

# 35. DEUTSCHER KREBSKONGRESS

KREBSMEDIZIN

SCHNITTSTELLEN  
ZWISCHEN  
INNOVATION  
UND VERSORGUNG

13. BIS 16.  
NOVEMBER 2022 // CITYCUBE BERLIN



SUPPORTIVMEDIZIN

#DKK2022  
WWW.DKK2022.DE

## AUSGEWÄHLTE VERANSTALTUNGEN ZUM THEMA












# SUPPORTIVMEDIZIN

Die Onkologie gehört zu den medizinischen Fachgebieten, die sich derzeit am schnellsten und spannendsten entwickeln – der Deutsche Krebskongress 2022 zeigt diese Fortschritte und den Innovationskurs in Deutschland.

In dieser Übersicht sind ausgewählte DKK-Veranstaltungen aus Ihrem Fachgebiet für Sie zusammengestellt.

Wir haben mit diesem Programm ein gutes Fundament für die Wissensentwicklung und den Wissenstransfer gelegt. Das vollständige Kongressprogramm können Sie tagesaktuell auf der Kongresswebseite einsehen.

### FARBENLEGENDE

Supportivmedizin  Mammakarzinom/Gyn. Tumoren  Palliativmedizin   
Ernährung  Rehabilitation  Weitere Themen  Kopf-Hals-Tumoren   
Komplementäre Onkologie  Immuntherapie  Neuroonkologie   
Chirurgie 

### ANMELDUNG/ GEBÜHREN

Die Anmeldung zum Deutschen Krebskongress 2022 erfolgt online. Auf der Kongresswebseite finden Sie auch die Ticketkategorien und die Ticketpreise. Bis zum 21. September 2022 gelten Frühbuchepreise und ab dem 22. September 2022 Normalpreise.

### IMPRESSUM

#### Deutsche Krebsgesellschaft e. V.

Kuno-Fischer-Straße 8, 14057 Berlin

T +49 30 3229329-0

F +49 30 3229329-22

service@krebsgesellschaft.de

[www.krebsgesellschaft.de](http://www.krebsgesellschaft.de)

**V. i. S. d. P.:** Dr. Johannes Bruns

**Redaktion:** Ralf Mader (DKG)

**Gestaltung:** [www.farbenkollektiv.de](http://www.farbenkollektiv.de)

**Redaktionsschluss:** Juli 2022

Ab Oktober  
kostenfrei in  
Ihrem App-Store



### Die Kongress-App! Ohne geht's nicht.

Die **Kongress-APP** für alle mobilen Endgeräte – sowohl mit iOS- als auch Android-System – informiert Sie detailliert über das Programm, Hallenpläne, Referent\*innen und Abstracts. Sie enthält auch drei interaktive Funktionen, die für eine Vielzahl von Sitzungsformaten notwendig sind, zum Beispiel für interaktive Tumorkonferenzen.

**KOMMENTIEREN** ermöglicht es, in Sitzungen über ein Smartphone oder Tablet Fragen an das Podium zu richten, ohne selbst ans Mikrofon treten zu müssen.

**EVALUIEREN** gestattet das Bewerten einzelner Vorträge: Wer als Referent\*in sein Einverständnis gegeben hat, wird in der App gelistet und kann von den Teilnehmenden bewertet werden.

**TED** ist die Funktion, die nichtrepräsentative Umfragen und Abstimmungen direkt in den Sitzungen erlaubt, beispielsweise in den interaktiven Tumorkonferenzen.

# AUSGEWÄHLTE PLENARSITZUNGEN

13. NOVEMBER 2022

15:00 – 16:30 | Raum A1

## MAMMAKARZINOM

### Plenar Mammakarzinom II: Immuntherapie

*J. Blohmer (Berlin); T. Park-Simon (Hannover)*

- Keynote Lecture: Präklinische und klinische Entwicklung der Immuntherapie beim Mammakarzinom – eine globale Perspektive
- Immuntherapie beim frühen Mammakarzinom
- Immuntherapie beim fortgeschrittenen Mammakarzinom
- Immuntherapie aus Sicht des Pathologen
- Immuntherapie zu welchem Preis? Nebenwirkungen der neuen Therapien

