



05.  
Februar  
2025

# Post-ASH 2025

Highlights der ASH-Jahrestagung

**05. Februar 2025 · Beginn 14.30 Uhr**

Zentrum für Innere Medizin (ZIM) · Hörsaal 1  
Oberdürrbacher Straße 6 · 97080 Würzburg

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die Jahrestagung der American Society of Hematology (ASH) Anfang Dezember ist die wichtigste internationale Plattform für die Darstellung der Fortschritte in der Hämatologie.

Wir freuen uns sehr, dass wir Ihnen die Highlights der ASH-Jahrestagung wie in den vergangenen Jahren auch 2025 in einem eigenen kompakten Update präsentieren dürfen und planen erneut eine gemeinsame Veranstaltung der Würzburger und Nürnberger Hämatologie/Onkologie. Wir freuen uns sehr, dass die Veranstaltung wie im letzten Jahr wieder in Präsenz stattfinden wird.

Bei der Auswahl der inhaltlichen Schwerpunkte haben wir auf praxisrelevante klinische Neuerungen besonderen Wert gelegt.

Freuen Sie sich auf informative Vorträge und Zusammenfassungen von renommierten Experten über die neuesten Entwicklungen, Forschungsansätze und Therapien im Bereich der Hämatologie.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und eine erkenntnisreiche Veranstaltung.

Ihre



Prof. Dr. med. Hermann Einsele  
Direktor der Medizinischen Klinik  
und Poliklinik II,  
Universitätsklinikum Würzburg



Prof. Dr. med. Stefan Knop  
Direktor der Klinik für Innere  
Medizin 5, Klinikum Nürnberg,  
Campus Nord

# Programm

- 14.30 Uhr **Empfang mit Kaffee und Gebäck**
- 15.00 Uhr **Begrüßung und Moderation**  
Prof. Dr. med. Hermann Einsele  
Prof. Dr. med. Stefan Knop
- 15.15 Uhr **Die Myelodysplastischen Syndrome (MDS)**  
Prof. Dr. med. Wolf-Karsten Hofmann  
III. Medizinische Klinik,  
Universitätsklinikum Mannheim
- 15.40 Uhr **Nicht maligne Hämatologie**  
Prof. Dr. med. Martin Bommer  
Klinik für Hämatologie, Onkologie und  
Infektiologie, Alb Fils Kliniken Göppingen
- 16.05 Uhr **Akute myeloische Leukämie**  
Prof. Dr. med. Lars Bullinger  
Medizinischen Klinik m.S. Hämatologie,  
Onkologie und Tumorummunologie,  
Charité – Universitätsmedizin Berlin
- 16.30 Uhr **Morbus Hodgkin**  
Dr. med. Martin Bloss  
Klinik für Innere Medizin 5,  
Schwerpunkt Onkologie / Hämatologie,  
Klinikum Nürnberg, Campus Nord

**Pause**

- 17.25 Uhr      **Chronische lymphatische Leukämie**  
Prof. Dr. med. Barbara Eichhorst  
Innere Medizin und Hämatologie und  
Internistische Onkologie,  
Universitätsklinikum Köln
- 17.50 Uhr      **Multiples Myelom**  
Prof. Dr. med. Hermann Einsele  
Medizinische Klinik und Poliklinik II,  
Universitätsklinikum Würzburg
- 18.15 Uhr      **Hochmaligne NHL**  
Prof. Dr. med. Max Topp  
Medizinische Klinik und Poliklinik II,  
Universitätsklinikum Würzburg
- 18.40 Uhr      **Neues zur allogenen Stammzell-  
transplantation**  
Dr. med. Daniel Teschner  
Medizinische Klinik und Poliklinik II,  
Universitätsklinikum Würzburg

Im Anschluss an die Vorträge freuen wir uns auf einen konstruktiven und intensiven Austausch.

# Organisatorisches

## Teilnahmegebühr

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

## Zertifizierung

Fortbildungspunkte sind bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

## Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Würzburg  
Zentrum Innere Medizin (ZIM), Hörsaal 1  
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg

## Organisation

Prof. Dr. med. Hermann Einsele  
Prof. Dr. med. Stefan Knop  
Gabriele Nelkenstock

## Anmeldung

**bis spätestens 29. Januar 2025**

Gabriele Nelkenstock  
Telefon: 0931 880 79 447  
E-Mail: [info@gn-beratung.de](mailto:info@gn-beratung.de)

## Veranstalter

Medizinische Klinik und Poliklinik II  
Oberdürrbacher Str. 6, Haus A3/A4  
97080 Würzburg

Informationen zum Umgang mit Ihren Daten bei Veranstaltungen finden Sie unter [www.ukw.de/recht/datenschutz](http://www.ukw.de/recht/datenschutz)

Informationen zur Anreise und zu Parkmöglichkeiten finden Sie im Internet:

[www.ukw.de/anreise](http://www.ukw.de/anreise)



Besuchen Sie unsere Homepage:  
[www.ukw.de/medizin2](http://www.ukw.de/medizin2)

# Sponsoren

Mit freundlicher Unterstützung von:

 Bristol Myers Squibb™	2.500 €	 AMGEN™	2.000 €
 AstraZeneca	2.000 €	 BeiGene	2.000 €
 Daiichi-Sankyo	2.000 €	 GSK	2.000 €
 Incyte	2.000 €	 Jazz Pharmaceuticals	2.000 €
 Johnson & Johnson	2.000 €	 Lilly	2.000 €
 Otsuka	2.000 €	 Roche	2.000 €
 sanofi	2.000 €	 SERVIER <small>moved by you</small>	2.000 €
 Stemline® A Menarini Group Company	2.000 €	 ALEXION® <small>AstraZeneca Rare Disease</small>	1.500 €
 GILEAD		 Kite	1.500 €
 :medac <small>improving human health</small>			1.500 €
 MSD	1.500 €	 neovii	1.500 €
 NOVARTIS	1.500 €	 Pfizer	1.500 €
 SERB Pharmaceuticals	1.500 €	 Takeda ONCOLOGY	1.500 €
 abbvie	750 €	 oncopeptides	750 €