



NCT/UCC-News

Ausgabe 1/2024

Inhalt

- [NCT-Erweiterung von den zuständigen Ministern abgesegnet](#)
 - [Kleine Moleküle können Angriffspunkte für Krebstherapie enthüllen](#)
 - [Teilnehmerrekord beim Benefizlauf im Großen Garten](#)
 - [AYA-Lotsenprojekt für Jugendliche und junge Erwachsene mit Krebs](#)
 - [Welt-Pankreaskrebstag](#)
 - [Rückblick: Weihnachtskonzert für Patientinnen und Patienten](#)
 - [NCT/UCC-Patiententag am 25. Mai](#)
 - [Neue Ausgabe: Forschungsmagazin Krebs im Focus](#)
 - [Ernährungsprogramm - neue Kurse](#)
 - [Zum Reinhören: Podcast-Empfehlungen](#)
 - [Ausgefragt: NCT/UCC-Patientenbeirat – Ute Stahl](#)
 - [Termine und Veranstaltungen](#)
 - [Aus den Medien](#)
-

Sehr geehrte Damen und Herren,

wir hoffen, dass Sie einen gemütlichen Start ins neue Jahr hatten und die Zeit zwischen den Jahren zur Erholung nutzen konnten.

Den Jahreswechsel möchten wir in diesem Newsletter auch zum Anlass nehmen, um noch einmal auf die letzten Höhepunkte aus den vergangenen Monaten zurückzublicken. Eins der großen Highlights war zweifelsohne der Benefizlauf mit einem Teilnehmerrekord von über 1.000 Läuferinnen und Läufern. Außerdem informieren wir unter anderem über neue Erkenntnisse in der Forschung, Podcast-Empfehlungen und über Veranstaltungen, die 2024 anstehen - wie den NCT/UCC-Patiententag. Viel Spaß beim Lesen!

Herzliche Grüße,

Martin Bornhäuser, Hanno Glimm, Mechthild Krause, Jürgen Weitz, Heidrun Groß*
(Geschäftsführendes Direktorium NCT/UCC Dresden, *Leiterin Koordinierungsstelle)

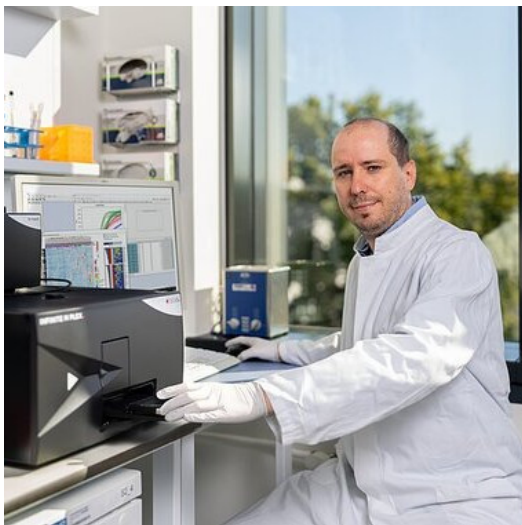
[NCT-Erweiterung von den zuständigen Ministern abgesegnet](#)



Ein historischer Schritt für die klinisch-translationale Krebsforschung in Deutschland: Das NCT erweitert seine Präsenz von zwei auf sechs Standorte. Die Bundesministerin für Bildung und Forschung, Bettina Stark-Watzinger, und die Ministerinnen und Minister der Bundesländer Baden-Württemberg, Bayern, Berlin, Nordrhein-Westfalen und Sachsen unterzeichneten in einer feierlichen Auftaktveranstaltung am 24. November 2023 in Heidelberg die Bund-Länder-Verwaltungsvereinbarung für das Nationale Centrum für Tumorerkrankungen.

Mehr

Kleine Moleküle können Angriffspunkte für Krebstherapie enthüllen



Die Häufigkeit, mit der bestimmte kleine Moleküle, so genannte Mikro-RNAs, in Krebszellen vorliegen, kann Hinweise darauf geben, wie sich Tumoren medikamentös behandeln lassen. Dies konnte ein Team unter Leitung von Forschenden der Hochschulmedizin Dresden, des Deutschen Krebsforschungszentrums, am Nationalen Centrum für Tumorerkrankungen Dresden und Mildred-Scheel-Nachwuchszentrum Dresden erstmals zeigen. Künftig könnte die Analyse der Mikro-RNAs zusätzliche Informationen für Therapieentscheidungen liefern.

Mehr

Teilnehmerrekord beim Benefizlauf im Großen Garten



Beim NCT/UCC-Benefizlauf am 26. September im Großen Garten gingen bei schönstem Wetter rund 1.000 Läuferinnen und Läufer an den Start und legten gemeinsam 8.654 Kilometer zurück. Dabei konnten über 40.000 Euro an Spenden erzielt werden. Wir freuen uns über dieses überwältigende Ergebnis und hoffen auf eine ähnliche Resonanz beim Benefizlauf am 3. September 2024. Mit den Spenden wird die Etablierung einer Sporttherapie für krebskranke Kinder sowie das sporttherapeutische Angebot für erwachsene Patientinnen und Patienten am Uniklinikum Dresden und am NCT/UCC gefördert.

Das Sporttherapeutische Zentrum oder weitere patientennahe Projekte können auch weiterhin sehr gern mit [Spenden](#) unterstützt werden.

Rückblick zum
Benefizlauf

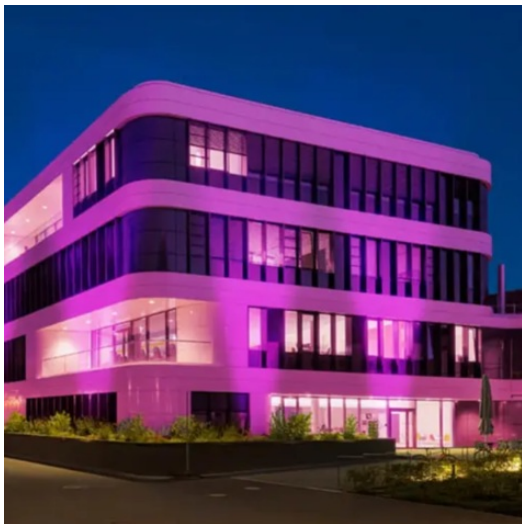
AYA-Lotsenprojekt für Jugendliche und junge Erwachsene mit Krebs



Auch der AYA-Lotsendienst ist ein spendenbasiertes Programm und wird aus dem Erlös des Benefizkonzerts „Takte gegen Krebs“ finanziert. Seit Januar ist nun eine neue Lotsin im Einsatz, die künftig junge Menschen mit Krebs vernetzen soll (AYA: adolescents and young adults with cancer). Denn für sie ist es oft schwierig, gleichaltrige Patientinnen und Patienten kennenzulernen. Der Lotsendienst besucht Jugendliche und junge Erwachsene während ihres stationären Aufenthalts, hilft dabei Kontakte herzustellen und schafft auch während der ambulanten Therapie und Nachsorge Möglichkeiten zum regelmäßigen Austausch, z.B. über ein Café und Bewegungsangebote. Um das Projekt in den kommenden Jahren fortführen und ausbauen zu können, sind weitere Spenden nötig.

Mehr

Welt-Pankreaskrebstag



Bauchspeicheldrüsenkrebs ist eine der aggressivsten Tumorerkrankungen und mit einer hohen Sterblichkeit verbunden. Durch moderne Therapieverfahren kann jedoch immer häufiger eine Heilung erreicht werden.

Zum 10. Welt-Pankreaskrebstag am 16. November 2023 wurde das Gebäude vom Nationalen Centrum für Tumorerkrankungen lila angestrahlt und so ein sichtbares Zeichen gesetzt, um auf die schwere Krankheit aufmerksam zu machen.

An einem informativen und aufschlussreichen Abend wurde über aktuelle Therapiemöglichkeiten, Forschungsschwerpunkte und Projekte informiert und ein speziell für Betroffene zugeschnittener Kochkurs durchgeführt.

Rückblick: Weihnachtskonzert für Patientinnen und Patienten



Am 4. Dezember fand im Rahmen des Patientencafés das traditionelle NCT/UCC-Patientenkonzert statt. Bei dem festlichen Jahresausklang musizierten auch dieses Jahr wieder Mitarbeitende und Patienten des NCT/UCC. Gemeinsam mit dem Ensemble „Consociati“ (u. a. Studierende der Hochschule für Musik Carl Maria von Weber Dresden sowie Mitglieder des Uniorchesters Dresden) spielte man gemeinsam Weihnachtslieder und klassische Musik.

NCT/UCC-Patiententag am 25. Mai



Am Samstag, den **25. Mai, von 9 bis 14:30 Uhr**, sind Patientinnen und Patienten, Angehörige und Interessierte herzlich eingeladen, sich über neueste onkologische Therapieansätze, Beratungsangebote, aktuelle Studien und vieles mehr zu informieren. Unsere Expertinnen und Experten freuen sich auf den persönlichen Austausch.

Die Teilnahme ist kostenfrei, um eine Anmeldung wird gebeten.

Ein detailliertes Programm ist auf unserer Website zu finden.

