

# Einladung

## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Partner,

unser Ziel ist es, mit dem BZKF weltweit Spitzenplätze in der Krebsmedizin zu belegen. Zusammen mit den sechs bayerischen Universitätsklinika und Universitäten bauen wir international sichtbare wissenschaftliche Leuchtturmstrukturen auf. Die BZKF-Leuchttürme bündeln vorhandene Expertise, bauen diese gezielt aus und sind die Voraussetzung für komplexe Weiterentwicklungen im jeweiligen Bereich.

Alle BZKF-Standorte und BZKF-Arbeits-, Studien-, Projekt- und Translationsgruppen sollen von den wissenschaftlichen Einheiten und Serviceleistungen der BZKF-Leuchttürme profitieren können. Zur Stärkung des Netzwerks und für den fachlichen Austausch untereinander möchten wir Sie im Namen der Leuchtturm-Sprecher herzlich zu den diesjährigen BZKF-Leuchtturm-Lectures einladen.

Nutzen Sie die Gelegenheit für den Austausch und anregende Diskussionen. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Ihr  
**Prof. Dr. Andreas Mackensen**  
Direktor des BZKF

## Anmeldung

Für Ihre Teilnahme an den Lectures ist keine Anmeldung notwendig. Die Zoom-Einwahldaten für die Lectures entnehmen Sie bitte dem Programmflyer.

## Kontakt

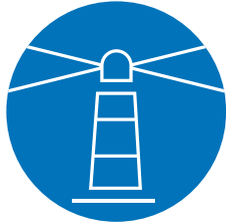
BZKF-Geschäftsstelle  
Franziska Klein  
T: +49 (0) 9131 85-45725  
geschaeftsstelle@bzkf.de

## Bildquellen

Universitäten von links: Universitätsklinikum Augsburg/Ulrich Wirth;  
Universitätsklinikum Erlangen; LMU Klinikum München;  
TUM/Klinikum rechts der Isar/Michael Stobrawe;  
Universitätsklinikum Regensburg/Referat UK4 Fotografie;  
Universitätsklinikum Würzburg/Thomas Pieruschek

Sprecher von oben: Uiversitätsklinikum Erlangen/Michael Rabenstein;  
TUM/Klinikum rechts an der Isar; Universitätsklinikum Regensburg;  
Bernd Jaufmann vmm wirtschaftsverlag; Universitätsklinikum Würzburg





## Die BZKF-Leuchtturmstrukturen

Die BZKF-Leuchttürme wurden auf den spezifischen Stärken der BZKF-Standorte eingerichtet und fokussieren sich auf spezielle Technologien und Expertise. Dadurch wird bereits vorhandene Expertise genutzt, gebündelt und gezielt ausgebaut.

Die Leuchtturmstrukturen sind Voraussetzung für komplexe Weiterentwicklungen im jeweiligen Bereich und übernehmen Servicefunktionen für das gesamte BZKF. Umgekehrt führt der Austausch von Proben und die Zuweisung von Patientinnen und Patienten mit besonderen Fragestellungen aus dem gesamten Zentrum an die jeweils hoch spezialisierte Stelle zu optimaler Diagnostik und Therapie sowie zu schnelleren Fortschritten in den jeweiligen Bereichen, die wiederum allen zugutekommen. Die Leuchtturmstrukturen und die standortübergreifende Nutzung ihrer Expertise im BZKF stellen einerseits die internationale Exzellenz, andererseits die bayernweite Teilhabe und Verbesserung der Versorgung der Patientinnen und Patienten sicher.

Weitere Informationen:

[bzkf.de/standortspezifische-leuchttuerme](https://bzkf.de/standortspezifische-leuchttuerme)



## Programm

### Themen

- » Ziele und Aufgaben
- » Aktuelle Entwicklungen und Ergebnisse
- » Serviceleistungen für das BZKF-Netzwerk

### Leuchtturm KI, Bioinformatik

Sprecher: Prof. Dr. Hans-Ulrich Prokosch, Erlangen

Donnerstag, 08. Februar 2024, 16:00–17:00 Uhr

Zoom-Einwahldaten: <https://fau.zoom-x.de/j/63825341244>

### Leuchtturm Theranostics

Sprecher: Prof. Dr. Wolfgang Weber, München

Mittwoch, 06. März 2024, 15:00–16:00 Uhr

Zoom-Einwahldaten: <https://fau.zoom-x.de/j/69575637203>

### Leuchtturm Zelluläre Immuntherapien

Sprecher: Prof. Dr. Wolfgang Herr, Regensburg

Dienstag, 04. Juni 2024, 16:00–17:00 Uhr

Zoom-Einwahldaten: <https://fau.zoom-x.de/j/65283071135>

### Leuchtturm Omics, Genomics, Liquid Biopsy

Sprecher: Prof. Dr. Rainer Claus, Augsburg

Dienstag, 19. November 2024, 16:00–17:00 Uhr

Zoom-Einwahldaten: <https://fau.zoom-x.de/j/66052950686>

### Leuchtturm Präklinische Modelle

Sprecher: Prof. Dr. Armin Wiegering, Würzburg

Januar/Februar 2025

## Sprecher



### Prof. Dr. Hans-Ulrich Prokosch

Lehrstuhlinhaber für Medizinische Informatik,  
FAU Erlangen-Nürnberg



### Prof. Dr. Wolfgang Weber

Direktor der Klinik für Nuklearmedizin,  
Klinikum rechts der Isar der TUM München



### Prof. Dr. Wolfgang Herr

Direktor der Klinik und Poliklinik für Innere  
Medizin III, Universitätsklinikum Regensburg



### Prof. Dr. Rainer Claus

Oberarzt der II. Medizinischen Klinik,  
Universitätsklinikum Augsburg



### Prof. Dr. Armin Wiegering

Stellvertretender Direktor der Chirurgie I,  
Universitätsklinikum Würzburg

## Save-the-Date:

4. BZKF-Netzwerktreffen, 18. Juli 2024 in Augsburg