

**Biliäre Tumoren: Standard und Innovation**

*Vorsitz:* Birgit Grünberger (Wiener Neustadt, A)

*Vorsitz:* Marianne Sinn (Hamburg, D)

V540 **Molekulares Profil: wann was wie bestimmen?** 14:00 - 14:30

*Referent\*in:* Gerald Prager (Wien, A)

V541 **Systemtherapie des CCC: Chemotherapie, zielgerichtete Therapie, Immuntherapie: was für wen?** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Dirk Arnold (Hamburg, D)

V542 **Welchen Stellenwert hat die Lokalthherapie beim CCC?** 15:00 - 15:30  
*Referent\*in:* Fredrik Waneck (Wien, A)

*Fortbildung*  
14:00 - 15:30

E2

**Gerechte Krebsversorgung während und nach der Pandemie**

*Vorsitz:* Marie von Lilienfeld-Toal (Jena, D)

*Vorsitz:* Eva Winkler (Heidelberg, D)

V543 **Sollen geimpfte (Krebs-)patient\*innen Vorrang haben bei der Zuteilung knapper Ressourcen?** 14:00 - 14:30

*Referent\*in:* Roger von Moos (Chur, CH)

V544 **Handlungsempfehlungen medizinischer Fachgesellschaften zur Prioritätensetzung in der Krebsversorgung** 14:30 - 15:00

*Referent\*in:* Anke Reinacher-Schick (Bochum, D)

V545 **Kollaterale Depriorisierung von Krebspatienten in der Pandemie** 15:00 - 15:30

*Referent\*in:* Eva Winkler (Heidelberg, D)

*Wissenschaftliches Symposium*  
14:00 - 15:30

L

**Multiples Myelom - Update 2022**

*Vorsitz:* Sabine Gerull (Aarau, CH)

*Vorsitz:* Niklas Zojer (Wien, A)

V546 **Therapie bei jüngeren Myelom-Patienten\*innen: 4- vs.3-fach Kombinationsstudien** 14:00 - 14:20

*Referent\*in:* Hartmut Goldschmidt (Heidelberg, D)

V547 **Therapie des nicht-transplantablen, unfitten Myelom-Patienten** 14:20 - 14:40

*Referent\*in:* Katja Weisel (Hamburg, D)

V548 **Rezidivoptionen und Therapiesequenz 1.-3. Rezidiv, inklus. S3-Leitlinie** 14:40 - 15:00

*Referent\*in:* Christof Scheid (Köln, D)

V549 **Immuntherapien: CARs, BITEs, ADCs u.a.** 15:00 - 15:30

*Referent\*in:* Hermann Einsele (Würzburg, D)

*Industriesymposium*  
14:00 - 15:30

K2 neu

**Novartis Pharma GmbH: Novartis Innovation Summit - Immunologische und zelluläre Ansätze in der Hämatologie und Onkologie**

*Vorsitz:* Tim Henrik Brümmendorf (Aachen, D)

*Vorsitz:* Michael Thomas (Heidelberg, D)

**Einführung**

14:00 - 14:05

*Referent\*in:* Tim Henrik Brümmendorf (Aachen, D)

*Referent\*in:* Michael Thomas (Heidelberg, D)

**Navigation durch die NSCLC Therapielandschaft**

14:05 - 14:25

*Referent\*in:* Michael Thomas (Heidelberg, D)

	<b>Die Radioligandentherapie in der Onkologie – Aktueller Stand und Perspektiven</b>	14:25 - 14:45
<i>Referent*in:</i> Bernd J. Krause (Rostock, D)		
	<b>CAR-T: Neuer Weg in der Behandlung des r/r folliculären Lymphoms</b>	14:45 - 15:05
<i>Referent*in:</i> Christian Buske (Ulm, D)		
	<b>Alte Ziele neu gedacht: CML-Therapie nach 2 TKI</b>	15:05 - 15:25
<i>Referent*in:</i> Tim Henrik Brümmendorf (Aachen, D)		
	<b>Zusammenfassung, Verabschiedung</b>	15:25 - 15:30
<i>Referent*in:</i> Tim Henrik Brümmendorf (Aachen, D)		
<i>Referent*in:</i> Michael Thomas (Heidelberg, D)		
 <i>Industriesymposium</i>		
14:00 - 15:30		K1 neu
	<b>BeiGene Germany GmbH: NHL: Ältere Generation sucht nächste Generation</b>	
<i>Vorsitz:</i> Ulrich Jäger (Wien, A)		
	<b>„Generation X,Y,Z“ – meets indolent lymphoma</b>	14:00 - 14:15
<i>Referent*in:</i> Ulrich Jäger (Wien, A)		
	<b>LangZeitdaten – ein Update der ASPEN</b>	14:15 - 14:30
<i>Referent*in:</i> Martin Dreyling (München, D)		
	<b>Der klassische Fall</b>	14:30 - 14:45
<i>Referent*in:</i> Johannes Düll (Würzburg, D)		
	<b>Der besondere Fall</b>	14:45 - 15:00
<i>Referent*in:</i> Ulrike Nitschke (Halle-Dörlau, D)		
	<b>Panel-Diskussion</b>	15:00 - 15:25
	<b>Verabschiedung</b>	15:25 - 15:30
<i>Referent*in:</i> Ulrich Jäger (Wien, A)		
 <i>Fortbildung</i>		
14:00 - 15:30		G1
	<b>Urothelkarzinom - Update 2022</b>	
<i>Vorsitz:</i> Carsten Bokemeyer (Hamburg, D)		
<i>Vorsitz:</i> Maike de Wit (Berlin, D)		
V550	<b>Perioperative Therapiekonzepte beim Urothelkarzinom</b>	14:00 - 14:30
<i>Referent*in:</i> Gunhild von Amsberg (Hamburg, D)		
V551	<b>Erstlinientherapie des fortgeschrittenen Urothelkarzinoms: Wie würden Sie sich entscheiden?</b>	14:30 - 15:00
<i>Referent*in:</i> Anja Lorch (Zürich, CH)		
V552	<b>Was kommt nach der Immuntherapie? Neue Behandlungsoptionen beim fortgeschrittenen Urothelkarzinom</b>	15:00 - 15:30
<i>Referent*in:</i> Maria De Santis (Berlin, D)		

Fortbildung  
14:00 - 15:30

G2

### **Klonale Hämatopoese**

Vorsitz: Claudia Lengerke (Tübingen, D)

Vorsitz: Klaus Metzeler (Leipzig, D)

V553 **Klonale Hämatopoese: Neue Erkenntnisse und Modelle, was muss der Kliniker wissen** 14:00 - 14:30

Referent\*in: Steffen Böttcher (Zürich, CH)

V554 **CHIP und Spenderauswahl vor allo Tx** 14:30 - 15:00

Referent\*in: Frederik Damm (Berlin, D)

V555 **DTA und CHIP bei AML: Relevanz fuer MRD Monitoring** 15:00 - 15:30

Referent\*in: Felicitas Thol (Hannover, D)

Fortbildung  
14:00 - 15:30

M

### **WHO-Klassifikation hämatologischer Neoplasien 2022**

Vorsitz: Reiner Siebert (Ulm, D)

Vorsitz: Karl Sotlar (Salzburg, A)

V556 **Einführung** 14:00 - 14:10

Referent\*in: Reiner Siebert (Ulm, D)

V557 **Akute Myeloische Leukämie und MDS** 14:10 - 14:30

Referent\*in: Torsten Haferlach (München, D)

V558 **Myeloproliferative Neoplasien** 14:30 - 14:45

Referent\*in: Andreas Hochhaus (Jena, D)

V559 **B-Zell Leukämien** 14:45 - 15:00

Referent\*in: Anna Schuh (Oxford, UK)

V560 **Die 5. Edition der WHO-Klassifikation hämatolymphoider Tumoren 2022: B-Zell Lymphome** 15:00 - 15:15

Referent\*in: German Ott (Stuttgart, D)

V561 **T-Zell und NK-Zell Lymphome** 15:15 - 15:30

Referent\*in: Andreas Chott (Wien, A)

Fortbildung  
14:00 - 15:30

N

### **Indolente Lymphome - hot topics**

Vorsitz: Barbara Kiesewetter-Wiederkehr (Wien, A)

Vorsitz: Christian Scholz (Berlin, D)

V562 **Neue radiotherapeutische Strategien bei "limited-stage disease"** 14:00 - 14:30

Referent\*in: Cora Waldstein (Wien, A)

V563 **Aktuelle Konzepte der Erhaltungstherapie** 14:30 - 15:00

Referent\*in: Felicitas Hitz (St. Gallen, CH)

V564 **Bispezifische Antikörper und CAR-T Zellen: wann und für wen?** 15:00 - 15:30

Referent\*in: Alexander Egle (Salzburg, A)

Wissenschaftliches Symposium  
14:00 - 15:30

1.61/62

### Der Tumormetabolismus als therapeutischer Ansatzpunkt

Vorsitz: Gerwin Heller (Wien, A)

Vorsitz: Dimitrios Mougiakakos (Magdeburg, D)

V565 **Wie lassen sich die Besonderheiten der Stoffwechselwege von Krebszellen für die Verlaufskontrolle und Behandlung bösartiger Erkrankungen nutzen?** 14:00 - 14:30

Referent\*in: Thomas Grunt (Wien, A)

V566 **Identifikation von Stoffwechselabhängigkeiten in Krebszellen liefert neue Therapieansätze** 14:30 - 15:00

Referent\*in: Tea Pemovska (Wien, A)

V567 **Schlafabhängige Metastasierung als therapeutischer Ansatzpunkt** 15:00 - 15:30

Referent\*in: Viola Heinzelmann (Basel, CH)

Freier Vortrag  
14:00 - 15:30

1.85/86

### CAR-T-Zellen II

Vorsitz: Dominik Wolf (Innsbruck, A)

Vorsitz: Claudia Baldus (Kiel, D)

V568 **Faktoren assoziiert mit Langzeitüberleben nach Versagen einer chimären Antigen-Rezeptor (CAR) T-Zell-Therapie für rezidierte oder refraktäre großzellige B-Zell-Lymphome: Eine Rolle für die allogene Stammzelltransplantation?** 14:00 - 14:15

Referent\*in: Patrick Derigs (Heidelberg, D)

V569 **Einzell-Sequenzierungs-basierte Entwicklung von chimären Antigen-Rezeptor (CAR) T-Zellen für die Behandlung von akuten myeloischen Leukämien** 14:15 - 14:30

Referent\*in: Adrian Gottschlich (München, D)

V571 **Verbesserung der CAR-T Zell Wirksamkeit mittels polyklonalen Genommodifikationen und Modulatoren des angeborenen Immunsystems** 14:30 - 14:45

Referent\*in: Markus Perl (Regensburg, D)

V570 **Überwindung der Erschöpfung von CAR-T-Zellen und Verbesserung der antitumoralen Wirksamkeit bei hämatologischen Neoplasien durch polyklonale genomische Modifikation** 14:45 - 15:00

Referent\*in: Markus Perl (Regensburg, D)

V572 **Einfluss von CT-basierten Body Composition Analysen, Sarkopenie und Malnutrition auf Behandlungsergebnisse nach CD19-gerichteter CAR T-Zelltherapie** 15:00 - 15:15

Referent\*in: Kai Rejeski (München, D)

V573 **PD-1-Blockade verbessert die Zytotoxizität tolerogener CD19-CAR-iNKT-Zellen gegenüber CD19+ Malignomen** 15:15 - 15:30

Referent\*in: Emmanuelle Moraes Ribeiro (Tübingen, D)

Freier Vortrag

14:00 - 15:30

-2.31

### Nichtmaligne Hämatologie II

Vorsitz: Alexander Röth (Essen, D)

Vorsitz: Hubert Schrezenmeier (Ulm, D)

V574 **Patienten mit paroxysmaler nächtlicher Hämoglobinurie, die mit Pegcetacoplan behandelt wurden, zeigten Verbesserungen bei der D-Dimer-Normalisierung und eine Abnahme der Thrombosehäufigkeit** 14:00 - 14:15

Referent\*in: Philippe Schafhausen (Hamburg, D)

V575 **Hemmung von Komplement C1s durch Sutimlimab (SUT) bei Patienten mit Cold Agglutinin Disease (CAD): Ergebnisse zur Wirksamkeit und Sicherheit aus der randomisierten, placebokontrollierten Phase-3 CADENZA-Studie (NCT03347422)** 14:15 - 14:30

Referent\*in: Alexander Röth (Essen, D)

V576 **Einsatz des oralen Komplementfaktor B-Inhibitors Iptacopan bei Patienten (pts) mit Paroxysmaler Nächtlicher Hämoglobinurie (PNH) mit anhaltende Hämolyse trotz einer Anti-C5 Therapie: Langfristige Wirksamkeit und Sicherheit nach dem Absetzen von Eculizumab (ECU)** 14:30 - 14:45

Referent\*in: Alexander Röth (Essen, D)

V577 **Ausgangskarakteristika von Patienten mit Paroxysmaler Nächtlicher Hämoglobinurie (PNH): Daten aus dem Deutschen PNH-Register einschließlich Eculizumab, Ravulizumab und unbehandelten Patienten** 14:45 - 15:00

Referent\*in: Alexander Röth (Essen, D)

V578 **Luspatercept bei pädiatrischen Patienten (pts) mit einer transfusionsabhängigen  $\alpha$ -Thalassämie (TDT): Design sowie Ein- und Ausschlusskriterien einer Phase 2a Studie zur Beurteilung der Sicherheit und Pharmakokinetik (PK) von Luspatercept bei Kindern** 15:00 - 15:15

Referent\*in: Holger Cario (Ulm, D)

V579 **Etablierung eines ddPCR-Triplex-Assays zur Diagnose der Hereditären Alpha Tryptasämie** 15:15 - 15:30

Referent\*in: Hannah Stocker (Lübeck, D)

Freier Vortrag

14:00 - 15:30

-2.47/48

### Palliativmedizin

Vorsitz: Caroline Hertler (Zürich, CH)

Vorsitz: Feroniki Adamidis (Wien, A)

V580	<b>Kann eine multidisziplinäre geriatrische Intervention Lebensqualität und Unabhängigkeit bei vulnerablen älteren Patienten mit Tumorerkrankungen während ambulanter onkologischer Therapie erhalten? Eine rekrutierende multidisziplinäre randomisierte Interventionsstudie.</b>	14:00 - 14:15
	<i>Referent*in:</i> Christoph Hohlbein (Würzburg, D)	
V581	<b>Die Auswirkungen von palliativer Tumortherapie auf Patienten mit fortgeschrittenen Krebserkrankungen</b>	14:15 - 14:30
	<i>Referent*in:</i> Linda Helena Schäfer (Mannheim, D)	
V582	<b>Das Potential von Medical Comics zum Unterricht von Palliative Care Skills</b>	14:30 - 14:45
	<i>Referent*in:</i> Feroniki Adamidis (Wien, A)	
V583	<b>Sterben im Krankenhaus - Optimierung der Versorgung in der Sterbephase (StiK-OV): Protokolldesign und erste Ergebnisse zu von den Stationsteams entwickelten Maßnahmen.</b>	14:45 - 15:00
	<i>Referent*in:</i> Aneta Schieferdecker (Hamburg, D)	
V584	<b>Symptome und Beschwerden bei Patienten mit einer Krebserkrankung die mit einer krankenhausernen Verlegung auf die Palliativstation assoziiert sind.</b>	15:00 - 15:15
	<i>Referent*in:</i> Anja Coym (Hamburg, D)	
V585	<b>Palliativmedizinischer Konsiliardienst im Netzwerk eines Onkologischen Zentrums an der Klinik Ottakring: Eine retrospective Analyse nach 15-jährigem Bestehen</b>	15:15 - 15:30
	<i>Referent*in:</i> Muna Ferner (Wien, A)	
 <i>Expertenseminar</i>		
	14:00 - 15:30	-2.16
<b>Leptomeningial metastasis</b>		
V586	<b>Leptomeningial metastasis</b>	14:00 - 15:30
	<i>Referent*in:</i> Emilie Le Rhun (Zürich, CH)	
	<i>Referent*in:</i> Michael Weller (Zürich, CH)	
 <i>Wissenschaftliches Symposium</i>		
	15:45 - 17:15	F
<b>Venöse Thromboembolie: Prophylaxe und Therapie</b>		
	<i>Vorsitz:</i> Anne Angelillo-Scherrer (Bern, CH)	
	<i>Vorsitz:</i> Cihan Ay (Wien, A)	
V587	<b>Neue Leitlinien-Empfehlungen zur Therapie der venösen Thromboembolie</b>	15:45 - 16:15
	<i>Referent*in:</i> Hanno Riess (Berlin, D)	
V588	<b>Neue Daten und Empfehlungen zur VTE-Primärprophylaxe bei Tumorpatienten</b>	16:15 - 16:45
	<i>Referent*in:</i> Christina Hart (Regensburg, D)	
V589	<b>Die Bedeutung von inzidentellen Thromboembolien und</b>	16:45 - 17:15

### **oberflächlichen Venenthrombosen**

*Referent\*in:* Hanno Riess (Berlin, D)

*Fortbildung*  
15:45 - 17:15

E1

### **Gynäkologische Onkologie: State-of-the-Art**

*Vorsitz:* Diana Lüftner (Buckow, D)

*Vorsitz:* Kathrin Strasser-Weippl (Wien, A)

V590 **State-of-the-Art systemischer Therapie seltener gynäkologischer Malignome** 15:45 - 16:15

*Referent\*in:* Christoph Grimm (Wien, A)

V591 **Etablierte und relevante molekulare Marker in der Gynäko-Onkologie** 16:15 - 16:45

*Referent\*in:* Antonia Busse (Berlin, D)

V592 **Neuigkeiten in der systemischen Therapie gynäkologischer Malignome 2020 - 2022** 16:45 - 17:15

*Referent\*in:* Sigrun Greil-Ressler (Salzburg, A)

*Wissenschaftliches Symposium*  
15:45 - 17:15

E2

### **Fragen um die kurative Therapie des Rektumkarzinoms**

*Vorsitz:* Markus Maximilian Borner (Muri, CH)

*Vorsitz:* Ullrich Graeven (Mönchengladbach, D)

V593 **Staging und medikamentöse Therapie** 15:45 - 16:15

*Referent\*in:* Ralf-Dieter Hofheinz (Mannheim, D)

V594 **Alleinige Radiochemotherapie und andere radio-onkologische Aspekte** 16:15 - 16:45

*Referent\*in:* Alexander de Vries (Feldkirch, A)

V595 **Chirurgische Entscheidungen** 16:45 - 17:15

*Referent\*in:* Oliver Strobel (Wien, A)

*Wissenschaftliches Symposium*  
15:45 - 17:15

L

### **DLBCL: Maßgeschneiderte Therapie vs. Standard of Care für alle?**

*Vorsitz:* Ulrich Keller (Berlin, D)

*Vorsitz:* Daniel Heintel (Wien, A)

V598 **ZNS Prophylaxe im DLBCL, wer, wann, womit oder besser gar nicht mehr?** 15:45 - 16:15

*Referent\*in:* Gerald Illerhaus (Stuttgart, D)

V596 **Molekulare Subgruppen des DLBCL - therapierelevant in 2022?** 16:15 - 16:45

*Referent\*in:* Björn Chapuy (Berlin, D)

V597 **Pola-R-CHP Standard in der 1st Line für alle?** 16:45 - 17:15

*Referent\*in:* Clemens Schmitt (Linz, A)

*Industriesymposium*

15:45 - 17:15

K2 neu

**Gilead Sciences GmbH: Innovative Therapieansätze in der Hämatologie und beim Mammakarzinom**

Vorsitz: Marija Balic (Graz, A)

**Begrüßung und Einführung**

15:45 - 15:50

Referent\*in: Marija Balic (Graz, A)

**Fortschritte beim triple-negativen Mammakarzinom – Wo stehen wir heute?**

15:50 - 16:05

Referent\*in: Sibylle Loibl (Neu-Isenburg, D)

**Antibody-Drug-Conjugates beim metastasierten Mammakarzinom – quo vadis?**

16:05 - 16:20

Referent\*in: Frederik Marmé (Mannheim, D)

**Podiumsdiskussion**

16:20 - 16:30

Referent\*in: Marija Balic (Graz, A)

**Evolving Treatment Landscape in DLBCL**

16:30 - 17:00

Referent\*in: Peter Borchmann (Köln, D)

**Plenardiskussion**

17:00 - 17:10

Referent\*in: Marija Balic (Graz, A)

**Zusammenfassung und Verabschiedung**

17:10 - 17:15

Referent\*in: Marija Balic (Graz, A)

*Fortbildung*

15:45 - 17:15

K1 neu

**Herausforderungen bei der Aktualisierung und Anwendung von Leitlinien**

Vorsitz: Eva Lengfelder (Mannheim, D)

Vorsitz: Dirk Arnold (Hamburg, D)

V599 **ESMO-Leitlinien**

15:45 - 16:15

Referent\*in: Florian Lordick (Leipzig, D)

V600 **Onkopedia-Leitlinien**

16:15 - 16:45

Referent\*in: Bernhard Wörmann (Berlin, D)

V601 **Klinische Leitlinien im digitalen Zeitalter - Der Weg zu softwaregestützten Standard Operating Procedures**

16:45 - 17:15

Referent\*in: Michael Roiss (Zürich, CH)

*Wissenschaftliches Symposium*

15:45 - 17:15

G1

**Close the care gap - das Motto des Weltkrebstages aus Sicht der Diversitätsmedizin**

Vorsitz: Marie von Lilienfeld-Toal (Jena, D)

Vorsitz: Birgit Grünberger (Wiener Neustadt, A)

V602 **Close the care gap: Geschlechtsunterschiede**

15:45 - 16:15

Referent\*in: Celine Lugnier (Bochum, D)

V603 **Close the care gap: Soziale Ungleichheit**

16:15 - 16:45

*Referent\*in:* Lina Jansen (Heidelberg, D)

V604 **Close the care gap: Einschluss in klinische Studien** 16:45 - 17:15

*Referent\*in:* Axel Glasmacher (Bonn, D)

*Wissenschaftliches Symposium*

15:45 - 17:15

G2

**Resilienz in der Onkologie**

*Vorsitz:* Hans Lampe (Rostock, D)

*Vorsitz:* Beate Hornemann (Dresden, D)

V605 **Ergebnisse der Resilienz Studie der ESMO** 15:45 - 16:15

*Referent\*in:* Christoph Oing (Newcastle, UK)

V607 **Erfassung von Bioparametern (Wearables) und Stressoren für Palliativ-Pflegekräfte** 16:15 - 16:45

*Referent\*in:* Christian Junghanß (Rostock, D)

**Paneldiskussion**

16:45 - 17:15

*Wissenschaftliches Symposium*

15:45 - 17:15

M

**Innovative Therapieansätze für Hirntumore**

*Vorsitz:* Patrick Roth (Zürich, CH)

*Vorsitz:* Anna Bergmeister-Berghoff (Wien, A)

V608 **Was kommt nach CeTeG? Glioblastom-Therapie im Jahr 2022** 15:45 - 16:15

*Referent\*in:* Ulrich Herrlinger (Bonn, D)

V609 **Neue medikamentöse Therapieansätze für Hirnmetastasen** 16:15 - 16:45

*Referent\*in:* Tobias Pukrop (Regensburg, D)

V610 **Primäre Lymphome des ZNS: welche therapeutischen Fortschritte gibt es?** 16:45 - 17:15

*Referent\*in:* Gerald Illerhaus (Stuttgart, D)

*Fortbildung*

15:45 - 17:15

N

**Patient-reported outcomes: Erwartungen, Erkenntnisse und Erfahrungen**

*Vorsitz:* Markus Schuler (Berlin, D)

*Vorsitz:* Ulrich Jaehde (Bonn, D)

V611 **Erwartungen – Was wünschen sich Patient:innen?** 15:45 - 16:15

*Referent\*in:* Alexander Gaiger (Wien, A)

V612 **Erkenntnisse – PRO als Intervention in klinischen Studien** 16:15 - 16:45

*Referent\*in:* Maria M. Karsten (Berlin, D)

V613 **Erfahrungen – PRO in der täglichen Routine** 16:45 - 17:15

*Referent\*in:* August Zabernigg (Kufstein, A)

Fortbildung  
15:45 - 17:15

1.61/62

**Sterbebeihilfe: Länderspezifische Erfahrungen und Herausforderungen**

Vorsitz: Eva Masel (Wien, A)

Vorsitz: Eva Winkler (Heidelberg, D)

V614 **Die schweizerische Perspektive** 15:45 - 16:15

Referent\*in: Uwe Güth (Zürich, CH)

V615 **Die deutsche Perspektive** 16:15 - 16:45

Referent\*in: Jan Schildmann (Halle/S., D)

V616 **Die österreichische Perspektive: Gesetzliche Neuregelung der Strebeihilfe in Österreich seit 1.1.2022** 16:45 - 17:15

Referent\*in: Herbert Watzke (Wien, A)

Debatte

15:45 - 16:45

1.85/86

**Das Junge Diskussions-Forum**

Vorsitz: Andreas Pircher (Innsbruck, A)

Vorsitz: Kathrin Vollmer (Thun, CH)

V617 **Resilienz und Burnout-Prävention – Wie meistere ich den Berufseinstieg** 15:45 - 16:45

Referent\*in: Matthias Gründel (Göttingen, D)

Referent\*in: Marlene Troch (Wien, A)

Referent\*in: Ariane Steindl (Wien, A)

Freier Vortrag

15:45 - 17:15

0.94/95

**Stammzelltransplantation II**

Vorsitz: Felix Keil (Wien, A)

Vorsitz: Johannes Schetelig (Dresden, D)

V618 **Eine nach allogener Stammzelltransplantation reduzierte Proliferationsfähigkeit nativer Knochenmarks-MSK ist mit einem schlechteren Überleben der Patienten assoziiert** 15:45 - 16:00

Referent\*in: Jana Lützkendorf (Halle (Saale), D)

V619 **CXCR-4-gerichtete Endoradiotherapie mit [177Lu]-Pentixather kombiniert mit Ganzkörperbestrahlung und Chemotherapie als Konditionierung vor allogener Stammzelltransplantation bei Patienten mit rezidivierender/refraktärer akuten myeloischen Leukämie - eine retrospektive Analyse** 16:00 - 16:15

Referent\*in: Krischan Braitsch (München, D)

V620 **Metabolit-produzierende bakterielle und virale Konsortien im Darm begünstigen das Gesamtüberleben nach allogener Stammzelltransplantation** 16:15 - 16:30

Referent\*in: Erik Thiele Orberg (München, D)

V621 **Die Prognostische Relevanz Messbarer Resterkrankung bei Patienten mit akuter myeloischer Leukämie, die eine allogene Stammzelltransplantation in erster oder zweiter** 16:30 - 16:45

**morphologischer Remission erhalten**

*Referent\*in:* Madlen Jentzsch (Leipzig, D)

V622 **Mikrobielle Metabolite induzieren epitheliale Regeneration durch Aktivierung des STING Signawegs in Mäusen und Menschen und schützen vor Graft versus Host disease** 16:45 - 17:00

*Referent\*in:* Sascha Göttert (Regensburg, D)

V623 **Nächtliche Transplantation fördert die Leukämogenese durch erhöhte adrenerge Aktivität** 17:00 - 17:15

*Referent\*in:* Anna Stanger (Tübingen, D)

*Freier Vortrag*

15:45 - 17:15

-2.31

**Prostatakarzinom**

*Vorsitz:* Ursula Vogl (Bellinzona, CH)

*Vorsitz:* Ulrich Kaiser (Hildesheim, D)

V624 **Gen für Gen-Analyse in der MAGNITUDE-Studie mit Niraparib (NIRA) und Abirateronacetat plus Prednison (AAP) bei Patienten (pts) mit metastasiertem kastrationsresistentem Prostatakarzinom (mCRPC) und homologen Rekombinationsreparatur (HRR) Genveränderungen** 15:45 - 16:03

*Referent\*in:* Katrin Schlack (Münster, D)

V625 **Ergebnisse der Erstanwendungsstudie von CC-1, einem bispezifischen PSMAxCD3 Antikörper, bei Patienten mit Prostatakarzinom** 16:03 - 16:21

*Referent\*in:* Christopher Hackenbruch (Tübingen, D)

V626 **Wirksamkeit von Carboplatin und Cabazitaxel bei intensiv vorbehandelten Patienten mit metastasiertem, kastrationsresistentem Prostatakarzinom** 16:21 - 16:39

*Referent\*in:* Nadja Strewinsky (Hamburg, D)

V627 **Carcinoembryonic antigen-related cell adhesion molecule 6 (CEACAM6) fördert die Entstehung von Lungenmetastasen bei fortgeschrittenen Prostatakarzinomen.** 16:39 - 16:57

*Referent\*in:* Alireza Saraji (Luebeck, D)

V628 **Therapiesequenzen und Prognose von Patienten mit fortgeschrittenem Prostatakarzinom: Behandlungsergebnisse eines onkologischen Zentrumsspitals in Österreich - aktualisierte Ergebnisse aus dem Jahr 2022** 16:57 - 17:15

*Referent\*in:* Karl Mayrhofer (Wien, A)

*Freier Vortrag*

15:45 - 17:15

-2.47/48

**COVID-19 II**

*Vorsitz:* Florian Langer (Hamburg, D)

*Vorsitz:* Il-Kang Na (Berlin, D)

V630 **Auswirkungen der COVID-19-Pandemie auf die Versorgung von** 15:45 - 16:00

**Patient\*innen mit Malignen Erkrankungen im Vergleich zu 2018 und 2019– Eine Studie der Ostdeutschen Studiengruppe für Hämatologie und Onkologie (OSHO)**

*Referent\*in:* Philip Sorge (Halle (Saale), D)

V631 **COVID-19 bei Krebspatient\*innen - höhere Entzündungsmediatoren bei Patient\*innen mit aktiver Krebserkrankung** 16:00 - 16:15

*Referent\*in:* Yascha Khodamoradi (Frankfurt am Main, D)

V632 **Patientenberichte über den Einfluss der SARS-CoV-2-Pandemie auf ihre Krebsbehandlung** 16:15 - 16:30

*Referent\*in:* Kerstin Hermes-Moll (Köln, D)

V633 **Die klinische Bedeutung der SARS-CoV-2-Delta-Variante bei Tumorpatienten und der Nutzen der Impfung im ambulanten Setting** 16:30 - 16:45

*Referent\*in:* Lousia Hempel (Vienna, A)

V634 **Gestiegene Inzidenz von Immunthrombozytopenie im Jahr 2021 im Zusammenhang mit Impfungen gegen COVID-19 – eine monozentrische Analyse** 16:45 - 17:00

*Referent\*in:* Christoph Schaefers (Hamburg, D)

V635 **Allogene Stammzelltransplantation nach COVID19** 17:00 - 17:15

*Referent\*in:* Osama Ahmad (Tübingen, D)

*Posterdiskussion*

17:30 - 19:00

F

**Aggressive Lymphome II**

*Vorsitz:* Alexander Gaiger (Wien, A)

*Vorsitz:* Peter Neumeister (Graz, A)

P636 **“Leben mit Lymphom”, eine real world patient-reported outcome Analyse, zur Evaluation von körperlichen, geistigen, sozialen und persönlichen Auswirkungen einer aggressiven Non-Hodgkin Lymphom Erkrankung** 17:30 - 17:39

*Referent\*in:* Rebecca Wurm-Kuczera (Göttingen, D)

P637 **Veränderungen in der Behandlungslandschaft des Hodgkin-Lymphoms und des peripheren T-Zell-Lymphoms: Erkenntnisse aus einer großen deutschen Krankenkassendatenbank** 17:39 - 17:48

*Referent\*in:* Thomas Weber (Halle (Saale), D)

P638 **Blue-Finger-Syndrom als seltene Nebenwirkung bei Therapie eines DLBCL mit R-mini-CHOP** 17:48 - 17:57

*Referent\*in:* Wiebke Rösler (Zürich, CH)

P639 **Epcoritamab im Vergleich zur Standardbehandlung bei Patienten mit rezidiertem oder refraktärem (R/R) Diffuse großzelligem B-Zell-Lymphom (DLBCL) – eine Phase-3-Studie (EPCORE DLBCL-1)** 17:57 - 18:06

*Referent\*in:* Georg Hess (Mainz, D)

P640 **Polatuzumab Vedotin + Rituximab, Cyclophosphamid, Doxorubicin und Prednison (Pola-R-CHP) im Vergleich zu Rituximab, Cyclophosphamid, Doxorubicin, Vincristin und Prednison (R-CHOP) bei Patient:innen mit unbehandeltem diffusgroßzelligem B-Zell-Lymphom (DLBCL): Ergebnisse der Phase III POLARIX Studie** 18:06 - 18:15

*Referent\*in:* Sascha Dietrich (Heidelberg, D)

P641 **Phase-3 TRANSFORM-Studie mit Lisocabtagen maraleucel (Liso-Cel), einer CD19-gerichteten chimären Antigenrezeptor (CAR)-T-Zelltherapie, im Vergleich zur Standardbehandlung (SOC) als Zweitlinientherapie (2L) bei Patienten (pt) mit rezidiviertem oder refraktärem großzelligen B-Zell-Lymphom (LBCL)** 18:15 - 18:24

*Referent\*in:* Bertram Glaß (Berlin, D)

P642 **stabile Erkrankung eines r/r DLBCL unter Rituximab/ Polatuzumab und Bendamustin mit 5- Jahres- Ueberleben nach CAR-T- Zell Therapie, BITE und BTKI , Radiotherapie und Standard- Chemo- Immuntherapie bei einer 77 j. unfitten Patientin (ECOG 2)** 18:24 - 18:33

*Referent\*in:* Claudia Niewenhuys (Altdorf, CH)

P643 **Rosacea ähnliche Hautinfiltration der Nase bei einem Patienten mit B-CLL** 18:33 - 18:42

*Referent\*in:* Carl Crodel (Jena, D)

P644 **Neue Kombinationstherapien mit Subcutanem Epcoritamab in der Erstlinientherapie und im Rezidiv beim non-Hodgkin Lymphom. Eine Phase 1b/2 Multizentrische Open-label Studie zur Bewertung der Sicherheit, Verträglichkeit und Wirksamkeit** 18:42 - 18:51

*Referent\*in:* Johannes Duell (Würzburg, D)

P645 **BRUIN MCL-321, Eine offene, randomisierte Phase 3 Studie von Pirtobrutinib versus BTK Inhibitor nach Wahl des Behandlers bei Patienten mit vorbehandeltem, BTK Inhibitor nicht-vorbehandeltem Mantelzelllymphom (Trial in Progress)** 18:51 - 19:00

*Referent\*in:* Martin Dreyling (München, D)

*Posterdiskussion*  
 17:30 - 19:00

E1

### **AML, Multiples Myelom und andere Plasmazellerkrankungen II**

*Vorsitz:* Maria-Theresa Krauth (Wien, A)

*Vorsitz:* Katharina Götze (München, D)

P646 **Prävalenz, klinische und molekulare Charakteristika und prognostischer Einfluss von Tetraploidie bei PatientInnen mit akuter myeloischer Leukämie** 17:30 - 17:39

*Referent\*in:* Leo Ruhnke (Dresden, D)

P647 **Untersuchung zur Wirksamkeit verschiedener antifungaler Prophylaxen an einer Kohorte von Chemotherapie-behandelten Patienten mit Akuter Myeloischer Leukämie (AML) (Tübingen 2008-2018)** 17:39 - 17:48

Referent\*in: Philipp-Jakob Franke (Tübingen, D)

P648 **Vergleich von CPX-351, Cytarabin und Daunorubicin mit und ohne Cladribin als Induktionschemotherapie bei AML in einer retrospektiven Kohorte** 17:48 - 17:57

Referent\*in: Felix Klingler (Hamburg, D)

P649 **Therapie-assoziierte AML: klinische/biologische Charakteristika und Langzeitprognose in einer großen Kohorte von AML-Patienten** 17:57 - 18:06

Referent\*in: Jana Ihlow (Berlin, D)

P650 **Dosisreduzierte Induktionstherapie (AIDA) in Patienten mit einer AML, welche für eine Standardinduktion (7+3) ungeeignet sind** 18:06 - 18:15

Referent\*in: Karin Mayer (Bonn, D)

P651 **Veränderte extrinsische und intrinsische Faktoren beschleunigen synergistisch die thymischen T-ALL Entwicklung.** 18:15 - 18:24

Referent\*in: Advaita Maria Dick (Tübingen, D)

P652 **Weibliche NOD/SCID/IL2R $\gamma$  null Empfänger-Mäuse favorisieren das Anwachsen humaner AML Zellen** 18:24 - 18:33

Referent\*in: Anna Stanger (Tübingen, D)

P653 **Struktur-Aktivitäts-Beziehungs (SAR) Studien identifizieren Typ B polyzyklische polyprenylierte Acylphloroglucinole (PPAPs) mit starker antileukämischer Wirkung in akuter myeloischer Leukämie (AML)** 18:33 - 18:42

Referent\*in: Leonie Kampa (St. Gallen, CH)

P654 **Die Kombination immuntherapeutischer Medikamente verstärkt die spezifische T-Zell-Immunantworten gegen Leukämiezellen und leukämische Progenitor-/Stammzellen bei der AML** 18:42 - 18:51

Referent\*in: Jochen Greiner (Stuttgart, D)

P655 **Retrospektive Analyse des Einsatzes von niedrigdosiertem, unfractioniertem Heparin zur Thrombembolieprophylaxe bei AML Patienten während der Induktionstherapie: Inzidenz von Thrombosen und Blutungen** 18:51 - 19:00

Referent\*in: Anna Johannsen (Dresden, D)

Posterdiskussion

17:30 - 19:00

E2

### **Akute Leukämien und Mastozytose II**

Vorsitz: Karoline Gleixner (Wien, A)

Vorsitz: Stefan Knop (Nürnberg, D)

P656 **Antileukämische Aktivität von Decitabin (DAC) und all-trans Retinsäure (ATRA) in PML/RARA-negativer AML: in vitro- und in vivo-Kooperativität** 17:30 - 17:38

Referent\*in: Helena Bresser (Freiburg, D)

P657 **Rasche molekulare Remission eines AML - Patienten mit** 17:38 - 17:46

**florider Aortenklappenendokarditis**

*Referent\*in:* Ferdinand Fischer (Ludwigshafen, D)

