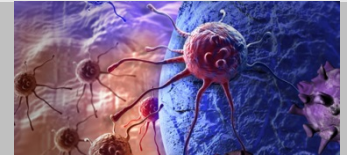




CCC Newsletter | 03 | Juli 2018

Nachrichten | Veranstaltungen | Weiterbildungen | Fortbildungen | Förderprogramme



Editorial



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

in der dritten Ausgabe des CCC-Newsletters möchten wir Sie wieder über Neuigkeiten aus den Standorten Bamberg, Bayreuth, Amberg

und Erlangen informieren.

Trotz Endspiel der Fußball Weltmeisterschaft und Gewitter beteiligten sich sehr viele Kollegen und Kolleginnen an der Benefizregatta "Rudern gegen Krebs" am 15.07.18 in Erlangen. Denn Sport wirkt sich positiv bei Krebserkrankungen aus. Die Rudervereine in Erlangen, Nürnberg und Bamberg haben uns - ob mit oder ohne Ruderkenntnisse - qualifiziert auf diesen Wettkampf vorbereitet. Allen herzlichen Dank für Ihr Engagement!

Erfreulicherweise wurde vom Krankenhausplanungsausschuß anerkannt, dass die Sozialstiftung Bamberg ein

hoch differenziertes Leistungsspektrum anbietet und auch Behandlungen bei besonders seltenen oder schweren Erkrankungen durchführt: Die Sozialstiftung wurde im **April in den Kreis der bayerischen Maximalversorger** aufgenommen.

Selbstverständlich wollen wir Sie mit unserem Newsletter auch wieder über aktuelle Forschungsprojekte informieren und Sie auf interessante Veranstaltungen an den CCC-Standorten aufmerksam machen.

Viel Vergnügen beim Lesen und herzliche Grüße,
Ihre

Prof. Seggewiß-Bernhardt

PD Dr. Ruth Seggewiß-Bernhardt

Chefärztin

Medizinische Klinik V
Hämatologie / Onkologie
Klinikum am Bruderwald
Sozialstiftung Bamberg

Nachrichten

15. 07.2018 Apotheke des Universitätsklinikums Erlangen

„Und zieht!“ – Schlag um Schlag für den guten Zweck

Etwas regennass, aber vor allem fröhlich ging es am vergangenen Sonntag, den 15. Juli 2018, am Main-Donau-Kanal zu. 70 Ruderteams gingen für die 3. Erlanger Benefizregatta "Rudern gegen Krebs" an den Start und begeisterten damit nicht nur die rund 1.000 Zuschauer, sondern unterstützten mit ihrer Teilnahme vor allem Menschen, die an Krebs erkrankt sind. Größtes Lob gab es von Bayerns Innenminister Joachim Herrmann, den die Idee hinter "Rudern gegen Krebs" beeindruckte und der die Leistung jedes einzelnen Ruderers hoch anerkannte. [Mehr...](#)



13.07.2018 Deutsches Zentrum Immuntherapie

Nobelpreisträger eröffnet Deutsches Zentrum Immuntherapie (DZI) in Erlangen

Gezielt gegen Entzündungen und Krebs – das ist das Motto des Deutschen Zentrums Immuntherapie (DZI), das am 13. Juli 2018 von Nobelpreisträger Prof. Dr. Dr. h. c. mult. Harald zur Hausen am Universitätsklinikum Erlangen eröffnet wurde. Die deutschlandweit einzigartige Einrichtung führt fort, was zu den schnellsten und prägnantesten Entwicklungen der gesamten Medizingeschichte gehört. [Mehr...](#)





Nachrichten

04.07.2018 Kinderklinik am Universitätsklinikum Erlangen

Glück zum Anfassen | Kaminkehrer spenden 20.000 EUR für die Kinderkrebsforschung

Und wieder machen die Schornsteinfeger ihrem Namen alle Ehre: Sie bringen Glück - denn sie haben 20.000 Euro für die Kinderkrebsforschung des Universitätsklinikums Erlangen im Gepäck. Hans Schreiber, Vorsitzender des Vereins "Kaminkehrer helfen krebserkrankten Kindern", und die Neunkirchener Bezirkskaminkehrermeisterin Christa Butterhof-Lorenz überreichten den Scheck jetzt an Prof. Dr. Markus Metzler, stellvertretender Direktor der Kinder- und Jugendklinik des Universitätsklinikums Erlangen und Leiter des Bereichs Onkologie und Hämatologie. [Mehr...](#)

04.07.2018 Medizinische Klinik 1 am Universitätsklinikum Erlangen

Melanie Huml besuchte Hector-Center für Ernährung, Bewegung und Sport

Wie Krebspatienten von neuesten ernährungs- und bewegungs- bzw. sportmedizinischen Konzepten profitieren, darüber informierte sich die Bayerische Staatsministerin für Gesundheit und Pflege Melanie Huml am Freitag, 29.06.2018, bei einem Besuch im Hector-Center für Ernährung, Bewegung und Sport am Universitätsklinikum Erlangen. Das Hector-Center für Ernährung, Bewegung und Sport widmet sich wichtigen präventiven und therapeutischen Bereichen der Ernährungsmedizin und Bewegungs- bzw. Sporttherapie in Wissenschaft und Praxis. [Mehr...](#)



18.06.2018 Onkologisches Zentrum Amberg

Naturheilverfahren bei Krebs | Was hilft und was kann sogar schädlich sein?

„Laut Definition ist die Komplementärmedizin keine Krebstherapie – Patienten können mit ihrer Hilfe aber vorbeugen und mögliche Nebenwirkungen der eigentlichen Therapie reduzieren“, so Prof. Dr. Josef Beuth, der Leiter des Instituts für wissenschaftliche Evaluation naturheilkundlicher Verfahren an der Uni Köln im Rahmen seines Vortrags. [Mehr...](#)

18.06.2018 Onkologisches Zentrum Bayreuth

Krebs besiegt, Herz gesund

Den Krebs besiegt, aber das Herz geschädigt? Nein – das stimmt nicht. Dies stellt die Deutsche Gesellschaft für Radioonkologie in einer gerade veröffentlichten Studie fest. Krebstherapie mit Strahlen geht nicht zu Lasten der Herzgesundheit. Grund dafür: Die Tumorbehandlung wird immer präziser, immer schonender und immer individueller. Wie schonend, das macht die Klinik für Strahlentherapie der Klinikum Bayreuth GmbH vor. [Mehr...](#)



14.06.2018 Tumorzentrum der Universität Erlangen-Nürnberg

Neue Informationen zum Bayerischen Krebsregister | Neuer Meldebogen „Modul Mammakarzinom“

Das Bayerische Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL) hat für die Meldung an das Bayerische Krebsregister einen neuen Meldebogen für den Meldeanlass ‚Modul Mammakarzinom‘ veröffentlicht. [Mehr...](#)

08.06.2018 Onkologisches Zentrum Amberg

Wechseljahresbeschwerden nach Krebstherapie | Selbsthilfegruppe informiert sich am Klinikum St. Marien Amberg

Altwerden ist nichts für Feiglinge – aber die Alternative ist schlechter. Dieses Zitat von Schauspieler und Entertainer Joachim Fuchsberger war das Fazit von Prof. Dr. Anton Scharl, dem Direktor der Frauenkliniken Amberg, Tirschenreuth und Weiden, bei seinem Vortrag zum Thema „Langzeitnebenwirkungen von Krebserkrankungen und deren Behandlung“. [Mehr...](#)



28.05.2018 Onkologisches Zentrum Amberg

Ein wichtiger Schritt für die „Integrative Onkologie“ | Klinikum St. Marien Amberg schließt Kooperationsvertrag mit DAK

Die Diagnose „Krebs“ ist für die betroffenen Patienten ein Schock. Mit ihr kommt meist die Angst davor, wie die Erkrankung verläuft und welche Nebenwirkungen Bestrahlung oder Chemotherapie haben könnten. Und dazu kommt bei vielen Betroffenen auch noch ein Gefühl der Hilflosigkeit, weil sie nicht wissen, ob und wie sie zur Heilung beitragen könnten. [Mehr...](#)





Nachrichten

09.05.2018 Kinderklinik am Universitätsklinikum Erlangen

Lachen mit Lizzy für den guten Zweck

Die Wünsche eines langen Wunschzettels, den die Kinder und das Team der Kinderonkologie der Kinder- und Jugendklinik (Direktor: Prof. Dr. med. Dr. h. c. Wolfgang Rascher) gemeinsam erstellt haben, wurden am Dienstag, den 08.05.2018, vom Dorfverein Stübach e.V. und den Kerwaburschen Stübach erfüllt. [Mehr...](#)

09.05.2018 Tumorzentrum der Universität Erlangen-Nürnberg

Neue Informationen zum Bayerischen Krebsregister | Neue Meldebögen „Verlauf“ und „Tod“

Das Bayerische Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit (LGL) hat für die Meldung an das Bayerische Krebsregister zwei neue Meldebögen für die Meldeanlässe ‚Verlauf‘ und ‚Tod‘ veröffentlicht. [Mehr...](#)

08.05.2018 Chirurgische Klinik am Universitätsklinikum Erlangen

Novum: Kongress „Pancreas 2020“ erstmals in Deutschland

Nach Kyoto, Verona, Glasgow und Baltimore folgt nun Erlangen als Veranstaltungsort des internationalen Kongresses "Pancreas 2020". Prof. Dr. Robert Grützmann, Direktor der Chirurgischen Klinik des Universitätsklinikums Erlangen, wurde vom Exekutivkomitee der International Pancreas Conference (IPC) mit der Organisation und dem Vorsitz der Veranstaltung betraut. [Mehr...](#)

04.05.2018 Kinder- und Jugendklinik am Universitätsklinikum Erlangen

Spende für das Brückenteam der Erlanger Kinderklinik

Um das Brückenteam der Kinder- und Jugendklinik (Direktor: Prof. Dr. Dr. h. c. Wolfgang Rascher) des Uni-Klinikums Erlangen zu fördern, spendete die Manfred-Roth-Stiftung jetzt 10.000 Euro. Die Spendensumme wurde durch die Forschungsstiftung Medizin am Universitätsklinikum Erlangen im Rahmen des Matching-Funds-Programms um 50 Prozent aufgestockt. [Mehr...](#)



02.05.2018 Abteilung Molekulare Pneumologie in der Anästhesiologischen Klinik des Universitätsklinikums Erlangen

Besser gerüstet im Kampf gegen Lungenkrebs | Erlanger Wissenschaftler entdecken neuen Ansatz für die Therapie von Lungenkrebs

Lungenkrebs ist die dritthäufigste Krebserkrankung in Deutschland, sowohl Männer wie auch Frauen erkranken daran. Doch Immuntherapien sind nur in 20 Prozent der Fälle erfolgreich. Wissenschaftler der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg (FAU) haben eine spezielle Schaltstelle entdeckt, die das Tumorwachstum bei Lungenkrebs reguliert. Dies eröffnet neue Möglichkeiten bei der Behandlung von Lungenkrebspatienten. Die Ergebnisse wurden in der Fachzeitschrift Oncoimmunology veröffentlicht. [Mehr...](#)



30.04.2018 Onkologisches Zentrum Amberg

Chefartztwechsel in Anästhesie und Frauenklinik am Klinikum St. Marien Amberg

Am 1. November dieses Jahres wären es 17 Jahre geworden, die Priv.-Doz. Dr. Wolfgang Funk bereits am Klinikum arbeitet. Das 17. Jahr als Chefarzt der Klinik für Anästhesiologie und operative Intensivmedizin hat er nicht mehr ganz vollendet, denn jetzt ist er offiziell im großen Rathaussaal des Amberger Rathauses in den Ruhestand verabschiedet worden. [Mehr...](#)





Nachrichten

23.04.2018 Hautklinik am Universitätsklinikum Erlangen

Erlanger PhD-Studentin mit Dermato-Onkologie-Nachwuchspreis 2018 ausgezeichnet

Bei der diesjährigen Tagung der Arbeitsgemeinschaft Dermatologische Forschung (ADF), die vom 7. bis 10. März 2018 in Zürich stattfand, wurde Bianca Simon mit dem Dermato-Onkologie-Nachwuchspreis 2018 ausgezeichnet. Die Erlanger PhD-Studentin promoviert aktuell an der Hautklinik (Direktor: Prof. Dr. med. univ. Gerold Schuler) des Universitätsklinikums Erlangen und arbeitet unter der Leitung von Dr. Ugur Uslu und PD Dr. Jan Dörrie an Mechanismen zur Verbesserung der Immuntherapie mit CAR-T-Zellen. [Mehr...](#)



11.04.2018 Medizinische Klinik 1 am Universitätsklinikum Erlangen

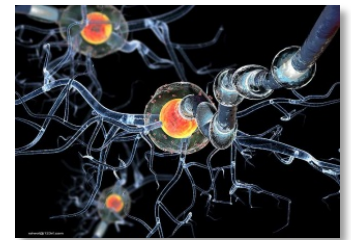
Forschung zum Mikrobiom des Darms | Gesunde Teilnehmer für Studie gesucht

