


## Grusswort

Die Jahrestagung 2016 der Deutschen, Österreichischen und Schweizerischen Gesellschaften für Hämatologie und Medizinische Onkologie ist einer der wichtigsten deutschsprachigen Krebskongresse. In diesem Jahr treffen sich über 6.000 Experten, um sich über neueste Ergebnisse der Forschung und der Behandlung von Blut- und Krebserkrankungen auszutauschen.



Wir haben uns dabei auch das Ziel gesetzt, Betroffenen, Angehörigen und interessierten Laien über die wichtigsten Ergebnisse dieses Forums in verständlicher Form zu berichten. Dazu veranstalten wir im Rahmen der Jahrestagung einen Patiententag, in dem wir allgemein verständlich erzählen wollen, welche Fortschritte die Krebsforschung im letzten Jahr gemacht hat. Der Krebs-Patiententag findet statt am 22. Oktober 2016 im Campus der Friedrich-Schiller-Universität, Ernst-Abbe-Platz, mitten im Stadtzentrum Jena. Die Vorbereitung und die Durchführung erfolgen in Kooperation mit dem Universitäts-TumorCentrum Jena.

Um 9:30 Uhr beginnt das Programm mit Vorträgen zu Krebsbehandlung, Vorsorge sowie zu therapieunterstützenden Maßnahmen. Am Nachmittag finden interaktive Seminare zu Diagnose und Therapie der häufigsten Krebserkrankungen sowie Mitmachangebote statt. Medizinwissenschaftler werden Sie mit ihren Forschungsergebnissen vertraut machen. Die interaktive Gestaltung des Patiententages wird Ihnen die Möglichkeit geben, Ihre Fragen an die Experten sowohl im großen Plenum als auch in individuellen Gesprächen zu stellen. Ich wünsche allen Teilnehmern einen interessanten und informativen Tag in Jena!

  
Prof. Dr. Andreas Hochhaus  
Kongresspräsident

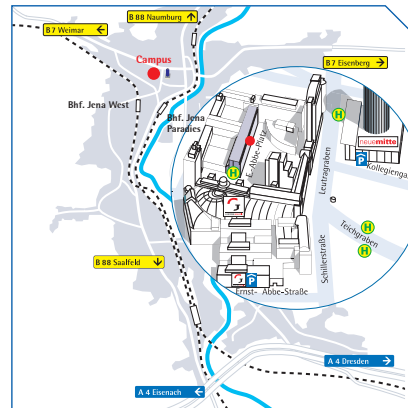
Information und neues Wissen sind  
die besten Methoden, Krebs früh zu  
erkennen oder erfolgreich zu bekämpfen.

## Aussteller

- Stiftung Junge Erwachsene mit Krebs
- SHG Prostatakrebs Gera und Umgebung
- Arbeitskreis der Pankre-atektomierten e.V. (AdP) Regionalgruppe Thüringen
- Deutsche ILCO e.V.
- MYELOM-HILFE Thüringen gemeinnütziger Verein (MHT)
- Median Reha-Zentrum Bad Berka
- Inselberg-Klinik Tabarz
- Masserberger Klinik
- UniversitätsTumorCentrum Jena
- Deutsche CML-Allianz
- Thüringische Krebs-gesellschaft e. V.
- KIM II Laborzentrum
- Brustzentrum Jena

## Veranstaltungsort

Campus der  
Friedrich-Schiller-  
Universität,  
Ernst-Abbe-Platz,  
07743 Jena



## Parken

Parkmöglichkeiten finden Sie z.B. im Parkhaus des Einkaufszentrums Goethe-Galerie oder auf dem Eichplatz.

## Kontakt

Telefon: 03641 9-32-4870 oder -4202  
Telefax: 03641 9-32-4202  
E-Mail: [dgho2016@med.uni-jena.de](mailto:dgho2016@med.uni-jena.de)  
[www.haematologie-onkologie-2016.com/patiententag](http://www.haematologie-onkologie-2016.com/patiententag)

DGHO  
DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR  
HÄMATOLOGIE UND MEDIZINISCHE ONKOLOGIE

OeGHO  
ÖSTERREICHISCHER VERBAND FÜR  
HÄMATOLOGIE & MEDIZINISCHE ONKOLOGIE

SSMO  
SSOM  
SGMO

SGHSSH

# KREBS- PATIENTENTAG

# 2016 JENA

[www.haematologie-onkologie-2016.com/patiententag](http://www.haematologie-onkologie-2016.com/patiententag)

22. Oktober

22. Oktober 2016, 9:30 – 16:00

Campus der Friedrich-Schiller-Universität,  
Ernst-Abbe-Platz, Jena



*Vorträge, Workshops, Mitmachangebote für  
Krebserkrankte, Angehörige, Interessierte*

*Teilnahme kostenfrei. Keine Anmeldung*

*29 Experten informieren in 12 Sitzungen*

# Programm

## Hörsaal 3 Hauptvorträge

Moderation: Prof. Dr. A. Hochhaus, Jena

- 9.30 Begrüßung  
*Prof. Dr. M. Freund, Berlin*
- 9.45 Neue Möglichkeiten der Krebstherapie.  
Bericht vom DGHO-Jahreskongress in Leipzig  
*Prof. Dr. A. Hochhaus, Jena*