P658 **Klonale Evolution der AML unter CPX351 Therapie - Eine unizentrisch retrospektive Datenanalyse** 17:46 - 17:54

*Referent\*in:* Hannah Casper (Göttingen, D)

P659 **Einsatz von Gilteritinib und Donor-Lymphozyten Infusionen bei FLT3-positiver AML mit Frührezidiv nach allogener Stammzelltransplantation** 17:54 - 18:02

*Referent\*in:* Friederike Wortmann (Lübeck, D)

P660 **Auswirkungen der Behandlungsintensität bei AML auf pulmonale Infektionen** 18:02 - 18:11

*Referent\*in:* Romy Tober (Jena, D)

P661 **Unmittelbare allogene Stammzelltransplantation nach Chemotherapie-induzierter Aplasie bei Patienten mit primär refraktärer AML - eine retrospektive Single-Center Analyse** 18:11 - 18:19

*Referent\*in:* Claudius Söhn (Nürnberg, D)

P662 **AML Rezidiv nach allogener Stammzellentransplantation mit FLT3-Expressionsverlust und Auftreten eines Jak-2 positiven myeloproliferativen Klons** 18:19 - 18:27

*Referent\*in:* Iordanis Deligiannis (Lüdenscheid, D)

P663 **Frühes Ansprechen auf eine Therapie mit 5-Azacytidin und Venetoclax bei drei transplantations-ungeeigneten Patienten mit akuter myeloischer Leukämie (AML)** 18:27 - 18:36

*Referent\*in:* Laurenz Steiner (Mannheim, D)

P664 **Identifizierung kritischer Signalmediatoren der FLT3-TKD-mutierten, NPM1-Wildtyp akuten myeloischen Leukämie** 18:36 - 18:44

*Referent\*in:* Nathalie Bechtler (Freiburg im Breisgau, D)

P665 **Die Evaluierung von HDACs als neue potentielle Drug Targets in neoplastischen Mastzellen in der fortgeschrittenen systemischen Mastozytose** 18:44 - 18:52

*Referent\*in:* Barbara Peter (Wien, A)

P666 **Angioimmunoblastisches T-Zell Lymphom (AITL) mit synchroner systemischer Mastozytose. Eine sehr seltene Koinkidenz von zwei seltenen Erkrankungen.** 18:52 - 19:00

*Referent\*in:* Iordanis Deligiannis (Lüdenscheid, D)

*Posterdiskussion*

17:30 - 19:00

L

**Lungentumoren II**

*Vorsitz:* Christoph Minichsdorfer (Wien, A)

*Vorsitz:* Sacha Rothschild (Basel, CH)

P667 **Altersabhängiger Einsatz von Immun-Checkpoint-Inhibitoren (ICI) bei Patienten mit metastasierten Nicht-kleinzelligen Lungenkarzinomen (NSCLC) in der Regelversorgung über** 17:30 - 17:38

**onkologische Praxen in Deutschland.**

*Referent\*in:* Rainer Lipp (Unterföhring, D)

- P668 **Altersabhängige Therapieentscheidungen und -dauer bei Patienten mit metastasierten Nicht-kleinzelligen Lungenkarzinomen (NSCLC) in der Regelversorgung über onkologische Vertragsarztpraxen in Deutschland** 17:38 - 17:45

*Referent\*in:* Rainer Lipp (Unterföhring, D)

- P669 **Intrakranielle Progression und 1-Jahres-Überleben unter Checkpoint-Inhibitoren vs. Chemotherapie bei Patienten mit rezidiviertem kleinzelligen Lungenkarzinom** 17:45 - 17:53

*Referent\*in:* Friederike C Althoff (Frankfurt am Main, D)

- P670 **Die Expression genetischer Polymorphismen des vaskulären endothelialen Wachstumsfaktors (VEGF) 460C/T und ihre Assoziation mit dem Risiko der Entwicklung von Lungenkrebs** 17:53 - 18:00

*Referent\*in:* Darko Katalinic (Osijek, HR)

- P671 **Die gentische Polymorphismen des Zerfallsbeschleunigungsfaktors (CD55) rs2564978 und ihre Korrelation mit klinisch-pathologischen Merkmalen bei Patienten mit nicht-kleinzelligem Lungenkrebs** 18:00 - 18:07

*Referent\*in:* Darko Katalinic (Osijek, HR)

- P672 **Neutrophilie vor neoadjuvanter Chemotherapie und neoadjuvanter Chemotherapie gefolgt von Immuntherapie mit Durvalumb ist ein negativer prognostischer Faktor bei Patienten mit NSCLC im Stadium IIIA(N2) - Eine post-hoc-Analyse der Studien SAKK 16/00 und SAKK 16/14** 18:07 - 18:15

*Referent\*in:* Sacha Rothschild (Basel, CH)

- P673 **Kombinierte Chemo-Immuntherapie als Erstlinienbehandlung bei Patienten mit fortgeschrittenem/metastasiertem kleinzelligem Bronchialkarzinom ("extensive disease") - Eine multizentrische "real-world" Analyse** 18:15 - 18:23

*Referent\*in:* Núria Zellweger (Basel, CH)

- P674 **Identifizierung und funktionelle Charakterisierung von FBXO8 als neuer Tumorsuppressor im Lungenkarzinom** 18:23 - 18:31

*Referent\*in:* Marlene Tietje (München, D)

- P675 **Etablierung eines FGFR-fusionsgetriebenen Lungenkrebs-Mausmodells** 18:31 - 18:38

*Referent\*in:* Catarina Orcinha (Freiburg, D)

- P676 **Einfluss des Therapieansprechens in der Erstlinie auf die Zweitlinientherapie mit nintedanib + docetaxel beim fortgeschrittenen Adenokarzinom der Lunge nach kombinierter Erstlinien-Immunchemotherapie** 18:38 - 18:46

*Referent\*in:* Christian Grohé (Berlin, D)

- P677 **Eine prospektive, offene, multi-zentrische Phase II-Studie zur Untersuchung der Sicherheit und Wirksamkeit einer** 18:46 - 18:53

**kombinierten Therapie mit Nivolumab, Ipilimumab und Bevacizumab gemeinsam mit 2 Zyklen Induktionschemotherapie bei Pat. mit nicht-squamösem NSCLC mit Hirnmetastasen (CA209-7WF/Break B5)**

*Referent\*in:* Daniel Heudobler (Regensburg, D)

P678 **Dieser Beitrag wurde zurückgezogen** 18:53 - 19:00

*Posterdiskussion*  
 17:30 - 19:00

K2 neu

**Mammakarzinom, Gynäkologische Tumoren, Keimzelltumoren II**

*Vorsitz:* Kathrin Strasser-Weippl (Wien, A)

*Vorsitz:* Friedemann Honecker (St. Gallen, CH)

P679 **Stellenwert der Tumormarker in der Detektion von Rezidiven - Erkenntnisse aus der Swiss Austrian German Testicular Cancer Cohort Study (SAG TCCS)** 17:30 - 17:39

*Referent\*in:* Stefanie Fischer (St. Gallen, CH)

P680 **Die Mehrzahl der Patientinnen mit Ovarialkarzinom (OC) trägt therapierelevante genetische Alterationen – Eine Real-World-Data Analyse** 17:39 - 17:48

*Referent\*in:* Lousia Hempel (Vienna, A)

P681 **Anti-HER2 gerichtetes Biosimilar Ogivri™ bei Brustkrebs: Real World ePROs mit der Consilium Care™ App** 17:48 - 17:57

*Referent\*in:* Andreas Trojan (Zürich, CH)

P682 **Tucatinib bei Patienten mit lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem HER2+ Mammakarzinom, die zuvor mit mindestens zwei anti-HER2-basierten Therapieregimen behandelt wurden: Studiendesign der nicht-interventionellen Studie TRACE** 17:57 - 18:06

*Referent\*in:* Anja Welt (Essen, D)

P683 **Strahleninduzierte Herzklappenerkrankung sowie Kardiotoxizität bei PatientInnen mit Brustkrebs-Therapie** 18:06 - 18:15

*Referent\*in:* Roza Badr Eslam (Wien, A)

P684 **Langzeitüberleben bei multipel metastasiertem Zervixkarzinom - 12 Jahre nach Gabe von Paclitaxel/Topotecan/Bevacizumab** 18:15 - 18:24

*Referent\*in:* Ulrich Kaiser (Regensburg, D)

P685 **Behandlungsrealität des frühen Mammakarzinoms (Stadium I-III) in Deutschland – Daten aus der prospektiven, intersektoralen Registerplattform OPAL** 18:24 - 18:33

*Referent\*in:* Anja Welt (Essen, D)

P686 **Eine prospektive, multizentrische Studie zum KI-Training für die frühzeitige Vorhersage schwerwiegender Ereignisse während der Krebsbehandlung ist jetzt für Brustkrebs offen zur Rekrutierung - OMCAT Studie** 18:33 - 18:42

*Referent\*in:* Christian Horst Tonk (Neubiberg, D)

P687	<b>G-CSF Therapie bei Patientinnen mit metastasiertem Mammakarzinom unter palliativer Chemotherapie: Eine retrospektive Pilotstudie zur Routineversorgung 2010-2020</b>	18:42 - 18:51
<i>Referent*in:</i> Rudolf Weide (Koblenz, D)		
P688	<b>PARP Inhibitoren führen zur Sensivität von ansonsten gegenüber NK-Zell vermittelter Lyse resistenten Ovarial- und Brustkarzinomzellen</b>	18:51 - 19:00
<i>Referent*in:</i> Jiri Eitler (Dresden, D)		
<i>Posterdiskussion</i> 17:30 - 19:00		
		K1 neu
<b>Versorgungsforschung, Lehre und Ausbildung II</b>		
<i>Vorsitz:</i> Leopold Öhler (Wien, A)		
<i>Vorsitz:</i> Tobias Pukrop (Regensburg, D)		
P689	<b>Geruchs- und Geschmacksveränderungen beeinträchtigen Krebspatienten mit Chemotherapie – eine prospektive longitudinale nicht-interventionelle Studie</b>	17:30 - 17:38
<i>Referent*in:</i> Lars Uwe Stephan (Berlin, D)		
P690	<b>Komplementäre Medizin und Pflege in der Onkologie – Entwicklung evidenzbasierter, symptombezogener Themenleitfäden für die interprofessionelle Beratung von Tumorpatient:innen</b>	17:38 - 17:46
<i>Referent*in:</i> Birgit Kröger (Tübingen, D)		
P691	<b>Risikofaktoren von Krebspatienten für finanzielle Belastungen in allgemeinen Krankenversicherungssystemen Ergebnisse einer systematischen Literaturübersicht</b>	17:46 - 17:54
<i>Referent*in:</i> Sophie Pauge (Bielefeld, D)		
P692	<b>Die Wirksamkeit von Strategien zur Umsetzung klinischer Leitlinien in der Onkologie: eine systematische Übersichtsarbeit</b>	17:54 - 18:02
<i>Referent*in:</i> Ana Mihaela Bora (Cologne, D)		
P693	<b>Langzeit-Wirksamkeit und -Sicherheit von Larotrectinib in einer gepoolten Analyse von Patienten mit Tropomyosin-Rezeptor-Kinase (TKR)-Fusionstumoren</b>	18:02 - 18:10
<i>Referent*in:</i> Serge Leyvraz (Berlin, D)		
P694	<b>Extramammärer Morbus Paget der Vulva - Ein Fallbericht</b>	18:10 - 18:19
<i>Referent*in:</i> Muna Ferner (Wien, A)		
P695	<b>Vorkommen kardiovaskulärer Erkrankungen bei Patienten mit Mehrfachmalignomen unter Beteiligung des Urogenitalsystems</b>	18:19 - 18:27
<i>Referent*in:</i> Bernhard A Koch (Datteln, D)		
P696	<b>Einführung eines automatisierten interoperablen order entry Prozesses für virtuelle molekulare Tumorboards</b>	18:27 - 18:35
<i>Referent*in:</i> Stefan Sigle (Heilbronn, D)		
P697	<b>Erste Ergebnisse eines umfassenden Bedürfnis-, Lebensqualitäts- und Symptomscreenings (NQS2) von</b>	18:35 - 18:43

**Krebspatienten und daraus resultierende Betreuung im Alltag einer interdisziplinären Tagesklinik**

*Referent\*in:* Sandra Windschüttl (Regensburg, D)

P698 **Diagnose einer Erdheim-Chester-Erkrankung bei einer Patientin mit bilateraler Gonalgie. Ein Fallbericht.** 18:43 - 18:52

*Referent\*in:* Simon Udovica (Wien, A)

P699 **Spontane Koronararteriendissektion unter Immuncheckpoint-Inhibitor Therapie** 18:52 - 19:00

*Referent\*in:* Andreas Spannbauer (Wien, A)

*Posterdiskussion*  
17:30 - 19:00

G1

**Translationale Forschung und neue Substanzen I**

*Vorsitz:* Andreas Pircher (Innsbruck, A)

*Vorsitz:* Rotraud Wieser (Wien, A)

P700 **Bewertung verschiedener Zytostatika und Olaparib auf die Häufigkeit von DNA-Doppelstrangbrüchen in einem präklinischen Zellmodell** 17:30 - 17:39

*Referent\*in:* Julia Schröder (Brandenburg a.d. Havel, D)

P701 **Ide????ntifikation von neuen aktivierungs-assoziierten Oberflächen-Antigenen und Target-Strukturen auf humanen Mastzellen und basophilen Granulozyten** 17:39 - 17:48

*Referent\*in:* Dubravka Smiljkovic (Wien, A)

P702 **Erweiterung der therapierelevanten genetischen Diagnostik durch Optische Genomkartierung bei AML und MDS Patienten** 17:48 - 17:57

*Referent\*in:* Verena Nilius-Eliliwi (Bochum, D)

P703 **Klonale Hämatopoese bei Patienten mit schwerer angeborener Neutropenie** 17:57 - 18:06

*Referent\*in:* Maksim Klimiankou (Tübingen, D)

P704 **Anwendung von künstlicher Intelligenz und maschinellem Lernen für die Vorhersage von diagnostischen Ergebnissen und MRD in der durchflusszytometrischen Analyse von hämatologischen Neoplasien** 18:06 - 18:15

*Referent\*in:* Martha-Lena Müller (München, D)

P705 **Purification and functional characterization of CD34+ cells from cryopreserved apheresis products of patients with bone marrow infiltrating malignancies** 18:15 - 18:24

*Referent\*in:* Kerstin Wendland (Erlangen, D)

P706 **Strukturoptimierung des Spirooxindol-1,3-oxazine-Alkaloid (MG503) verstärkt signifikant anti-tumoralen Effekt** 18:24 - 18:33

*Referent\*in:* Annika Eichhorst (Rostock, D)

P707 **Tumorzellspezifisches Targeting von Ibrutinib: Einführung elektrostatischer Antikörper-Inhibitor-Konjugate (AiCs)** 18:33 - 18:42

*Referent\*in:* Sebastian Bäumer (Münster, D)

P708 **Aufbau einer Experten-kuratierten Datenbank therapierelevanter Aberrationen aus der Whole-Exome-Sequenzierung im Molekularen Tumorboards des Universitären Cancer Center Schleswig-Holstein** 18:42 - 18:51

*Referent\*in:* Valerie Kruse (Lübeck, D)

P709 **Eine duale Inhibition von CDK9 und PI3K adressiert gegenseitige Resistenzmechanismen in T-Zell Lymphomen** 18:51 - 19:00

*Referent\*in:* Nora Ksionsko (Göttingen, D)

*Posterdiskussion*

17:30 - 19:00

G2

### **Gastrointestinale Tumoren I**

*Vorsitz:* Dirk Arnold (Hamburg, D)

*Vorsitz:* Ay?egül Ilhan-Mutlu (Wien, A)

P710 **Tislelizumab versus Chemotherapie als Zweitlinientherapie bei fortgeschrittenem oder metastasiertem Plattenepithelkarzinom der Speiseröhre (ESCC, RATIONALE302): Auswirkungen auf die gesundheitsbezogene Lebensqualität (HRQOL)** 17:30 - 17:36

*Referent\*in:* Florian Lordick (Leipzig, D)

P711 **Randomisierte Phase-iii-Studie zur Zweitlinientherapie mit Tislelizumab vs. Chemotherapie bei fortgeschrittenem oder metastasiertem Plattenepithelkarzinom der Speiseröhre (rationale302) in der Gesamtbevölkerung und der europäischen/nordamerikanischen Untergruppe** 17:36 - 17:42

*Referent\*in:* Peter Thuss-Patience (Berlin, D)

P712 **Psychischer Distress und therapie-bedingte somatische Störungen bei Patienten mit Magen- und AEG-Karzinomen während der onkologischen stationären Rehabilitation** 17:42 - 17:48

*Referent\*in:* Holger G. Hass (Gais, D)

P713 **Individuelle Vorhersage der Hämatotoxizität weiterer Chemotherapiezyklen: Bewertung der Leistung dynamischer Modelle bei Patienten mit gastrointestinalen Tumorerkrankungen, die mit FLOT oder FOLFIRINOX behandelt werden** 17:48 - 17:54

*Referent\*in:* Vivien Topf (Leipzig, D)

P714 **Reha-Ziele bei Magen- und AEG-Karzinompatienten während der onkologischen stationären Rehabilitation – prospektive Analyse von 305 Fällen** 17:54 - 18:00

*Referent\*in:* Holger G. Hass (Gais, D)

P715 **Dosiseskalations- und Dosiserweiterungsstudie mit Trastuzumab-Deruxtecan(T-Dxd)-Monotherapie und -Kombinationen bei Patienten mit fortgeschrittenem/metastasiertem HER2+-Magenkarzinom (GC) / Adenokarzinom des gastroösophagealen Überganges (GEJA): DESTINY-Gastric03** 18:00 - 18:06

*Referent\*in:* Florian Lordick (Leipzig, D)

- P716 **Intra-tumorale Heterogenität von Her2 Expressions-Mustern in PatientInnen mit gastroösophagealen Adenokarzinomen** 18:06 - 18:12  
*Referent\*in:* Hannah Pühr (Wien, A)
- P717 **CEA und CA19-9 und deren Assoziation mit dem Gesamtüberleben bei PatientInnen mit einem gastroösophagealen Tumor - eine retrospektive Datenanalyse** 18:12 - 18:18  
*Referent\*in:* Deliah Anna Kuchling (Wien, A)
- P718 **Der Einfluss der Anzahl und Lokalisation metastatischer Läsionen auf das Gesamtüberleben bei Patienten mit gastroösophagealen Adenokarzinomen im Stadium IV** 18:18 - 18:24  
*Referent\*in:* Thorsten J Reiter (Wien, A)
- P719 **Dieser Beitrag wurde zurückgezogen** 18:24 - 18:30
- P720 **Einfluss somatischer KRAS Mutationen auf die Erstlinientherapie beim Pankreaskarzinom.** 18:30 - 18:36  
*Referent\*in:* Sylvia Bochum (Heilbronn, D)
- P721 **Erweiterte Gesamtüberlebensegebnisse aus der POLO-Studie zur aktiven Erhaltungstherapie mit Olaparib bei Patienten mit metastasiertem Bauchspeicheldrüsenkrebs und einer Keimbahn-BRCA-Mutation** 18:36 - 18:42  
*Referent\*in:* Dirk Arnold (Hamburg, D)
- P722 **Einsatz von PARP Inhibitoren bei BRCA1/2-mutiertem Pankreaskarzinom in der Realität: Eine retrospektive Analyse** 18:42 - 18:48  
*Referent\*in:* Danmei Zhang (München, D)
- P724 **Etablierung klinischer Arbeitsschritte zur Gewinnung von tumorinfiltrierenden T-Zellen beim Pankreaskarzinom: Erste Erfahrungen im Rahmen des internationalen OptiCAN Projekts** 18:48 - 18:54  
*Referent\*in:* Danmei Zhang (München, D)
- P723 **Realer zeitlicher Ablauf BRCA1/2-bezogener molekularer Testung bei Pankreaskarzinom** 18:54 - 19:00  
*Referent\*in:* Lukas Perkhofer (Ulm, D)

