



Jahrestreffen der Deutschen CML-Allianz mit CML-Studientreffen

am 12. und 13.09.2025

Hörsaal 1 | Universitätsklinikum Jena
Am Klinikum 1 | 07747 Jena

PROGRAMM

Stand 02.09.2025

Freitag, 12.09.2025

13.00 Uhr Begrüßung

Hochhaus

Erstlinienstudien

Vorsitz: Hochhaus

13:05 Uhr

ASC4FIRST: Asciminib vs ATP competing TKI in patients with newly diagnosed Ph+ CP-CML

Le Coutre

13:20 Uhr

ASC4START: Asciminib vs Nilotinib in patients with newly diagnosed Ph+ CP-CML

Brümmendorf

13:40 Uhr

Gesundheitsbezogene Lebensqualität unter Dasatinib: Ergebnisse der DasaHIT Studie

Saussele

13:55 Uhr

FASCINATION (CML XI)
First line Asciminib in combination

Ernst, Th.

14:15 Uhr

Dokumentation, Protokoll-Compliance, Statistische Analyse

Lang, Th.

14.25 Uhr

Fascination: Rolle der ASXL1-Mutationen im Vergleich zu TIGER

Rinke

14:40 Uhr **Foto / Kaffeepause**

Neue Konzepte

Vorsitz: La Rosée

15:10 Uhr	ARTIST (CML XIV)	Hochhaus
15:30 Uhr	Artist Statistik	Pfirschmann
15:40 Uhr	Patienten-Umfrage zu den Therapiezielen	Ernst, Ph.
15:55 Uhr	Internationale Patienten-Präferenz-Studie	Geissler

Updates und Register

Vorsitz: Brümmendorf

16:10 Uhr	<i>In vitro</i> -Analyse von Asciminib-Resistenzmutationen	Wolfrum
16:25 Uhr	Register zu BCR::ABL1-Mutationen unter Asciminib	Rinke
16:40 Uhr	ESTIMATION (CML XIII): Asciminib bei T315I	Ernst, Th.
17:00 Uhr	ASCANY -Register	Kohlbreuner
17.15 Uhr	Pädiatrische CML-Projekte	Metzler
17:30 Uhr	Off-Target-Aktivität der TKI und Nebenwirkungen	Böhme

19.30 Uhr **Arbeitsessen im Gasthaus Zur Noll**
Oberlauengasse 19, Jena

Sonnabend, 13.09.2025

Therapiefreie Remission und Register

Vorsitz: Burchert

08.30 Uhr	NAUT (CML VIII) und PONTRACK (CML XII)	Saussele
08.45 Uhr	TFR-Register und Biobank	Kohlbreuner
09:00 Uhr	CML treatment discontinuation after a 2-step dose reduction. Interim results of the HALF study .	Mayer
09:15 Uhr	VARIANT: Optimierung der TFR durch Erhaltungstherapie mit Venetoclax	Ernst, Th.
09:30 Uhr	Register zu Schwangerschaften in der TKI-Ära	Saussele
09:40 Uhr	Das Mikromilieu als Überlebensnische leukämischer Stammzellen	Schemioneck
09:55 Uhr	Europäisches Blastenphasen- register mit Risikovorhersage	Brioli
10:15 Uhr	CML und MPN parallel: Fallsammlung	Crodel

10:25 Uhr **Kaffeepause**

Studien mit neuen Medikamenten

Vorsitz: Saussele

11:00 Uhr	Phase-I-Studie mit ELVN-001 , einem selektiven BCR::ABL1 TKI bei CML-Patienten nach Therapieversagen	Ernst, Th.
11:15 Uhr	CARDINAL-Phase I-Studie mit TERN 701 , einem allosterischen BCR::ABL1 TKI bei CML-Patienten nach Therapieversagen	Hochhaus
11:25 Uhr	Phase 1/1b Studie zum SOS-Inhibitor KQB198	Heidel
11:35 Uhr	POLARIS-2: Olverembatinib vs. Bosutinib	Göthert
11:45 Uhr	Onkopedia / ELN Recommendations 2025	Hochhaus
12:00 Uhr	HARMONY plus Genomische Allianz TFR Allianz	Rinke
12:20 Uhr	Online-Seminare Welt-CML Tag	Garnitz Hochhaus
12.35 Uhr	Zusammenfassung, Verabschiedung	Hochhaus

12:45 Uhr Thüringer Buffet

Veranstalter

Universitätsklinikum Jena

Klinik für Innere Medizin II
Abteilung Hämatologie /
Internistische Onkologie
Am Klinikum 1
07747 Jena



Die Deutsche CML-Allianz wird koordiniert von der Geschäftsstelle, die am Universitätsklinikum Jena angesiedelt ist.

Für das Projekt Deutsche CML-Allianz wird das Universitätsklinikum Jena finanziell durch die Firmen Novartis, Pfizer, Incyte, Enliven, TERNS, Zentiva und Takeda unterstützt.

Bei der Verwendung der Mittel wird die inhaltliche und wissenschaftliche Unabhängigkeit des Projektes gewahrt.



