

## ■ Universitätsklinikum Gießen und Marburg

Der Tag der Gesundheitsforschung steht dieses Jahr unter dem Motto **"Den Krebs bekämpfen - Forschung für den Menschen"**.



Krebserkrankungen sind derzeit weltweit für die meisten Todesfälle verantwortlich. Für 2020 schätzt die Weltgesundheitsorganisation eine weitere **Zunahme der Neuerkrankungen bei Männern um ca. 50%**. Während die Diagnose „Krebs“ noch vor wenigen Jahren für Patienten und ihre behandelnden Ärzte eine niederschmetternde Botschaft darstellte und selbst eingreifende Therapien selten zu einer dauerhaften Heilung führten, ist es durch die Einführung moderner **Frühdagnostik** und **interdisziplinärer Therapiestrategien** zu einer erheblichen Verbesserung der Chancen von krebserkrankten Patienten gekommen. Entscheidend für die Fortschritte in den letzten Jahren ist neben der systematischen Einführung von **Vorsorgeuntersuchungen** (für einige häufige Krebsformen wie Darm-, Brust- und Prostatakrebs) die Schaffung von sogenannten **Versorgungsnetzen**.

Hierbei greift die Arbeit von niedergelassenen Ärzten, lokalen Krankenhäusern der Regelversorgung, großen städtischen Krankenhäusern und hochspezialisierten Universitätsklinikum lückenlos ineinander, um eine möglichst optimale und **leitliniengerechte Diagnostik und Behandlung** krebserkrankter Patienten zu gewährleisten.

## ■ TAG DER GESUNDHEITS- FORSCHUNG

Ein Beispiel für ein modernes medizinisches Netzwerk ist das **Interdisziplinär Onkologische Zentrum** (IOZ, Leiter Prof. Friedrich Grimminger) in Gießen, um das herum sich ein Verbund von hochqualifizierten ambulanten und stationären Einrichtungen gebildet hat. Unverzichtbares Glied in der Kette der Versorger ist hierbei die **Palliativmedizin**, die den chronisch kranken Patienten ganzheitlich betreut.

Die **Informations- und Fortbildungsveranstaltung** wird gemeinsam von Prof. Friedrich Grimminger (Direktor der Medizinischen Kliniken IV und V), Privatdozent Matthias Rummel (Leiter des Schwerpunkts Hämatologie der Med. Klinik IV), Prof. Alfred Reiter (Leiter der Pädiatrischen Hämatologie und Onkologie) und Prof. Ardeschir Ghofrani (Leiter des Lungenschwerpunkts an der Klinik Seltersberg) geleitet.



## ■ VORTRÄGE

### • Begrüßung/Einleitung

10:00 Uhr, Prof. F. Grimminger (Direktor Med. Klinik IV/V), Privatdozent Dr. M. Rummel (Leiter Schwerpunkt Hämatologie Med. Klinik IV), Prof. A. Reiter (Leiter Pädiatrische Hämatologie/Onkologie, Zentrum für Kinderheilkunde)

### • Neues zur Diagnostik und Therapie des Kolorektalen Karzinoms

10:05 Uhr, Prof. J. Lohmeyer, Med. Klinik V

### • Bronchialkarzinome - Neue Behandlungsoptionen

10:20 Uhr, Prof. H.A. Ghofrani, Med. Klinik II/V

### • Neues zum Prostatakarzinom

10:35 Uhr, Dr. G. Lüdecke, Urologische Klinik

### • Langzeittherapie nach Brustkrebsoperationen

10:50 Uhr, Privatdozent G.A. Banat, MBA, Med. Klinik IV/V

### • Strahlentherapie - Neue Perspektiven

11:05 Uhr, Prof. F. Rose, Med. Strahlenklinik

**11:20 - 11:50 Pause**

Mit freundlicher Unterstützung



## VORTRÄGE

### Behandlung von Lymphomen und Leukämien bei Erwachsenen

11:50 Uhr Privatdozent Dr. M. Rummel,  
Med. Klinik IV

### Gießener Kompetenzzentrum für Lymphome/Leukämien bei Kindern und Jugendlichen

12:05 Uhr Prof. A. Reiter, Kinderklinik,  
Abt. Hämatologie und Onkologie

### Trend zur ambulanten Versorgung in der Hämatologie/Onkologie

12:20 Uhr, Dr. F. Weidenbach,  
Praxis Balsler/Weidenbach, Marburg  
12:40 Uhr Privatdozent Dr. A. Käbisch,  
Praxis Schließer/Käbisch/Weber, Gießen

### Schmerz- und Palliativmedizin in der ganzheitlichen Versorgung

12:45 Uhr Dr. T. Fritz, Anaesthesiologie,  
Prof. U. Sibelius, Med. Klinik V

CME-Punkte wurden bei der LÄK Hessen beantragt.

## WEGBESCHREIBUNG

### Mit der Bahn

• Wenn Sie in Gießen ankommen, verlassen Sie den Bahnhof durch den Haupteingang. Halten Sie sich rechts, gehen nach 50m die Treppen hinauf und überqueren die Gleise. Gehen Sie geradeaus Richtung Frankfurter Straße, gehen Sie diese entlang bis zur Klinikstraße. Biegen Sie links in die Klinikstraße. Nach ca. 400m auf der rechten Seite gehen Sie rechts zur Medizinischen Klinik II, Klinikstraße 36. Dort die Treppen hoch ins zweite Stockwerk zum Hörsaal.

### Veranstaltungsadresse

Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH  
Medizinische Klinik II, Hörsaal, Klinikstraße 36,  
35392 Gießen, Tel 0641/9942422 oder 9942112

### Mit dem PKW



TAG der  
Gesundheitsforschung  
FORSCHUNG FÜR DEN MENSCHEN

**Tag der Gesundheitsforschung**

**Sonntag, 17. Februar 2008**



Weitere Informationen im Internet unter:  
[www.tag-der-gesundheitsforschung.de](http://www.tag-der-gesundheitsforschung.de)



UNIVERSITÄTSKLINIKUM  
GIESSEN UND MARBURG GMBH

