

WOCHENPLAN

KW 17

20.04.26 – 26.04.26

1. NEUE PUBLIKATIONEN



HERAUSRAGENDE PUBLIKATION
GRATULATION!

Mapping risk and therapy in secondary CNS lymphoma

Elisabeth Schorb

Blood (2026) Volume 147, Issue 16, 16 April 2026, Pages 1783-1784

<https://doi.org/10.1182/blood.2025032674>



HERAUSRAGENDE PUBLIKATION
GRATULATION!

A spatial atlas of the healthy human liver from live donors.

Oran Yakubovsky, Keren Bahar Halpern, Sapir Shir, Roy Novoselsky, Amichay Afriat, Adi Egozi, Tal Barkai, Yotam Harnik, **Rouven Hoefflin**, Yael Korem Kohanim, Ofra Golani, Inna Goliand, Yoseph Addadi, Merav Kedmi, Hadas Keren-Shaul, Liat Fellus-Alyagor, Lena Prichislov, Dana Hirsch, Chen Mayer, Ron Pery, Niv Pencovich, Timucin Taner, Ido Nachmany & Shalev Itzkovitz

Nature (2026) Mar 25. Published: 15 April 2026

DOI <https://doi.org/10.1038/s41586-026-10377-y>



HERAUSRAGENDE PUBLIKATION
GRATULATION!

A blueprint for local and distal invasion programs in glioblastoma

Rony Chanoch-Myers, Toshiro Hara, Alissa C. Greenwald, **Rouven Hoefflin**, Lillian Bussema, Hannah R. Weisman, Edwin Nieblas-Bedolla, Jahnvi Gurramkonda, Zhibek Bekezhankyzy, Alexander Jucht, Ester Calvo Fernández, Avishay Spitzer, Jeremy Man Hon Fung, Biella Chiara, Wajid N. Al-Holou, Sandra Camelo-Piragua, Jinan Behnan, Rossella Galli, Hiroaki Wakimoto, Mario L. Suvà & Itay Tirosh

Nature Communications (2026) Published: 17 March 2026

PMID: 41844611 DOI: [10.1038/s41467-026-70470-8](https://doi.org/10.1038/s41467-026-70470-8)



Treatment Patterns, Outcome, and Quality of Life of Patients With Extensive-Stage SCLC Receiving Third-Line Therapy—Data From the German CRISP Registry (AIO-TRK-0315): A Brief Report

Maximilian Rost MD, Rieke Fischer MD, Martin Reck MD, PhD, Thomas Gauler MD, PhD, **Cornelius Waller MD, PhD**, Petros Christopoulos MD, PhD, Petra Hoffknecht MD, Martina Jänicke PhD, Annette Fleitz PhD, Andrea Härzschel PhD, Carolin Lennartz PhD, Paula Ludwig MSc, Annika Groth MD, PhD, Michael Bendel MD, Jan Stratmann MD, PhD, Frank Griesinger MD, PhD, Michael Thomas MD, PhD, Wilfried E.E. Eberhardt MD, PhD, Martin Sebastian MD, CRISP Registry Group

JTO Clinical and Research Reports (2026) Volume 7, Issue 4, April 2026, 100959

<https://doi.org/10.1016/j.jtocrr.2026.100959>

2. VERANSTALTUNGEN

MONTAG, 20.04.26



08:00 Uhr Oberarztbesprechung (Med. I)
Ort: ITZ | Raum Nr. 00.154/155

12:30 Uhr Abteilungsbesprechung

Über Webex ▶

im Anschluss:

Montagsvorstellung

Thema: Update von den APNs – Aktivitäten in Klinik, Lehre, Forschung

Referent*innen: **Dr. Lynn Leppa, Daniel Kisielewski**

Ort: ITZ | Raum Nr. 00.154/155

14:30–15:15 Uhr ZGT Fallbesprechung
Ort: ITZ | Raum Nr. 00.154/155

15:15 Uhr Multiple Myelomkonferenz
Ort: ITZ | Raum Nr. 00.153

16:00 Uhr Tumorboard Hepatozelluläres Karzinom
Ort: Med I, Besprechungsraum/Kleiner Hörsaal

