

TERMIN

Dienstag, 27. September 2022, 16.30 - 20.00 Uhr

TAGUNGSRORTE

Zusammen Tagen - aber nicht am gleichen Ort!

Regensburg

Novotel Regensburg Zentrum
Landshuterstraße 27
93047 Regensburg



München

Eurostar Grand Central Hotel
Arnulfstraße 35
80636 München



Würzburg

Novum Conference & Events
Schweinfurter Straße 9-11
97080 Würzburg



Augsburg

Leonardo Hotel Augsburg
Langenmantelstraße 31
86153 Augsburg



Erlangen

NH Hotel Erlangen
Beethovenstraße 3
91052 Erlangen



Passau

mk | Hotel Passau
Bahnhofstraße 24
94032 Passau



Auskünfte zur Organisation und Anmeldung:

AURIKAMED -
Agentur für medizinische Fortbildung GmbH
Max-Planck-Straße 6
85609 Aschheim
Telefon: 089. 5880 543 21
Telefax: 089. 5880 543 22
Email: info@aurikamed.de

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. med. Wolfgang Herr
Prof. Dr. med. Tobias Pukrop
Dr. med. Daniel Heudobler

Universitätsklinikum Regensburg
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III
Franz-Josef-Strauß-Allee 11 | 93053 Regensburg
Telefon: 0941 944 38200

Eine Veranstaltung von:

AURIKAMED

Agentur für medizinische Fortbildung GmbH

In Kooperation mit:



**Bayerisches Zentrum
für Krebsforschung**



**CCC MÜNCHEN
COMPREHENSIVE
CANCER CENTER**



**CCC
WERA**

Die Veranstaltung wird unterstützt von:



15.000 €



7.500 €



5.000 €



3.500 €



NOVARTIS

2.500 €



2.000 €



Bristol Myers Squibb™

1.000 €



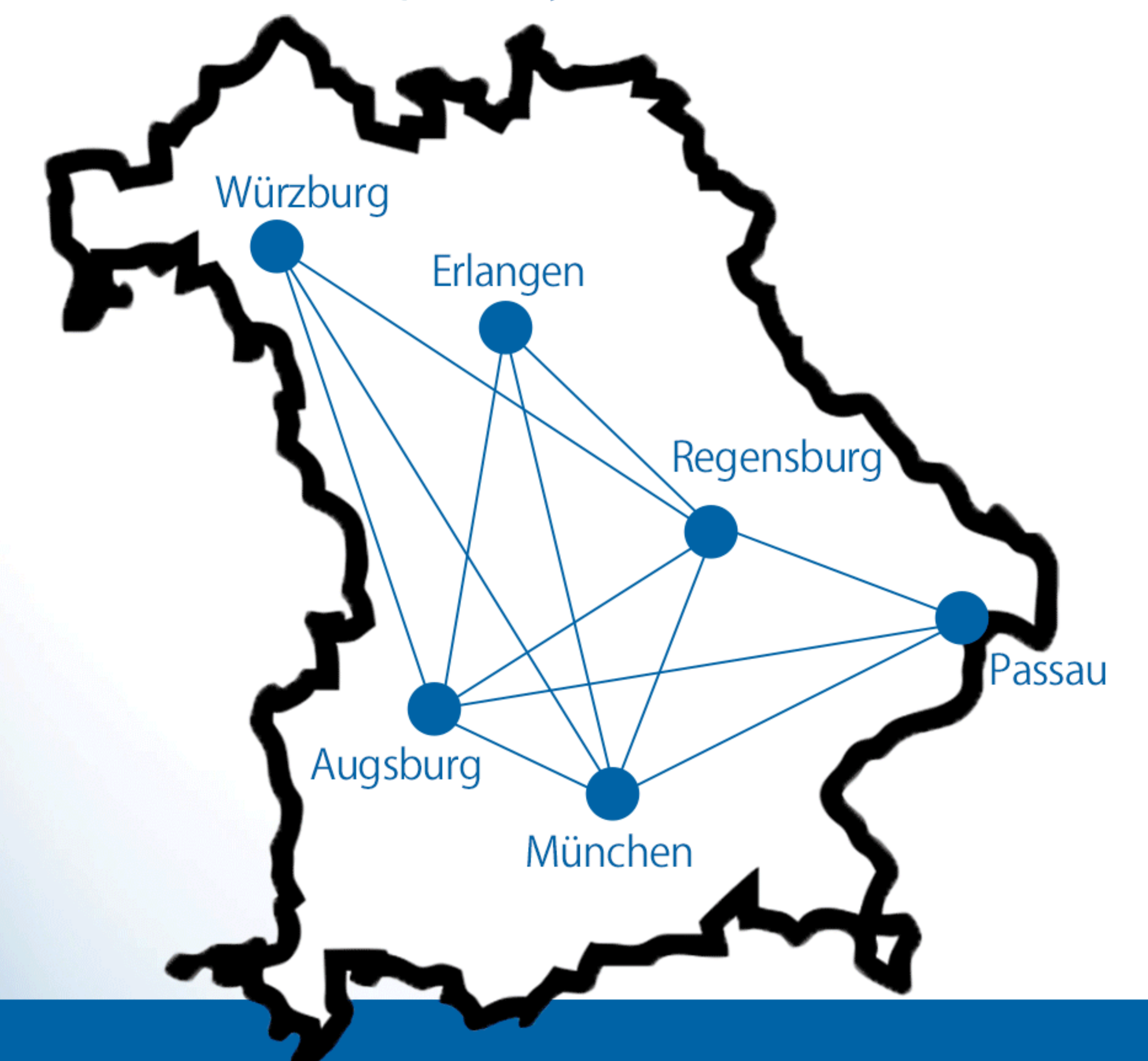
tbd.