*Posterdiskussion*  
17:30 - 19:00

M

### **Immuntherapie**

*Vorsitz:* Gudrun Absenger (Graz, A)

- P725 **Die Expression von CD39 und CD73 in Speicheldrüsenkarzinomen stellt eine potentielle immuntherapeutische Zielstruktur des Adenosin-Signalwegs dar** 17:30 - 17:40  
*Referent\*in:* Hanno M. Witte (Ulm, D)
- P726 **T-Zell Subsets als Prädiktoren für das Ansprechen eine Immuncheckpoint Therapie bei Patienten mit soliden Tumoren** 17:40 - 17:50  
*Referent\*in:* Carolin Barthmann (Kiel, D)

- P727 **Frühe CRP Kinetik nach Start von Immun Checkpoint Inhibitoren ist ein prädiktiver Biomarker für Therapieansprechen unabhängig der Tumorentität** 17:50 - 18:00  
*Referent\*in:* Jakob M. Riedl (Graz, A)
- P728 **T-Zell-Rezeptor reprogrammierte CD3+ CD8+ Natürliche Killer (NK) 92 Zellen zeigen potente antitumorale Immunantworten** 18:00 - 18:10  
*Referent\*in:* Jan Wernersbach (Mainz, D)
- P729 **Verbesserung der antikörpervermittelten Zytotoxizität von ?? T-Zellen für die zelluläre Immuntherapie** 18:10 - 18:20  
*Referent\*in:* Anna Bold (Nuremberg, D)
- P730 **BiomeOne: Multizentrische Validierung eines neuen mikrobiombasierten Biomarkers zur Vorhersage des Ansprechens auf eine Krebsimmuntherapie** 18:20 - 18:30  
*Referent\*in:* Irina Robinson (Wien, D)
- P731 **Die Anpassung von Immunzellen an das Hypoglykämische Tumormikromilieu durch Solute Carrier 2a1 (Slc2a1/Glut1) Überexpression** 18:30 - 18:40  
*Referent\*in:* Martin Edwin Kirmaier (München, D)
- P732 **Monozyten Subpopulationen und myeloide Suppressorzellen im peripheren Blut von Krebspatient\*innen während Immuncheckpoint inhibierender Therapie** 18:40 - 18:50  
*Referent\*in:* Carina Peischl (Vienna, A)
- P733 **Transfusionen von Erythrozytenkonzentraten reduzieren die Ansprechrate von Patienten mit soliden Tumoren auf eine Immuntherapie** 18:50 - 19:00  
*Referent\*in:* Sandra Tessa Hattenhauer/R. Mispelbaum (Bonn, D)

*Posterdiskussion*  
 17:30 - 19:00

N

**Kopf-Hals-Tumoren, Melanome, neuroendokrine Tumoren, Sarkome, ZNS Tumoren I**

*Vorsitz:* Marco Siano (Biel, CH)

*Vorsitz:* Gabriele Gamerith (Innsbruck, A)

- P734 **Jährliche Anzahl von Oropharynxkarzinomen und die Entwicklung der HPV-Test Prävalenz in Nordrhein Westfalen - Eine Krebsregisteranalyse von 2008-2018** 17:30 - 17:38  
*Referent\*in:* Valentin Teichler (Essen, D)
- P735 **Immuntherapie eines Mikrosatelliten-instabilen metastasierten Talgdrüsenkarzinoms der Glandula submandibularis mit Pembrolizumab** 17:38 - 17:48  
*Referent\*in:* Michael Pogorzelski (Essen, D)
- P736 **Kardiovaskulärer Status von Patienten mit muskuloskelettalem und Weichgewebssarkome: Eine Single Center retrospektive Analyse** 17:48 - 17:57  
*Referent\*in:* Mariann Gyöngyösi (Vienna, A)

P737	<b>Eribulin bei Patient*innen mit fortgeschrittenen Weichteilsarkomen und als postoperative Therapie. Praxiserfahrungen aus einem Referenzzentrum.</b>	17:57 - 18:07
<i>Referent*in:</i> Oskar Steinbrecher (Wien, A)		
P738	<b>Unterschiede in Prognose und prognostischen Markern zwischen intraperitonealen und retroperitonealen Weichteilsarkomen nach potenziell kurativer Operation</b>	18:07 - 18:16
<i>Referent*in:</i> Oskar Steinbrecher (Wien, A)		
P739	<b>Multifokale ossäre Metastasen als klinische Primärmanifestationen eines epitheloiden Angiosarkoms</b>	18:16 - 18:24
<i>Referent*in:</i> Finn-Ole Paulsen (Hamburg, D)		
P740	<b>Kardiovaskulärer Status von Patienten mit Muskuloskeletal- und Weichteilsarkomen: Single Center Retrospektive Analyse</b>	18:24 - 18:34
<i>Referent*in:</i> Andreas Spannauer (Wien, A)		
P741	<b>Dramatische Remission unter Selpercatinib bei einer Patientin mit Chemotherapie-refraktärem uterinem Sarkom mit RET-SPECC1L-Fusion und schwerer unterer Einflusstauung</b>	18:34 - 18:43
<i>Referent*in:</i> Arne Trummer (Hannover, D)		
P742	<b>CHES Nutri PRO: Ernährungsassessment und -beratung mittels elektronischem Patient-Reported Outcome Monitoring und Telemedizin bei Sarkompatienten</b>	18:43 - 18:51
<i>Referent*in:</i> Christoph M. Abels (Berlin, D)		
P478	<b>Prognostischer Einfluss von Inflammations-basierten Risikoscores bei Neuroendokrinen Tumoren des Gastro-Entero-Pankreatischen (GEP-NET) Systems</b>	18:51 - 19:00
<i>Referent*in:</i> Hanno M. Witte (Ulm, D)		
<i>Posterdiskussion</i>		
17:30 - 19:00		1.61/62
<b>Nichtmaligne Hämatologie I</b>		
<i>Vorsitz:</i> Stefani Parmentier (Basel, CH)		
<i>Vorsitz:</i> Oliver Meyer (Springe, D)		
P743	<b>Analyse der Persistenz der Anämie und damit verbundener unerwünschter Ereignisse bei Patienten mit paroxysmaler nächtlicher Hämoglobinurie, die mit Pegcetacoplan behandelt wurden</b>	17:30 - 17:41
<i>Referent*in:</i> Alexander Röth (Essen, D)		
P744	<b>Dieser Beitrag wurde zurückgezogen</b>	17:41 - 17:52
<i>Referent*in:</i> Britta Höchsmann (Ulm, D)		
P745	<b>Verbesserung der Diagnose von Heparin-induzierter Thrombozytopenie mittels eines Machine-learning Algorithmus: eine prospektive, multizentrische Beobachtungsstudie</b>	17:52 - 18:03
<i>Referent*in:</i> Henning Nilius (Bern, CH)		
P746	<b>MRT als ergänzendes diagnostisches Mittel bei der Diagnose</b>	18:03 - 18:15

**der aplastischen Anämie**

*Referent\*in:* Jeanette Walter (Aachen, D)

P747 **Thrombose und Inflammation in Patienten mit Paroxysmaler Nächtlicher Hämoglobinurie (PNH) - Die Rolle der Neutrophilenaktivierung und Thrombozytenaggregation** 18:15 - 18:26

*Referent\*in:* Nora Sophia Lindhauer (Mainz, D)

P748 **Prädiktoren für Verbesserungen von patientenberichteten Endpunkten: Post-hoc-Analyse einer Phase 3 randomisierten, Open-Label-Studie mit Eculizumab und Ravulizumab bei Komplementinhibitor naiven Patienten mit paroxysmaler nächtlicher Hämoglobinurie (PNH)** 18:26 - 18:37

*Referent\*in:* Hubert Schrezenmeier (Ulm, D)

P749 **Fostamatinib mit Thrombopoetin-Rezeptor-Agonisten für die rezidierte/resistente ITP - getrennt marschieren, gemeinsam schlagen.** 18:37 - 18:48

*Referent\*in:* Axel Matzdorff (Schwedt, D)

P750 **Verlauf der Fatigue (FACIT-F) bei Immunthrombozytopenie (ITP) unter der Behandlung mit Eltrombopag – Ergebnisse der 5. Interimsanalyse der deutschen nichtinterventionellen Studie RISA** 18:48 - 19:00

*Referent\*in:* Oliver Meyer (Springe, D)

*Posterdiskussion*

17:30 - 19:00

1.85/86

**Stammzelltransplantation und Intensivmedizin**

*Vorsitz:* Uwe Platzbecker (Leipzig, D)

*Vorsitz:* Ansgar Weltermann (Linz, A)

P751 **Analyse der Mortalität bei hemato-onkologischen Patient nach Gabe von systemischer Chemotherapie auf der Intensivstation -eine monozentrische Auswertung** 17:30 - 17:37

*Referent\*in:* Panagiotis Karagiannis (Hamburg, D)

P752 **Fulminantes Leberversagen nach autologer Tandem-Stammzelltransplantation – komplette Regeneration nach sehr schwerem Sinusoidal Obstruction Syndrom (SOS)** 17:37 - 17:44

*Referent\*in:* Friederike Wortmann (Lübeck, D)

P753 **Keine Verbesserung der Mortalitätsrate von invasiv beatmeten AML Patienten mit pulmonalen Infiltraten – Daten aus einem universitären Zentrum von 2002 bis 2021** 17:44 - 17:52

*Referent\*in:* Krischan Braitsch (München, D)

P754 **Klonale Hämatopoese assoziierte Mutationen als Marker der messbaren Resterkrankung (MRD) nach allogener Stammzelltransplantation (HSCT) bei Patienten mit akuter myeloischer Leukämie (AML)** 17:52 - 17:59

*Referent\*in:* Lara Bischof (Leipzig, D)

P755 **Klinische Bedeutung der Anzahl und Vektoren von HLA-Klasse I** 17:59 - 18:06

**und II-Inkompatibilitäten in der Post-Transplant  
Cyclophosphamid (PTCy)-basierten Stammzelltransplantation**

*Referent\*in:* Anke Habermehl (Linz, A)

P756 **Robustes Vorhersagemodell für steroidrefraktäre/resistente  
akute GvHD anhand der HLA-DR- und CD62L-Expression** 18:06 - 18:13

*Referent\*in:* Yuntian Ding (Heidelberg, D)

P757 **Charakteristika und Outcome von MDS und AML Patienten,  
welche nach allogener Stammzelltransplantation eine  
Rezidivtherapie mit hypomethylierenden Substanzen und  
Venetoclax erhalten** 18:13 - 18:21

*Referent\*in:* Dominic Brauer (Leipzig, D)

P758 **Die Prognostische Relevanz des Knowledge Bank Ansatzes bei  
Patienten mit Akuter Myeloischer Leukämie (AML), die eine  
allogene Stammzelltransplantation (HSCT) erhalten** 18:21 - 18:28

*Referent\*in:* Sebastian Schwind (Leipzig, D)

P759 **Retrospektive Evaluation des prädiktiven Werts der  
CD4/CD8-Ratio in Allo-Transplantaten auf die wichtigsten  
Endpunkte der allogenen hämatopoetischen  
Stammzelltransplantation bei verschiedenen Regimen der Graft-  
versus-Host Disease Prophylaxe** 18:28 - 18:36

*Referent\*in:* Alexander Nikoloudis (Linz, A)

P760 **Identifikation von Risikofaktoren für den Einschluss in ein  
Ruxolitinib early access program (EAP) bei Graft-versus-Host-  
Erkrankung und Charakterisierung der EAP-Teilnehmer anhand  
der Einschusskriterien entsprechender prospektiver Phase 3  
Studien.** 18:36 - 18:44

*Referent\*in:* Raphael Loisl (Linz, A)

P761 **Freund oder Feind? Auswirkung einer Antibiotikaprophylaxe  
während der allogenen Stammzelltransplantation –  
retrospektive Analyse eines Transplantationszentrums** 18:44 - 18:52

*Referent\*in:* Friederike Schmitz (Bonn, D)

*Referent\*in:* Charlotte Neuerburg (Bonn, D)

P762 **Die längere Einnahme von Letemovir als CMV  
Reaktivierungsprophylaxe verringert signifikant das Risiko  
einer CMV-Reaktivierung bei anhaltend immunsupprimierten  
stammzelltransplantierten Patienten** 18:52 - 19:00

*Referent\*in:* Katrin Koch (München, D)

**Monday, 10. October 2022**

*Fortbildung*

08:00 - 09:30

F

**Thorax-Onkologie - Update 2022**

*Vorsitz:* Sonja Loges (Mannheim, D)

*Vorsitz:* Wilfried Eberhardt (Essen, D)

V763 **Nichtkleinzelliges Lungenkarzinom Stadien I-III** 08:00 - 08:22

*Referent\*in:* Wilfried Eberhardt (Essen, D)

V764 **Nichtkleinzelliges Lungenkarzinom Stadium IV** 08:22 - 08:44

*Referent\*in:* Jürgen Wolf (Köln, D)

V765 **Kleinzelliges Bronchialkarziom** 08:44 - 09:06

*Referent\*in:* Gudrun Absenger (Graz, A)

V766 **Pleuramesotheliom und Thymustumoren** 09:06 - 09:28

*Referent\*in:* Rajiv Shah (Heidelberg, D)

*Fortbildung*

08:00 - 09:30

E1

**Fallstricke in der Versorgung alter Patienten mit Krebserkrankungen**

*Vorsitz:* Friedemann Honecker (St. Gallen, CH)

*Vorsitz:* Ulrich Wedding (Jena, D)

V767 **Wechselwirkungen und Polypharmazie** 08:00 - 08:30

*Referent\*in:* Katharina Ocko (Wien, A)

V768 **Therapiezielfindung bei Patienten mit kognitiven  
Einschränkungen** 08:30 - 09:00

*Referent\*in:* Maike de Wit (Berlin, D)

V769 **Übergänge zwischen Geriatrischer Onkologie und  
Palliativmedizin** 09:00 - 09:00

*Referent\*in:* Ulrich Wedding (Jena, D)

*Wissenschaftliches Symposium*

08:00 - 09:30

E2

**Neue Aspekte in der Pathogenese der MPN**

*Vorsitz:* Joachim Göthert (Essen, D)

*Vorsitz:* Alexandre Theocharides (Zürich, CH)

V770 **Klonale Evolution der MPN: Einfluss auf Therapie und  
klinischen Verlauf** 08:00 - 08:30

*Referent\*in:* Frederik Damm (Berlin, D)

V771 **Die Rolle der Megakaryopoese in der Pathogenese der MPN** 08:30 - 09:00

*Referent\*in:* Alexandre Theocharides (Zürich, CH)

V772 **Patientenspezifische KITD816V induzierte pluripotente  
Stammzellen** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Marcelo Szymanski (Aachen, D)

Industriesymposium

08:00 - 08:45

K2 neu

**Daiichi Sankyo Deutschland GmbH: NEXT GENERATION OF ANTIBODY DRUG CONJUGATES (ADC): NEUE INDIKATIONEN – NEUE HORIZONTE**

Vorsitz: Marija Balic (Graz, A)

**ADC-Therapie beim Mammakarzinom – eine neue Dekade!** 08:00 - 08:05

Referent\*in: Marija Balic (Graz, A)

**ADC-Therapie beim Magenkarzinom – eine neue Chance?** 08:05 - 08:25

Referent\*in: Ralf-Dieter Hofheinz (Mannheim, D)

**ADC-Therapie beim Lungenkarzinom – Next Generation am Horizont!** 08:25 - 08:45

Referent\*in: Frank Griesinger (Oldenburg, D)

Fortbildung

08:00 - 09:30

K1 neu

**Onkologische Zentren - Potemkinsche Dörfer?**

Vorsitz: Michael Hallek (Köln, D)

Vorsitz: Dominik Wolf (Innsbruck, A)

V776 **Deutschland** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Carsten Bokemeyer (Hamburg, D)

V777 **Österreich** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Matthias Preusser (Wien, A)

**Paneldiskussion** 09:00 - 09:30

Wissenschaftliches Symposium

08:00 - 09:30

G1

**Management extragonadaler Keimzelltumoren**

Vorsitz: Christoph Oing (Newcastle, UK)

V779 **Primär mediastinale Keimzelltumore** 08:00 - 08:30

Referent\*in: Anja Lorch (Zürich, CH)

V780 **Primär cerebrale Keimzelltumore** 08:30 - 09:00

Referent\*in: Stefan Schönberger (Essen, D)

V781 **Teratomatöse Keimzelltumore** 09:00 - 09:30

Referent\*in: Axel Heidenreich (Köln, D)

Wissenschaftliches Symposium

08:00 - 09:30

G2

**ALL- neue Entwicklungen**

Vorsitz: Yves Chalandon (Genf, CH)

Vorsitz: Dieter Hoelzer (Frankfurt, D)

V782 **Phänotypische und genetische Evolution der ALL und deren** 08:00 - 08:30

### **Bedeutung für zielgerichtete Therapien**

*Referent\*in:* Monika Brüggemann (Kiel, D)

V783 **Zukunft der SZT bei der ALL des Erwachsenen** 08:30 - 09:00

*Referent\*in:* Matthias Stelljes (Münster, D)

V784 **Neue Therapietargets bei der ALL** 09:00 - 09:30

*Referent\*in:* Max Topp (Würzburg, D)

#### *Fortbildung*

08:00 - 09:30

1.61/62

### **Kompetenznetz Akute und Chronische Leukämien**

*Vorsitz:* Claudia Baldus (Kiel, D)

*Vorsitz:* Lars Bullinger (Berlin, D)

V785 **AML: Differentielle Bedeutung der CEBPA-Mutationen bei AML** 08:00 - 08:18

*Referent\*in:* Christian Thiede (Dresden, D)

V786 **Klonale Hämatopoese/CHIP als Präleukämie** 08:18 - 08:36

*Referent\*in:* Mareike Frick (Berlin, D)

V787 **ALL: CAR-T-Zell Therapie der ALL** 08:36 - 08:54

*Referent\*in:* Andreas Viardot (Ulm, D)

V788 **MPN: Therapie der fortgeschrittenen Mastozytose** 08:54 - 09:12

*Referent\*in:* Andreas Reiter (Mannheim, D)

V789 **MDS: Epitranskriptomik bei myeloischen Neoplasien** 09:12 - 09:30

*Referent\*in:* Carsten Müller-Tidow (Heidelberg, D)

#### *Debatte*

08:00 - 09:00

1.85/86

### **Neoadjuvante Systemtherapie für alle Patienten mit resektablen Pankreaskarzinom**

*Vorsitz:* Helmut Oettle (Friedrichshafen, D)