DIENSTAG, 21.04.26

08:00 Uhr Interdisziplinäre Hirntumorkonferenz
Ort: Neurozentrum, Konferenzraum V

12:30 Uhr Abteilungsbesprechung
Ort: ITZ | Raum Nr. 00.154/155 *im Anschluss*

12:45 Uhr Transplantkonferenz (Med. I)
Ort: ITZ | Raum Nr. 00.154/155

13:45 Uhr Pädiatrische Leukämiekonferenz
Ort: **Kinderklinik**, Seminarraum KJK HG o8

14:00 Uhr Lymphomkonferenz
Ort: ITZ | Raum Nr. 00.153

14:30 Uhr Tumorboard Thorakale Tumore
Ort: ITZ | Raum Nr. 00.154/155

16:30 Uhr Klinische Konferenz des CCI
Ort: EG im **ZTZ**, Breisacher Str. 115

MITTWOCH, 22.04.26



07:30 Uhr Molekulares Tumorboard
Ort: ITZ | Raum Nr. 00.154/155

Aufklärungsunterlagen unter: <https://intranet.ukl.uni-freiburg.de/organisation-einrichtungen/kliniken-schwerpunkte/klinik-fuer-innere-medicin-i/links#c77095>

12:30 Uhr Mittagsbesprechung und Radiologische Befunddemonstration

Über Webex ▶

ca. 12:45 Uhr Mittwochs-Abteilungs-Fortbildung

Thema: Hämatologische M&M Konferenz

Referentin: **PD Dr. Claudia Wehr**

Ort: ITZ | Raum Nr. 00.154/155

14:30 Uhr Tumorboard Knochenmetastasen | TB Sarkome | TB Hautkrebs
Ort: ITZ | Raum Nr. 00.154/155

VERANSTALTUNGORT

Novotel Freiburg Am Konzerthaus
Konrad-Adenauer-Platz 2
79098 Freiburg

Für die Teilnahme melden Sie sich bitte über den folgenden Link oder QR-Code an.

<https://swp-hl.de/meet/nextgen26>



Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:

Dr. Laura Polcik
Therapy Area Specialist Hematology
Telefon: 0173 6179338
E-Mail: laura.polcik@astrazeneca.com

EINLADUNG

AstraZeneca 

**Next-Generation Therapies
for Next-Generation Physicians**

Aktuelle Behandlungsoptionen
für CLL/MCL Patienten

DATUM
22.04.2026
17:30 Uhr

ORT
Novotel
Freiburg

DONNERSTAG, 23.04.26

07:30 Uhr	Tumorboard: Gastrointestinale Tumore Ort: ITZ Raum Nr. 00.154/155
08:00 Uhr	Schädel-Basis-Konferenz Ort: Neurozentrum, Konferenzraum V
12:30 Uhr	Abteilungsbesprechung Über Webex ▶
<i>im Anschluss</i> JOURNAL CLUB (Med. I) - entfällt	
14:30 Uhr	Interdisziplinäre Leukämiekonferenz Myeloproliferative Neoplasien Ort: ITZ Raum Nr. 00.153
14:30 Uhr	Tumorboard: Urogenitale Tumoren Ort: ITZ Raum Nr. 00.154/155

FREITAG, 24.04.26

08:15 Uhr	Pathologische Falldemonstration Ort: Department Innere Medizin, Kleiner Hörsaal
11:00 Uhr	Tumorboard Interdisziplinäre Beratung Ort: ITZ Raum Nr. 00.153
12:30 Uhr	Abteilungsbesprechung / SAE-Besprechung
ca. 13:00 Uhr	Interdisziplinäre Pädiatrische Onkologische Konferenz Ort: Kinder- und Jugendklinik , Seminarraum KJK HG 05

SAMSTAG, 25.04.26



3.

