



**Jahrestreffen  
der Deutschen CML-Allianz  
mit CML-Studientreffen**

**am 20. und 21. April 2018**

**im congress centrum  
neue weimarhalle,  
Seminargebäude,  
UNESCO-Platz 1,  
99423 Weimar**

**PROGRAMM**

## Freitag, 20.4.2018

09.00 Uhr Workshop der Patientenvertreter

10.00 Uhr Workshop der Studienkoordinatoren

10.30 Uhr Studienleitgruppensitzung

12.00 Uhr Mittagsimbiss

13.00 Uhr Begrüßung Hochhaus

### I CML-STUDIENTREFFEN

Vorsitz: Hochhaus



13.05 Uhr **TIGER (CML V)**  
Zwischenauswertung Hochhaus

13.15 Uhr Abschluss der Rekrutierung,  
Amendment Fabisch

13.25 Uhr Dokumentation,  
Protokoll-Compliance Pfirrmann

13.35 Uhr Molekulares Monitoring Ernst

13.45 Uhr Lebensqualität Saußebe



13.55 Uhr **DasaHIT (CML X)**  
Fragestellung, Protokoll La Rosée

14.05 Uhr	Stand der Rekrutierung, Dokumentation	Clauß
14.15 Uhr	<b>FAscination</b> First line asciminib in combination Stand der Vorbereitung	Hochhaus
14.25 Uhr	Konzept der <b>CML-PAED III</b>	Suttorp/ Metzler
	<b>Therapieoptimierung</b> Vorsitz: Saußele	
14.40 Uhr	<b>BODO (CML VII)</b> Bosutinib-Dosisoptimierung Stand der Rekrutierung	Wolf
14.50 Uhr	<b>PONS</b> Ponatinib 2nd+ line nach Nilotinib oder Dasatinib Stand der Initiierung	Le Coutre
15.00 Uhr	Kaffeepause, Foto	
	<b>Therapiefreie Remission</b> Vorsitz: Wolf	
15.30 Uhr	<b>EURO-SKI</b> Endauswertung	Saußele
15.45 Uhr	Prädiktive Faktoren	Pfirschmann
15.55 Uhr	<b>NAUT (2nd stop, CML VIII)</b> Stand der Rekrutierung, Studienablauf	Saußele
16.10 Uhr	<b>ENDURE (CML IX)</b> Interferon-Bridging Stand der Rekrutierung	Burchert

16.25 Uhr	<b>INCEPTION</b> Ipilimumab and Nivolumab zur Unterstützung der TFR Stand der Planung	Burchert
16.35 Uhr	<b>DASTOP-2</b>	Wolf
16.45 Uhr	Molekulare Prädiktion der TFR	Heidel
	<b>Register</b> Vorsitz: Burchert	
17.00 Uhr	<b>CML VI:</b> Erstlinien-Register, aktuelle Rekrutierung	Kohlbrener
17.15 Uhr	<b>Blastenkrisenregister</b>	Lauseker/Brioli
17.30 Uhr	<b>Ponderosa:</b> Ponatinib-Register	Fabisch
	<b>Diagnostik</b> Vorsitz: Ernst	
17.45 Uhr	Innovative Technologien für das molekulare Monitoring	Möbius
18.00 Uhr	Molekulare Evolution bei CML	Obstfelder
18.10 Uhr	Prävalenz und Kinetik von BCR-ABL mutierten Subklonen	Ott
19.30 Uhr	Arbeitsessen Restaurant Felsenkeller Humboldtstraße 37, 99425 Weimar	

## Sonnabend, 21.4.2018

### II CML-WORKSHOP

#### Update zu Studien der Industrie

##### Erstlinienstudien

Vorsitz: Kiani

8.30 Uhr	NiloDeepR	Kiani
8.55 Uhr	MOMENT II / NOFRETETE	Tesch
9.15 Uhr	BFORE	Isfort
9.30 Uhr	DasPAQT	Tesch

##### Therapieoptimierung

Vorsitz: La Rosée

9.40 Uhr	BYOND Bosutinib nach TKI-Vortherapien	Ritter
9.50 Uhr	OPTIC Ponatinib-Dosisoptimierung	Hochhaus
10.00 Uhr	Asciminib/ABL001: Phase-I-Studie	Lang
10.10 Uhr	Asciminib vs. Bosutinib, Phase III und Asciminib „add on“ Phase II	Hochhaus

##### Absetzstudien

Vorsitz: Baerlocher

10.25 Uhr	ENESTfreedom/ENESTop/ ENESTPath	Le Coutre
10.40 Uhr	DasFREE	Stegelmann
10.50 Uhr	DaStop2	Wolf

11.00 Uhr Kaffeepause

### **III CML-ALLIANZ**

Vorsitz: Tesch

11.30 Uhr Arbeitsbericht Kolb

11.50 Uhr Regionale Kooperationen Tesch

12.05 Uhr Umfrage: TFR  
in der klinischen Praxis Hoppe

#### **Projekte der Patientenvertreter**

12.15 Uhr Patientenperspektive zur TFR Dambach

12.25 Uhr Patientenperspektive zur  
PCR-Diagnostik Borowczak

#### **Diagnostik**

12.40 Uhr PCR-Standardisierung Ernst

12.55 Uhr Bedeutung von LASP1 bei der CML Frietsch

#### **Information und Training**

13.05 Uhr Regionale Meetings  
und Workshops Kolb

13.10 Uhr ELN Recommendations  
ESMO Guidelines  
Onkopedia Hochhaus

13.25 Uhr Zusammenfassung

13.30 Uhr Rustikaler Imbiss

14.15 Uhr CML-Allianz Leitgruppentreffen

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, BMS und Pfizer unterstützt.

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

---

Für die Unterstützung dieser Veranstaltung danken wir allen unseren Sponsoren:

