

# WOCHENPLAN

KW 15

07.04.25 – 13.04.25

1.

## NEUE MITTEILUNGEN

**WIR GRATULIEREN!**



### Der Jon van Rood Preis 2025 geht an **MANOJA JANAKI VINNAKOTA.**

Dieser renommierte Preis wird jährlich im Rahmen des 51st Annual Meeting of the EBMT 2025 für herausragende Beiträge in der Hämatopoetischen Transplantationsimmunologie verliehen. **Manoja Janaki Vinnakota wurde für ihre Publikation in Nature Cancer 2024 mit dem Titel „Targeting TGFβ-activated kinase-1 activation in microglia reduces CART immune effector cell-associated neurotoxicity syndrome“ ausgezeichnet.**

<https://www.ebmt.org/ebmt/news/ebmt-2025-annual-meeting-jon-j-van-rood-award-winners>



### **ANJA SCHMID erhält Auszeichnung für beste Präsentation in der Pflegeforschung beim EBMT 2025 Annual Meeting.**

Herzlichen Glückwunsch an **Anja Schmid**, die im Rahmen des renommierten 51st Annual Meeting of the EBMT, das vom 30. März bis 2. April 2025 in Florenz, Italien stattfand, mit dem **Preis für die beste Präsentation im Bereich Pflegeforschung** ausgezeichnet wurde.

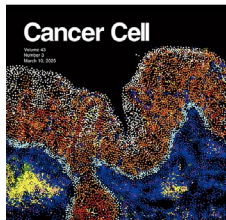


### **PROF. DR. MICHAEL LÜBBERT wurde von den Inaugural Editors-in-Chief gebeten, im Editorial Board der neuen Zeitschrift Blood Neoplasia mitzuwirken.**

**Blood Neoplasia is an online, open access journal published by the American Society of Hematology (ASH).** The journal publishes basic laboratory, translational, and clinical investigations that focus on hematologic malignancies and associated disorders— including leukemia, lymphoma, multiple myeloma, Waldenström macroglobulinemia, myeloproliferative neoplasms, minimal residual disease, and precursor conditions. Blood Neoplasia is an opportunity to capture some of the best manuscripts in the field, provide rapid publication, and efficiently disseminate findings.

2.

## NEUE PUBLIKATIONEN



HERAUSRAGENDE PUBLIKATION  
GRATULATION!

### **All-trans retinoic acid beyond acute promyelocytic leukemia.**

Rehman UU, Lübbert M.

*Cancer Cell.* 2025 Mar 20;S1535-6108(25)00109-6.

doi: [10.1016/j.ccell.2025.03.008](https://doi.org/10.1016/j.ccell.2025.03.008).

Online ahead of print. PMID: 40154480



### Enhancer hijacking discovery in acute myeloid leukemia by pyjacker identifies MNX1 activation via deletion 7q.

Sollier E, Riedel A, Toprak UH, Wierzbinska JA, Weichenhan D, Schmid JP, Hakobyan M, Touzart A, Jahn E, Vick B, Brown-Burke F, Kelly K, Kelekci S, Pejkovska A, Goyal A, Bähr M, Breuer K, Chen MM, Llamazares-Prada M, Hartmann M, Schönung M, Correia N, Trumpp A, Abdullah Y, Klingmüller U, Mughal SS, Brors B, Westermann F, Ulrich E, Autry RJ, Schlesner M, Vosberg S, Herold T, Greif PA, Pfeifer D, Lübbert M, Fischer T, Heideel FH, Gebhard G, Walter W, Haferlach T, Eisfeld AK, Mrózek K, Nicolet D, Bullinger L, Smeenk L, Erpelinck-Verschueren C, Mulet-Lazaro R, Delwel R, Ernst A, Scherer M, Lutsik P, Jeremias I, Döhner K, Döhner H, Lipka DB, Plass C.

**Blood Cancer Discov.** 2025 Mar 31.

doi: [10.1158/2643-3230.BCD-24-0278](https://doi.org/10.1158/2643-3230.BCD-24-0278).

PMID: 40162972. Online ahead of print. PMID: 40162972

## 3. VERANSTALTUNGEN

### MONTAG, 07.04.2025

08:00 Uhr	<b>Oberarztbesprechung (Med. I)</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.154/155	Über Webex ▶
12:30 Uhr	<b>Abteilungsbesprechung</b>	
<i>im Anschluss</i>	<b>Montagsvorstellung</b> <i>entfällt</i>	
14:30-15:15 Uhr	<b>ZGT Fallbesprechung</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.154/155	
15:30 Uhr	<b>Multiple Myelomkonferenz</b> ITZ   Raum Nr. 00.153	
16:00 Uhr	<b>Tumorboard Hepatozelluläres Karzinom</b> Ort: Med I, Besprechungsraum/Kleiner Hörsaal	

