

## Kooperationspartner und Selbsthilfegruppen

Der Informationstag zum Thema Krebs findet in Zusammenarbeit mit verschiedenen Selbsthilfegruppen und Beratungsstellen in der Euregio statt, die sich auf Ihren Besuch freuen:

- LLH Leukämie und Lymphomhilfe e. V.
- NHL Hilfe e. V.
- Mastozytose e. V.
- mpn netzwerk e. V.
- pmm Plasmozytom/Multiples Myelom Selbsthilfegruppe NRW e. V.
- Allogene Stammzelltransplantation Selbsthilfegruppe ILCO e. V.
- Lebertransplantierte e. V.
- AdP e.V. – Bauchspeicheldrüsenerkrankte
- Kehlkopfooperierte e. V.
- Frauenselbsthilfe nach Krebs, Gruppe Aachen/Stolberg
- Prostatakrebs Selbsthilfe Aachen (PS-AC)
- Prostatakrebs Selbsthilfe Alsdorf
- COPD & Lunge e. V.
- Hirntumor Selbsthilfegruppe Aachen-Nordeifel e.V.
- Deutsche Hirntumorhilfe e. V.

- *Aktion DKMS: Stäbchen rein, Spender sein*
- *15 m langes begehbare Darmmodell*
- *Roboter-unterstützte Operationen: Vorführung eines DaVinci-Roboters*

## Ort und Kontakt

**Uniklinik RWTH Aachen**  
**Euregionales comprehensive**  
**Cancer Center Aachen (ECCA)**  
Pauwelsstr. 30  
52074 Aachen

**Direktor**  
Univ.-Prof. Dr. med. Tim H. Brümmendorf

## Was ist das ECCA?

Das Krebszentrum ECCA ist ein Zusammenschluss aller Kliniken und Institute der Uniklinik RWTH Aachen, die an der Versorgung von Patienten mit Krebserkrankungen beteiligt sind. Für eine erfolgreiche Tumorbehandlung ist die gute Zusammenarbeit zwischen den einzelnen Disziplinen von entscheidender Bedeutung. Das ECCA in Aachen ist als Onkologisches Zentrum mit verschiedenen Organkrebszentren und Schwerpunkten durch die Deutsche Krebsgesellschaft zertifiziert.



1 **Uniklinik Hauptgebäude**  
Adresse für das Navigationssystem:  
Aachen, Kullenhofstraße

→ Besuchereinfahrt  
--- Umwelt-Trasse  
Nur ÖPNV und Fahrräder

**Kontakt: 0241 80-36981**  
**www.ecca.ukaachen.de**  
**www.ukaachen.de**

**UNIKLINIK**  
**RWTHAACHEN**

**Euregionales comprehensive**  
**Cancer Center Aachen (ECCA)**

**Herzliche Einladung!**



## 1. Krebsinformationstag für Patienten und Angehörige an der Uniklinik RWTH Aachen

- **Vorsorgen**
- **Behandeln**
- **Leben mit Krebs**

Interessante Vorträge, Frage-Antwort-Seminare, viele weitere Informationen für Ihre Gesundheit und zu Ihrer möglichen Erkrankung!  
Ansprechpartner aus den Zentren und Kliniken des ECCA

**Samstag, 8. Juli 2017**  
**11:00 – 16:00 Uhr**

Uniklinik RWTH Aachen  
Pauwelsstraße 30, 52074 Aachen

**Der Eintritt**  
**ist frei.**

**Sehr geehrte Patientin, sehr geehrter Patient,  
sehr geehrte Angehörige und Interessierte,**

wir laden Sie herzlich zum 1. Krebsinformationstag des Euregionalen comprehensive Cancer Centers Aachen (ECCA) ein. Nachdem wir in den letzten Jahren zahlreiche Einzelveranstaltungen rund um das Thema Krebs angeboten haben, möchten wir Ihnen dieses Jahr ein besonders interessantes und vielfältiges Programm bieten.

**Am Vormittag** werden Ihnen Experten allgemeine Themen vorstellen, die für Menschen mit Krebserkrankungen und ihre Angehörigen von besonderem Interesse sind (alle Vorträge im Hörsaal 3 der Uniklinik).

**Mittags** finden sich interessante Informationen rund um das Thema Krebs. Zahlreiche Selbsthilfegruppen stehen Ihnen und Ihren Angehörigen mit Rat und Tat zur Verfügung, eine Liste der beteiligten Selbsthilfegruppen finden Sie umseitig.

**Am Nachmittag** werden sich die Organkrebszentren des ECCA vorstellen sowie einzelne Krebs- und Bluterkrankungen genauer beleuchten. Außerdem haben Sie die Gelegenheit, mit den Experten des ECCA in kleineren Runden zu Ihren persönlichen Anliegen ins Gespräch zu kommen.