Mehr

KREBS IM FOCUS

Die Wissenschaftszeitschrift des NCT/UCC Dresden



Die aktuelle Ausgabe des NCT/UCC-Wissenschaftsmagazins informiert u.a. über:

- Die mechanischen Eigenschaften von Tumoren im Visier
- Thoraxchirurgie im multimodalen Kontext
- Die Rolle der Positronen-Emissions-Tomographie beim Therapiemanagement des nichtkleinzelligen Lungenkarzinoms
- Künstliche Intelligenz in der bildgebenden Diagnostik des Prostatakarzinoms

Heft als
PDF

Ernährungsprogramm - neue Kurse



Während und nach der Krebsbehandlung ist eine gesunde, dem individuellen Bedarf angepasste und schmackhafte Ernährung besonders wichtig. Das „Let's eat – Online-Ernährungsprogramm“ vermittelt viele wichtige Informationen zu einer ausgewogenen Ernährung. Die Teilnehmenden kochen gemeinsam (wenn auch jeder in seiner Küche) und erfahren Unterstützung bei der Änderung ihres Ernährungsalltags. Für 2024 sind zwei Kurse mit jeweils vier Terminen geplant. Interessierte können sich ab sofort anmelden.

- **Kurs Frühjahr:**
27.02./05.03./12.03./19.03.
- **Kurs Herbst:**
11.09./18.09./25.09./02.10.

Mehr

Zum Reinhören: Podcast-Empfehlungen



Der Podcast **"you ask - we explain"** der Medizinischen Fakultät der TU Dresden thematisiert Berührungspunkte in der Medizin. Jeder kann fragen – die Hochschulmedizin antwortet. Im Oktober war **Dr. Anna Poetsch** (Forschungsgruppenleiterin am BIOTEC mit der Arbeitsgruppe Biomedical Genomics) in der Podcastreihe zu Gast und sprach zum Thema: **Einmal um die Welt für einen neuen Blick auf die moderne Krebstherapie**. Alle Folgen des Podcasts gibt es auch [zum Nachhören](#).

Eine weitere Empfehlung ist der Podcast **"Tatort Krebs"**, der im Auftrag der Nationalen Dekade gegen Krebs produziert wird. Am 11.2. wird eine **"Reportage aus dem OP der Zukunft in Dresden"** mit **Prof. Speidel, Prof. Weitz und Dr. von Bechtolsheim** vom NCT/UCC veröffentlicht. Diese und alle weiteren Folgen des Podcasts können Sie sich [hier](#) anhören.

Prof. Dr. Wiskemann vom NCT Heidelberg diskutierte im Podcast **"Gesund & Happy"** darüber, warum Bewegung und Sport so gesund und wichtig sind - auch und vor allem für Krebspatientinnen und -patienten.

Podcast anhören und danach die Sportschuhe schnüren

Ausgefragt: NCT/UCC-Patientenbeirat

Der NCT/UCC-Patientenbeirat ist Ansprechpartner für Patientinnen und Patienten und bringt die Patientenperspektive in Forschungsprojekte mit ein. Wir befragen in jedem Newsletter ein Mitglied des Beirats zu seinen persönlichen Vorlieben. Diesmal: Ute Stahl, die 2004 an chronischer lymphatischer Leukämie erkrankte und sich seit einigen Jahren im Patientenbeirat engagiert.



Zuletzt gesehener Film? **„Das bleibt unter uns“**
Ein Ort, den ich besonders mag ...**Ich fühle mich sehr wohl an Strand und Meer** (zum Beispiel in der Türkei).

Lieblingspizza? **Mit Schinken und Ananas**
Erster Gedanke heute Morgen... **Welche Runde laufe ich heute mit meinen Hunden?**
Worüber ich herzlich lachen kann...**Wenn meine zwei Enkelinnen (8 und 11 Jahre) mit mir über „Jungs“ reden wollen.**

Am besten entspanne ich... **Bei einem Saunabesuch mit meiner Freundin.**

Wenn ich eine Superkraft hätte... **Würde ich gern vielen Kindern helfen, dass sie alle eine wirkliche Chance im Leben haben, egal welcher Herkunft sie sind.**

Den Patientenbeirat können Sie jederzeit per E-Mail kontaktieren: patienten-beirat@nct-dresden.de. Wenn Sie mit einem bestimmten Beiratsmitglied sprechen möchten, geben Sie das gerne an. Eine Vorstellung aller Beiratsmitglieder finden Sie [>>> hier](#)

Termine und Veranstaltungen

27.2., 17-18:30 Uhr: Let's Eat – Online-Ernährungsprogramm (Folgetermine: 5.3., 12.3., 19.3.). [Weitere Informationen](#)

4.3., 15:30-17 Uhr: Offenes Patienten-Café, NCT-Neubau, EG, Bistro. [Weitere Informationen](#)