### DIENSTAG, 08.04.2025

08:00 Uhr	<b>Interdisziplinäre Hirntumorkonferenz</b> Ort: Neurozentrum, Konferenzraum V
12:30 Uhr	<b>Abteilungsbesprechung</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.154/155 <i>im Anschluss</i>
12:45 Uhr	<b>Transplantkonferenz (Med. I)</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.154/155
13:45 Uhr	<b>Pädiatrische Leukämiekonferenz</b> Ort: <b>Kinderklinik</b> , Seminarraum KJK HG 08
14:00 Uhr	<b>Lymphomkonferenz</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.153
14:30 Uhr	<b>Tumorboard Thorakale Tumore</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.154/155
16:30 Uhr	<b>Klinische Konferenz des CCI</b> Ort: EG im <b>ZTZ</b> , Breisacher Str. 115

### MITTWOCH, 09.04.2025

07:30 Uhr	<b>Molekulares Tumorboard</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.154/155
07:30 Uhr	<b>Tumorboard Schilddrüse</b> Ort: <b>Haus Frerichs</b>   Seminarraum
12:30 Uhr	<b>Mittagsbesprechung und Radiologische Befunddemonstration</b>
ca. 12:45 Uhr	<b>Mittwochs-Abteilungs-Fortbildung</b> <b>Thema: Freiburger Stammzelldatei</b> Referentin: <b>Dr. Julia Braun</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.154/155
14:30 Uhr	<b>Tumorboard Knochenmetastasen   TB Sarkome   TB Hautkrebs</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.154/155



**DONNERSTAG, 10.04.25**

07:30 Uhr	<b>Tumorboard: Gastrointestinale Tumore</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.154/155
08:00 Uhr	<b>Schädel-Basis-Konferenz</b> Ort: Neurozentrum, Konferenzraum V
12:30 Uhr	<b>Abteilungsbesprechung</b> <i>im Anschluss</i>
07:30 Uhr	<b>Tumorboard: Gastrointestinale Tumore</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.154/155
08:00 Uhr	<b>Schädel-Basis-Konferenz</b> Ort: Neurozentrum, Konferenzraum V
12:30 Uhr	<b>Abteilungsbesprechung</b> <span style="float: right;">Über Webex ▶</span>
<i>im Anschluss</i>	<b>JOURNAL CLUB (Med. I)</b> <b>Thema: An inflammatory biomarker signature of response to CAR-T cell therapy in non-Hodgkin lymphoma</b> Sandeep S. Raj et al. <i>Nature Medicine</i> 2025, Published: 01 April 2025 <a href="https://www.nature.com/articles/s41591-025-03532-x">https://www.nature.com/articles/s41591-025-03532-x</a>
Referent:	<b>Dr. Christopher Wippel</b>
Ort:	ITZ   Raum Nr. 00.154/155
ca. 13:15 Uhr	<b>Assistent*innen Besprechung</b>
Referent:	<b>Prof. Dr. Justus Duyster</b>
Ort:	ITZ   Raum Nr. 00.154/155
14:30 Uhr	<b>Interdisziplinäre Leukämiekonferenz   Myeloproliferative Neoplasien</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.153
14:30 Uhr	<b>Tumorboard: Urogenitale Tumoren</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.154/155



**FREITAG, 11.04.25**

08:15 Uhr	<b>Pathologische Falldemonstration</b> Ort: Department Innere Medizin, Kleiner Hörsaal
11:00 Uhr	<b>Tumorboard Interdisziplinäre Beratung</b> Ort: ITZ   Raum Nr. 00.153
12:30 Uhr	<b>Abteilungsbesprechung</b> <b>SAE-Besprechung</b>
ca. 13:00 Uhr	<b>Interdisziplinäre Pädiatrische Onkologische Konferenz</b> Ort: <b>Kinderklinik</b> , Seminarraum Belchen

**SAMSTAG, 12.04.25**

**UNIVERSITÄTS KLINIKUM FREIBURG**  
KLINIK FÜR INNERE MEDIZIN I  
Hämatologie, Onkologie und Stammzelltransplantation  
Ärztlicher Direktor  
Prof. Dr. Justus Duyster

**31<sup>th</sup> SCIENTIFIC WORKSHOP**

**GUARDIANS OF THE TRANSCRIPTOME:  
A SPATIAL AND SINGLE-CELL REVOLUTION**

11. & 12. APRIL 2025  
HOTEL MARITIM, TITISEE

# 4.

## NEUE REKRUTIERENDE STUDIEN



Informationen und Flyer zu den aktuellen Studien der Klinik für Innere Medizin 1 finden Sie unter: [www.uniklinik-freiburg.de/medizin1/unsere-klinik/klinische-studienzentrale-und-early-clinical-trial-unit-ect.html](http://www.uniklinik-freiburg.de/medizin1/unsere-klinik/klinische-studienzentrale-und-early-clinical-trial-unit-ect.html)

**SAVE THE DATE**

Gemeinsam gegen Blutkrebs.....

**25 JAHRE**  
**FREIBURGER**  
**STAMMZELLDATTEI**

**SAVE THE DATE**

Jubiläumsfest im Klinikpark

10 Samstag, 10. Mai

11 – 17 Uhr



**FREIBURG**

**UNIVERSITÄTS KLINIKUM FREIBURG**  
CCCC COMPREHENSIVE CANCER CENTER FREIBURG

**5<sup>th</sup> INTERNATIONAL LIQUID BIOPSY SYMPOSIUM**

**SEPTEMBER 19-20 2025**

UK SH  
CANCEROPÔLE ER  
Institut für Krebsforschung  
Freiburg