

## Übersicht zur Studienlandschaft (IIT, national) – on demand bei onkowissenTV

Die Informationen zur Übersicht der Studienlandschaft erhalten Sie nach der Veranstaltung per E-Mail.

### Radioonkologie

Lukas Käsmann, München

### SCLC; Mesotheliom

Philipp Arndt, Gießen

### NSCLC lokoregionär

Jonas Kuon, Löwenstein

### NSCLC metastasiert – molekulare Alteration

Jan Stratmann, Frankfurt

### NSCLC metastasiert – ohne molekulare Alteration

Michael Cekay, Gießen



Unterstützt von Onkowissen.TV

## Wir danken für die Unterstützung des Symposiums:

**abbvie**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**AMGEN**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**AstraZeneca**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**Bristol Myers Squibb**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**Boehringer Ingelheim**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**Daiichi-Sankyo**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**GSK**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**Janssen Oncology**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**Lilly**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**MERCK**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**MIRATI THERAPEUTICS**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**MSD**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**NOVARTIS**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**novocure**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**Pfizer**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**Roche**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**SANOFI GENZYME**

Unterstützung:  
9.500 Euro

**Takeda ONCOLOGY**

Unterstützung:  
9.500 Euro

## Veranstaltungsort:

Großer Hörsaal  
Deutsches Krebsforschungszentrum  
Im Neuenheimer Feld 280  
69120 Heidelberg

## Anmeldung:

Bis 31.01.2024 möglich über die Landingpage:  
[www.thoraxsymposium.org](http://www.thoraxsymposium.org) oder via QR-Code:



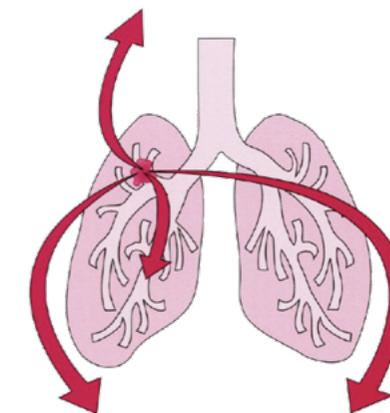
## Teilnahmegebühr: 50,00 €

Im Anschluss an die Anmeldung erhalten Sie von der Buchhaltung der Deutschen Krebsgesellschaft eine Rechnung an die von Ihnen angegebene Adresse.

Sollten Sie verhindert sein und nicht vor Ort teilnehmen können, besteht im Einzelfall auch die Möglichkeit der virtuellen Teilnahme – diese Option finden Sie bei der Anmeldung auf der Webseite.

10 Fortbildungspunkte beantragt – nur bei durchgehender Teilnahme an beiden Tagen!

Alle relevanten Informationen sowie eine Übersicht über die Mitwirkenden finden Sie auch auf der Webseite des Symposiums: [www.thoraxsymposium.org](http://www.thoraxsymposium.org)



# Thoraxonkologie 2024 – kompakt – aktuell – handlungspraktisch

**16. Interdisziplinäres Symposium der**  
Pneumologisch-Onkologischen Arbeitsgemeinschaft (POA)  
Arbeitsgemeinschaft Onkologische Thoraxchirurgie (AOT)  
Arbeitsgemeinschaft Radiologische Onkologie (ARO)  
Arbeitsgemeinschaft Internistische Onkologie (AIO)  
in der deutschen Krebsgesellschaft (DKG) sowie  
Sektion Pneumologische Onkologie der DGP

**02. bis 03.02.2024**

**DKG**  
KREBSGESELLSCHAFT

Deutsches Krebsforschungszentrum, Großer Hörsaal  
Anmeldung unter [www.thoraxsymposium.org](http://www.thoraxsymposium.org)

Zertifizierung seitens der Landesärztekammer Baden-Württemberg  
mit 10 Punkten beantragt

## Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

direkt zum Start in das beginnende 2024 finden Sie im mittlerweile traditionellen Interdisziplinären Symposium Thoraxonkologie ein handlungspraktisches Update zum Feld – kompakt und relevant.

Das Format von Impulsvorträgen, Fallbeispielen und flacher Diskussionshierarchie prägt den lebendigen, von hoher Interaktivität getragenen Charakter der Veranstaltung:

in Präsenz im Hörsaal des Deutschen Krebsforschungszentrums in Heidelberg.

