

# Virtuelles CML-Studientreffen

27. März 2023

13:00 – 17:00 Uhr



## Programm

Uhrzeit	Studie	Referent(in)
13.00 Uhr	Begrüßung	
13.05 Uhr	<b>TIGER (CML V)</b> Präsentation der Ergebnisse	Hochhaus
13.30 Uhr	Diskussion	
13.45 Uhr	TIGER: Lebensqualität im Verlauf	Lorch/Saussele
14.00 Uhr	<b>Fascination (CML XI)</b> Präsentation der Ergebnisse zum 1. Hauptendpunkt	Ernst
14.20 Uhr	Diskussion	
14.35 Uhr	<b>DasaHIT (CML X)</b> Vorbereitung der Endauswertung	Hochhaus
14.50 Uhr	<b>Ponderosa</b> (Ponatinib-Register) Vorbereitung der Endauswertung	Schenk
15.05 Uhr	<b>TFR-Register</b> Stand der Vorbereitung	Kohlbreuner
15.20 Uhr	<b>HARMONY TFR-Register</b> (iCMLf)	Schenk
15.30 Uhr	<b>VARIANT:</b> Optimierung der TFR durch Erhaltungstherapie mit Venetoclax	Ernst

15.45 Uhr	<b>ASC4START:</b> Asciminib vs Nilotinib in patients with newly diagnosed Ph+ CP-CML Stand der Studie	Hochhaus
15.55 Uhr	<b>ESTIMATION</b> Asciminib bei T315I	Hochhaus
16.10 Uhr	<b>Asciminib-Register</b> Stand der Vorbereitung	Saussele
16.20 Uhr	Phase-I-Studie mit <b>ELVN-001</b> , bei CML-Patienten nach Therapieversagen	Hochhaus
16.30 Uhr	<b>Pontrack</b> und <b>NAUT.</b> Stand der Studien	Saußele
16.40 Uhr	<b>ONKOPEDIA CML:</b> Was ist neu?	Hochhaus
16.50 Uhr	Vorschau auf Aktivitäten der Deutschen CML-Allianz 2023 Zusammenfassung, Verabschiedung	

## 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, Incyte und Pfizer unterstützt. Bei der Verwendung der Mittel wird die inhaltliche und wissenschaftliche Unabhängigkeit des Projektes gewahrt.



Für die Unterstützung dieser Veranstaltung danken wir den Sponsoren:

