

Referentenliste

Begrüßung durch das Geschäftsführende Direktorium des NCT/UCC

- Prof. Dr. med. Martin Bornhäuser (Direktor der Medizinischen Klinik und Poliklinik I)
- Prof. Dr. med. Mechthild Krause (Direktorin der Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie)
- Prof. Dr. med. Jürgen Weitz (Direktor der Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie)
- Prof. Dr. med. Hanno Glimm (Leiter der Abteilung Translationale Medizinische Onkologie)

Vorstellung intraoperative Radiotherapie

- Prof. Dr. med. Martin Wagner (Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie)
- Dr. med. Maximilian Rehm (Facharzt der Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie)

Zahngesundheit

- Dr. med. Dominik Haim (Oberarzt und ärztliche Stationsleitung der Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie)

Ernährung in der Onkologie

- Nadja Salisch (Dipl.-Ökotrophologin, zertifizierte Ernährungsberaterin der Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie)

Partizipative Entscheidungsfindung aus Sicht der Medizinethik

- Prof. Dr. med. Florian Bruns (Direktor des Institutes für Geschichte der Medizin)

Partizipative Entscheidungsfindung aus Sicht des Patienten

- Gereon Mänzel (Patientenbeirat)

Regionales Brustzentrum und Gynäkologisches Krebszentrum

- Prof. Dr. med. Pauline Wimberger (Leiterin des Regionalen Brustzentrums, Leiterin des Gynäkologischen Krebszentrums, Direktorin der Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe)
- Dr. med. Theresa Link (Oberärztin der Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe)
- Dr. med. Cornelia Meisel (Oberärztin der Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe, Zentrumssprecherin Familiärer Brust- und Eierstockkrebs)

Hauttumorzentrum

- Prof. Dr. med. Friedegund Meier (Leiterin Hauttumorzentrum, Professur für Dermatookologie)
- Dr. rer. medic. Maïke Bergmann (Qualitätsmanagementbeauftragte und wissenschaftliche Mitarbeiterin des Hauttumorzentrums)
- Dr. med. Lea Pöschmann (Assistenzärztin Hauttumorsprechstunde)
- Christina Feige (Assistenzärztin Hauttumorsprechstunden, Dermatookologische klinische Studien)

Kinderonkologisches Zentrum

- Prof. Dr. med. Denis Schewe (Leiter des Kinderonkologischen Zentrums, Bereichsleitung Pädiatrische Hämatologie und Onkologie)
- Tobias Däbritz (Funktionsoberarzt der Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin, Facharzt Pädiatrische Hämatologie und Onkologie)
- Dr. med. Claudia Zinke (Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin mit Schwerpunkt Neuropädiatrie)

Kopf-Hals-Tumorzentrum

- Dr. med. Dominik Haim (Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, stv. Leiter Kopf-Hals-Tumorzentrum)
- Dr. med. Max Kemper (Funktionsoberarzt der Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, stv. Leiter Kopf-Hals-Tumorzentrum)
- Friederike Röhle (Logopädin der Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde)
- Dr. med. univ. Dr. rer. medic. Johannes Petzold (Funktionsoberarzt der Klinik und Poliklinik für Psychiatrie und Psychotherapie)
- Dr. med. Steffen Appold (Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie)

Neuroonkologisches Zentrum

- Prof. Dr. med. Tareq Juratli (Leiter Neuroonkologisches Zentrum, Leitender Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie)
- Prof. Dr. med. Dietmar Krex (Sektionsleiter Neuroonkologie, Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie)
- Dr. med. Steffen Appold (Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie)

Sarkomzentrum

- Dr. med. Hagen Fritzsche (Sektionsleiter Tumororthopädie, Oberarzt des UniversitätsCentrum für Orthopädie, Unfall- & Plastische Chirurgie)
- PD Dr. med. Johanna Kirchberg (Erste Oberärztin der Klinik und Poliklinik für Viszeral-Thorax- und Gefäßchirurgie)
- Dr. med. Stephan Richter (Oberarzt und koordinierender Studienarzt der Medizinischen Klinik und Poliklinik I)
- Dr. med. Christina Jentsch (Oberärztin der Klinik und Poliklinik für Strahlentherapie und Radioonkologie)

