

# Charité – NIO Connect: wie therapiere ich ...

Multiples Myelom / Amyloidose

07. Mai 2025

17:30–20:00 Uhr

MARITIM proArte Hotel, Berlin

## Wissenschaftliche Leitung:

CharitéCentrum für Tumormedizin CC14 & Charité Comprehensive Cancer Center (CCCC)

Prof. Lars Bullinger, Prof. Sebastian Stintzing und Prof. Ulrich Keller

- |                 |  |                 |  |
|-----------------|--|-----------------|--|
| 17:30–17:35 Uhr | <b>Begrüßung</b><br>U. Keller, Charité Berlin<br>A. Nogai, Onkologische Schwerpunktpraxis<br>Tiergarten  | 18:45–19:05 Uhr | Pause  |
| 17:35–17:55 Uhr | <b>Aktueller Therapiestandard in<br/>der Erstlinientherapie beim<br/>TEMm und NTEMm</b><br>S. Bohl, Charité Berlin   | 19:05–19:10 Uhr | <b>Immuntherapeutisch induzierte<br/>Hypogammaglobulinämie:<br/>Neue Challenges in der Niederlassung</b><br>P. Kiewe, Onkologischer Schwerpunkt am<br>Oskar-Helene-Heim    |
| 17:55–18:05 Uhr | <b>Myelom Erstlinientherapie:<br/>Ist eine MRD gesteuerte Myelomtherapie<br/>in der Niederlassung realisierbar?</b><br>S. Fuhrmann, Praxis für Hämatologie und<br>Onkologie Berlin Mitte | 19:10–19:30 Uhr | <b>Herausforderungen innovativer<br/>Therapien: Toxizität und Management<br/>zellulärer Therapien beim Multiplen<br/>Myelom</b><br>A. Busse, Charité Berlin                |
| 18:05–18:15 Uhr | Diskussion   | 19:30–19:35 Uhr | Diskussion   |
| 18:15–18:25 Uhr | <b>Myelom-Rezidiv: Fragen aus dem Alltag.<br/>Gleich CAR-T im 1. Rezidiv?</b><br>A. Nogai, Onkologische Schwerpunktpraxis<br>Tiergarten  | 19:35–19:55 Uhr | <b>Aktuelles in der Therapielandschaft<br/>der AL-Amyloidose &amp; Studienupdate<br/>in der Myelom- und Amyloidosetherapie<br/>der Charité</b><br>V. Girke, Charité Berlin |
| 18:25–18:45 Uhr | <b>Rezidivtherapie des Multiplen Myeloms:<br/>Die rationale Wahl der Therapie im<br/>immuntherapeutischen Zeitalter</b><br>I. Blau, Charité Berlin                                       | 19:55–20:00 Uhr | <b>Diskussion &amp; Verabschiedung</b><br>L. Bullinger, Charité Berlin<br>P. Kiewe, Onkologischer Schwerpunkt am<br>Oskar-Helene-Heim                                      |

Wir danken folgenden Unternehmen für Ihre Unterstützung:

abbvie

AMGEN

AstraZeneca

BeiGene

GSK

Johnson&Johnson

Lilly  
A MEDICINE COMPANY

NOVARTIS

Pfizer

Roche

sanofi

Stemline  
A Menarini Group Company

Takeda

**Organisation:**

**MEDCONCEPT** 

Gesellschaft für medizinische Projekte mbH  
Friedenstr. 58  
15366 Neuenhagen

Es ist keine Anmeldung erforderlich.