*P. Schmid (London)*

*E. Stickeler (Aachen)*

*M. Lux (Paderborn)*

*H. Sinn (Heidelberg)*

*D. Lüftner (Berlin)*

14. NOVEMBER 2022

17:15– 19:15 Uhr | Raum A1

## PALLIATIVMEDIZIN

### Plenar Palliativmedizin: Palliativpatienten außerhalb des Krankenhauses – Herausforderungen an der Sektorengrenze

*U. Wedding (Jena); M. Jansky (Göttingen)*

- Keynote Lecture: Global Oncology/Global Palliative Care: Ambulante Palliativversorgung in Afrika
- Onkologische und supportive Therapien bis ins Hospiz? Eine retrospektive Analyse
- Spezialisierte ambulante Palliativversorgung in Pandemiezeiten – Ergebnisse des NUM-Projekts (Netzwerk Universitätsmedizin) "PallPan"
- Was bringt eine palliativmedizinische Ambulanz?
- Sind Todeswünsche zuhause anders zu begegnen als in der Klinik?

*O. Henke (Moshi)*

*U. Kaiser (Regensburg)*

*C. Gebel (Jena)*

*B. Alt-Epping (Heidelberg)*

*M. Galushko (Köln)*

# AUSGEWÄHLTE WEITERE SITZUNGEN

13. NOVEMBER 2022

11:00 – 12:00 Uhr | Raum M4-5

ERNÄHRUNG

**Fortbildung: Hot Topics in der Ernährung – Evidenz und Realität**

*H. Hauner (München); J. von Grundherr (Hamburg)*

- Screening und Assessment von Mangelernährung – ist es den Aufwand wert? *M. Adolph (Tübingen)*
- Wissenschaft – Praxis: patientenorientierte Ernährungsstrategien bei Sarkopenie und Kachexie *C. Reudelsterz (Berlin)*
- Veganer, Vegetarier und Krebs: Wie können wir patientenorientiert Evidenz erklären? *L. Valentini (Neubrandenburg)*
- Krebsdiäten: Sinn oder Unsinn? *N. Erickson (München)*

15:00 – 16:30 Uhr | London 3

REHABILITATION

**Fortbildungssitzung: Cancer Survivorship – was sind die Probleme?**

*U. Seifart (Marburg); G. Schilling (Hamburg)*

- Krebs und Sexualität *W. Hoffmann (Badenweiler)*
- Cancer Survivorship im Nationalen Krebsplan *C. Bergelt (Greifswald)*
- Wenn das Gedächtnis und die Konzentration nicht mehr wollen *O. Rick (Bad Wildungen)*
- Haben wir eine Evidenz für Cancer Survivorship? *V. Arndt (Heidelberg)*
- Ernährungsprobleme während und nach Chemotherapie *J. Arends (Freiburg)*

18:00 – 19:00 Uhr | Raum M6-7

WEITERE THEMEN

**Fortbildungssitzung: Gender meets oncology – wie das Geschlecht sich auf onkologische Erkrankungen auswirkt**

*A. Bleckmann (Münster); K. Heinrich (München)*

- Gender diversity in oncology *A. Wagner (Lausanne)*
- Supportive Therapie *K. Jordan (Heidelberg)*
- Wirksamkeit der onkologischen Therapien aus chirurgischer Sicht *L. Conradi (Göttingen)*
- Psychoonkologie und Palliativmedizin *T. Zimmermann (Hannover)*

**Best of Abstracts II***P. Feyer (Berlin); D. Gencer (Mannheim)*

- Treatment decision regret in long-term prostate cancer survivors after radical prostatectomy: a longitudinal study
- Effects of a specific strength training on self-reported activities of daily living, physical activity and motor performance among children and adolescents with leukemia or non-Hodgkin lymphoma: findings of the randomized controlled ActiveADL Study
- Change towards a healthier lifestyle is associated with better health-related quality of life in long-term colorectal cancer survivors
- Distress in hospitalized cancer patients: associations with personality traits, clinical and psychosocial characteristics
- How the corona pandemic affects cancer patients: results from a cross-sectional survey in Germany
- Influence of the COVID-19 pandemic on the incidence, stages and treatment of cancer