Uroonkologisches Zentrum

- Prof. Dr. med. Christian Thomas (Leiter des Uroonkologischen Zentrums, Klinikdirektor der Klinik und Poliklinik für Urologie)
- PD Dr. med. Katharina Böhm (Oberärztin der Klinik und Poliklinik für Urologie)

Viszeralonkologisches Zentrum

- PD Dr. med. Johanna Kirchberg (Leiterin des Viszeralonkologischen Zentrums, Erste Oberärztin der Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie)
- Prof. Dr. med. Gunnar Folprecht (Leiter des Viszeralonkologischen Zentrums, Bereichsleiter Onkologie, Medizinische Klinik und Poliklinik I)
- Nadja Salisch (Dipl.-Ökotrophologin, zertifizierte Ernährungsberaterin der Klinik und Poliklinik für Viszeral-, Thorax- und Gefäßchirurgie)

Zentrum für Hämatologische Neoplasien

- Dr. med. Lisa Heberling (Fachärztin der Medizinischen Klinik und Poliklinik 1, Hämatologie, Zelltherapie und medizinische Onkologie)
- Dr. med. Leo Ruhnke (Facharzt der Medizinischen Klinik und Poliklinik 1, Hämatologie, Zelltherapie und medizinische Onkologie)
- Dipl.-Psych. Christian Heumann (Psychoonkologischer Dienst NCT/UCC)

Zentrum für Personalisierte Medizin in der Onkologie

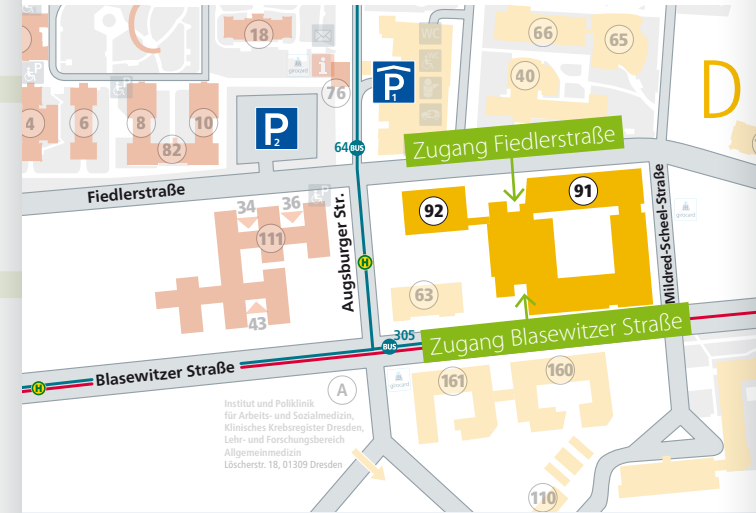
- Dr. med. Christoph Heining (Leitender Oberarzt Translationale Medizinische Onkologie)
- Dr. med. Maximilian Werner (Assistenzarzt der Medizinischen Klinik und Poliklinik 1, Hämatologie, Zelltherapie und medizinische Onkologie)
- Dr. med. Arne Jahn (Institut für Klinische Genetik, Leiter der Forschungsgruppe „Genetische Tumorrisikosyndrome“)

Bildnachweis: © NCT/UCC/André Wirsig, NCT/UCC/Frank Blümmer, UKD; Stand: April 2025; Ketchum

So finden Sie uns

Veranstaltungsorte

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Haus 91 (MTZ) und Haus 92 (MITS)
Fiedlerstraße 42, 01307 Dresden



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Sie erreichen das Universitätsklinikum mit den Straßenbahnlinien 6 und 12 (Haltestelle Augsburger Straße / Universitätsklinikum) sowie mit der Buslinie 64 (Haltestelle Universitätsklinikum, direkt im Klinikumsgelände).

Anfahrt mit dem PKW

An der Haupteinfahrt Fiedlerstraße steht Ihnen unser Parkhaus mit 500 Stellplätzen zur Verfügung. Das Parken auf dem Gelände und im Parkhaus ist kostenpflichtig. Ein weiteres kostenpflichtiges Parkhaus befindet sich nahe der Einfahrt zum Klinikum an der Pfortenhauerstraße.

Strukturförderung



Zertifizierung



Träger Nationales Centrum für Tumorerkrankungen Dresden (NCT/UCC)



Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus
DIE DRESDNER.



NCT/UCC- Patiententag 2025

- 17. Mai 2025
- 9.00 bis 14.30 Uhr
- Anmeldung erforderlich
- Teilnahme kostenfrei

Veranstalter: Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden





Liebe Patientinnen und Patienten, liebe Angehörige und Interessierte,

eine Krebserkrankung ist trotz aller medizinischen Fortschritte eine große Belastung für Betroffene und vielfach auch für Angehörige. Oft verbinden sich mit der Erkrankung zahlreiche Fragen. Beim NCT/UCC-Patiententag möchten wir Sie über neueste onkologische Therapieansätze, Beratungsangebote, aktuelle Studien und vieles mehr informieren.

Nach einführenden Vorträgen im Plenum zu Behandlungen, Forschungsschwerpunkten und Studien am NCT/UCC, zum Patientenbeirat und zu unterstützenden Angeboten für Patientinnen und Patienten stellen sich die Organkrebszentren in verschiedenen Seminarräumen vor. Hier erhalten Sie spezifische Informationen mit Bezug zur jeweiligen speziellen Krebsart. Neben Expertinnen und Experten stehen Vertreterinnen und Vertreter von Selbsthilfegruppen und insbesondere des Patientenbeirates für den persönlichen Austausch mit Ihnen zur Verfügung.

Wir freuen uns, Sie beim Patiententag begrüßen zu dürfen!

Prof. Dr. Martin Bornhäuser

Prof. Dr. Hanno Glimm

Prof. Dr. Mechthild Krause

Prof. Dr. Jürgen Weitz

Geschäftsführendes Direktorium NCT/UCC

Programm, 17. Mai 2025

9.00 Uhr bis 10.30 Uhr: Einführung | Hörsaal 1 + 2

- Begrüßung durch das Geschäftsführende Direktorium des NCT/UCC
- Vorstellung der Schwerpunkte in der Patientenversorgung und Forschung
- Vorstellung intraoperative Radiotherapie
- Zahngesundheit in der onkologischen Therapie
- Ernährung in der Onkologie
- Partizipative Entscheidungsfindung – Einblicke aus Sicht der Medizinethik
- Partizipative Entscheidungsfindung – Einblicke aus Sicht des Patienten

11.00 Uhr bis 12.30 Uhr: Vorstellung der Organkrebszentren und Selbsthilfegruppen | Hörsaal 1 + 2 | Seminarräume 1 – 8 | Räume im MITS

Regionales Brustzentrum und Gynäkologisches Krebszentrum

- Hand-in-Hand-Arbeit Operateur / Systemtherapie
- Aktuelle klinische Studien
- Familiärer Brust- und Eierstockkrebs

Hauttumorzentrum

- Begrüßung und Vorstellung des Hauttumorzentrums
- Weißer Hautkrebs: Therapien und Studien
- Schwarzer Hautkrebs: Therapien und Studien
- Langzeitüberleben nach einem Hauttumor

Kinderonkologisches Zentrum

- Fortschritte bei der Therapie der Leukämie bei Kindern
- Neue Therapieansätze bei Hirntumoren bei Kindern
- Forschung in der Kinderonkologie