*Vorsitz:* Volker Kunzmann (Würzburg, D)

V790 **Pro** 08:00 - 08:30

*Referent\*in:* Lukas Perkhofer (Ulm, D)

V791 **Contra** 08:30 - 09:00

*Referent\*in:* Stefan Böck (München, D)

#### *Freier Vortrag*

08:00 - 09:30

0.94/95

### **Stammzelltransplantation III**

*Vorsitz:* Martin Bornhäuser (Dresden, D)

*Vorsitz:* Andreas Petzer (Linz, A)

V792 **Immunrekonstitution mit antigen-spezifischen T Zellen gegen** 08:00 - 08:15

**Zytomegalie-Virus und Minor-Histokompatibilitätsantigenen als  
Prädiktoren für ein leukämisches Rezidiv nach allogener  
hämatopoetischer Stammzelltransplantation**

*Referent\*in:* Lisa Marie Schulz (Hannover, D)

V793	<b>Prevalence, risk factors and survival impact of acute kidney injury in 1563 recipients of allogenic hematopoietic cell transplantation</b>	08:15 - 08:30
	<i>Referent*in:</i> Alexandra Kutilina (Freiburg, D)	
V794	<b>Atypische Manifestationen der chronischen Graft-versus-Host-Krankheit - eine retrospektive unizentrische Analyse</b>	08:30 - 08:45
	<i>Referent*in:</i> Jana Doering (Regensburg, D)	
V795	<b>Ein kompletter Spenderchimärismus jedoch nicht die morphologische Remission früh nach FLAMSA RIC basierter allogener Stammzelltransplantation assoziiert mit verbesserter Prognose bei Patienten mit rezidivierender/refraktärer akuter myeloischer Leukämie</b>	08:45 - 09:00
	<i>Referent*in:</i> Jule Ussmann (Leipzig, D)	
V796	<b>Erhöhte CD47-Expression hemmt die Phagozytose alloreaktiver Spender-T-Zellen nach allo-HSCT</b>	09:00 - 09:15
	<i>Referent*in:</i> Heiko Bruns (Erlangen, D)	
V797	<b>RNA modifizierte DLI für GvHD Prophylaxe</b>	09:15 - 09:30
	<i>Referent*in:</i> Reka Agnes Haraszti (Tübingen, D)	
<i>Freier Vortrag</i>		
	08:00 - 09:30	-2.31
<b>Multiples Myelom und andere Plasmazellerkrankungen</b>		
	<i>Vorsitz:</i> Manfred Mitterer (Meran, I)	
	<i>Vorsitz:</i> Niklas Zojer (Wien, A)	
V798	<b>Zwei klinisch-molekulare Subtypen blastisch plasmazytoider dendritischer Zellneoplasien (BPDCN)</b>	08:00 - 08:15
	<i>Referent*in:</i> Niklas Gebauer (Lübeck, D)	
V799	<b>Zytogenetik im Multiplen-Myelom (MM): Die prognostische Rolle primärer und sekundärer Ereignisse</b>	08:15 - 08:30
	<i>Referent*in:</i> Sina Wenger (Freiburg im Breisgau, D)	
V800	<b>Ergebnisse der Dosisexpansion der Studie CC-220-MM-001 zu Iberdomid (IBER) in Kombination mit Dexamethason (DEX) bei Patienten mit rezidiviertem / rezidiviert-refraktärem Multiplen Myelom (RRMM)</b>	08:30 - 08:45
	<i>Referent*in:</i> Stefan Knop (Nürnberg, D)	
V801	<b>Identifizierung neuer Antikörper für die Immuntherapie des Myeloms durch Next-Generation Sequencing-gestütztes Phagen-Display</b>	08:45 - 09:00
	<i>Referent*in:</i> Steffen Krohn (Kiel, D)	
V802	<b>KarMMA Subanalyse: Korrelation von Baseline-Charakteristiken mit einem vollständigen Ansprechen (CR) auf Idecabtagen vicleucel (Ide-Cel, bb2121), eine BCMA-gerichtete CAR-T-Zelltherapie, bei Patienten mit rezidiviertem und refraktärem multiplen Myelom (RRMM)</b>	09:00 - 09:15

*Referent\*in:* Hermann Einsele (Würzburg, D)

V803                    **Immuntherapie-basierte Behandlungsoptionen beim rezidierten/refraktären Multiplen Myelom: Aktualisierte Ergebnisse der Phase 1b Studie für die Kombinationstherapie mit Daratumumab und Teclistamab (BCMAxCD3 bispezifischer Antikörper)**                    09:15 - 09:30

*Referent\*in:* Ralph Wäsch (Freiburg, D)

*Freier Vortrag*  
08:00 - 09:30

-2.47/48

**Supportivtherapie und Infektionen**

*Vorsitz:* Georg Jeryczynski (Wien, A)

*Vorsitz:* Feroniki Adamidis (Wien, A)

V804                    **respiratorische Virusinfektionen bei Krebspatient\*innen - erste Daten aus dem OncoReVir Register**                    08:00 - 08:15

*Referent\*in:* Marie von Lilienfeld-Toal (Jena, D)

V805                    **Influenza-Impfraten in der Risikogruppe der onkologischen Patienten – Prospektive Daten aus der Metropolenregion Berlin**                    08:15 - 08:30

*Referent\*in:* Til Kiderlen (Berlin, D)

V806                    **Infektionen nach Hochdosischemotherapie und autologer Stammzelltransplantation: Ergebnisse einer retrospektiven Kohortenstudie**                    08:30 - 08:45

*Referent\*in:* Marcus Hentrich (München, D)

V807                    **Der CAR-HEMATOTOX zur Risikostratifikation von schweren Infekten und zur Anpassung der antibakteriellen Prophylaxe vor CD19-gerichteter CAR T-Zelltherapie**                    08:45 - 09:00

*Referent\*in:* Kai Rejeski (München, D)

V808                    **Qualitätssicherung zum Anämiemanagement bei Patientinnen und Patienten mit soliden Tumoren und hämatologischen Neoplasien**                    09:00 - 09:15

*Referent\*in:* Hartmut Link (Kaiserslautern, D)

V809                    **KFO 5001: Bortezomib-induzierte Polyneuropathie - eine multimodale, monozentrische, nicht-randomisierte klinische Studie**                    09:15 - 09:30

*Referent\*in:* Nadine Cebulla (Würzburg, D)

*Referent\*in:* Seungbin Han (Würzburg, D)

*Expertenseminar*  
08:00 - 09:30

-2.16

**Coaching für Ärzt\*innen - 1-3**

V810                    **Coaching für Ärzt\*innen - 1-3**                    08:00 - 09:30

*Referent\*in:* Matthias Gründel (Göttingen, D)

*Expertenseminar*

08:00 - 09:30

-2.91

**Coaching für Ärzt\*innen - 4-6**

V811 **Coaching für Ärzt\*innen - 4-6**

08:00 - 09:30

*Referent\*in:* Carola Riedner (München, D)

*Fortbildung*

08:45 - 09:45

N

**Durchflusszytometrie**

*Vorsitz:* Wolfgang Kern (München, D)

*Vorsitz:* Peter Bettelheim (Linz, A)

V812 **Durchflußzytometrisches Monitoring unter CAR-T Zell-Therapie**

08:45 - 09:05

*Referent\*in:* Marion Subklewe (München, D)

V813 **Das durchflußzytometrische Labor unter den Vorgaben von IVDR, ELN und FDA am Beispiel von MRD bei AML**

09:05 - 09:25

*Referent\*in:* Wolfgang Kern (München, D)

V814 **Molekulargenetische Bestimmung der MRD bei der AML**

09:25 - 09:45

*Referent\*in:* Christian Thiede (Dresden, D)

*Industriesymposium*

09:00 - 09:45

K2 neu

**Novartis Pharma GmbH: Aktuelles aus der Behandlung von MPN Patienten und zur Studienlandschaft beim HR+/HER2- metastasierten Mammakarzinom**

*Vorsitz:* Paul Graf La Rosée (Villingen-Schwenningen, D)

*Vorsitz:* Peter Fasching (Erlangen, D)

**Einführung**

09:00 - 09:05

**Ruxolitinib in Zeiten von COVID-19**

09:05 - 09:20

*Referent\*in:* Paul Graf La Rosée (Villingen-Schwenningen, D)

**CAPTOR-BC: Eine Studie zur Aufklärung molekularer Mechanismen unter einer Ribociclib Therapie**

09:20 - 09:40

*Referent\*in:* Peter Fasching (Erlangen, D)

**Zusammenfassung, Verabschiedung**

09:40 - 09:45

*Referent\*in:* Peter Fasching (Erlangen, D)

*Fortbildung*

10:00 - 11:30

F

**COV-19 und Krebs**

*Vorsitz:* Hildegard Greinix (Graz, A)

*Vorsitz:* Bernhard Wörmann (Berlin, D)

V815 **Humorales Ansprechen auf SARS-CoV-2 Vakzine bei KrebspatientInnen**

10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Maximilian Mair (Wien, A)

V816 **Zelluläres Ansprechen auf SARS-CoV-2 Vakzine bei KrebspatientInnen**

10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Il-Kang Na (Berlin, D)

V817 **COVID-19 Prävention im klinischen Alltag** 11:00 - 11:30

*Referent\*in:* Marie von Lilienfeld-Toal (Jena, D)

*Wissenschaftliches Symposium*

10:00 - 11:30

E1

**Resistenzmechanismen der CML**

*Vorsitz:* Philippe Schafhausen (Hamburg, D)

*Vorsitz:* Michael Daskalakis (Bern, CH)

V818 **Ursachen der Stammzellpersistenz und Mechanismen der Resistenzentstehung außerhalb von TK-Domänenmutationen** 10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Mirle Schemionek (Aachen, D)

V819 **Experimentelle Therapiestrategien bei CML** 10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Karoline Gleixner (Wien, A)

V820 **Modellierung der Resistenz bei allosterischer Inhibition** 11:00 - 11:30

*Referent\*in:* Oliver Hantschel (Marburg, D)

*Wissenschaftliches Symposium*

10:00 - 11:30

E2

**ZNS Aktivität von Immuncheckpoint Inhibitoren**

*Vorsitz:* Frank Griesinger (Oldenburg, D)

*Vorsitz:* Franziska Eckert (A)

V821 **Die Blut-Hirn Schranke und das Immunsystem** 10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Romana Höftberger (Wien, A)

V822 **Immuncheckpoint Inhibitoren bei Gliomen** 10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Tobias Pukrop (Regensburg, D)

V823 **Immuncheckpoint Inhibitoren bei Hirnmetastasen am Beispiel des Melanoms** 11:00 - 11:30

*Referent\*in:* Reinhard Dummer (Zürich, CH)

*Wissenschaftliches Symposium*

10:00 - 11:30

L

**Die Rolle von Artificial Intelligence für Präzisionsmedizin in der Onkologie**

*Vorsitz:* Martin Schuler (Essen, D)

*Vorsitz:* Andreas Mackensen (Erlangen, D)

V824 **Using Artificial Intelligence for Precision Medicine in Oncology** 10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Christoph Bock (Wien, A)

V825 **Bildanalyse durch Machine Learning und Artificial Intelligence** 10:30 - 11:00

V826 **Drug Discovery durch funktionelle Präzisionsonkologie** 11:00 - 11:30

*Referent\*in:* Philipp Staber (Wien, A)

*Industriesymposium*

10:00 - 11:30

K2 neu

**Janssen-Cilag GmbH: Innovative Möglichkeiten treffen auf etablierte Regime – Teil 2: Zielgerichtet und solide in die Zukunft: Biomarkant!**

*Vorsitz:* Thomas Illmer (Dresden, D)

**Einleitung**

10:00 - 10:06

*Referent\*in:* Thomas Illmer (Dresden, D)

**Das fortgeschrittene Prostatakarzinom: Von der zielgerichteten Intensivierung zur Präzision!**

10:06 - 10:26

*Referent\*in:* Gunhild von Amsberg (Hamburg, D)

**Diskussion**

10:26 - 10:32

*Referent\*in:* Thomas Illmer (Dresden, D)

**Solide Tumore: Die Biomarker getriebene Therapie wird intensiviert**

10:32 - 10:52

*Referent\*in:* Sebastian Ochsenreither (Berlin, D)

**Diskussion**

10:52 - 10:58

*Referent\*in:* Thomas Illmer (Dresden, D)

**Histologie-übergreifender Ansatz: FGFR-Alterationen als Biomarker bei soliden Tumoren**

10:58 - 11:18

*Referent\*in:* Gunnar Folprecht (Dresden, D)

**Diskussion**

11:18 - 11:24

*Referent\*in:* Thomas Illmer (Dresden, D)

**Zusammenfassung und Verabschiedung**

11:24 - 11:30

*Referent\*in:* Thomas Illmer (Dresden, D)

*Fortbildung*

10:00 - 11:30

K1 neu

**Allogene Stammzelltransplantation - Spenderauswahl, GVHD-Prophylaxe und supportive Therapie**

*Vorsitz:* Jörg Halter (Basel, CH)

*Vorsitz:* Antonia Maria Susanne Müller (Wien, A)

V827 **Spenderauswahlkriterien 2022 - welcher Spender für welche Indikation nach welchen Kriterien** 10:00 - 10:30

*Referent\*in:* Gesine Bug (Frankfurt/M., D)

V828 **GVHD-Prophylaxe 2022 - welche Prophylaxe für welchen Patienten?** 10:30 - 11:00

*Referent\*in:* Johannes Schetelig (Dresden, D)

V829 **Ernährung und Microbiome im Rahmen zellulärer Therapien** 11:00 - 11:30

*Referent\*in:* Daniela Weber (Regensburg, D)

Fortbildung

10:00 - 11:30

G1

**" ... auch wenn das Fremde zwischen uns steht" Kommunikation mit Migranten/Migrantinnen**

Vorsitz: Elisabeth Andritsch (Graz, A)

Vorsitz: Ayşegül İlhan-Mutlu (Wien, A)

V830 **Krebs und Migration: Interkulturelle Sensibilisierung für die Arbeit mit onkologischen PatientInnen** 10:00 - 10:30

Referent\*in: Anne Marie Asemisen (Hamburg, D)

V832 **Krankheitskonzepte onkologischer PatientInnen im Kulturvergleich** 10:30 - 11:00

Referent\*in: Imad Maatouk (Würzburg, D)

Wissenschaftliches Symposium

10:00 - 11:30

G2

**Mastozytose: aktuelle Entwicklungen und Konzepte**

Vorsitz: Andreas Reiter (Mannheim, D)

Vorsitz: Hans-Peter Horny (Salzburg, A)

V833 **Die WHO Klassifikation der Mastozytose: Status 2022** 10:00 - 10:30

Referent\*in: Karl Sotlar (Salzburg, A)

V834 **Prognose-Modelle und Personalisierte Therapien in der Systemischen Mastozytose** 10:30 - 11:00

Referent\*in: Juliana Schwaab (Mannheim, D)

V835 **Neue Konzepte in der Klassifikation und Therapie der Mastozytose** 11:00 - 11:30

Referent\*in: Peter Valent (Wien, A)

Wissenschaftliches Symposium

10:00 - 11:30

M

**Preissträgersitzung (Preise der DGHO und OeGHO, Hector-Forschungspreis)**

Vorsitz: Andreas Hochhaus (Jena, D)

Vorsitz: Wolfgang Hilbe (Wien, A)

**Artur-Pappenheim-Preis der DGHO I** 10:00 - 10:10

Referent\*in: Christian Matek (Erlangen, D)

**Artur-Pappenheim-Preis der DGHO II** 10:10 - 10:20

Referent\*in: Leo Rasche (Würzburg, D)

**Vincenz-Czerny-Preis für Onkologie der DGHO** 10:20 - 10:30

Referent\*in: Maik Luu (Würzburg, D)

**Doktoranden-Förderpreis der DGHO I** 10:30 - 10:40

Referent\*in: Raphael Kfuri-Rubens (München, D)

**Doktoranden-Förderpreis der DGHO II** 10:40 - 10:50

Referent\*in: Simon Renders (Heidelberg, D)

**Dr. Elisabeth Pittermann-Preis der OeGHO / Vortrag findet nicht statt** 10:50 - 11:00

	<b>Wolfgang Denk-Preis der OeGHO</b>	11:00 - 11:10
	<i>Referent*in:</i> Angelika Starzer (Wien, A)	
	<b>Wilhelm Türk-Preis der OeGHO</b>	11:10 - 11:20
	<i>Referent*in:</i> Sebastian Kollmann (Wien, A)	
	<b>Hector-Forschungspreis Onkologie 2022</b>	11:20 - 11:30
	<i>Referent*in:</i> Florian H. Heidel (Greifswald, D)	
<i>Fortbildung</i>		
10:00 - 11:30		N
	<b>Mikroskopierkurs 1: Zytologie und erweiterte Diagnostik</b>	
	<i>Vorsitz:</i> Peter Bettelheim (Linz, A)	
V836	<b>WHO 2022</b>	10:00 - 10:30
	<i>Referent*in:</i> Torsten Haferlach (München, D)	
V837	<b>Niedrig-maligen Lymphome: Zytologie, Durchflusszytometrie, Histologie, Zytogenetik und molekulare Befunde</b>	10:30 - 11:30
	<i>Referent*in:</i> Carl Thomas Nebe (Mannheim, D)	
	<i>Referent*in:</i> Stefani Parmentier (Basel, CH)	
<i>Fortbildung</i>		
10:00 - 11:30		1.61/62
	<b>Aktuelle Behandlungskonzepte der Studiengruppen im Kompetenznetz Maligne Lymphome e.V.</b>	
	<i>Vorsitz:</i> Michael Hallek (Köln, D)	
	<i>Vorsitz:</i> Hartmut Goldschmidt (Heidelberg, D)	
V838	<b>Aggressive Lymphome</b>	10:00 - 10:25
	<i>Referent*in:</i> Björn Chapuy (Berlin, D)	
V839	<b>Indolente Lymphome</b>	10:25 - 10:50
	<i>Referent*in:</i> Christian Buske (Ulm, D)	
V840	<b>Chronische lymphatische Leukämie (CLL)</b>	10:50 - 11:10
	<i>Referent*in:</i> Michael Hallek (Köln, D)	
V841	<b>Multiples Myelom</b>	11:10 - 11:30
	<i>Referent*in:</i> Hartmut Goldschmidt (Heidelberg, D)	
<i>Freier Vortrag</i>		
10:00 - 11:30		1.85/86
	<b>Aggressive Lymphome III</b>	
	<i>Vorsitz:</i> Wolfgang Willenbacher (Innsbruck, A)	
	<i>Vorsitz:</i> Clemens Schmitt (Linz, A)	
V842	<b>Frühe Expansion von CD19. CAR-T-Zellen in vivo identifizieren Patienten mit dem Risiko für ein Therapieversagen bei Diffus Großzelligem B-Zell-Lymphom</b>	10:00 - 10:15
	<i>Referent*in:</i> Simon Völkl (Erlangen, D)	
V843	<b>R-CPOP als Erstlinientherapie bei älteren Patienten mit DLBCL und signifikanter kardialer Morbidität oder hohem Risiko einer</b>	10:15 - 10:30