*V. Meissner (München)**D. Gaser (München)**R. Eyl (Stuttgart)**T. Pichler (München)**A. Gaisser (Heidelberg)**E. Inwald (Regensburg)***Best of Abstracts III***C. Lengerke (Tübingen); A. Pircher (Innsbruck)*

- Evaluation of the effects of a 6-months telemedicine based exercise intervention on cardiorespiratory fitness and quality of life in cancer survivors
- Idecabtagene vicleucel (ide-cel, bb2121) in Relapsed and Refractory Multiple Myeloma (RRMM): analyses of the high-risk subgroups in the KarMMa Study
- Survival outcomes from the QUAZAR AML-001 trial with oral azacitidine (Oral-AZA) for patients with acute myeloid leukemia (AML) in remission by disease subtype, cytogenetic risk, and NPM1 mutation status at diagnosis (Dx)
- First analysis of the phase IV study TARGIT B(oost) Q(uality) R(egistry) using intraoperative radiotherapy as anticipated boost in breast cancer patients
- Prophylactic cranial irradiation in extensive disease small cell lung cancer
- Pharmacist in a multiprofessional cancer care team in Germany – benefits resulting from the work of an oncology ward pharmacist
- Comprehensive profiling of tumor heterogeneity and its microenvironment in advanced non-small cell lung cancer at single cell resolution

*V. Krell (Berlin)**H. Goldschmidt (Heidelberg)**M. Pfeilstöcker (Wien)**E. Sperk (Mannheim)**D. Ziegler (Göttingen)**S. Dierkes (Fulda)**Y. Chen*

10:45 – 12:15 Uhr | Helsinki 1

## KOMPLEMENTÄRE ONKOLOGIE

### Fortbildungssitzung: Nebenwirkungsmanagement durch integrative Onkologie

*F. Prott (Wiesbaden); S. Ziegler (Göttingen)*

- Nebenwirkungen an Haut und Schleimhäuten
- Muskel- und Gelenkbeschwerden
- Polyneuropathie, Fatigue und kognitive Dysfunktion – Medikamentenwirkung fraglich, was tun?
- Gastrointestinale Nebenwirkungen

*B. Zomorodbakhsch (Goslar)*

*L. Käsmann (München)*

*I. Rudolph (Schönebeck)*

*M. Klein (Recklinghausen)*

18:00 – 19:00 Uhr | Raum M4-5

## KOPF-HALS-TUMOREN

### Behandlungsoptionen bei kompromittierten Kopf-Hals-Tumor-Patienten

*M. Tometten (Aachen); B. Lethaus (Leipzig)*

- Herausforderung hohes Alter/Frail
- Eingeschränkte Indikationen bei Komorbiditäten
- Simultane Kopf-Hals-Tumoren und interdisziplinäre Zweitkarzinome
- Supportive Therapie

*P. Schafhausen (Hamburg)*

*C. Langer (Gießen)*

*T. Ettl (Regensburg)*

*B. van Oorschot (Würzburg)*

15. NOVEMBER 2022

10:45 – 12:15 Uhr | London 1

## GYNÄKOLOGISCHE TUMOREN

### Highlight-Sitzung: Cancer Survivorship

*J. Sehouli (Berlin); A. Busse (Berlin)*

- Definition von long-term survivor
- Klinische Programme aus der gynäkologischen Onkologie
- Klinische Programme aus der pädiatrischen Onkologie
- Was wünschen sich Langzeitüberlebende?
- Zweitmalignome nach Chemotherapie

*B. Schmalfeldt (Hamburg)*

*H. Woopen (Berlin)*

*G. Calaminus (Bonn)*

*A. Krull (Neumünster)*

*J. Momotow (Köln)*

10:45 – 12:15 Uhr | Raum A5

## IMMUNTHERAPIE

### Fortbildungssitzung: Immuntherapie – Immun-Checkpoint-Inhibitoren

*M. Hudecek (Würzburg); C. Lengerke (Tübingen)*

- Welcher Immun-Checkpoint-Inhibitor ist der Beste?
- Mono- oder Kombinationstherapie?
- Tumorübergreifende biologische Indikationskriterien
- Management von Nebenwirkungen

