

Sponsoring

Die Veranstaltung wird unterstützt von:



1.500 €



1.000 €



1.200 €



2.000 €



1.500 €



1.500 €

1.500 €

Daiichi-Sankyo

1.000 €



500 €



2.500 €



1.000 €



1.000 €



1.000 €



1.500 €



2.000 €

500 €

Anmeldung

Fortbildung „Lungenkarzinom kompakt 2026“ vom 30. - 31. Januar 2026

Für die optimale Planung möchten wir Sie um Anmeldung per Email an folgende Adresse bitten:
pneumologie.missioklinik@kwm-klinikum.de

Name/Vorname:

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon:

Fax:

E-Mail:

EFN-Nummer:

Teilnahme vor Ort online

Die Zertifizierung dieser Veranstaltung wird bei der Bayerischen Landesärztekammer beantragt.

Falls Sie an der Veranstaltung **online** teilnehmen möchten, erhalten Sie nach der Anmeldung unter der o.g. Mailadresse von uns rechtzeitig einen Link sowie alle notwendigen Zugangsdaten per E-Mail geschickt.

Stand der Informationen: Dezember 2025

Ansprechpartner

Dr. med. Jens Kern

Medizinische Klinik mit Schwerpunkt Pneumologie und Beatmungsmedizin, 1. Oberarzt Onkologie
Internist, Onkologe und Hämatologe, Palliativmediziner
Tel.: 0931/791-5419
jens.kern@kwm-klinikum.de

Wann

Freitag, 30. Januar 2026 von 15:30 – 19:00 Uhr

Samstag, 31. Januar 2026 von 09:30 – 13:00 Uhr

Wo

Zehntscheune der Stiftung Juliusspital mit Nebenräumen



KWM Klinikum Würzburg Mitte

Klinikum Würzburg Mitte gGmbH
Post- & Rechnungsadresse
Salvatorkirchstraße 7 - 97074 Würzburg
www.kwm-klinikum.de

KWM Juliusspital

KWM-Standort Juliusspital
Juliuspromenade 19 - 97070 Würzburg
Tel. 0931/393-0
www.kwm-juliusspital.de

KWM Missioklinik

KWM-Standort Missioklinik
Salvatorkirchstraße 7 - 97074 Würzburg
Tel. 0931/791-0
www.kwm-missioklinik.de

Juliusspital &
Missioklinik
seit 2017 eins!

KWM Klinikum Würzburg Mitte



Illustration Titel ©peterschreiber.media / Adobe Stock

DKG
KREBSGESELLSCHAFT
Interdisziplinäres Thoraxzentrum Mainfranken
Zertifiziertes Lungenkrebs Zentrum



Fortbildung · 30. – 31. Januar 2026

Lungenkarzinom kompakt 2026

auch Online-Teilnahme möglich

DGP
Deutsche Gesellschaft für Pneumologie und Beatmungsmedizin e.V.

CCC WERA

BZKF
Bayerisches Zentrum für Krebsforschung

PNEUMOLOGIE & BEATMUNGSMEDIZIN

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten mit dieser Einladung unsere Fortbildungsreihe als Hybridveranstaltung fortsetzen, um die aktuellen Entwicklungen in der Diagnostik und Therapie des Lungen-Karzinoms mit ihnen zu diskutieren. Auch im letzten Jahr sind wesentliche Veränderungen in der Diagnostik und Therapie für Patienten mit Lungen-Ca erarbeitet worden. In diesem Jahr wird nach aller Voraussicht auch endlich das Lungenkrebscreening auf den Weg gebracht. Dies wird den Stellenwert der erfahrenen Lungenkrebszentren weiter stärken. Neben der Routine sind wissenschaftliche Weiterentwicklungen Teil der Arbeit eines zertifizierten Zentrums. Deswegen wollen wir die Zusammenarbeit im Verbund der Nordbayrischen Universitäten beim Lungen-Ca (WERA) und auch im BZKF (Bayerisches Zentrum für Krebsforschung) stärken und bedanken uns für die aktive Teilnahme der Partner aus den verschiedenen Uniklinika.