### **Anthrazyklin-induzierten Kardiotoxizität**

*Referent\*in:* Reinhard Marks (Freiburg, D)

V844 **Therapeutische Adressierung der DNA Reparaturmechanismen in peripheren T-Zell Lymphomen** 10:30 - 10:45

*Referent\*in:* Nicole Schmidt (Göttingen, D)

V845 **Das Potential der Präzisionsonkologie bei primär refraktären High-Grade Lymphomen mit MYC-, BCL2 und/oder BCL6 Rearrangement (HGBL-DH/TH)** 10:45 - 11:00

*Referent\*in:* Jörg Riedl (Lübeck, D)

V846 **ctDNA-basierte Tumorkinetik korreliert mit dem Therapieansprechen nach Kombination von Tafasitamab mit R-CHOP mit und ohne Lenalidomid in Patienten mit Erstlinientherapie in DLBCL** 11:00 - 11:15

*Referent\*in:* Mouhamad Khouja (Kiel, D)

V847 **Räumlich-funktionelle Charakterisierung von tumorinfiltrierenden B-Zellen bei kutanem T-Zell-Lymphom** 11:15 - 11:30

*Referent\*in:* Sabine Oganessian (Munich, D)

*Freier Vortrag*

10:00 - 11:30

0.94/95

### **CAR-T-Zellen III**

*Vorsitz:* Nina Worel (Wien, A)

*Vorsitz:* Hermann Einsele (Würzburg, D)

V848 **TRANSFORM-Studie: Verbesserte Lebensqualität (QOL) mit Lisocabtagen maraleucel (Liso-Cel), einer CD19-gerichteten chimären Antigenrezeptor (CAR)-T-Zelltherapie, im Vergleich zur Standardbehandlung (SOC) als Zweitlinientherapie (2L) bei Patienten (pt) mit R/R großzelligen B-Zell-Lymphom (LBCL)** 10:00 - 10:15

*Referent\*in:* Bertram Glaß (Berlin, D)

V850 **Die Wahl der Gentransfermethode beeinflusst die Expression und Regulation von chimerischen Antigenrezeptoren (CAR) in T-Zellen und bestimmt die Stärke der antitumoralen Wirksamkeit in Abhängigkeit von der Antigendichte.** 10:15 - 10:30

*Referent\*in:* Leon Gehrke (Würzburg, D)

V849 **Phase 2 Studie CARTITUDE-2 (Kohorte A): Biologische Korrelationsanalyse und aktualisierte klinische Daten zu Cilta-Cel, einer BCMA-gerichteten CAR-T Zell Therapie, bei Lenalidomid -refraktären Patienten mit rezidiviertem Multiplen Myelom nach 1–3 vorherigen Therapielinien** 10:30 - 10:45

*Referent\*in:* Hermann Einsele (Würzburg, D)

V851 **Vollremission nach zweiter CD19-CAR-T-Zell-Infusion mit identischem Zellprodukt wird durch geänderte Patienten- und Erkrankungscharakteristika sowie Überwindung der CAR-T-Zell-Dysfunktion ermöglicht** 10:45 - 11:00

*Referent\*in:* Lisa Frölich (München, D)

V852	<b>„myTcell®“: Eine Smartphone App unterstützt die Verabreichung und das Nebenwirkungsmanagement von CAR T-Zellen und Bispezifischen Antikörpern</b>	11:00 - 11:15
<i>Referent*in:</i> Veit Leonhard Bücklein (München, D)		
V853	<b>Optimierung der SLAMF7-CAR-T-Zellherstellung: Wie man den Fratrizid steuert</b>	11:15 - 11:30
<i>Referent*in:</i> Sabrina Prommersberger (97078 Würzburg, D)		
<i>Freier Vortrag</i>		
10:00 - 11:30		-2.31
<b>Pankreaskarzinom und Hepatobiliäres Karzinom</b>		
<i>Vorsitz:</i> Thomas Bauernhofer (Graz, A)		
<i>Vorsitz:</i> Elisabeth Bergen (Wien, A)		
V854	<b>Charakteristika von Patienten mit lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Pankreaskarzinom und mehr als einem Jahr Überleben ab Beginn der Zweitlinientherapie – Daten aus dem klinischen Tumorregister Pankreaskarzinom (TPK)</b>	10:00 - 10:15
<i>Referent*in:</i> Karin Potthoff (Freiburg, D)		
V855	<b>Stratifizierte zweistufige molekulare Testung beim Pankreaskarzinom identifiziert therapeutisch relevante Subgruppen</b>	10:15 - 10:30
<i>Referent*in:</i> Saskia Hussung (Zürich, CH)		
V857	<b>Bewertung des CK-II-Inhibitors Silmitasertib und des CDKs-Inhibitors Dinaciclib in duktalem Adenokarzinom-Zelllinien des Pankreas und der Zusammenhang zwischen Wirkung und genetischem Hintergrund</b>	10:30 - 10:45
<i>Referent*in:</i> Sina Sender (Rostock, D)		
V856	<b>Bewertung des PI3K/AKT-Pathway-Inhibitors MK-2206 und Buparlisib in duktalem Adenokarzinom-Zelllinien des Pankreas und der Zusammenhang zwischen Wirkung und genetischem Hintergrund</b>	10:45 - 11:00
<i>Referent*in:</i> Sina Sender (Rostock, D)		
V858	<b>Young Investigator Award: Das genetische Profil von PBRM1-mutierten Gallengangskarzinomen offenbart mögliche Vulnerabilitäten gegen auf DNA-Reparaturmechanismen abzielende Therapien</b>	11:00 - 11:15
<i>Referent*in:</i> Kai Zimmer (Innsbruck, A)		
V859	<b>Aktivität und Sicherheit von DKN-01 bei Patienten mit hepatozellulärem Karzinom und WNT-Signalveränderungen: Ergebnisse einer offenen Phase-I-Studie</b>	11:15 - 11:30
<i>Referent*in:</i> Markus Moehler (Mainz, D)		

*Freier Vortrag*

10:00 - 11:30

-2.47/48

**Tumor-/Zellbiologie II**

*Vorsitz:* Lukas Kazianka (Wien, A)

*Vorsitz:* Claudia Baldus (Kiel, D)

V860 **Young Investigator Award: Pentose-Phosphat-Weg Inhibition reprogrammiert Makrophagen im Mikromilieu von B-Zelllymphomen - von der unterstützenden Bystander-Funktion hin zur verstärkten Antikörper-abhängigen Lymphomzell-Depletion** 10:00 - 10:15

*Referent\*in:* Anna Beielstein (Köln, D)

V861 **Aktivierte SUMOylierung unterdrückt MHC-I Antigenpräsentation und Immunzellfunktion und blockiert die tumorspezifische Immunantwort** 10:15 - 10:30

*Referent\*in:* Uta Demel (Berlin, D)

V862 **Reaktiv versus neoplastisch - Die Rolle der Zytogenetik und Molekulargenetik bei der Differenzierung zwischen reifen T-Zell-Neoplasien und reaktiven T-Zell-Populationen** 10:30 - 10:45

*Referent\*in:* Janine Müller (München, D)

V863 **Reprogrammierung von Biogenese und immunmodulatorischer Funktion extrazellulärer Tumor-Vesikel durch Aktivierung des RIG-I-Signalwegs** 10:45 - 11:00

*Referent\*in:* Florian Stritzke (München, D)

V864 **Einzelmolekül-Lokalisations-Mikroskopie zeigt endogenes Dvl2 in Wnt-abhängigen biomolekularen Kondensaten** 11:00 - 11:15

*Referent\*in:* Antonia Schubert (Heidelberg, D)

V865 **Transkriptomische Signaturen stimulierter Neoantigen-spezifischer T-Zellen zeigen einen funktionellen Vorteil durch stabile und moderate T-Zell-Aktivierung** 11:15 - 11:30

*Referent\*in:* Eva Bräunlein (München, D)

*Expertenseminar*

10:00 - 11:30

-2.16

**Coaching für Ärzt\*innen - 7-9**

V866 **Coaching für Ärzt\*innen - 7-9** 10:00 - 11:30

*Referent\*in:* Matthias Gründel (Göttingen, D)

*Expertenseminar*

10:00 - 11:30

-2.91

**Coaching für Ärzt\*innen - 10-12**

V867 **Coaching für Ärzt\*innen - 10-12** 10:00 - 11:30

*Referent\*in:* Carola Riedner (München, D)

Wissenschaftliches Symposium

11:45 - 13:15

F

**Best Abstracts**

Vorsitz: Wolfgang Herr (Regensburg, D)

Vorsitz: Sebastian Stintzing (Berlin, D)

V868 **Einfluss der Resektionsränder nach neoadjuvanter Chemotherapie auf Lokalrezidivrate und das Überleben beim Mammakarzinom** 11:45 - 12:00

Referent\*in: Kerstin Wimmer (Wien, A)

V872 **10-Tage Decitabin vs. Standard-Induktion, mit nachfolgender allogener Stammzelltransplantation (HSZT) bei AML-Patienten ? 60 Jahre: eine randomisierte Phase III Intergroup-Studie der EORTC Leukemia Group, GIMEMA, CELG und GMDS-SG** 12:00 - 12:15

Referent\*in: Michael Lübbert (Freiburg i. Br., D)

V869 **Phase-I/II-Studie eines Peptid-basierten COVID-19-Impfstoffs zur Induktion von T-Zell-Antworten gegen SARS-CoV-2 bei Krebspatienten mit B-Zell-Defizienz** 12:15 - 12:30

Referent\*in: Juliane Walz (Tübingen, D)

V870 **INTRIGUE: Eine randomisierte, offene Phase-3-Studie zur Bewertung der Wirksamkeit und Sicherheit von Ripretinib im Vergleich zu Sunitinib bei Patienten mit fortgeschrittenem gastrointestinalem Stromatumor, die zuvor mit Imatinib behandelt wurden** 12:30 - 12:45

Referent\*in: Sebastian Bauer (Essen, D)

V871 **Super-Enhancer Analyse definiert IRF4 als Zielstruktur im Anaplastisch-großzelligem Lymphom und rationales Design von IRF4 Degradier Molekülen** 12:45 - 13:00

Referent\*in: Catello Giordano (Vienna, A)

V873 **Einzelzell-MultiOmic Analyse der Stamm- und Progenitorzellen von CHIP Knochenmark gibt Hinweise auf maligne Transformation im Frühstadium** 13:00 - 13:15

Referent\*in: Mark van der Garde (München, D)

Fortbildung

11:45 - 13:15

E2

**Arzt/ Ärztin / Patient\*in-Kommunikation**

Vorsitz: Wolfgang Köstler (Wien, A)

Vorsitz: Carola Riedner (München, D)

V874 **Wie überbringe ich die Diagnose Krebs?** 11:45 - 12:15

Referent\*in: Alexander Gaiger (Wien, A)

V875 **"Frequently asked questions" in der onkologischen Rehabilitation** 12:15 - 12:45

Referent\*in: Marco Hassler (Bad Sauerbrunn, A)

V876 **Kommunikation aus Sicht einer Patientin** 12:45 - 13:15

Referent\*in: Claudia Altmann-Pospiscek (Wiener Neustadt, A)

Wissenschaftliches Symposium

11:45 - 13:15

L

**Epigenetisches remodeling bei der akuten myeloischen Leukämie**

Vorsitz: Christoph Plass (Heidelberg, D)

Vorsitz: Michael Lübbert (Freiburg i. Br., D)

V877 **Leukemia Stem Cell Metabolomics** 11:45 - 12:15

Referent\*in: Simon Raffel (Heidelberg, D)

V878 **DNA-demethylating therapy increases anti-CD123 CAR T cell cytotoxicity against acute myeloid leukemia** 12:15 - 12:45

Referent\*in: Robert Zeiser (Freiburg i. Br., D)

V879 **Transcriptome and chromatin structure in acute leukemias resolved by single-cell analyses** 12:45 - 13:15

Referent\*in: Jann-Philipp Mallm (Heidelberg, D)

Industriesymposium

11:45 - 13:15

K2 neu

**AstraZeneca GmbH: Gipfelstürmen Drei Länder unter einem DACH: Das Auf und Ab in der CLL-Therapie**

Vorsitz: Philipp Staber (Wien, A)

**Begrüßung und Vorstellung** 11:45 - 11:55

Referent\*in: Philipp Staber (Wien, A)

**Kick-Off-Vortrag: BTKi - where are we now** 11:55 - 12:20

Referent\*in: Stephan Stilgenbauer (Ulm, D)

**Besprechung praxisrelevanter Fallbeispiele** 12:20 - 13:05

Referent\*in: Stephan Stilgenbauer (Ulm, D)

Referent\*in: Philipp Staber (Wien, A)

Referent\*in: Thorsten Zenz (Zürich, CH)

**Wrap-up und Verabschiedung** 13:05 - 13:15

Referent\*in: Philipp Staber (Wien, A)

Wissenschaftliches Symposium

11:45 - 13:15

K1 neu

**Sarkome: Personalisierte Therapieansätze**

Vorsitz: Joanna Szkandera (Graz, A)

Vorsitz: Martin Trepel (Augsburg, D)

V880 **Therapie seltener Subtypen: wo gibt es Abweichungen von den Standards?** 11:45 - 12:15

Referent\*in: Joanna Szkandera (Graz, A)

V881 **Update Immun- und Zellulartherapie** 12:15 - 12:45

Referent\*in: Torsten Keßler (Münster, D)

V882 **Desmoidtumore: Neue Therapiestrategien** 12:45 - 13:15

Referent\*in: Bernd Kasper (Mannheim, D)

Fortbildung  
11:45 - 13:15

G1

**MDS: Standards und Kontroversen**

Vorsitz: Uwe Platzbecker (Leipzig, D)

Vorsitz: Wolfgang Sperr (Wien, A)

V883 **Transplantation bei MDS - Prätransplantationelle  
Blastenreduktion notwendig?** 11:45 - 12:05

Referent\*in: Guido Kobbe (Düsseldorf, D)

V884 **Therapieoptionen 2022** 12:05 - 12:25

Referent\*in: Axel Rüfer (Luzern 16, CH)

V885 **Definitionen von Therapieversagen und laufende klin. Studien  
der DMDS** 12:25 - 12:45

Referent\*in: Anne-Sophie Kubasch (Leipzig, D)

V886 **Prognose bei MDS - IPSS, WPSS, IPSS-r, IPSS-mol: Auf dem  
Weg zum gläsernen MDS-Patienten** 12:45 - 13:05

Referent\*in: Reinhard Stauder (Innsbruck, A)

Wissenschaftliches Symposium  
11:45 - 13:15

G2

**Starke Frauen - gestärkt aus der Pandemie heraus**

Vorsitz: Katja Weisel (Hamburg, D)

Vorsitz: Marija Balic (Graz, A)

V887 **Ergebnisse der Umfrage der DGHO zur Erfassung von  
karriereförderlichen und -hinderlichen Faktoren von in der  
Onkologie und Hämatologie tätigen Ärztinnen und Ärzten** 11:45 - 12:15

Referent\*in: Maike Busson-Spielberger (Freiburg i. Br., D)

V888 **Effizientes Zeitmanagement schafft Ressourcen** 12:15 - 12:45

Referent\*in: Diana Lüftner (Buckow, D)

V889 **Wird die Wissenschaft genderspezifisch wahrgenommen?** 12:45 - 13:15

Referent\*in: Marie von Lilienfeld-Toal (Jena, D)

Fortbildung  
11:45 - 13:15

N

**Mikroskopierkurs 2: Zytologie und erweiterte Diagnostik**

Vorsitz: Gudrun Stamminger (Chemnitz, D)

V890 **Anomalien der Erythrozytenmorphologie** 11:45 - 12:15

Referent\*in: Roland Fuchs (Aachen, D)

V891 **Dysplasie der weißen und roten Reihe** 12:15 - 12:45

Referent\*in: Edgar Jost (Aachen, D)

V892 **Hämophagozytose** 12:45 - 13:15

Referent\*in: Anne Marie Asemissen (Hamburg, D)

Freier Vortrag  
11:45 - 13:15

1.85/86

### Myeoloproliferative Neoplasien (MPN)

Vorsitz: Maria-Theresa Krauth (Wien, A)

Vorsitz: Johannes Thaler (Wien, A)

V893 **Klinische und genetische Charakterisierung von Patienten mit BCR::ABL1 und JAK2 V617F** 11:45 - 12:00

Referent\*in: Vito Dangelo (Mannheim, D)

V894 **Aktualisierte Zwischenauswertung der PAVE: Eine Prospektive, Nicht-Interventionelle Studie in Deutschland zu Ruxolitinib (RUX) bei Patienten (Pts) mit Polycythaemia Vera (PV)** 12:00 - 12:15

Referent\*in: Martin Griesshammer (Minden, D)

V895 **Trainingsempfehlungen für Patient\*innen mit Polycythaemia vera unter Berücksichtigung der Symptome und Präferenzen – eine multizentrische Studie der Ostdeutschen Studiengruppe Hämatologie und Onkologie (OSHO #97)** 12:15 - 12:30

Referent\*in: Julia Rogahn (Rostock, D)

V896 **Fedratinib in Kombination mit der hypomethylierenden Substanz CC-486 bei Patienten mit MPN in akzelerierter Phase – FAMy Studie** 12:30 - 12:45

Referent\*in: Nadja Jäkel (Halle (Saale), D)

V897 **MIPSS70-unabhängige prognostische Bedeutung von Albumin und C-reaktivem Protein bei der manifesten Myelofibrose. Eine retrospektive Studie** 12:45 - 13:00

Referent\*in: Tobias Silzle (St. Gallen, CH)

V898 **Nutzung von komplementärer und alternativer Medizin (CAM) bei Patienten mit BCR::ABL1-negativen MPN** 13:00 - 13:15

Referent\*in: Carl Crodel (Jena, D)

Freier Vortrag  
11:45 - 13:15

0.94/95

### Lungentumoren II

Vorsitz: Gudrun Absenger (Graz, A)

Vorsitz: Sacha Rothschild (Basel, CH)

V899 **Klinische Plattform zur Erforschung molekularer Testung, Behandlung und Krankheitsverlauf von Patienten mit Lungenkrebs (CRISP): Real-World Evidence zu NSCLC Patienten behandelt mit Radiochemotherapie in Deutschland - AIO-TRK-0315** 11:45 - 12:00

Referent\*in: Wilfried Eberhardt (Essen, D)

V900 **Metastasen plus klinische und molekulare Charakteristika von ROS1 Abberationen jenseits der Fusionen im nicht-kleinzelligen Lungenkarzinom** 12:00 - 12:15

Referent\*in: Moritz Glaser (Köln, D)

V901 **Lungenkrebsdiagnostik mit Echtzeit-Atemanalyse: Eine** 12:15 - 12:30

**innovative Fall-Kontroll-Studie (LUCAbreath)**

*Referent\*in:* Felix Schmidt (Zürich, CH)

V902 **KRAS Mutationssubtypen bei fortgeschrittenem nicht-kleinzelligen Lungenkrebs (NSCLC) bei Nierauchern - eine multizentrische Kohorte** 12:30 - 12:45

*Referent\*in:* Isabella Papenhagen (Köln, D)

V903 **EGFR Exon 20 Insertionen bei nicht-kleinzelligem Lungenkrebs (NSCLC): Einfluss gleichzeitig auftretender Mutationen und der Immun-Checkpoint-Blockade (ICB)** 12:45 - 13:00

