



CCC WERA

Interdisziplinäres Kolloquium

Präzisionsmedizin und
Molekulares Tumorboard -
Standortbestimmung und
Möglichkeiten im
CCC WERA Netzwerk

Donnerstag, 6.10.2022
17.30 - 19.30 Uhr



Vorwort

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Präzisionsmedizin, d.h. die zielgerichtete Therapie auf Basis molekulargenetischer Veränderungen im Tumorgewebe, hat sich als elementarer Bestandteil der onkologischen Behandlung etabliert. Darüber hinaus wurden an vielen Universitätskliniken in den letzten Jahren Molekulare Tumorboards aufgebaut, in denen die rasant fortschreitenden Möglichkeiten der molekularpathologischen Diagnostik Patientinnen und Patienten mit fortgeschrittenen Krebserkrankungen auch außerhalb zugelassener Therapien zugänglich gemacht werden sollen. Das gemeinsame Ziel der Molekularen Tumorboards ist es, möglichst vielen Patientinnen und Patienten eine umfassende und qualitätsgesicherte molekularpathologische Diagnostik zu ermöglichen, und die komplexen molekulargenetischen Veränderungen im Tumorgewebe bezüglich der möglichen Therapierelevanz richtig einzuordnen. Dabei ist es sinnvoll, unterschiedliche Konzepte zu vergleichen, zu diskutieren und soweit nötig zu harmonisieren. Die CCC Allianz WERA mit ihren vier universitären Standorten und zahlreichen Netzwerkpartnern bietet hierzu eine besondere Möglichkeit. Wir möchten Sie herzlich zu einer Standortbestimmung im Bereich Präzisionsmedizin und Molekulares Tumorboard in unserem Netzwerk einladen und mit Ihnen zusammen die Möglichkeiten für Patientinnen und Patienten mit fortgeschrittenen Krebserkrankungen diskutieren.

Prof. Dr. Volker Kunzmann

CCC Mainfranken | UKW

Prof. Dr. Florian Haller

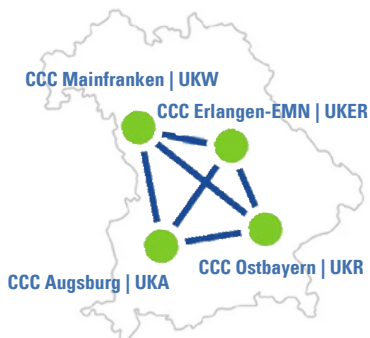
CCC Erlangen-EMN | UKER

Dr. Kirsten Utpatel

CCC Ostbayern | UKR

Prof. Dr. Rainer Claus

CCC Augsburg | UKA



Programm

- 17:30 Uhr Begrüßung
Prof. Dr. Arndt Hartmann
- 17:32 Uhr Vorstellung CCC WERA Netzwerk
Prof. Dr. Matthias Beckmann
- 17:40 Uhr Indikation und Evidenzbewertung -
Harmonisierung im CCC WERA
Netzwerk
Prof. Dr. Volker Kunzmann
- 18:00 Uhr Eigene Follow-Up Daten
zum MTB 2018-2021
Prof. Dr. Florian Haller,
PD Dr. Silvia Spörl
- 18:20 Uhr Erkenntnisse aus der
Regensburger MTB Registerstudie
Dr. Kirsten Utpatel
- 18:40 Uhr Liquid Biopsy
Prof. Dr. Rainer Claus
- 19:00 Uhr Diskussion
Prof. Dr. Florian Haller
- 19:15 Uhr Zusammenfassung und Ausblick
Prof. Dr. Volker Kunzmann
- 19:30 Uhr Ende der Veranstaltung

Referenten und Mitwirkende

Prof. Dr. Matthias Beckmann

Comprehensive Cancer Center Erlangen-EMN
Frauenklinik
Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. Rainer Claus

Comprehensive Cancer Center Augsburg
II. Medizinische Klinik
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. Florian Haller

Comprehensive Cancer Center Erlangen-EMN
Pathologisches Institut
Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. Arndt Hartmann

Comprehensive Cancer Center Erlangen-EMN
Pathologisches Institut
Universitätsklinikum Erlangen

Prof. Dr. Volker Kunzmann

Comprehensive Cancer Center Mainfranken
Medizinische Klinik II
Universitätsklinikum Würzburg

PD Dr. Silvia Spörl

Comprehensive Cancer Center Erlangen-EMN
Medizinische Klinik 5
Universitätsklinikum Erlangen

Dr. Kirsten Utpatel

Comprehensive Cancer Center Ostbayern
Pathologisches Institut
Universitätsklinikum Regensburg

Für die Veranstaltung sind Fortbildungspunkte bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

Über uns

Die CCC Allianz WERA ist ein Zusammenschluss der Comprehensive Cancer Center in Würzburg (CCC MF), Erlangen (CCC ER-EMN), Regensburg (CCCO) und Augsburg (CCCA). Mit ihren vier Standorten ist sie Teil des Bayerischen Zentrums für Krebsforschung (BZKF). Im September 2020 wurde die CCC Allianz WERA in das erweiterte Netzwerk der Nationalen Centren für Tumorerkrankungen (NCT) aufgenommen.

Unser Ziel ist der Ausbau national und international kompetitiver Forschungsallianzen zur schnellen Umsetzung von Forschungsergebnissen in die klinische Praxis. Darüber hinaus sieht sich die Allianz verpflichtet, mehr als 8 Millionen Einwohner in einem großen Teil von Bayern mit Spitzenmedizin zu versorgen. Dafür stehen die vier Comprehensive Cancer Center in engem Austausch miteinander, um für Patienten die bestmögliche Versorgung abzustimmen.

Geschäftsstelle

Universitätsklinikum Würzburg
Comprehensive Cancer Center Mainfranken
Priv.-Doz. Dr. Jutta Riese
Josef-Schneider-Str. 6, Haus C16
97080 Würzburg
Tel.: +49 931 201-35350
Fax: +49 931 201-35359
E-Mail: kontakt@ccc-wera.de

Veranstaltungsorganisation

Anmeldung

Comprehensive Cancer Center Erlangen-EMN

Tel.: 09131 85 47044

Fax: 09131 85 36393

ccc-direktion@uk-erlangen.de

www.ccc.uk-erlangen.de/aktuelles/veranstaltungen

Datum, Ort der Veranstaltung

Donnerstag, 6. Oktober 2022

17.30 - 19.30 Uhr

Universitätsklinikum Erlangen

Pathologie, Oberer Hörsaal

Krankenhausstraße 8-10, 91054 Erlangen

und online

Veranstaltungskomitee

Comprehensive Cancer Center Allianz WERA

Würzburg | Erlangen | Regensburg | Augsburg

www.ccc-wera.de

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Volker Kunzmann

CCC Mainfranken | UKW

Prof. Dr. Florian Haller

CCC Erlangen-EMN | UKER

Dr. Kirsten Utpatel

CCC Ostbayern | UKR

Prof. Dr. Rainer Claus

CCC Augsburg | UKA