Wir freuen uns auf eine Fortbildung in gewohntem Format, mit vielen bewährten Partnern und noch mehr interessanten Neuigkeiten.

Ihre

Prof. Dr. med. Matthias Held
Chefarzt Medizinische Klinik –
Schwerpunkt Pneumologie und Beatmungsmedizin

Dr. med. Stefan Baron
Chefarzt Medizinische Klinik –
Schwerpunkt Pneumologie und Beatmungsmedizin

Dr. med. Jens Kern
1. Oberarzt Innere Medizin
Onkologie

Dr. med. Danjouma Cheufou
Chefarzt Klinik für Chirurgie –
Thoraxchirurgie

Programm

Freitag, 30.01.2026, 15:30 – 19:00 Uhr
Zehntscheune der Stiftung Juliusspital

Begrüßung und Einführung

Dr. med. Jens Kern

15:30 Lungenkrebscreening – get the work done

Prof. Dr. med. Matthias Held

16:00 Radiologie – was kann die KI?

Prof. Dr. med. Michael Haimerl

16:30 Perioperative medikamentöse Therapie

Dr. med. Jens Kern

17:00 Pause

17:30 Neue Tools in der Endoskopie

Dr. med. Stefan Baron

18:00 Lungen-Ca – Manschettenresektion incl. Nachsorge

Dr. med. Danjouma Cheufou

18:30 Konsolidierende Radiatio unter palliativer Systemtherapie

Dr. med. Philip Kleine

19:00 Abendessen – Buffet in der Zehntscheune und Nebenräumen

Programm

Samstag, 31.01.2026, 09:30 – 13:00 Uhr
Zehntscheune der Stiftung Juliusspital

09:30 Update Nuklearmedizin

Prof. Dr. med. Andreas Buck

10:00 Pathologie – neue Wege, neue Targets

PD Dr. med. Elena Gerhard-Hartmann

10:30 Supportivtherapie Ernährung/Sport

Christa Pfister

11:00 Pause

11:30 ADC, bispecifics und mehr

PD Dr. med. Florian Fuchs

12:00 Neue Strategien in der Behandlung des SCLC

Prof. Dr. med. Björn Hackanson

12:30 Studien, MTB, Zusammenarbeit im CCC

Dr. med. Maria Elisabeth Göbeler

13:00 Mittagessen – Buffet in der Zehntscheune und Nebenräumen

Referenten

Dr. med. Stefan Baron

Chefarzt Innere Medizin, Pneumologie und
Beatmungsmedizin
Klinikum Würzburg Mitte, Standort Missioklinik

Prof. Dr. med. Andreas Buck

Direktor der Klinik für Nuklearmedizin
Universitätsklinik Würzburg

Dr. med. Danjouma Cheufou

Chefarzt Thoraxchirurgie
Klinikum Würzburg Mitte, Standort Missioklinik

PD Dr. med. Florian Fuchs

Leiter Pneumologie
Universitätsklinik Erlangen

Prof. Dr. med. Michael Haimerl

Chefarzt Radiologie
Klinikum Würzburg Mitte

PD Dr. med. Elena Gerhard-Hartmann

Affiliation: Institut für Pathologie der Universität Würzburg,
Leitung Molekularpathologie

Dr. med. Maria Elisabeth Göbeler

Leitende Oberärztin des Interdisziplinären Studienzentrums
mit ECTU an der Universitätsklinik Würzburg

Prof. Dr. med. Björn Hackanson

Stellvertretender Klinikdirektor und Leitender Oberarzt
Universitätsklinikum Augsburg

Prof. Dr. med. Matthias Held

Chefarzt Innere Medizin, Pneumologie und
Beatmungsmedizin
Klinikum Würzburg Mitte, Standort Missioklinik

Dr. med. Jens Kern

1. Oberarzt Innere Medizin, Onkologie
Klinikum Würzburg Mitte, Standort Missioklinik

Dr. med. Philip Kleine

Oberarzt Klinik für Strahlentherapie
Universitätsklinik Würzburg

Christa Pfister

Ernährungsberatung
Klinikum Würzburg Mitte, Standort Missioklinik