*Referent\*in:* Anna Kron (Köln, D)

V904 **Das inflammatorische Tumor Microenvironment in PatientInnen mit soliden Tumoren mit Hirnmetastasen nach Progression auf eine Therapie mit Immuncheckpoint Inhibitoren** 13:00 - 13:15

*Referent\*in:* Angelika Martina Starzer (Vienna, A)

*Posterdiskussion*  
 13:30 - 15:00

F

**Myeloproliferative Neoplasien (MPN) und Myelodysplastische Syndrome (MDS) II**

*Vorsitz:* Tilman Steinmetz (Köln, D)

*Vorsitz:* Uwe Platzbecker (Leipzig, D)

P905 **Bewegungsverhalten von Patient\*innen mit Myeloproliferativen Neoplasien – eine multizentrische Studie der Ostdeutschen Studiengruppe Hämatologie und Onkologie (OSHO #97)** 13:30 - 13:41

*Referent\*in:* Sabine Felser (Rostock, D)

P906 **Zusammenhang zwischen Cancer-related Fatigue und Stürze bei Patienten mit Myeloproliferativen Neoplasien – Ergebnisse einer multizentrischen Studie der Ostdeutschen Studiengruppe Hämatologie und Onkologie (OSHO #97)** 13:41 - 13:52

*Referent\*in:* Sabine Felser (Rostock, D)

P907 **Langzeit-Behandlung mit Pacritinib als Compassionate Use bei Patienten mit fortgeschrittener Myelofibrose** 13:52 - 14:04

*Referent\*in:* Christof Scheid (Köln, D)

P908 **Haploidentische Knochenmarkstransplantationen mit posttransplantärem Cyclophosphamid bei Myelofibrosepatienten sind mit verspätetem Neutrophilen- und Thrombozytenengraftment assoziiert** 14:04 - 14:15

*Referent\*in:* Sarah Jungius (Basel, CH)

P909 **Krankheitsmodifizierendes Potenzial von Pelabresib, demonstriert durch Verbesserung der Knochenmarkfunktion und dem daraus resultierendem klinischen Nutzen bei Patienten mit Myelofibrose** 14:15 - 14:26

*Referent\*in:* Uwe Platzbecker (Leipzig, D)

P910 **Pelabresib (CPI-0610) Monotherapie in Myelofibrose: eine Aktualisierung von klinischen und translationalen Daten aus der laufenden MANIFEST Studie** 14:26 - 14:38

*Referent\*in:* Florian H. Heidel (Greifswald, D)

P911 **INDEPENDENCE: Rekrutierende Phase 3 Studie zur Untersuchung der Wirksamkeit und Sicherheit von Luspatercept versus Placebo bei Patienten mit Myelofibrose, begleitender JAK2 Inhibitor-Therapie und Transfusionsabhängigkeit** 14:38 - 14:49

*Referent\*in:* Haifa Kathrin Al-Ali (Halle, D)

P912 **Auswirkung der Behandlung mit Fedratinib auf Milzvolumen und Symptome bei Myelofibrose-Patienten mit erheblicher Splenomegalie: Post-hoc-Analysen der JAKARTA und JAKARTA2 Studien** 14:49 - 15:00

*Referent\*in:* Andreas Reiter (Mannheim, D)

*Posterdiskussion*  
 13:30 - 15:00

E1

**AML, Multiples Myelom und andere Plasmazellerkrankungen III**

*Vorsitz:* Heinz Ludwig (Wien, A)

*Vorsitz:* Sara Meyer (Bern, CH)

P913 **PLK-1 als Schlüsselregulator und potenzielle Behandlungsstrategie bei der kindlichen MLL-rearrangierten Leukämie** 13:30 - 13:40

*Referent\*in:* Jacqueline Fischer (Tuebingen, D)

P914 **Dieser Beitrag wurde zurückgezogen** 13:40 - 13:50

P915 **Reproduzierbarkeit der Detektion messbarer Resterkrankung mittels Durchflusszytometrie bei Akuter Myeloischer Leukämie** 13:50 - 14:00

*Referent\*in:* Maximilian Alexander Röhnert (Dresden, D)

P916 **IL15 und andere Faktoren des Seneszenz-assoziierten sekretorischen Phänotyps sind mit dem therapeutischen Ansprechen in der AML assoziiert** 14:00 - 14:10

*Referent\*in:* Miriam Frech (Marburg, D)

P917 **Analyse von Micro-RNA Expressions-Profilen identifiziert den Activin-Rezeptor-II-Signalweg als mögliche Ursache von Chemoresistenz bei der AML** 14:10 - 14:20

*Referent\*in:* Paula Reichelt (Leipzig, D)

P918 **Diagnostik und funktionelles Profiling eines therapierefraktären Falls einer T Zell Leukämie mit großen granulären Lymphozyten (T-LGL)** 14:20 - 14:30

*Referent\*in:* Paolo Mazzeo (Göttingen, D)

P919 **Kombinationen mit TLR7/8 Agonisten und reaktivierten HERV-Elementen durch "Latency reversing agents" als neues Therapiekonzept zur Behandlung von lymphatischen und myeloischen Blasten** 14:30 - 14:40

*Referent\*in:* Ali Haydar Acikelli (Herne, D)

P920 **Überexpression von onkogenem iASPP resultiert in** 14:40 - 14:50

### Therapieresistenz und adversen Outcome in AML

Referent\*in: Mihada Bajrami Saipi (Tübingen, D)

P921 **Klinische Bedeutung der aberranten Expression von T-Zell-Markern bei akuter myeloischer Leukämie: eine monozentrische retrospektive Analyse** 14:50 - 15:00

Referent\*in: Inna Shaforostova (Münster, D)

Posterdiskussion  
13:30 - 15:00

E2

### AML, Multiples Myelom und andere Plasmazellerkrankungen IV

Vorsitz: Jörg Halter (Basel, CH)

Vorsitz: Heinz Gisslinger (Wien, A)

P923 **Evaluation einer individualisierten Sportintervention für Patienten mit Multiplen Myelom: Charakteristika der Zielgruppe** 13:30 - 13:39

Referent\*in: Ulrike Dapunt (Heidelberg, D)

P924 **Prospektive Analyse von Rehabilitations-Patienten mit Multiplem Myelom zur Objektivierung der möglichen Assoziation des Reha-Profits anhand physischer Aktivitätstools (Sportfragebogen, Fitness Tests), revised myeloma comorbidity index [R-MCI] und Laborparametern im Vergleich zu Nicht-Reha-Patienten** 13:39 - 13:48

Referent\*in: Andriani Vasakou (Freiburg, D)

P925 **Eine übermäßige Phagozytose von Myelomzellen induziert Pyroptose in Myelom-assoziierten Makrophagen und beeinträchtigt die Wirksamkeit therapeutischer Antikörper.** 13:48 - 13:57

Referent\*in: Cindy Flamann (Erlangen, D)

P926 **Myelomregister der Working Party Multiples Myelom der Ostdeutschen Studiengruppe Hämatologie/Onkologie (OSHO): Vergleich der Alltagsdaten zu den Erstlinientherapien** 13:57 - 14:06

Referent\*in: Sebastian Böttcher (Rostock, D)

P927 **Die Rolle biochemischer Marker des Knochenstoffwechsels bei der Vorhersage des osteodestruktiven Syndroms bei Patienten mit monoklonaler Gammopathie unbestimmter Bedeutung** 14:06 - 14:15

Referent\*in: Zhanna Kozich (Gomel, BY)

P928 **OPTIMISMM Subanalyse: Sicherheit von Pomalidomid (POM), Bortezomib (BORT) und Dexamethason (DEX) (PvD) Behandlung (Tx) nach einer vorherigen Therapielinie (LoT) bei Patienten (pts) mit rezidiviertem oder refraktärem multiplen Myelom (RRMM)** 14:15 - 14:24

Referent\*in: Katja Weisel (Hamburg, D)

P929 **Die Behandlung von älteren Patienten mit Multiplem Myelom: Eine Longitudinal-Analyse aus der Regelversorgung** 14:24 - 14:33

Referent\*in: Tilman Steinmetz (Köln, D)

P930 **Multiples Myelom mit einem ZNS-Rezidiv: ein Fallbericht** 14:33 - 14:42

*Referent\*in:* Petra Marics (Wien, A)

P931 **Daratumumab, Bortezomib und Dexamethason zur Therapie von Patienten mit Rezidiviertem oder Refraktärem Multiplen Myelom und schwerer Niereninsuffizienz: Ergebnisse der Phase 2 GMMG-DANTE Studie** 14:42 - 14:51

*Referent\*in:* Lisa Leyboldt (Hamburg, D)

P932 **Der aktuelle Therapiestandard bei Patienten mit rezidiviertem/refraktärem Multiplen Myelom: Eine Subgruppenanalyse der LocoMMotion Studie** 14:51 - 15:00

*Referent\*in:* Max Bittrich (Würzburg, D)

*Posterdiskussion*

13:30 - 15:00

L

### **Versorgungsforschung, Lehre und Ausbildung III**

*Vorsitz:* Roger von Moos (Chur, CH)

*Vorsitz:* Maximilian Mair (Wien, A)

P933 **Olfaktorius Neuroblastom mit dem klinischen Bild einer akuten Leukämie – eine interdisziplinäre Herausforderung** 13:30 - 13:38

P934 **ZvPM - Implementierung eines IT-gestützten überregionalen Molekularen Tumorboards (MTB)** 13:38 - 13:46

*Referent\*in:* Sylvia Bochum (Heilbronn, D)

P935 **Molekulares Profiling für Diagnose und Therapieentscheidung beim CUP Syndrom: Fallbericht aus einer monozentrischen Studie.** 13:46 - 13:53

*Referent\*in:* Dilyana Vladimirova (Heilbronn, D)

P936 **Fallbericht: Ein sehr bunter Fall einer IgG4-assoziierten Erkrankung, der viele Fachdisziplinen beschäftigt** 13:53 - 14:01

*Referent\*in:* Sandra Christoph (Essen, D)

P937 **Hämorrhagischer Schock nach simultaner Diagnose eines aggressiven B-Zell-Non-Hodgkin-Lymphoms und eines kolorektalen Adenokarzinoms** 14:01 - 14:08

*Referent\*in:* Eva-Maria Klein (Nürnberg, D)

P938 **Wer hätte gedacht: Tätowierung assoziierte Sarkoidose** 14:08 - 14:15

*Referent\*in:* Wolf-Karsten Hofmann (Mannheim, D)

P939 **Ein Informationsmodell zur personalisierten Krebsbehandlung basierend auf der Verarbeitung und Anwendung von Patient-Generated Health Data** 14:15 - 14:22

*Referent\*in:* Egzon Imeraj (Heilbronn, D)

P940 **Entwicklung eines Fragebogens zur Messung der Arzneimittelkompetenz bei Patientinnen und Patienten mit oraler Tumortherapie** 14:22 - 14:30

*Referent\*in:* Wolfgang Fehrmann (Bonn, D)

P941 **Lebensqualität und Patient\*innenzufriedenheit der** 14:30 - 14:38

**Teilnehmer\*innen des Molekularen Tumorboards Freiburg –  
eine Querschnittsstudie**

*Referent\*in:* Linda Graessel (Freiburg, D)

P942 **Wie man Medizinstudent:innen nachhaltiges und  
anwendungsbereites Wissen in der Onkologie vermittelt - Ein  
modifiziertes multimodales Tutoriumskonzept** 14:38 - 14:45

*Referent\*in:* Tina Thomas (Dresden, D)

P943 **Interprofessionelle Kommunikation über "Complementary and  
Integrative Health" (CIH): Entwicklung und Implementierung  
eines Training-Programms** 14:45 - 14:53

*Referent\*in:* Ali Behzad (Erlangen, D)

P944 **Lehren aus der Pandemie – ein Vergleich von eLearning und  
Präsenzlehre im Medizinstudium** 14:53 - 15:00

*Referent\*in:* Tina Thomas (Dresden, D)

*Posterdiskussion*

13:30 - 15:00

K2 neu

**Translationale Forschung und neue Substanzen II**

*Vorsitz:* Davide Rossi (Bellinzona, CH)

*Vorsitz:* Björn Chapuy (Berlin, D)

P945 **Prävalenz von Pilz- und Fisch-förmigen Erythrozyten in  
verschiedenen hämatologischen Erkrankungen.** 13:30 - 13:39

*Referent\*in:* Anna Lembeck (Graz, A)

P946 **Steigerung der zytotoxischen Aktivität eines CD19 Antikörpers  
durch duale Fc-Optimierung** 13:39 - 13:48

*Referent\*in:* Carina Lynn Gehlert (Kiel, D)

P947 **Intra-individueller Vergleich aus Studien mit Larotrectinib bei  
TRK-Fusionstumoren – ein erweiterter Datensatz** 13:48 - 13:57

*Referent\*in:* Serge Leyvraz (Berlin, D)

P948 **Diagnostische Leistung und Sicherheit von [68Ga]Ga-  
PentixaFor zur Erkennung und Lokalisation von Chemokin  
Rezeptor 4 (CXCR4) positiven Tumoren und Metastasen in  
einem PAN Cancer Ansatz: Eine prospektive, multizentrische,  
internationale, klinische Phase III Studie, die FORPAN Studie.** 13:57 - 14:06

*Referent\*in:* Andreas Buck (Würzburg, D)

P949 **Neurofilament als Biomarker für sensorische Störungen bei  
Patienten unter Chemotherapie** 14:06 - 14:15

*Referent\*in:* Lars Uwe Stephan (Berlin, D)

P950 **Gezielter siRNA-Nanoträger: eine Plattformtechnologie für die  
Krebsbehandlung** 14:15 - 14:24

*Referent\*in:* Sebastian Bäumer (Münster, D)

P951 **CDK Inhibitoren induzieren zytosolisches Cytochrom C in  
Neuroblastomzellen und führen zum immunogenen Zelltod** 14:24 - 14:33

*Referent\*in:* Thomas Freitag (Rostock, D)

P952	<b>Bedeutung der Blockade von Thymidine phosphorylase exprimierenden Zellen als zusätzliche Treiber der Tumorprogression im Ablauf metastasierender gastrointestinaler Malignome</b>	14:33 - 14:42
	<i>Referent*in:</i> Bernhard A Koch (Datteln, D)	
P953	<b>Wirkung von Naturstoffen aus Nerium Oleander bei verschiedenen Krebserkrankungen des Menschen</b>	14:42 - 14:51
	<i>Referent*in:</i> Panagiotis Parsonidis (Florina, GR)	
P954	<b>Evaluierung des anti-tumoralen Potentials von Thiazolopyridin AV25-R auf humane hämatologische Neoplasien</b>	14:51 - 15:00
	<i>Referent*in:</i> Annika Eichhorst (Rostock, D)	
<i>Posterdiskussion</i> 13:30 - 15:00		K1 neu
<b>Gastrointestinale Tumoren II</b>		
<i>Vorsitz:</i> Ralph Fritsch (Zürich, CH)		
<i>Vorsitz:</i> Hannah Puhr (Wien, A)		
P955	<b>Charakterisierung von PatientInnen mit metastasiertem Pankreaskarzinom und Aszites– klinisches Risikofaktor-Assessment</b>	13:30 - 13:37
	<i>Referent*in:</i> Julia Maria Berger (Wien, A)	
P956	<b>Aktuelle Behandlungslandschaft von Patienten mit Bauchspeicheldrüsenkrebs in einem Netzwerk niedergelassener Onkologen in Deutschland</b>	13:37 - 13:44
	<i>Referent*in:</i> Susanna Hegewisch-Becker (Hamburg, D)	
P957	<b>Analyse zweier prospektiver klinischer Studien der Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie mit der "Burden of Therapy" (BOTH®) Methode - einem neuen Instrument zur Evaluation unerwünschter Ereignisse beim metastasierten Pankreaskarzinom</b>	13:44 - 13:51
	<i>Referent*in:</i> Klara Dorman (Munich, D)	
P958	<b>FOLFIRI oder best-supportive care (BSC) bei Patienten mit lokal fortgeschrittenem oder metastasiertem Cholangiokarzinom nach vorheriger Erstlinientherapie mit Gemcitabin/Cisplatin – eine retrospektive Einzelzentrumsanalyse</b>	13:51 - 13:57
	<i>Referent*in:</i> Christian Müller (Magdeburg, D)	
P959	<b>Über die Wertigkeit von comprehensive molecular profiling beim cholangiocellulären Karzinom -Retrospektive Analyse aus dem Tumorzentrum Oberösterreich</b>	13:57 - 14:04
	<i>Referent*in:</i> Bernhard Doleschal (Linz, A)	
P960	<b>Therapie mit liposomalem Irinotecan und 5-FU bei fortgeschrittenem Pankreas-Karzinom - Erfahrungen aus der alltäglichen Praxis in oder nach der Zweitlinien -Therapie</b>	14:04 - 14:11
	<i>Referent*in:</i> Meinolf Karthaus (Muenchen, D)	
P961	<b>Die Behandlung des Pankreaskarzinoms in Deutschland - eine</b>	14:11 - 14:18

### gesundheitsökonomische Perspektive

Referent\*in: Bernhard Mörtl (Munich, D)

P962 **Systemtherapie des fortgeschrittenen hepatozellulären Karzinoms in Deutschland - Erste Daten der prospektiven, nationalen, intersektoralen Registerplattform JADE** 14:18 - 14:25

Referent\*in: Jan Schröder (Mülheim an der Ruhr, D)

P963 **Einblicke in die krebsassoziierte Kachexie beim Adenokarzinom des Pankreas, prognostische und prädiktive Parameter in einer vordefinierten Längsschnittbeobachtung.** 14:25 - 14:32

Referent\*in: Uwe Pelzer (Berlin, D)

P964 **Einrichtung einer lebenden Biobank von Pankreas-Adenokarzinom-Organoiden zur Entwicklung personalisierter Ansätze** 14:32 - 14:39

Referent\*in: Christopher C.M. Neumann (Berlin, D)

P965 **Ein neuer NAMPT-Inhibitor JJ-08 vermindert Wachstum und Koloniebildung von Pankreaskarzinomzellen in Kombination mit NAPRT-Hemmung** 14:39 - 14:46

Referent\*in: Georg Feldmann (Bonn, D)

P966 **CaboRISE - Eine Phase II Studie, in der Patienten mit fortgeschrittenem Leberzellkrebs (HCC) und erhaltener Leberfunktion mit einer reduzierten Anfangsdosis Cabozantinib und anschließender Dosisanhebung behandelt werden** 14:46 - 14:53

Referent\*in: Joerg Trojan (Frankfurt am Main, D)

P967 **Schritte zur Evaluation von Chinesischer Medizin für einzelne Patienten mit einem fortgeschrittenen Pankreaskarzinom in einem integrativen Therapiekonzept. Literaturzusammenfassung und Einzelfälle.** 14:53 - 15:00

Referent\*in: Hans Lampe (Rostock, D)

Posterdiskussion  
13:30 - 15:00

G1

### Chronische Leukämien II

Vorsitz: Nikolas von Bubnoff (Lübeck, D)

Vorsitz: Karoline Gleixner (Wien, A)