EINLADUNG

zur Fortbildungsveranstaltung

BEST OF CANCER -

Aktuelles von Thoraxonkologie, Neuroonkologie,
Lymphomen und Multiplen Myelom



Interaktiver Satelliten-Workshop

- Fortbildung parallel in 6 Standorten
- interaktive Falldiskussion mit iPads/mobile device
- practice changing updates



27. September 2022 von 16.30 - 20.00 Uhr

Bayernweite Fortbildung
Regensburg - München - Würzburg - Augsburg - Erlangen - Passau

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns, Ihnen zum 1. Mal ein innovatives Veranstaltungsformat anbieten zu können, in dem sich mehrere Standorte in Bayern miteinander digital vernetzen.

In dieser Fortbildung werden die neuesten Entwicklungen, die die Therapielandschaft und -entscheidungen geändert haben, auf innovative und interaktive Weise behandelt.

Durch virtuelle Fallkonstruktionen werden realitätsnahe Therapieszenarien besprochen und diskutiert. In gemeinsamen Fallkonstruktionen wollen wir hierbei aktuelle Daten einbauen, diese in einen Gesamtkontext setzen, sowie Therapiealternativen für spezifische Situationen aufzeigen.

Als Teilnehmer:in sind Sie elektronisch in Ihrem jeweiligen Veranstaltungsort in die standortübergreifende Diskussion eingebunden und können per iPad/mobile device aktiv an der Falldiskussion teilnehmen.

Wir freuen uns auf einen interaktiven und lebendigen Workshop mit Ihnen.

Herzliche Grüße

Prof. Wolfgang Herr
Prof. Tobias Pukrop
Dr. Daniel Heudobler

BEST OF CANCER

Aktuelles von Thoraxonkologie, Neuroonkologie, Lymphomen und Multiplen Myelom

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Wolfgang Herr, Regensburg

Prof. Pukrop, Regensburg

Dr. Heudobler, Regensburg

16.30 - 16.45 Uhr

Begrüßung und Einführung

Prof. Pukrop, Regensburg

Dr. Heudobler, Regensburg

16.45 - 17.25 Uhr

Practice Changing - Thoraxonkologie

Prof. Schulz, Regensburg

Interaktive Abstimmung aller Standorte

17.25 - 18.05 Uhr

Practice Changing - Neuroonkologie

Prof. Hau, Regensburg

Interaktive Abstimmung aller Standorte

18.05 - 18.45 Uhr

Practice Changing - Lymphome

Prof. Bassermann, München

Interaktive Abstimmung aller Standorte

18.45 - 19.25 Uhr

Practice Changing - Multiples Myelom

Prof. Einsele, Würzburg

Interaktive Abstimmung aller Standorte

19.25 - 19.45 Uhr

Zusammenfassung und Verabschiedung

Prof. Herr, Regensburg

Prof. Dr. med. Florian Bassermann

Klinikum rechts der Isar - Technische Universität München
Ärztlicher Direktor
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III

Prof. Dr. med. Hermann Einsele

Universitätsklinikum Würzburg
Klinikdirektor Medizin II, Schwerpunktleiter Hämatologie
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II

Prof. Dr. med. Peter Hau

Universitätsklinikum Regensburg
Leiter Wilhelm Sander-Therapieeinheit NeuroOnkologie
Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Neurologie

Prof. Dr. med. Wolfgang Herr

Universitätsklinikum Regensburg
Klinikdirektor
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III

Dr. med. Daniel Heudobler

Universitätsklinikum Regensburg
Leiter Studienzentrale, Early Clinical Trial Unit
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III

Prof. Dr. med. Tobias Pukrop

Universitätsklinikum Regensburg
Leitender Oberarzt, Leiter Onkologie
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin III

Prof. Dr. med. Christian Schulz

Universitätsklinikum Regensburg
Leiter Lungenkrebszentrum
Klinik und Poliklinik für Innere Medizin II