



Universitäres Centrum für Tumorerkrankungen Mainz (UCT Mainz),
I. Medizinische Klinik, III. Medizinische Klinik, Klinik für Radioonkologie

Gezielte Kommunikation mit Tumorpatienten - Tipps gegen die Zeitnot

**Dienstag, 23. August 2011
18.30 Uhr**

Unser Wissen für Ihre Gesundheit



UNIVERSITÄT **medizin.**
MAINZ

Veranstaltungsort

FAVORITE Hotel Mainz



Veranstaltungsort

FAVORITE parkhotel , Karl-Weiser Str. 1,
55131 Mainz

Tel. + 49 (0) 6131 80150, Fax + 49 (0) 6131 8015420
E-Mail: empfang@favorite-mainz.de,
www.favorite-mainz.de

Anfahrtsbeschreibung

- Mit dem Auto erreichen Sie das FAVORITE parkhotel über die Abfahrt Mainz-Laubenheim, in Richtung Mainz Innenstadt. Sie gelangen auf die Wormser Straße und biegen nach zirka 2 km nach links in den Park ab. Auf der rechten Seite der Karl-Weiser Straße befindet sich dann das FAVORITE parkhotel.
- Mit dem Zug erreichen Sie das das FAVORITE parkhotel über den Hauptbahnhof Mainz. Von dort können Sie die Stadtbuslinien 60 und 61 nehmen, diese halten an der unterhalb des Hotels gelegenen Haltestelle "FAVORITE parkhotel"
- Mit dem Flugzeug erreichen Sie das das FAVORITE parkhotel über den Rhein-Main-Flughafen Frankfurt (ca. 25 km). Von dort können Sie die S-Bahn S 8 zum Mainzer Hauptbahnhof nehmen (von dort weiter siehe oben).

Bitte anmelden!

An der Fortbildungsveranstaltung "Gezielte Kommunikation mit Tumorpatienten - Tipps gegen die Zeitnot" am Dienstag, dem 23. August 2011

nehme ich mit _____ Personen teil

kann ich leider nicht teilnehmen

Anmeldung bitte per Fax oder Mail

bis **15.08.2011** an Frau Tanja Bender

Fax: 06131 17-6472, Mail:

tanja.bender@unimedizin-mainz.de

Titel/Name/Vorname

Klinik/Praxis/Abteilung

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon/Fax

Gezielte Kommunikation mit Tumorpatienten - Tipps gegen die Zeitnot

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

Krebspatienten erleben subjektiv häufig Defizite an medizinischer Information und an Zuwendung. Zahlreiche Studien belegen jedoch die große Bedeutung guter Informationsvermittlung sowie von Hilfe zur Krankheitsverarbeitung, die zu einer höheren Lebensqualität von Tumorpatienten wesentlich beitragen. Daher ist es entscheidend, dass wir die kommunikative Kompetenz professionell weiter entwickeln. Prof. Volkenandt ist ein ausgewiesener Referent und Experte im Bereich der Kommunikation mit Tumorpatienten und führt zahlreiche Seminare und Fortbildungen für Ärzte und Pflegende in diesem Bereich durch.

Außerdem wird Herr OA PD Dr. M. Schmidt die bisherigen und neuen Therapieoptionen des malignen Aszites darstellen, welche die Lebensqualität von Tumorpatienten deutlich verbessern können.

Daher möchten wir Sie alle, die an der Führung und Betreuung von Tumorpatienten beteiligt sind, herzlich zu diesem gemeinsamen Abend unseres UCT im Parkhotel Favorite einladen.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. P. R. Galle
Prof. Dr. H. Kölbl
Prof. Dr. H. Schmidberger
Prof. Dr. M. Theobald

Programm

Zeit: Dienstag, 23. August 2011,
18.30 Uhr

Ort: Favorite Parkhotel Mainz

18.30 Uhr Begrüßung und Einleitung

Prof. Dr. P.R. Galle, Mainz
Prof. Dr. M. Theobald, Mainz

**18.40 Uhr Kommunikation
mit Tumorpatienten**

Prof. Dr. med. Dipl. theol.
M. Volkenandt, Hamburg/München

19.55 Uhr Moderation

Prof. Dr. H. Kölbl, Mainz
PD Dr. M. Möhler, Mainz

**20.00 Uhr Konservative und innovative
Therapie des malignen Aszites**

PD Dr. M. Schmidt, Mainz

20.20 Uhr Zusammenfassung

Prof. Dr. H. Schmidberger, Mainz

anschließend Buffet

Referenten der Universitätsmedizin Mainz

- Prof. Dr. P R. Galle, I. Medizinische Klinik
- Prof. Dr. H. Kölbl, Frauenklinik
- PD Dr. M. Möhler, I. Medizinische Klinik
- Prof. Dr. H. Schmidberger, Klinik für Radioonkologie
- PD Dr. M. Schmidt, Frauenklinik
- Prof. Dr. M. Theobald, III. Medizinische Klinik

Referent des Dermatologikums Hamburg/München

- Prof. Dr. med. Dipl. theol. M. Volkenandt

Zertifizierung

Die Veranstaltung wird mit 3 Punkten von der Landesärztekammer Rheinland-Pfalz zertifiziert.

Die Teilnahme ist kostenlos.

Wir danken für die freundliche Unterstützung

- Fresenius Biotech Deutschland GmbH
- Fresenius Kabi GmbH

Organisation und Kontakt

PD Dr. M. Möhler

PD Dr. C. Schimanski

Universitätsmedizin der Johannes
Gutenberg-Universität Mainz
I. Medizinische Klinik und Poliklinik
Langenbeckstraße 1
55101 Mainz

Sekretariat: Tanja Bender

Telefon: 06131 17-6076

Telefax: 06131 17-6472

Email: tanja.bender@unimedizin-mainz.de