

WESTDEUTSCHES TUMORZENTRUM

Innere Klinik (Tumorforschung)

Klinik für Hämatologie

Klinik für Knochenmarktransplantation

Wintersemester 2016/2017

ONKOLOGISCHES MITTAGSSEMINAR

Montags, 14:00 Uhr c.t.

Seminarraum WTZ - Stationen (EG) / DKTK: MFZ, 1. EG, Raum 0.019

Datum	Referent	Thema
24.10.2016	DKTK Prof. Dr. Axel zur Hausen Institut für Pathologie Universitätsklinikum Maastricht	Cells-of-Origin in Cancer
31.10.2016	PD Dr. Martin Glas Klinische Neuroonkologie Klinik und Poliklinik für Neurologie am Universitätsklinikum Bonn	Neue Standards und aktuelle Studienkonzepte in der Gliomtherapie
07.11.2016	DKTK Prof. Dr. Florian Bassermann III. Medizinische Klinik Technische Universität München	The Ubiquitin Proteasome System - Implication in the Pathogenesis, Evolution and Therapy of B-Cell Malignancies
14.11.2016	N.N.	N.N.
21.11.2016	Dr. Fabian Beier Medizinische Klinik IV Universitätsklinikum Aachen	Telomeropathien - Diagnostik und Therapie
28.11.2016	Dr. Michael Montemurro Leiter GI Tumore & Sarkome Universitätsklinikum Lausanne	Update GI-Tumore und GIST
05.12.2016	A S H	
12.12.2016	DKTK Prof. Dr. Thomas Brabletz Nikolaus-Fiebiger-Zentrum für Molekulare Medizin Universität Erlangen-Nürnberg	Cellular Plasticity in Cancer: Driving Force and Therapeutic Target
19.12.2016	Dr. Maher Hanoun Klinik für Hämatologie Universitätsklinikum Essen	New Players in the Prostate Stem Cell Niche
23.12.16 – 06.01.2017 Weihnachtsferien		
09.01.2017	DKTK Prof. Dr. Philippe Lambin Strahlenklinik Universitätsklinikum Maastricht	Radiomics and Big Data in Oncology
16.01.2017	Dr. Alexander Carpinteiro Klinik für Hämatologie, WTZ Universitätsklinikum Essen	Rolle der sauren Sphingomyelinase in der hämatogenen Tumormetastasierung

23.01.2017	<i>Dr. Markus Hornheber</i> Leiter AG Biologische Krebstherapie Medizinische Klinik 5 Klinikum Nord, Nürnberg	Aktuelle Übersicht zur Komplementärmedizin in der Onkologie
30.01.2017	<i>Dr. Cyrus Khandanpour</i> Klinik für Hämatologie, WTZ Universitätsklinikum Essen	Gfi1, Old Coffee or Towards New Frontiers in Leukemia?
06.02.2017	<i>Dr. George Follows</i> Clinical Lead, Lymphoma / CLL Service Department of Haematology Cambridge University Hospitals NHS Foundation Trust, UK	Managing CLL in 2017: A UK CLL Forum perspective

Semesterende