- Neue Entwicklungen im Therapiefeld des metastasierten wie des lokoregionären Lungenkarzinoms werden in den Blick genommen.
- Das Diskussionsformat zu den kontroversen Topics beleuchtet aktuellste Entwicklungen aus verschiedenen Perspektiven - und das Hot Topic die Herausforderungen der Ambulantisierung in der Pneumoonkologie.
- Im What-went-wrong-Part bringen Sie mit Voting-Optionen Ihre Perspektive zu komplexen Therapieverläufen ein – und im „Elevator-pitch“ werden exemplarisch aktuelle Projekte der „YTO“ (Young Thoracic Oncologists) diskutiert.
- In allen Domänen gibt es ein Update zur aktuellen Studienlandschaft, welches auf onkowissenTV „on demand“ für die Teilnehmer zur Verfügung steht.

Im Namen der vorgenannten Arbeitsgemeinschaften sind Sie herzlich nach Heidelberg eingeladen: zum fachlichen Diskurs und Austausch – aber auch zum „Get-together“ am Freitagabend im Foyer des Deutschen Krebsforschungszentrums.

Prof. B. Schmidt      PD Dr. N. Frost      Prof. U. Nestle  
Sprecher der POA      Sprecher der DGP      Sprecherin der ARO

Prof. B. Passlick      Prof. C. Grohe  
Sprecher der AOT      Sprecher der AIO

## Freitag, 02. Februar 2024

13:30	<b>Welcome und Informationen zum Tag im virtuellen Raum</b>
13:45	<b>Begrüßung:</b> B. Schmidt (POA)/B. Passlick (AOT) C. Grohe (AIO)/U. Nestle (ARO)/N. Frost (DGP)
13:55	<b>Kontroverse Topics 2024</b>
Vorsitz	Hans Hoffmann, München Juliane Hörner-Rieber, Heidelberg
14:00–14:30	<b>Mesotheliom: Immuntherapie für alle von Anfang an</b> Pro – Claas Wesseler, Hamburg Con – Rajiv Shah, Heidelberg Diskussion
14:30–15:00	<b>NSCLC IIIA – N2 in der Ära der Immuntherapie: welche lokoregionäre Therapie</b> Operation – Severin Schmid, Freiburg Radiotherapie – Fabian Weykamp, Heidelberg Diskussion
15:00–15:30	<b>SCLC – BID-RT: prime time</b> Pro – Stefan Rieken, Göttingen Con – Ursula Nestle, Mönchengladbach Diskussion  <b>Diskussion</b> – eingeladen zur Diskussion: Florian Eichhorn, Heidelberg Jürgen Alt, Mainz
15:30	<b>NSCLC perioperativ – wie geht es weiter?</b>
Vorsitz	Stefan Hofman, Regensburg Eleni Gkika, Freiburg
15:35–15:45	<b>Resektabilität nach IO-Induktion: verschieben sich die Grenzen?</b> Bernward Passlick, Freiburg
15:45–15:55	<b>Targeted Therapy: für wen wie lange?</b> Frank Griesinger, Oldenburg
15:55–16:05	<b>Systemtherapie – was ist wichtig?</b> Michael Thomas, Heidelberg
16:05–16:15	<b>Radiotherapie – wann überhaupt?</b> Rami El Shafie, Göttingen
16:15–16:35	<b>Pathways neu definieren</b> Sicht der Chirurgie: Aris Koryllos, Düsseldorf Sicht der Onkologie: Christian Schulz, Regensburg Sicht der Radioonkologie: Denise Bernhardt, München
16:35–16:50	<b>Diskussion</b> – eingeladen zur Diskussion: Achim Rittmeyer, Immenhausen

16:50–17:30	<b>PAUSE</b>
17:30	<b>What went wrong ...?</b>
Vorsitz	Martin Metzenmacher, Essen Hauke Winter, Heidelberg
17:35–17:47	<b>Chirurgie</b> – Dominik Herrmann, Herne
17:47–17:50	<b>Mentoring</b> – Ludger Hillejan, Ostercappeln
17:55–18:07	<b>Radioonkologie</b> – Alexander Rühle, Leipzig
18:07–18:10	<b>Mentoring</b> – Dirk Vordermark, Halle
18:15–18:27	<b>Systemtherapie</b> – Felix Saalfeld, Dresden
18:27–18:30	<b>Mentoring</b> – Annalen Bleckmann, Münster
18:30–18:45	<b>Diskussion</b> – eingeladen zur Diskussion: Wilfried Eberhardt, Essen

