## Anmeldung per FAX: 06131 / 17 6689

Ja, ich nehme an der Präsenz-Veranstaltung teil:

Ja, ich nehme an der Online-Fortbildung teil:

Email-Adresse:

Name: Vorname:

Praxis / Klinik:

Straße:

PLZ: Ort

### **Organisation**

#### Die Veranstaltung ist kostenfrei

Die Teilnehmerzahl der Präsenzveranstaltung ist auf 100 Personen beschränkt. Parallel wird das Symposium als Online-Fortbildung live im Internet übertragen. Der Online-Modus ermöglicht Ihnen eine Teilnahme bequem auch von zu Hause aus. Für beide Veranstaltungsarten wurden CME-Punkte beantragt. Für die Online-Fortbildung benötigen wir Ihre email-Adresse, um Ihnen die Zugangsdaten zusenden zu können. Eine Industrieausstellung steht für den Besuch zur Verfügung.

#### **Organisation und Kontakt**

Tel.: 06131 / 17 5914 FAX: 06131 / 17 6689

Email: dirk.proschek@unimedizin-mainz.de

Priv.-Doz. Dr. med. Thomas Wehler, PhD Priv.-Doz. Dr. med. Dirk Proschek Sarkomzentrum Mainz Universitätsmedizin Mainz Langenbeckstraße 1 55131 Mainz

# Veranstaltungsort

#### **Atrium Hotel Mainz**



#### Veranstaltungsort

Atrium Hotel Mainz, Flugplatzstraße 44 55126 Mainz-Finthen

Tel +49 (0)6131 4910, Fax +49 (0)6131 491128 E-Mail: info@atrium-mainz.de, www.atrium-mainz.de

#### Anfahrtsbeschreibung

Mit dem Auto erreichen Sie das Atrium über die BAB 60, Ausfahrt Mainz-Finthen. Dem Straßenverlauf folgend finden Sie das Hotel am Ortsausgang auf der rechten Seite.

#### Wir danken für die Unterstützung dieser Veranstaltung:

**Sponsoren:** Informationen zur finanziellen Unterstützung unter www.unimedizin-mainz.de/3-med/startseite/veranstaltungen







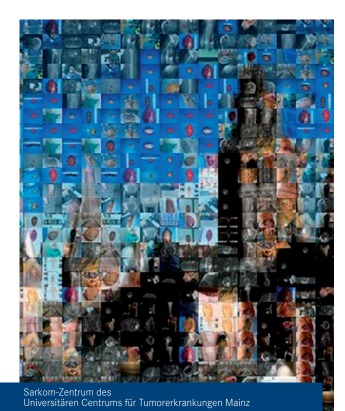


#### Aussteller:









1. Mainzer Interdisziplinäres Sarkom-Symposium

Freitag, 20.09.2013 11:00 bis 18:00 Uhr





Sarkom-Zentrum des Universitären Centrums für Tumorerkrankungen Mainz

# 1. Mainzer Interdisziplinäres Sarkom-Symposium

#### Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr. Sie zu unserem erstmals stattfindenden Sarkom-Symposium einladen zu dürfen. Die Sarkombehandlung stellt aufgrund ihrer Heterogenität sowie der notwendigen Zusammenarbeit verschiedener Fachdisziplinen eine besondere Herausforderung dar. Sarkome treten insgesamt zwar häufig auf, unterteilen sich jedoch in eine Vielzahl kleiner Subgruppen. Daher sind die interdisziplinäre Kommunikation sowie das regelmäßige Auffrischen aktueller Therapieempfehlungen bedeutsam. Genau hier möchten wir mit unserer Veranstaltung ansetzen und versuchen, alle beteiligten Fachdisziplinen in einer Fortbildung zu vereinen. Das Symposium wird die aktuellen diagnostischen und therapeutischen Empfehlungen zur Sarkom-Behandlung widerspiegeln. Parallel zum Symposium findet eine live-Übertragung im Internet als Online-Fortbildung statt sodass auch verhinderten Kolleginnen und Kollegen die Teilnahme ermöglich werden kann. Wir hoffen so, eine spannende Fortbildungsreihe ins Leben rufen zu können und freuen uns sehr auf ein reges Interesse.

PD Dr. med. D. Proschek

Prof. Dr. med. P.M. Rommens

Prof. Dr. med. M. Theobald

PD Dr. med. T. Wehler, PhD

Prof. Dr. med. T. Wölfel

## Freitag, 20.09.2013

Zeit: 11.00 bis 18.00 Uhr
Ort: Atrium Hotel Mainz
Flugplatzstraße 44,
55126 Mainz-Finthen

#### Modul I: Sarkom-Diagnostik

11.00 Uhr	Radiologische Diagnostik von Sarkomen
11.20 Uhr	Die richtige Biopsie
11.40 Uhr	Histopathologie und Histogenetik
12.00 Uhr	Spektroskopie und Diffusions-Diagnostik in der MRT
12.20 Uhr	Diskussion und Der klinische Fall
12.50 Uhr	Mittagspause und

Industrieausstellung

# Modul II: Chirurgische und Konventionelle

Sarkom-Therapie

13.50 Uhr	Chirurgische Therapie abdomineller Sarkome
14.10 Uhr	Chirurgische Therapie ossärer Sarkome

	Sarkome
14.30 Uhr	Radiotherapie von Sarkomen
14.50 Uhr	Systemtherapie von Sarkomen
15.10 Uhr	Diskussion und Der klinische Fall

15.40 Uhr Kaffeepause und Industrieausstellung

## Freitag, 20.09.2013

Zeit: 11.00 bis 18.00
Ort: Atrium Hotel Mainz
Flugplatzstraße 44,
55126 Mainz-Finthen

# Modul III: Experimentelle Therapie bei fortgeschrittenen Sarkomen

16.00 Uhr	Isolierte Extremitätenperfusion
16.20 Uhr	Individualendoprothetik
16.40 Uhr	Targeted Therapy
17.00 Uhr	Experimentelle Studienplattform und Sarkomdatenbank
17.20 Uhr	Diskussion und Verabschiedung

#### Referenten

- PD Dr. med. Bauer, Essen
- Dr. rer. nat. Becker, Mainz
- Prof. Dr. med. Düber. Mainz
- Prof. Dr. med. Galle, Mainz
- Dr. med. Graf, Mainz
- PD Dr. med. Habermann, Mainz
- Prof. Dr. med. Lang, Mainz
- Prof. Dr. med. Theobald. Mainz
- PD Dr. med. Proschek, Mainz
- Prof. Dr. med. Rommens. Mainz
- Prof. Dr. med. Schmidberger, Mainz
- Prof. Dr. med. von Eisenhart-Rothe, München
- Prof. Dr. med. Wardelmann, Köln
- PD Dr. med. Wehler, Mainz
- Prof. Dr. med. Wölfel, Mainz