*A. Mackensen (Erlangen)*

*D. Wolf (Innsbruck)*

*P. Brossart (Bonn)*

*M. Subklewe (München)*

10:45 – 12:15 Uhr | Raum M1

## WEITERE THEMEN

### Schnittstellen-Sitzung: Neue Wege in der Behandlung von ossären Metastasen

*U. Nestle (Mönchengladbach); A. Thieme (Berlin)*

- Neue Methoden der Metastasen-Chirurgie: Kyphoplastie, Radiofrequenz-ablation
- Ablative SBRT (Stereotactic Body Radiation Therapy) im oligometastatischen Konzept: Wann bei wem?
- Metastatische Myelonkompression: Operieren oder bestrahlen? Sicht der Strahlentherapie
- Metastatische Myelonkompression: Operieren oder bestrahlen? Sicht der Chirurgie
- Antiresorptive Therapie und Interaktionen mit der Immunonkologie
- Nuklearmedizinische Therapie: noch aktuell?

*K. Schaser (Dresden)*

*N. Schmidt-Hegemann (München)*

*A. Panzner (Chemnitz)*

*N. Hecht (Berlin)*

*I. Diel (Mannheim)*

*M. Essler (Bonn)*

10:45 – 12:15 Uhr | Raum M1

## NEUROONKOLOGIE

### Schnittstellen-Sitzung: Rezidivtherapie Glioblastom

*R. Goldbrunner (Köln); O. Oehlke (Mönchengladbach)*

- Diagnostik des Rezidivs
- Operation: Entscheidungskriterien für eine Re-Operation
- Wann und wie viel Strahlentherapie?
- Medikamentöse Tumorthherapie
- Tumortheraiefelder (TTF) in der Rezidivtherapie
- Supportive Therapie

*A. Dörfler (Langensendelbach)*

*I. Eyüpoglu (Erlangen)*

*A. Grosu (Freiburg)*

*M. Weller (Zürich)*

*M. Glas (Essen)*

*G. Klautke (Chemnitz)*

**15:00 – 16:30 Uhr | Raum M6-7**

**SUPPORTIVMEDIZIN**

**Highlight-Sitzung: Therapie gemeinsam optimieren – Nebenwirkungen kontrollieren**

*F. Jahn (Halle/S.); P. Ortner (München)*

- Was braucht die Pflege, und was kann Pflege leisten?
- Ärztlicher Anspruch an eine zeitgemäße Supportivtherapie
- Moderne Versorgung – Therapeuten im Team
- Moderne Versorgung – Patientensicht
- Ergebnisse des interprofessionellen Projekts zur integrativen Onkologie an den Comprehensive Cancer Centers in Baden-Württemberg

*K. Paradies (Berlin)*

*T. Behlendorf (Halle/S.)*

*N.N.*

*A. Hahne (Bonn)*

*C. Mahler (Tübingen)*

**16:45 – 17:45 Uhr | Raum M6-7**

**SUPPORTIVMEDIZIN**

**Innovative Versorgungsformen für die Supportivtherapie**

*T. Behlendorf (Halle/S.); A. Rübling (Berlin)*

- Onko-Lotsen-Projekt
- Apps in Weiterbildung und Symptomerfassung
- Physician Assistant in der Onkologie
- Kristallkugel – Versorgung in 20 Jahren

*S. Hiemer (Leipzig)*

*F. Overkamp (Berlin)*

*T. Karbe (Köthen)*

*P. Jahn (Halle/S.)*

**18:00 – 19:00 Uhr | Raum M6-7**

**SUPPORTIVMEDIZIN**

**Fortbildungssitzung: Anämie, Neutropenie, Thrombose**

*M. Christopheit (Tübingen); D. Teschner (Würzburg)*

- Anämietherapie bei Krebserkrankung
- Patient Blood Management
- Neutropenie und febrile Neutropenie bei Chemotherapie – Konsequenzen und Prophylaxe
- Thromboseprophylaxe bei Krebserkrankungen

*G. Metzgeroth (Mannheim)*

*K. Zacharowski (Frankfurt/M.)*

*H. Link (Kaiserslautern)*

*M. Voigtlaender (Hamburg)*



08:00 – 09:00 Uhr | New York 1

## SUPPORTIVMEDIZIN

### Fortbildungssitzung: S3-Leitlinie Supportive Therapie – welche und wie integrieren wir supportive Maßnahmen in den Klinikalltag?