## Samstag, 03. Februar 2024

08:30	<b>Guten Morgen – Begrüßung im virtuellen Raum</b>
08:50	<b>Hot Topic – „Ambulantisierung“ in der Pneumoonkologie: Herausforderungen und Chancen</b>
Vorsitz	Bernd Schmidt, Berlin Jutta Kappes, Koblenz
09:00–09:10	<b>Blick aus der Klinik</b> Statement: David Heigener, Rotenburg
09:10–09:20	<b>Blick aus der Krankenhauskonzernleitung</b> Statement: Lutz Fritsche, Berlin
09:20–09:35	<b>Diskussion</b> – eingeladen zur Diskussion: Christian Schumann, Kempten
09:35	<b>Molecular Landscape – revisited</b>
Vorsitz	Jürgen Wolf, Köln Melanie Janning, Mannheim
09:40–09:50	<b>State of the art 1st Line – essentials to know</b> Cornelia Kropf-Sanchen, Ulm
09:50–10:00	<b>Hirnmetastasen – Effektstärken der TKI-Therapie</b> Tobias Overbeck, Göttingen
10:00–10:10	<b>Resistenz auf 1st Line TKI – was jetzt?</b> Petros Christopoulos, Heidelberg
10:10–10:20	<b>New kids on the block ...</b> Sebastian Michels, Köln
10:20–10:35	<b>Diskussion</b> – eingeladen zur Diskussion: Thomas Wehler, Gießen

10:35	<b>Tackling Toxicity</b>
Vorsitz	Cornelius Waller, Freiburg Hans Georg Kopp, Stuttgart
10:40–10:50	<b>Pneumotoxizität in der Thoraxonkologie – wann erwarte ich was?</b> Nikolaj Frost, Berlin
10:50–11:00	<b>Pneumonitis – Steroide und das war ´s?</b> Niels Reinmuth, München
11:00–11:10	<b>GI / Hepatotoxizität: hurry up!</b> Sylvia Gütz, Leipzig
11:10–11:20	<b>Kardioonkologie – was sollte ich wissen?</b> Daniel Finke, Heidelberg
11:20–11:35	<b>Diskussion</b> – eingeladen zur Diskussion: Christian Meyer zum Büschenfelde, Karlsruhe Christian Baues, Bochum
11:35–12:05	<b>PAUSE</b>
12:05	<b>Projektbörse – Thoraxonkologie im „Elevator Pitch“</b>
Vorsitz	Farastuk Bozorgmehr, Heidelberg Martin Sebastian, Frankfurt
12:10–12:25	<b>Onkologie</b> – Miriam Möller, Halle <b>Thoraxchirurgie</b> – Laura Klotz, Heidelberg <b>Radioonkologie</b> – Sebastian Regnery, Heidelberg
12:25–12:35	<b>Education revisited – was ist wichtig?</b> Christoph Schäper, Greifswald Akin Atmaca, Frankfurt
12:35	<b>Lungenkarzinom metastasiert – wrap up</b>
Vorsitz	Amanda Tufman, München Mathias Deppermann, Düsseldorf
12:40–12:50	<b>Immuntherapie und Hirnmetastasen – wie gehe ich vor?</b> Jens Kern, Würzburg
12:50–13:00	<b>2nd Line – was bei wem warum?</b> Christian Grohe, Berlin
13:00–13:10	<b>Was gibt es Neues aus den „frühen Phasen“?</b> Martin Wermke, Dresden
13:10–13:20	<b>Marker zur Therapiesteuerung: welche Konsequenzen sind möglich?</b> Sonja Loges, Mannheim
13:20–13:30	<b>Oligmetastasierung – Fakten und Konzepte</b> Marcel Wiesweg, Essen
13:30–13:45	<b>Diskussion</b> – eingeladen zur Diskussion: Nicolas Dickgreber, Rheine
13:50	<b>FAREWELL</b>