Kopf-Hals-Tumorzentrum

- Dentale Rehabilitation
- Was erwartet Sie bei der Bestrahlung?
- Logopädie vor, während und nach der Bestrahlung
- Angebote zur Raucherentwöhnung

Neuroonkologisches Zentrum

- Vorstellung des Neuroonkologischen Zentrums
- Neurochirurgie bei Hirntumoren
- Strahlentherapie bei Hirntumoren
- Patientinnen und Patienten fragen – Ärzte antworten

Sarkomzentrum

- Sarkome – warum Therapie am Zentrum?
- Interdisziplinäre Fallvorstellung aus Sicht der
 - Tumororthopädie
 - Viszeralchirurgie
 - Hämatologie / Onkologie
 - Strahlentherapie

Uroonkologisches Zentrum

- Begrüßung und Einführung
- Systemtherapie in der Urologie
- Minimalinvasive Therapieverfahren auf dem Vormarsch (Endourologie, Robotik)

Viszeralonkologisches Zentrum

- Essen und Trinken bei Krebserkrankungen des Verdauungstraktes
- Einsatz des OP-Roboters in der Viszeralchirurgie
- Neue Medikamente – wie wirken sie?

Zentrum für Hämatologische Neoplasien

- Akute Leukämien verstehen
- Plötzlich schwer krank – Ihre Fragen, Ihre Zukunft
 - Was ist akute Leukämie?
 - Die verschiedenen Arten der Leukämie
 - Behandlungsoptionen: Von der Chemotherapie bis zur Stammzelltransplantation, Heilung oder Linderung?
 - Leben mit Leukämie – Unterstützung für Patienten und Angehörige
 - Leukämiebehandlung in der Zukunft: Neue Perspektiven

Zentrum für Personalisierte Medizin in der Onkologie

- Programme zur Präzisionsonkologie bei fortgeschrittenen Tumorerkrankungen
- Krebs ohne Herkunft? Wie molekulare Diagnostik bei Krebserkrankungen mit unbekanntem Primarius helfen kann
- Erbllichkeit von Tumorerkrankungen – Diagnostik und Versorgung

12.30 Uhr bis 13.30 Uhr: Mittagspause mit Informationsständen bei Getränken und Imbiss | Foyer

- Austausch mit verschiedenen Selbsthilfegruppen
- Vorstellung Patienteneinrichtungen / -vereine

13.30 Uhr bis 14.30 Uhr: Führungen durch die Gebäude des NCT/UCC

- Interdisziplinäre Ambulanz
- Tagesklinik
- Forschungsbereich

Organisatorisches

Anmeldung

Bitte melden Sie sich möglichst bis zum 12. Mai 2025 inklusive der Personenzahl an und teilen Sie uns mit, an welchem Organkrebszentrum Sie interessiert sind. Die Anmeldung kann per E-Mail, telefonisch oder postalisch mit unten stehendem Anmeldeformular erfolgen. Die Veranstaltung ist für Sie kostenfrei.



Kontakt / Adresse für die Anmeldung

Nationales Centrum für Tumorerkrankungen Dresden (NCT/UCC)

am Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Fetscherstraße 74/PF 60, 01307 Dresden
Sekretariat

☎ 0351 458-4408

🌐 www.nct-dresden.de

✉ veranstaltungen.nct-ucc@ukdd.de

Datenschutz

Ihre persönlichen Daten werden gemäß Datenschutz-Grundverordnung verarbeitet und im Rahmen unserer Veranstaltungsorganisation genutzt. Dieser Nutzung stimmen Sie mit Ihrer Anmeldung zu.



Anmeldung NCT/UCC-Patiententag

Name:

Personenzahl:

E-Mail:

Telefonnummer:

Organkrebszentrum:

Wir würden Sie gern künftig über Veranstaltungen, unsere Angebote und News informieren. Wenn Sie daran Interesse haben, unterschreiben Sie bitte hier. Die Benachrichtigungen können Sie jederzeit per E-Mail an events@nct-dresden.de abbestellen.

Unterschrift