*K. Jordan (Heidelberg); P. Bröckelmann (Köln)*

- Inhalte der S3-Leitlinie Supportivtherapie im Fokus
- Herausforderungen und Standards in der Integration supportiver Maßnahmen bei hämatologischen Patienten
- Herausforderungen und Standards in der Integration supportiver Maßnahmen bei ambulanten onkologischen Patienten
- Herausforderungen und Standards in der Integration supportiver Maßnahmen bei radioonkologischen Patienten

*F. Jahn (Halle/S.)*

*J. Brandt (Heidelberg)*

*T. Behlendorf (Halle/S.)*

*U. Höller (Berlin)*

09:15 – 10:30 Uhr | New York 1

## SUPPORTIVMEDIZIN

### Fortbildungssitzung: Standards und Neuigkeiten in der supportiven Therapie

*P. Feyer (Berlin); J. Brandt (Heidelberg)*

- Prophylaxe und Therapie der Fatigue
- Prophylaxe und Therapie der Dermatotoxizität
- Prophylaxe und Therapie der Neurotoxizität
- Prophylaxe und Therapie von Übelkeit und Erbrechen

*M. Horneber (Nürnberg)*

*K. Kähler (Kiel)*

*B. Jordan (Potsdam)*

*F. Jahn (Halle/S.)*

10:45 – 12:15 Uhr | New York 1

## SUPPORTIVMEDIZIN

### Fortbildungssitzung: Onkologische Notfälle

*K. Jordan (Heidelberg); K. Claus (Köln)*

- Paravasat
- Einflusstauung/Tumorkompression
- Neutropenes Fieber
- Luftnot bei Patienten unter Chemotherapie
- Spinale und zerebrale Metastasen

*T. Behlendorf (Halle)*

*E. Gkika (Freiburg)*

*M. von Lilienfeld-Toal (Jena)*

*J. Rüssel (Merseburg)*

*E. Celik (Köln)*

**10:45 – 12:15 Uhr | Raum M1**

## NEUROONKOLOGIE

### Schnittstellen-Sitzung: Rezidivtherapie Glioblastom

*R. Goldbrunner (Köln); O. Oehlke (Mönchengladbach)*

- Diagnostik des Rezidivs
- Operation: Entscheidungskriterien für eine Re-Operation
- Wann und wie viel Strahlentherapie?
- Medikamentöse Tumortherapie
- Tumortherapiefelder (TTF) in der Rezidivtherapie
- Supportive Therapie

*A. Dörfler (Langensendelbach)*

*I. Eyüpoglu (Erlangen)*

*A. Grosu (Freiburg)*

*M. Weller (Zürich)*

*M. Glas (Essen)*

*G. Klautke (Chemnitz)*

**14:15 – 15:15 Uhr | New York 1**

## SUPPORTIVMEDIZIN

### Fortbildungssitzung: Onkologische Bewegungstherapie in den Sektoren – State of the Art

*J. Hübner (Jena); N. Schaffrath (Frankfurt/M.)*

- Bewegungstherapie in der Prähabilitation
- Bewegungstherapie unter medizinischer Therapie
- Bewegungstherapie in der Rehaklinik
- Bewegungstherapie und Survivorship

*J. Wiskemann (Heidelberg)*

*T. Schmidt (Kiel)*

*F. Baumann (Köln)*

*J. Salchow (Hamburg)*

**15:30 – 16:30 Uhr | Raum A4**

## CHIRURGIE

### Fortbildungssitzung: ERAS in der Onkologie – Prähabilitation zwischen neoadjuvanter Therapie und Operation

*C. Reißfelder (Mannheim); T. Vilz (Bonn)*

- Prähabilitation und Immunonutrition: ein Konzept nicht nur für die Chirurgie
- Einfluss der ERAS (Enhanced Recovery after Surgery) auf die perioperative Morbidität
- Präkonditionierung – aktuelle Entwicklungen der iPEP-Studie
- Ist die Prognose onkologischer Patienten nach ERAS (Enhanced Recovery after Surgery) besser?

*A. Weimann (Leipzig)*

*J. Wiskemann (Heidelberg)*

*I. Gockel (Leipzig)*

*F. Herrle (Mannheim)*