P968 **Lebensqualität von Patienten mit r/r CLL-Patienten die mit Venetoclax Monotherapie oder in Kombination mit Rituximab unter Alltagsbedingungen behandelt wurden –Ergebnisse der nicht-interventionellen prospektiven Beobachtungsstudie VeRve** 13:30 - 13:41

Referent\*in: Ingo Schwaner (Berlin, D)

P969 **Das Poster wurde zurückgezogen** 13:41 - 13:52

P970 **Trial In Progress: Eine multizentrische Open-Label Phase Ib/II Studie zur Bestimmung der Dosierung Und Sicherheit von Asciminib bei pädiatrischen Patienten mit chronischer myeloischer Leukämie in der chronischen Phase (Asc4kids)** 13:52 - 14:03

Referent\*in: Markus Metzler (Erlangen, D)

P971 **Transkriptionsprofil von ESPL1, PTTG1 und PTTG1IP als potentieller Prädiktor einer therapiefreien Remission bei Patienten mit chronischer myeloischer Leukämie** 14:03 - 14:14

Referent\*in: Birgit Spiess (Mannheim, D)

P972 **CLL und IgHv Mutationsstatus: Humorale Immunantwort auf BNT162b2-mRNA-COVID-19 Vaccination bei älteren Patienten mit Chronischer lymphatischer Leukämie.** 14:14 - 14:25

Referent\*in: Dietrich Kämpfe (Lüdenscheid, D)

P973 **Langzeit-Wirksamkeit von Acalabrutinib-basierten Therapien bei Patienten mit chronischer lymphatischer Leukämie und genetischen Hochrisikomerkmalen: Gepoolte Analyse von klinischen Studiendaten** 14:25 - 14:36

Referent\*in: Stephan Stilgenbauer (Ulm, D)

P974 **Trainingsempfehlungen für Patient\*innen mit Chronisch myeloischer Leukämie unter Berücksichtigung der Symptome und Präferenzen – eine multizentrische Studie der Ostdeutschen Studiengruppe Hämatologie und Onkologie (OSHO #97)** 14:36 - 14:47

Referent\*in: Julia Rogahn (Rostock, D)

P975 **Zeitlich begrenzte Kombinationstherapie mit Acalabrutinib und Obinutuzumab in der Erstlinientherapie der Chronisch Lymphatischen Leukämie: preliminäre Ergebnisse einer Phase 2 Studie.** 14:47 - 14:58

Referent\*in: Jan Andreas Burger (Houston, USA)

*Posterdiskussion*

13:30 - 15:00

G2

**AML, Multiples Myelom und andere Plasmazellerkrankungen V**

Vorsitz: Manfred Mitterer (Meran, I)

Vorsitz: Hermine Agis (Wien, A)

P976 **Efficacy of teclistamab against the current standard of care in patients with triple-exposed relapsed/refractory multiple myeloma (RRMM) in ≥3 lines of therapy: Comparison with clinical practice data in the LocoMMotion study** 13:30 - 13:39

Referent\*in: Katja Weisel (Hamburg, D)

P977 **KarMMA-Studie: Anschließende Myelomtherapie (sAMT) nach einer Behandlung mit Idecabtagen vicleucel (Ide-Cel, bb2121) bei Patienten mit rezidiviertem/refraktärem multiplem Myelom (RRMM)** 13:39 - 13:48

Referent\*in: Katja Weisel (Hamburg, D)

P978 **Implementierung des Revised Myeloma Comorbidity Index (R-MCI) bei Patienten mit Multiplem Myelom in der klinischen Routine - Zwischenergebnisse der CARO-Studie und des MYRIAM-Registers im Vergleich zu Daten aus akademischen Einrichtungen** 13:48 - 13:57

*Referent\*in:* Monika Engelhardt (Freiburg i. Br., D)

P979 **ABCB1 Promoter Methylierung und Proteasom-Inhibitor Resistenz in multiplen Myelom Zellmodellen** 13:57 - 14:06

*Referent\*in:* Seungbin Han (Würzburg, D)

P980 **DNA Epimutationen als neuer Resistenzmechanismus für Proteasom Inhibitoren im Multiplen Myelom** 14:06 - 14:15

*Referent\*in:* Larissa Haertle (Würzburg, D)

P981 **Hoch-dosierte versus niedrig-dosierte Carfilzomib-Therapie in der KRd-Kombination für rezidiviertem/refraktärem multiplem Myelom** 14:15 - 14:24

*Referent\*in:* Xiang Zhou (Würzburg, D)

P982 **Die Kombination mit einem first-in-class SUMOylierungsinhibitor überwindet die Resistenz gegenüber Proteasom-Inhibitoren beim Multiplen Myelom** 14:24 - 14:33

*Referent\*in:* Matthias Wirth (Berlin, D)

P983 **Der Effekt des panRTK Inhibitors Ponatinib auf Multiple Myelom Zellen in vitro und in vivo.** 14:33 - 14:42

*Referent\*in:* Sascha U Kampmann (Bonn, D)

P984 **Die Krankheitslast von Patienten mit Multiplem Myelom und peripherer Neuropathie in Deutschland** 14:42 - 14:51

*Referent\*in:* Sandra Ketzler-Henkel (Dortmund, D)

P985 **Hochdosis-Chemotherapie mit Melphalan bei dialysepflichtigen Patienten mit Multiplem Myelom: Untersuchung der Pharmakokinetik und der Nebenwirkungen der Therapie mit Melphalan unter Dialyse** 14:51 - 15:00

*Referent\*in:* Rabea Mecklenbrauck (Hannover, D)

*Posterdiskussion*  
13:30 - 15:00

M

### **Kopf-Hals-Tumoren, Melanome, neuroendokrine Tumoren, Sarkome, ZNS Tumoren II**

*Vorsitz:* Ulrich Keilholz (Berlin, D)

*Vorsitz:* Barbara Kiesewetter-Wiederkehr (Wien, A)

P986 **Außergewöhnlich gutes Ansprechen eines disseminierten SMARCA4 defizienten thorakalen sarkomatoiden Tumors auf Immunochemotherapie – ein Case Report.** 13:30 - 13:41

*Referent\*in:* Clemens Petrasch (Wien, A)

P987 **Sinusoidales Obstruktionssyndrom (SOS) nach adjuvanter Anti-PD-1 Antikörper Therapie bei einem Patienten mit Melanom Stadium IIIc. Ein Fallbericht.** 13:41 - 13:52

P988 **Neuroendokrine Tumoren der Lunge und Somatostatin-Rezeptorstatus: Off-Label Einsatz von Somatostatin-Analoga in Österreich** 13:52 - 14:04

*Referent\*in:* Barbara Kiesewetter-Wiederkehr (Wien, A)

P989	<b>Auswirkungen eines verkürzten Dosierungsintervalls von Lanreotid-Autogel (LAN) auf die Tumorwachstumsrate (TGR) bei Patienten mit fortgeschrittenen Neuroendokrinen Tumoren (NETs) in der prospektiven, einarmigen, Phase 2 Studie CLARINET FORTE</b>	14:04 - 14:15
<i>Referent*in:</i> Ulrich-Frank Pape (Berlin, D)		
P990	<b>Die Kombination von Temozolomid mit dem Flechteninhaltsstoff Everninsäure moduliert LINC0064 und FAM178B in vitro – potentielle in vivo Targets für Glioblastoma multiforme</b>	14:15 - 14:26
<i>Referent*in:</i> Anastasiia Shcherbakova (Bonn, D)		
P991	<b>ZNS-Lymphome – Ergebnisse aus Patienten- und statistischer Sicht nach Hochdosismotherapie mit ASCT. Eine single-center Analyse.</b>	14:26 - 14:37
<i>Referent*in:</i> Sina Beer (Tübingen, D)		
P992	<b>Handelt es sich um eine lymphomatöse Meningitis? Ein Patient mit einem großzelligen B-Zell-Lymphom, Übelkeit und Unwohlsein</b>	14:37 - 14:49
<i>Referent*in:</i> Michael Koch (Nürnberg, D)		
P993	<b>Monotherapie mit Eltanexor, einem XPO1-Inhibitor der zweiten Generation, reduziert die Viabilität von Glioblastom- sowie Glioblastom Tumorstammzellen in nanomolaren Konzentrationen und steigert deren Sensitivität bezüglich Bestrahlung und Temozolomid.</b>	14:49 - 15:00
<i>Referent*in:</i> Tillmann Rusch (Marburg, D)		
 <i>Posterdiskussion</i> 13:30 - 15:00		
		N
<b>Kolorektale Karzinome</b>		
<i>Vorsitz:</i> Dieter Köberle (Basel, CH)		
<i>Vorsitz:</i> Birgit Grünberger (Wiener Neustadt, A)		
P994	<b>Dimyristin, als potenzieller Initiator der kolorektalen Karzinogenese in der westlichen Ernährungsform</b>	13:30 - 13:37
<i>Referent*in:</i> Lea Kubetzko (Lübeck, D)		
P995	<b>Die Stroma-vermittelte Wachstumsförderung Kolorektaler Karzinomzellen (CRC) wird in Abhängigkeit des transkriptionellen Hintergrundes nur in bestimmten CRC-Zellen durch <math>\beta</math>-catenin kontrolliert</b>	13:37 - 13:43
<i>Referent*in:</i> Jana Lützkendorf (Halle (Saale), D)		
P996	<b>Mistelextrakte inhibieren das Wachstum von Kolorektalkarzinomzellen sowohl alleine als auch in Kombination mit Chemotherapie</b>	13:43 - 13:50
<i>Referent*in:</i> Patricia Grabowski (Berlin, D)		
P997	<b>Dieser Beitrag wurde zurückgezogen</b>	13:50 - 13:56
P998	<b>Der Einfluss von Zytostatika und CDK Inhibitoren auf die Tissue</b>	13:56 - 14:02

### Faktor Expression bei kolorektalen Karzinomzellen

Referent\*in: Annika Kayser (Rostock, D)

P999 **Der Immunstatus von Patienten mit kolorektalen Karzinomen zeigt eine deutliche Beeinträchtigung relevanter zellulärer Effektoren des Immunsystems** 14:02 - 14:09

Referent\*in: David Díaz-Carballo (Herne, D)

P1000 **Dieser Beitrag wurde zurückgezogen** 14:09 - 14:15

P1001 **Die prospektive, intersektorale Registerplattform AZURITE: Aktuelle Behandlungsrealität des metastasierten kolorektalen Karzinoms in Deutschland** 14:15 - 14:21

Referent\*in: Marlies Michl (München, D)

P1002 **Lebensqualität von Patienten mit metastasiertem RAS-Wildtyp Kolorektalkarzinom: Ergebnisse der laufenden, nicht-interventionellen Studie VALIDATE** 14:21 - 14:27

Referent\*in: Norbert Marschner (Freiburg, D)

P1003 **Etablierung einer Gewebe-Pipeline für multidimensionale Analysen beim metastasierten kolorektalen Karzinom.** 14:27 - 14:34

Referent\*in: Dilyana Vladimirova (Heilbronn, D)

P1004 **Behandlungspfade bei Patienten mit BRAF V600E mutiertem metastasiertem Kolorektalkarzinom: Deutsche und Österreichische Subgruppen der retrospektiven Studie CAPSTAN CRC** 14:34 - 14:40

Referent\*in: Isabel Virchow (Essen, D)

P1005 **Patientencharakteristika zur Baseline der BERING CRC Studie: Real-World Daten zum BRAF V600E-mutierten metastasierten Kolorektalkarzinom** 14:40 - 14:47

Referent\*in: Gerald Prager (Wien, A)

P1006 **Trifluridin/Tipiracil bei Patienten mit metastasiertem kolorektalem Karzinom in der klinischen Routine in Deutschland: Finale Lebensqualitätsergebnisse der nicht-interventionellen Studie TACTIC** 14:47 - 14:53

Referent\*in: Ingo Schwaner (Berlin, D)

P1007 **Totale neoadjuvante Therapie (TNT) bei lokal fortgeschrittenem Rektumkarzinom - Erfahrungen einer sich entwickelnden Fallserie** 14:53 - 15:00

Referent\*in: Henriette Schütte (Wien, A)

Posterdiskussion

13:30 - 15:00

1.61/62

### Urogenitale Tumoren

Vorsitz: Maria De Santis (Berlin, D)

Vorsitz: Dora Niedersüß-Beke (Wien, A)

P1008 **Normalisierung des Prostata-spezifischen Antigens nach kurzzeit-Behandlung mit Azacitidin/Venetoclax für eine akute** 13:30 - 13:37

**myeloische Leukämie bei simultanen Prostatakarzinom**

*Referent\*in:* Yannic Schumacher (Aachen, D)

P1009 **Eine randomisierte Phase II Studie mit Ipilimumab und Nivolumab versus Standard of care bei bisher unbehandelten und fortgeschrittenen Nicht-klarzelligen Nierenzellkarzinomen (SUNNIFORECAST)** 13:37 - 13:44

*Referent\*in:* Marit Ahrens (Frankfurt, D)

P1010 **Inzidenz und Überleben von Patienten mit Urothelkarzinom in Nordrhein-Westfalen (NRW) – Analyse des Landeskrebsregister (LKR) von den Jahren 2008-2019** 13:44 - 13:51

*Referent\*in:* Niklas Schürger (Essen, D)

P1011 **Klinische Wirksamkeit kontemporärer Systemtherapie mit Immuntherapie beim metastasierten Urothelkarzinom, eine monozentrische Evaluation** 13:51 - 13:58

*Referent\*in:* Aykhan Isgandarov (Essen, D)

P1012 **Expressionsanalyse und Mutationsstatus der Histon-Methyltransferase KMT2D bei verschiedenen Urothelkarzinomen des oberen Harntraktes** 13:58 - 14:05

*Referent\*in:* Ekaterina Laukhtina (Vienna, A)

P1013 **Praxiserfahrungen mit Tivozanib als Erstlinienbehandlung bei Patienten mit metastasiertem Nierenzellkarzinom in Deutschland** 14:05 - 14:12

*Referent\*in:* Philipp Ivanyi (Hannover, D)

P1014 **EMMPRIN-positive Ektosomen als potenzielle Signalträger in bösartigen Blasen Tumoren.** 14:12 - 14:19

*Referent\*in:* Vijay Kumar Boddu (Lübeck, D)

P1015 **Behandlung von Patienten mit fortgeschrittenem Urothelkarzinom in der Routineversorgung in Deutschland: erste Daten aus der CARAT-UBC-Kohorte.** 14:19 - 14:26

*Referent\*in:* Peter J. Goebell (Erlangen, D)

P1016 **Pembrolizumab übertrifft die Tyrosinkinase-Inhibitoren in der adjuvanten Therapie von Patienten mit einem Hochrisiko-Nierenzellkarzinom: eine systematische Übersichtsarbeit und Netzwerk-Meta-Analyse der onkologischen Ergebnisse und der Toxizität** 14:26 - 14:33

*Referent\*in:* Ekaterina Laukhtina (Vienna, A)

P1017 **Lenvatinib plus Pembrolizumab als Erstlinientherapie bei Patienten mit fortgeschrittenem Nierenzellkarzinom außerhalb von klinischen Studien – Ergebnisse einer monozentrischen Analyse** 14:33 - 14:40

*Referent\*in:* Ramona Wullenkord (Heidelberg, D)

P1018 **Nach radikaler Operation von Urothelkarzinomen ist die Chemotherapie den Checkpoint-Inhibitoren überlegen: eine systematische Übersichtsarbeit und Netzwerk-Metaanalyse der** 14:40 - 14:47

### **onkologischen Ergebnisse und der Toxizität**

*Referent\*in:* Ekaterina Laukhtina (Vienna, A)

P1019 **Posteriores reversibles Enzephalopathie Syndrom (PRES) bei einem Dialyse Patienten mit metastasiertem Nierenzellkarzinom unter Axitinib - Pembrolizumab Therapie** 14:47 - 14:54

*Referent\*in:* Karl Mayrhofer (Wien, A)

P229 **Der modifizierte Glasgow Prognostic Score (mGPS) sagt das Überleben in Patienten mit metastasiertem Nierenzellkarzinom in der Phase III IMmotion151 Studie besser voraus als der IMDC score.** 14:54 - 15:00

*Referent\*in:* Jonas Saal (Bonn, D)

*Posterdiskussion*  
13:30 - 15:00

1.85/86

### **Nichtmaligne Hämatologie II**

*Vorsitz:* Florian Moik (Wien, A)

*Vorsitz:* Julia Riedl (Wien, A)

P1020 **Thromboseprophylaxe und deren Einfluss auf das Thromboembolierisiko bei Patienten mit Keimzelltumoren unter Cisplatin-hältiger Chemotherapie** 13:30 - 13:40

*Referent\*in:* Thomas Bauernhofer (Graz, A)

P1021 **Seltene Ursache einer Thrombozytopenie** 13:40 - 13:50

*Referent\*in:* Magdalena Sommer (Brake, D)

P1022 **Behandlung eines erworbenen autoimmunen Von Willebrand-Syndroms mit Bortezomib** 13:50 - 14:00

*Referent\*in:* Ulrich Schuler (Dresden, D)

P1023 **Transition bei Sichelzellkrankheit (SCD) - Empfehlungen der deutschen Transitionsinitiative Sichelzellkrankheit** 14:00 - 14:10

*Referent\*in:* Janine Böll (Köln, D)

P1024 **????Thrombozytenfunktion in PatientInnen mit primärer Immunthrombozytopenie** 14:10 - 14:20

*Referent\*in:* Dino Mehic (Vienna, A)

P1025 **Therapeutische oder prophylaktische Antikoagulation ist nicht mit Blutungsereignissen bei thrombozytopenischen Patienten assoziiert - eine real-life-Studie** 14:20 - 14:30

*Referent\*in:* Philipp Jaehn (Brandenburg an der Havel, D)

P1027 **Ungewöhnliche Ursache einer schweren Eisenmangelanämie bei Anzeichen sozialer Deprivation** 14:30 - 14:40

*Referent\*in:* Thorsten Austein (Brake, D)

P418 **Anhaltende Wirkung auf den Hämoglobinwert und reduzierte Transfusionslast bleiben bei Patienten mit Pyruvatkinase-Mangel unter Mitapivat in einer Langzeit-Verlängerungsstudie erhalten** 14:40 - 14:50

*Referent\*in:* Oliver Andres (Würzburg, D)

*Posterdiskussion*

13:30 - 15:00

0.94/95

**Promotionsstipendien**

*Vorsitz:* Maïke de Wit (Berlin, D)

*Vorsitz:* Carsten-Oliver Schulz (Berlin, D)

*Vorsitz:* Hans-Jochem Kolb (München, D)

*Vorsitz:* Dieter Hoelzer (Frankfurt, D)

**Dr. Werner Jackstädt-DGHO-Promotionsstipendium**

13:30 - 13:45

**José Carreras-DGHO-Promotionsstipendium**

13:45 - 14:00

**Sieglinde Welker-DGHO-Promotionsstipendium**

14:00 - 14:15

**Promotionsstipendium der Deutschen Stiftung für junge Erwachsene mit Krebs**

14:15 - 14:30

*Plenarsitzung*

15:00 - 16:00

F

**Farewell / im Anschluss an der Posterdiskussionen**

*Vorsitz:* Matthias Preusser (Wien, A)

*Vorsitz:* Carsten Bokemeyer (Hamburg, D)

*Vorsitz:* Claudia Baldus (Kiel, D)