### Krebs bei Heranwachsenden und jungen Erwachsenen

- 10.15 Besonderheiten der Krebsbehandlung  
bei Heranwachsenden und jungen  
Erwachsenen - Aktivitäten der Deutschen  
Stiftung für junge Erwachsene mit Krebs.  
*Prof. Dr. M. Freund, Berlin*
- 10.35 Der Krebs ist geheilt. Warum  
Langzeitnachsorge nach Tumortherapie?  
*PD Dr. I. Hilgendorf, Jena*

### Krebsvorsorge

- 11.00 Mammographie  
*Dr. A. Herzog, Jena*
- 11.20 Darmkrebsspiegelung  
*Prof. Dr. A. Stallmach, Jena*
- 11.40 Hautkrebsscreening  
*Dr. S. Götze, Jena*

### Integrative Onkologie

- 12.00 Rolle der Naturheilverfahren  
in der Krebstherapie  
*PD Dr. J. Hübner, Berlin*

### 12.30 **Pause. Besuch der Ausstellung**

### Magen/Darm/Bauchspeicheldrüse/Leber

- Vorsitz: Dr. H. Schmalenberg, Dresden
- 13.00 Neues zur Operation von Lebermetastasen  
*Prof. Dr. U. Settmacher, Jena*
- 13.30 Krebstherapie durch innere Bestrahlung – SIRT  
*Dr. R. Drescher, Jena*
- 14.00 Molekular zielgerichtete Therapie  
*Dr. H. Schmalenberg, Dresden*

### Prostata, Blase, Niere

- Vorsitz: Prof. Dr. M.-O. Grimm, Jena
- 14.30 Therapieoptionen beim Prostatakrebs  
*Prof. Dr. T. Steiner, Erfurt*
- 15.00 Immuntherapie des Blasen- und Nierenkrebses  
*Prof. Dr. M.-O. Grimm, Jena*

## Hörsaal 4 Lungenkrebs und neuroendokrine Tumoren

- Vorsitz: Dr. E. Eigendorff, Jena
- 13.00 Operative Möglichkeiten  
*PD Dr. M. Steinert, Jena*
- 13.25 Chemo- / Immun- / Strahlentherapie  
*Dr. E. Eigendorff, Jena*
- 13.50 Neuroendokrine Tumoren  
*PD Dr. D. Kämmerer, Bad Berka*

### Brust- und Eierstockkrebs

- Vorsitz: Dr. S. Busch, Mühlhausen
- 14.30 Brustkrebs  
*Dr. S. Busch, Mühlhausen*
- 14.55 Genetische Diagnostik und  
deren Konsequenzen  
*Dr. I. Schreyer, Jena*
- 15.20 Eierstockkrebs  
*Dr. T. Hoffmann, Jena*

## Hörsaal 5 Bluterkrankungen

- Vorsitz: Prof. Dr. P. La Rosée, Villingen-Schwenningen
- 13.00 Lymphome, Chronische lymphatische  
Leukämie. Neue Therapieverfahren  
Ist Chemotherapie noch nötig?  
*Prof. Dr. P. La Rosée, Villingen-Schwenningen*
- 13.30 Multiples Myelom  
*Dr. L.-O. Mügge, Zwickau*
- 14.00 Akute Leukämien,  
Myelodysplastisches Syndrom  
*PD Dr. S. Scholl, Jena*

### Myeloproliferative Erkrankungen, Chronische myeloische Leukämie

- Vorsitz: Prof. Dr. A. Hochhaus, Jena
- 14.30 Neues bei Thrombozythämie,  
Polyzythämie und Myelofibrose  
*Prof. Dr. F. Heidel, Jena*
- 14.55 CML: Absetzen der Therapie möglich?  
*Prof. Dr. A. Hochhaus, Jena*
- 15.20 Die Deutsche CML-Allianz: Kooperation  
und Kommunikation  
*M. Kolb, Jena*
- 15.35 Stammzellspende  
*PD Dr. I. Hilgendorf, Jena*

## Hörsaal 6

- 13.00 Workshop „Yiquan - das Streben nach  
einem gesunden Körper und Geist“  
*Dr. D. Jaenichen, Bad Berka*

## Hörsaal 7 Krebsforschung (mit ganztägiger Ausstellung, Mitmachangebote)

- Vorsitz: Dr. J. Clement, Jena
- 13.00 Erworbene Mutationen als Ziel der Therapie  
*Dr. T. Schenk, Jena*
- 13.30 Uhr Nachweis zirkulierender Tumorzellen und  
Tumor-DNA im Blut („Liquid Biopsy“)  
*Dr. J. Clement, Jena*
- 14.00 Soll ich an einer Studie teilnehmen?  
*Dr. C. Fabisch, Jena*

## Hörsaal 8

- Vorsitz: Prof. Dr. M. von Lilienfeld-Toal, Jena
- 13.00 Hauttumoren  
*Dr. S. Götze, Jena*
- 13.45 Kopf-Hals-Tumoren  
*Prof. Dr. O. Guntinas-Lichius, Jena*
- 14.30 Unterstützende Therapien  
*Dr. T. Rachow, Jena*
- 15.00 Ernährungsberatung  
*PD Dr. J. Hübner, Berlin*