Übergewicht, Darmkrebs, Reizdarm und sogar Depressionen: Wissenschaftler finden immer mehr Hinweise darauf, dass diese Krankheiten möglicherweise auch auf ein Ungleichgewicht der Darmflora – des sogenannten Mikrobioms – zurückzuführen sind. Aber wie und an welcher Stelle des Körpers lässt sich das Mikrobiom am besten bestimmen – auf der Darmschleimhaut oder im Stuhl? Forscher um Prof. Dr. Yurdagül Zopf, Ernährungsmedizinerin an der Medizinischen Klinik 1 – Gastroenterologie, Pneumologie und Endokrinologie (Direktor: Prof. Dr. Markus F. Neurath) des Universitätsklinikums Erlangen, wollen diese Frage klären und suchen dafür noch Studienteilnehmer. [Mehr...](#)

09.04.2018 Onkologisches Zentrum Bamberg

Epigenetische Analyse: Pathologie Bamberg an Entwicklung einer hochpräzisen Diagnostik von Gehirntumoren beteiligt

Ein internationales Forscherkonsortium unter Beteiligung der Pathologie Bamberg hat die Klassifikation von Tumoren im Zentralen Nervensystem (ZNS) revolutioniert. Das Team unter der Leitung des Hopp-Kindertumorzentrum (KITZ) am NCT Nationales Centrum für Tumorerkrankungen Heidelberg und der Abteilung für Neuropathologie am Universitätsklinikum Heidelberg entwickelte über die letzten fünf Jahre ein Verfahren, mit dessen Hilfe Gehirntumore zukünftig besser diagnostiziert und damit Krebserkrankungen noch erfolgreicher behandelt werden können. [Mehr...](#)



Veranstaltungen | Weiterbildungen | Fortbildungen

18.07.2018, 13.00 – 14.00 Uhr
Hörsäle Medizin
Raum 911
Ulmenweg 18
91054 Erlangen

Medizinische Klinik 5
am
Universitätsklinikum
Erlangen

Human double-negative regulatory T cells induce a Metabolic and functional switch in effector T cells by suppressing mTOR activity & intracellular processing of islet-specific antigens and its influence on the pathogenesis of type 1 diabetes

Fort- und Weiterbildung der Med. Klinik 5. [Mehr...](#)

18.07.2018, 17.30 – 20.00 Uhr
Kulturboden Hallstadt
An der Marktscheune 1
96103 Hallstadt

Onkologisches
Zentrum Bamberg

Das Wichtigste vom Amerikanischen Krebskongreß 2018 | 6. Oberfränkische Nachlese

Regionale Experten des Tumorzentrums Oberfranken e.V. werden die Ergebnisse des ASCO für Sie auswerten und zusammenfassen. [Mehr...](#)





Veranstaltungen | Weiterbildungen | Fortbildungen

<p>18.07.2018, 18.30 – 20.00 Uhr Kinder- und Jugendklinik Seminarraum 2. Stock C02 270, C-Bau Loschgstraße 15 91054 Erlangen</p>	<p>Tumorzentrum der Universität Erlangen- Nürnberg</p>	<p>Arbeitssitzung der Projektgruppe „Tumoren im Kindes- und Jugendalter“ des Tumorzentrums der Universität Erlangen-Nürnberg in Kooperation mit dem Regionalzentrum Erlangen am Bayerischen Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit Interessant für Mitglieder der Projektgruppe und Mitglieder des Tumorzentrums. Mehr...</p>
<p>23.07.2018, 13.00 – 15.00 Uhr Onkologisches Zentrum Östl. Stadtmauerstraße 30 91054 Erlangen</p>	<p>Onkologisches Zentrum Erlangen</p>	<p>Kosmetikseminar für Krebspatientinnen Kostenfreies Kosmetikseminar in Kooperation mit der DKMS Life. Eine Anmeldung ist erforderlich. Mehr...</p>
<p>24.07.2018, 18.00 – 20.00 Uhr Klinikum St. Marien Amberg Personalspeisesaal Mariahilfbergweg 7 92224 Amberg</p>	<p>Onkologisches Zentrum Amberg</p>	<p>Ratgeber Gesundheit Brustkrebs – wie viel Therapie ist nötig? Brustkrebs- von dieser Diagnose sind jedes Jahr mehr als 70.000 Frauen betroffen. Doch auch wenn es die häufigste Krebsart bei Frauen ist: Wird die Erkrankung frühzeitig erkannt, ist sie meist dauerhaft heilbar. Mehr...</p>
<p>25.07.2018, 10.00 Uhr Nikolaus-Fiebiger-Zentrum Raum 0.024 Glückstraße 6 91054 Erlangen</p>	<p>Nikolaus-Fiebiger- Zentrum an der Universität Erlangen- Nürnberg</p>	<p>Targeting deregulated protein stability in cancer Vortrag von Dr. Markus Diefenbacher, Biozentrum, Julius-Maximilians-Universität Würzburg. Mehr...</p>
<p>24.09.2018, 13.00 – 15.00 Uhr Onkologisches Zentrum Östl. Stadtmauerstraße 30 91054 Erlangen</p>	<p>Onkologisches Zentrum Erlangen</p>	<p>Kosmetikseminar für Krebspatientinnen Kostenfreies Kosmetikseminar in Kooperation mit der DKMS Life. Eine Anmeldung ist erforderlich. Mehr...</p>
<p>26.09.2018, 18.00 – 20.00 Uhr Klinikum St. Marien Amberg Seminarraum 4.0G Mariahilfbergweg 7 92224 Amberg</p>	<p>Onkologisches Zentrum Amberg</p>	<p>4. Qualitätszirkel Psychoonkologie Ein Abend rund um das Thema „Psychologische Betreuung und Schmerztherapie bei onkologischen Patienten – Gemeinsam geht es besser.“ Mehr...</p>

