

## DEZEMBER

01.12.2021

### Update ZPM

Prof. Dr. Stefan Fröhling, *Translationale Medizinische Onkologie, Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg*  
Prof. Dr. Peter Schirmacher, *Pathologisches Institut, Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)*

08.12.2021

### Ethische Entscheidungskonflikte

15.12.2021

WEITERBILDUNGSCURRICULUM FÜR ÄRZTINNEN/ÄRZTE –  
Junge Onkologen lernen an Fällen: **Myeloproliferative Neoplasien, CML**  
Dr. Tim Sauer, *Klinik für Hämatologie, Onkologie und Rheumatologie, Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)*

22.12.2021

### State-of-the-Art: Akute Leukämien im Kindesalter

Prof. Dr. Andreas Kulozik, *Klinik für Pädiatrische Onkologie, Hämatologie, Immunologie und Pneumologie, Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)*



[nct-heidelberg.de/veranstaltungen](https://nct-heidelberg.de/veranstaltungen)

### Auskunft:

Simin Morales Filloy  
Nationales Centrum für Tumorerkrankungen  
(NCT) Heidelberg, Kommunikation und Veranstaltungen  
Im Neuenheimer Feld 460, 69120 Heidelberg  
Telefon +49 (0) 6221 56 350 99

Gabriele Neureither  
Nationales Centrum für Tumorerkrankungen  
(NCT) Heidelberg, Fortbildungen und Veranstaltungen  
Im Neuenheimer Feld 460, 69120 Heidelberg  
Telefon +49 (0) 6221 56 360 91  
[nct.events@nct-heidelberg.de](mailto:nct.events@nct-heidelberg.de)

# 2021

## Interdisziplinäre Fortbildung des NCT Heidelberg

### 2. Halbjahr 2021 Mittwochs, 16:15 bis 17:15 Uhr



Wir veranstalten bis auf weiteres  
ausschließlich Online-Seminare.  
Melden Sie sich gerne für unseren News-  
letter an und bleiben Sie informiert

[nct-heidelberg.de/newsletter](https://nct-heidelberg.de/newsletter)



# Fortbildungsreihe 2021

## JULI

07.07.2021

### Ethische Entscheidungskonflikte

---

14.07.2021

### Off-Label Therapie

Dr. Tilman Schöning, Pharmazeutisch-Onkologischer Service,  
Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)

---

21.07.2021

WEITERBILDUNGSCURRICULUM FÜR ÄRZTINNEN/ÄRZTE –  
Junge Onkologen lernen an Fällen: **Chronisch lymphatische Leukämie**  
Dr. Simon Raffel, Klinik für Hämatologie, Onkologie und Rheumatologie,  
Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)

---

28.07.2021

### State-of-the-Art: Neuroonkologie

Prof. Dr. Wolfgang Wick, Neurologie und Poliklinik,  
Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)

---

## SEPTEMBER

15.09.2021

### Komplement-assoziierte Erkrankungen

Prof. Dr. Thomas Luft, Klinik für Hämatologie, Onkologie und Rheumatologie,  
Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)

---

22.09.2021

### Aktueller Stand Car-T-Zell-Therapie

Prof. Dr. Michael Schmitt, Klinik für Hämatologie, Onkologie und  
Rheumatologie, Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)

---

## OKTOBER

06.10.2021

### Immuntherapieentwicklung

PD Dr. Niels Halama, Medizinische Onkologie,  
Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg /  
Translational Immuntherapie, Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ)

---

13.10.2021

### NCT DataThereHouse: A platform for translational research

Alexander Knurr, Medizinische Informatik in der Translationalen Onkologie,  
Deutsches Krebsforschungszentrum (DKFZ)

---

20.10.2021

WEITERBILDUNGSCURRICULUM FÜR ÄRZTINNEN/ÄRZTE –  
Junge Onkologen lernen an Fällen: **Malignes Melanom**

Dr. Sophia Strobel, Hauttumorzentrum,  
Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg /  
Hautklinik, Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)

---

27.10.2021

### State-of-the-Art: CUP-Syndrom

Prof. Dr. Alwin Krämer, Klinik für Hämatologie, Onkologie und Rheumatologie,  
Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)

---

## NOVEMBER

03.11.2021

WEITERBILDUNGSCURRICULUM FÜR ÄRZTINNEN/ÄRZTE –  
Junge Onkologen lernen an Fällen: **Hochmaligne Lymphome, M. Hodgkin**  
Dr. Nora Liebers, Klinik für Hämatologie, Onkologie und Rheumatologie,  
Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)

Dr. Tobias Roeder, Klinik für Hämatologie, Onkologie und Rheumatologie,  
Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)

---

10.11.2021

### Das HeLeNe Studienprogramm zur akuten myeloischen Leukämie

Prof. Dr. Richard Schlenk, Klinik für Hämatologie, Onkologie und Rheumatologie,  
Universitätsklinikum Heidelberg (UKHD)

---

17.11.2021

WEITERBILDUNGSCURRICULUM FÜR ÄRZTINNEN/ÄRZTE –  
Junge Onkologen lernen an Fällen: **Prostatakarzinom**

Dr. Cathleen Nientiedt, Medizinische Onkologie,  
Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg

---

24.11.2021

### State-of-the-Art: Primäre Tumoren der Leber und Gallengänge

Prof. Dr. Dr. Christoph Springfeld, Medizinische Onkologie,  
Nationales Centrum für Tumorerkrankungen (NCT) Heidelberg