

## Organisation

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an das Sekretariat von Frau PD Dr. Brigitte Strahm.

Telefon: 0761 270-46280

## Veranstaltungsort

Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin  
Seminarraum Belchen

Postadresse: Mathildenstraße 1  
Anfahrt: Heiliggeiststraße 1  
79106 Freiburg

# Pediatric Oncology Grand Rounds 2018



**Eine Seminarreihe der Pädiatrischen  
Hämatologie und Onkologie**  
*in Zusammenarbeit mit dem  
Tumorzentrum Freiburg - CCCF*

### Stand bei Drucklegung

Herausgeber: © Universitätsklinikum Freiburg | 2018

Redaktion: Tumorzentrum Freiburg - CCCF

Gestaltung: Medienzentrum | Universitätsklinikum Freiburg



## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

auch im Jahr 2018 haben wir wieder international ausgewiesene Experten an das Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin eingeladen, um über vielfältige Aspekte der Pädiatrischen Hämatologie und Onkologie zu berichten. Die diesjährige Seminarreihe mit einem translationalen Schwerpunkt richtet sich neben den Kolleginnen und Kollegen aus den klinischen Fachdisziplinen auch an Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler mit besonderem Interesse an der Hämatopoese und Leukämogenese.

Wir freuen uns auf interessante Vorträge und Ihre Teilnahme bei den „Pediatric Oncology Grand Rounds“.

Prof. Dr. Charlotte Niemeyer  
Ärztliche Direktorin

PD Dr. Brigitte Strahm  
Leitende Oberärztin

## TERMINE GRAND ROUNDS 2018

### Dienstag, 30. Januar 2018

ZKJ Seminarraum Belchen, 13:45 Uhr bis 14:30 Uhr

#### Prof. Julia Skokova

Translationale Onkologie, Klinik für Hämatologie, Onkologie und klinische Immunologie, Universität Tübingen

### Pre-leukemia bone marrow failure syndromes: A model for understanding leukemogenesis

Host: Dr. Miriam Erlacher

---

### Dienstag, 17. April 2018

ZKJ Seminarraum Belchen, 13:45 Uhr bis 14:30 Uhr

#### Prof. Irmela Jeremias

Helmholtz Zentrum München, Abteilung Genvektoren und Klinikum der Ludwig-Maximilians-Universität München, Dr. von Haunersches Kinderspital, München

### Therapie-Resistenz ist reversibel im Xenograft Mausmodell der akuten Leukämien

Host: Prof. Dr. Charlotte Niemeyer

---

### Dienstag, 18. September 2018

ZKJ Seminarraum Belchen, 13:45 Uhr bis 14:30 Uhr

#### Prof. Pasquita Nurden

Institut Hospitalo-Universitaire LIRYC (Electrophysiology and Heart Modeling Institute), Hôpital Xavier Arnoz, Pessac, France

### Platelet inherited diseases: Experiences from a National Reference Center

Host: Prof. Barbara Zieger

---

### Dienstag, 27. November 2018

ZKJ Seminarraum Belchen, 13:45 Uhr bis 14:30 Uhr

#### Prof. Daniel Baumhoer

Knochentumor-Referenzzentrum, Institut für Pathologie, Universitätsspital Basel, Schweiz

### Ist eine Konsilpathologie für Knochentumoren wirklich erforderlich?

Host: PD Dr. Simone Hettmer