Förderprogramme

18.06.2018 Medizinische Fakultät der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
Preis der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften | Gestiftet von der Monika Kutzner Stiftung zur Förderung der Krebsforschung 2019
 Die Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften vergibt im Jahre 2019 im Bereich der Biowissenschaften und Medizin den Preis der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften gestiftet von der Monika Kutzner Stiftung zur Förderung der Krebsforschung mit dem herausragende wissenschaftliche Leistungen junger Forscherinnen und Forscher ausgezeichnet werden sollen. [Mehr...](#)



Förderprogramme

08.06.2018 Medizinische Fakultät der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Ausschreibung Care-for-Rare Science Award 2018

Die Care-for-Rare Foundation am Dr. von Haunerschen Kinderspital der Ludwig-Maximilians-Universität München lobt den Care-for-Rare Science Award 2018 in Höhe von 50.000,00 Euro aus. Der Care-for-Rare Science Award, gestiftet von der Werner Reichenberger Stiftung, soll Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler in die Lage versetzen, ein grundlagenwissenschaftliches oder klinisches Forschungsprojekt im Bereich der seltenen Erkrankungen zu initiieren. [Mehr...](#)

08.06.2018 Medizinische Fakultät der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg

Europäische Kommission veröffentlicht Vorschlag zu „Horizont Europa“

Die Europäische Kommission hat ihren Vorschlag zum neunten Rahmenprogramm für Forschung und Innovation, genannt Horizont Europa, veröffentlicht. Der Kommissionsvorschlag sieht drei Säulen vor – „Offene Wissenschaft“, „Globale Herausforderungen und industrielle Wettbewerbsfähigkeit“ und „Offene Innovation“ – sowie einen Bereich zur Stärkung des Europäischen Forschungsraums. [Mehr...](#)

06.07.2018 Deutsche Krebshilfe

Das Mildred-Scheel-Doktorandenporgramm

Mit diesem Programm möchte die Deutsche Krebshilfe wissenschaftlich interessierte Medizinstudenten finanziell unterstützen, um eine exzellente wissenschaftliche Doktorarbeit in der Krebsforschung in einem ausgewiesenen Forschungslabor durchzuführen. [Mehr...](#)

06.07.2018 Deutsche Krebshilfe

Das Mildred-Scheel-Postdoktorandenporgramm

Postdoktorandenstipendien für Mediziner und Naturwissenschaftler, die Projekte in der kliniknahen onkologischen Grundlagenforschung bzw. der klinischen Krebsforschung an renommierten Institutionen im Ausland durchführen wollen. [Mehr...](#)

06.07.2018 Deutsche Krebshilfe

Das Max-Eder-Nachwuchsgruppenprogramm

Mit diesem Programm, das sich an hochqualifizierte Onkologen richtet, leistet die Deutsche Krebshilfe einen Beitrag zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses auf dem Gebiet der klinischen bzw. kliniknahen Onkologie. [Mehr...](#)

06.07.2018 Deutsche Krebshilfe

Förderprogramm Krebstherapiestudien

Für die Durchführung von nichtkommerziell ausgerichteten wissenschaftsgetriebenen Krebstherapiestudien (Investigator Initiated Trials) können bei der Deutschen Krebshilfe Sachbeihilfen beantragt werden. [Mehr...](#)

Stand: 17.07.2018

Haben Sie Fragen oder Anregungen? Kontaktieren Sie uns!

Universitätsklinikum Erlangen
CCC Erlangen-EMN
Östliche Stadtmauerstraße 30
91054 Erlangen
Telefon: 09131 85-47029
ccc-direktion@uk-erlangen.de
www.ccc.uk-erlangen.de