15.3., ab 15:30 Uhr: Konzert der "Jazzcombo DBG" zugunsten der Kinderonkologie am UKD Dekanatshörsaal Haus 40. Eintritt frei, Spenden erbeten. [Weitere Informationen](#)

15.3., 18:30-21 Uhr: Benefizkonzert des Sonnenstrahl e.V. zugunsten krebskranker Kinder Kreuzkirche Dresden. [Weitere Informationen](#)

25.5., 9 - 14:30 Uhr: NCT/UCC-Patiententag, Uniklinikum Dresden Haus 91 (MTZ). [Weitere Informationen](#)

3.6., 15:30-17 Uhr: Offenes Patienten-Café, NCT-Neubau, EG, Bistro. [Weitere Informationen](#)

8.6., Rudern gegen Krebs, Dresden. [Weitere Informationen](#)

14.6.: Lange Nacht der Wissenschaften, u.a. am NCT/UCC. Weitere Informationen folgen.

3.9.: NCT/UCC-Benefizlauf "FortSCHRITT gegen Krebs", Großer Garten Dresden. [Weitere Informationen](#)

20.-22.9.: 3. Nationale Konferenz "Patienten als Partner der Krebsforschung", Penck Hotel Dresden. [Weitere Informationen](#)

Aus den Medien

25.09.2023, Sächsische Zeitung: Dresdner Schüler wollen verstorbenen Schulleiter Frank Haubitz mit Benefizlauf ehren

26.09.2023, Tag 24: 1000 Läufer starten gegen den Krebs

27.09.2023, [www.analytik.news](#): Richtlinien für die Veröffentlichung mikroskopischer Bilder in wissenschaftlichen Publikationen

01.10.2023, [www.oiger.de](#): Tumorerhemmer-Moleküle helfen bei Krebs-Therapie

16.11.2023, [www.innovations-report.de](#): Pankreaskrebs: Frühe Diagnose erhöht Überlebenschance

06.01.2024, Sächsische Zeitung: Frauen in der Wissenschaft - gegen alle Widerstände – Sächsische Zeitung

Impressum

Das Nationale Centrum für Tumorerkrankungen Dresden (NCT/UCC) ist eine gemeinsame Einrichtung des Deutschen Krebsforschungszentrums (DKFZ), des Universitätsklinikums Carl Gustav Carus Dresden, der Medizinischen Fakultät Carl Gustav Carus der TU Dresden und des Helmholtz-Zentrums Dresden-Rossendorf (HZDR).



Dienstanbieter: Anbieter des Newsletters ist das Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden an der Technischen Universität Dresden

Anstalt des öffentlichen Rechts des Freistaates Sachsen

Fetscherstraße 74

01307 Dresden

Telefon +49 (0)351 458 0

Telefax +49 (0)351 458 4340

E-Mail: info@uniklinikum-dresden.de

www.uniklinikum-dresden.de

Umsatzsteuer – ID

gemäß § 27a UStG: DE 140 135 217

Vorstand:

Prof. Dr. med. Detlev Michael Albrecht, Medizinischer Vorstand (Sprecher)

Frank Ohi, Kaufmännischer Vorstand

Inhaltlich verantwortlich:

Claudia Dietz

Leiterin des Zentralbereichs Kommunikation, Universitätsklinikum Dresden

Tel.: 0351 458-2028

Redaktion:

Philippe Fanghänel

Projekt- und Eventmanagement NCT/UCC Dresden

Fetscherstr. 74/PF 64

01307 Dresden

E-Mail: philippe.fanghaenel@nct-dresden.de

Denise Hummitzsch

Studentische Unterstützung für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit NCT/UCC Dresden

Fetscherstr. 74/PF 64

01307 Dresden

E-Mail: denise.hummitzsch@nct-dresden.de

Bildnachweise: NCT-Erweiterung: © Uwe Anspach/DKFZ; OCT2: © NCT/UCC/André Wirsig; Mikroskopie Standard: © Helena Jambor und Christopher Schmied; Mikro-RNA: © Uniklinikum Dresden/Kirsten Lassig; NCT/UCC-Seed-Funding: © NCT/UCC/TMO; Lauf: © Uniklinikum Dresden/Michael Kretzschmar; AYA: © Uniklinik Dresden/Kirsten Lassig; Welt-Pankreaskrebstag: © NCT/UCC/Frank Blümler; Weihnachtskonzert: © NCT/UCC/Philippe Fanghänel; Patiententag: © Medizinische Fakultät/Stephan Wiegand; Obst/Gebmüse: © iStock.com/AlexRaths; Podcast You Ask: © Kristof Presslein; Ausgefragt: © privat