NEUE REKRUTIERENDE STUDIEN

Kolon- und Rektumkarzinom

≤ 2. line

CoRe_CC-3

Rekrutierung
in kürze
möglich

Phase: II/III
IMP: bispezifischer Antikörper CD276xCD3 (CC-3) in Patienten mit Kolorektalem Karzinom
PI: Prof. Dr. Heiko Becker
Study Nurse: Lioba Zabel Tel: 32931 und Cahide Aram Tel: 32909
Wichtige In/Exclusion:

INC: metast. Kolorektales Karzinom, Progress nach mind. 3. Therapielinien (Vortherapien mit FOLFOX, FOLFIRI, FOLFIRI, TAS-102, oder Regorafenib, ggf. in Kombination mit anti-VEGFR und anti-EGFR Antikörper, oder Immuncheckpointblockade, wenn MSI-high/dMMR oder Cetuximab mit Encorafenib bei BRAF V600E Mutation). EXC: zerebrale/meningeale Manifestion. Vorbekannte relevante ZNS-Pathologie wie z.B. Epilepsie, Parese, Aphasie, Apoplex, Parkinson). Therapeutische Antikoagulation. Operation muss mind. 4 Wochen zurückliegen.

SAVE THE
DATE

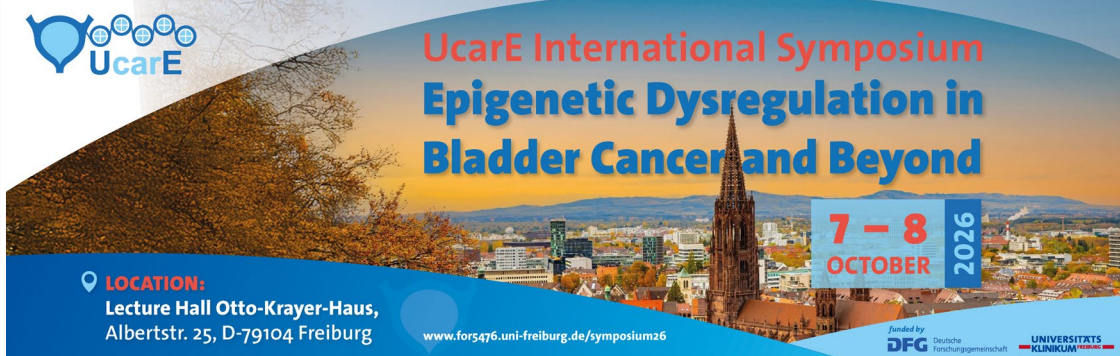
WebUp | Im Fokus

Präzision trifft Praxis: Therapieoptimierung bei unfitten AML-Patient:innen

Livestream

Dienstag, 28. April 2026, 18:00 – 19:00

Jetzt kostenlos anmelden



UcarE International Symposium
Epigenetic Dysregulation in Bladder Cancer and Beyond

7 – 8
OCTOBER 2026

LOCATION:
Lecture Hall Otto-Krayer-Haus,
Albertstr. 25, D-79104 Freiburg

www.fors476.uni-freiburg.de/symposium26

funded by **DFG** Deutsche Forschungsgemeinschaft **UNIVERSITÄTSKLINIKUM** freiburg



2. Patient*innentag:
Primäre ZNS-Lymphome

TEILNAHME
PRÄSENZ & ONLINE

10.00 – 13.00 UHR
Universitätsklinikum Freiburg
INTERDISZIPLINÄRES TUMORZENTRUM ITZ

Gemeinsam mutig!

Samstag,
7. November 2026

Logo: Bundesministerium für Forschung, Technologie und Raumfahrt
Logo: Klinikum Stuttgart
Logo: NATIONALE GEWISSE GEGEN KREBS
Logo: European Study Group CNS-Lymphoma



Informationen und Flyer zu den aktuellen Studien der Klinik für Innere Medizin 1 finden Sie unter:

<https://www.uniklinik-freiburg.de/medizim/unsere-klinik/klinische-studienzentrale-und-early-clinical-trial-unit-ect/aktiv-rekrutierende-studien.html>

Redaktionsschluß für Mitteilungen im Wochenplan ist jeweils **donnerstags 12:00 Uhr**
(Alle Informationen an E-Mail: maryna.stamatova@uniklinik-freiburg.de)