Wenn Sie zum Selbsthilfe- und Informationstag des ECCA oder zu den Behandlungsmöglichkeiten am ECCA weitere Informationen wünschen, erreichen Sie uns unter der ECCA-Hotline 0241 80-36981 oder per E-Mail ECCA@ukaachen.de oder im Internet unter www.ecca.ukaachen.de. Wir freuen uns, Sie am 8. Juli 2017 in der Uniklinik RWTH Aachen begrüßen zu können.



Prof. Dr. med.  
Tim H. Brümmendorf  
Sprecher des ECCA



Prof. Dr. med.  
Ulf P. Neumann  
Stellvertretender  
Sprecher des ECCA



Dr. med.  
Jens Panse  
Geschäftsführender  
Leiter des ECCA

### 11 – 13 Uhr Expertenvorträge (Hörsaal 3)

- 11:00 – 11:20 Immuntherapie gegen Krebs:  
Wie geht das?**  
*Panse*
- 11:30 – 11:50 Unterstützende Angebote für Patienten und  
Angehörige in der Uniklinik und der Region**  
*Petermann-Meyer*
- 12:00 – 12:20 Berufskrankheit Krebs:  
Welche Rolle spielen mögliche berufliche  
Belastungen bei der Entstehung von Krebs?**  
*Kraus*
- 12:30 – 12:50 Familiäres Krebsrisiko und Vorsorge**  
*Kurth*

### 13 – 14 Uhr Informationen rund um das Thema Krebs (Seminarraum)

*Es werden Getränke und belegte Brötchen bereitgestellt.*

- Mut, Kraft, Hilfe: Selbsthilfe
- Ernährung bei Krebs: Besondere Ernährung
- Unterstützende Dienste: Case Management, Sozialdienst, Seelsorge, Psychoonkologie und Klinikhilfe
- Brustkrebs: Brustmodelle, Infomaterial und Vorstellung der Breast Care Nurse (BCN)
- Prothesen- und BH-Versorgung, Haarersatz
- Lymphologie (Praxis Schiller): Lymphödeme und deren Behandlung
- Das Onkologische Pflegeexperten-Team: Besondere pflegerische Unterstützung in der onkologischen Situation
- Krebsregister: Was passiert mit meinen Daten?
- Biobank: Was passiert mit Gewebe und Flüssigkeiten von Patienten?
- Palliativmedizin, Therapiebegleithund Oskar
- Kinderwunsch und Krebstherapie – Möglichkeiten Fertilitätserhalt
- Übersetzungsservice: „medizinisch-deutsch“: Sie können sich Ihre Unterlagen bei uns erklären lassen
- Vorstellung Ultraschall und Endoskopie

### Ab 14 Uhr Die Organkrebszentren stellen sich vor

- **Das Viszeralonkologische Zentrum – Seminarraum**
  - o Krebserkrankungen von Darm, Bauchspeicheldrüse, Magen und Leber – *Lüdde*
- **Das Kopf-Hals-Krebszentrum – Hörsaal 2**
  - o Wie viel Alkohol verträgt der Hals, ohne bösartige Tumoren zu bilden? – *Duong-Dinh*
  - o Moderne rekonstruktive Verfahren: Das Gesicht aus dem Computer – *Lethaus*
- **Das Gynäkologische Krebszentrum – Hörsaal 1**  
*Meinhold-Heerlein, Zeppernick*
- **Das Brustkrebzentrum – Hörsaal 6**
  - o Diagnose Brustkrebs – wie geht es weiter? – *Krauß*
  - o Antihormonelle Therapie und Knochenstabilität – *Krauß*
  - o Das familiäre Mammakarzinom – *Stickeler*
- **Das Prostatazentrum und Urologie – Zahn 7**
  - o Prostatakrebs – der häufigste bösartige Tumor des Mannes – *Vögeli*
  - o Hodenkrebs – beste Heilungschancen mit modernen Therapien – *Perst*
- **Hämatologie und Systemerkrankungen**
  - o Myeloproliferative Neoplasien (CML, PV, ET, Myelofibrose und andere)  
*Krankenpflegeschule, 1. OG – Koschmieder*
  - o Lymphome  
*Krankenpflegeschule, 1. OG – Zur Hausen*
  - o Akute Leukämien und Stammzelltransplantation  
*Krankenpflegeschule, 1. OG – Jost*
  - o Multiples Myelom  
*Hörsaal 5 – Wilop, Kusch*
  - o Mastozytose/Mastzellerkrankungen  
*Hörsaal 3 – Panse, doO, Simonowski*
- **Das Hirntumorzentrum – Bibliothek Neurochirurgie**  
*Neuloh*
- **Das Lungenzentrum – Hörsaal 4**  
*Cornelissen*
- **Das Hautzentrum – Spiegelsaal**
  - o Diagnostik und neue Therapien beim schwarzen Hautkrebs – *Rübben*
  - o Diagnostik und neue Therapien beim weißen Hautkrebs – *Schmitt*