

INDUSTRIEAUSSTELLUNG

Während des Symposiums findet eine Industrieausstellung statt.

TEILNAHMEBESCHEINIGUNG UND CME-PUNKTE

Jeder Teilnehmer erhält eine Teilnahmebescheinigung. Eine CME-Zertifizierung wird veranlasst.

SYMPOSIUM UND HOTEL

Registrierungsformulare für das Symposium und zur Hotelreservierung stehen auch auf der Homepage zur Verfügung.

INTERNET

Alle Informationen einschließlich der Registrierungsunterlagen sind online auf der Homepage des Symposiums unter www.fisi-frankfurt.de zu finden.

VERANSTALTUNGSORT

Das Symposium findet in Frankfurt am Main im Vorlesungs- und Kongressbereich des Universitätsklinikums, Theodor-Stern-Kai 7, 60596 Frankfurt statt.

KONGRESS-ORGANISATION



KelCon GmbH
 Frau Julia Gabriel
 Eisenbahnstr. 1-3
 63110 Rodgau
 Tel: +49- (0) 6106-8444-12
 Fax: +49- (0) 6106-8444-44
 E-Mail: j.gabriel@kelcon.de
 Internet: www.kelcon.de

REGISTRIERUNGSGEBÜHREN

In der Registrierungsgebühr sind die Teilnahme am Symposium, Kaffeepausen, Mittagessen und Getränke enthalten.

Frühe Registrierung, bis 31. August 2006

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Leitende u. niedergelassene Ärzte | 130 Euro |
| Assistenzärzte, Oberärzte | 95 Euro |
| MTRA | 45 Euro |
| Studenten | kostenlos |

Späte Registrierung, nach 31. August 2006

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Leitende u. niedergelassene Ärzte | 160 Euro |
| Assistenzärzte, Oberärzte | 130 Euro |
| MTRA | 60 Euro |
| Studenten | kostenlos |

Vor-Ort-Registrierung

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Leitende u. niedergelassene Ärzte | 190 Euro |
| Assistenzärzte, Oberärzte | 155 Euro |
| MTRA | 70 Euro |
| Studenten | kostenlos |

Abendveranstaltung am 13.10.2006 15 Euro

Da nur begrenzt Plätze zur Verfügung stehen wird um rechtzeitige Anmeldung gebeten.

Unter der Schirmherrschaft der Hessischen Gesellschaft für Medizinische Strahlenheilkunde.

FISI 2006

7. Frankfurter Interdisziplinäres Symposium für Innovative Diagnostik und Therapie

13.-14.10.2006

MRT leicht gemacht

Effiziente MRT-Diagnostik



SEHR GEEHRTE FRAU KOLLEGIN, SEHR GEEHRTER HERR KOLLEGE,

auch im Jahre 2006 findet das Frankfurter Interdisziplinäre Symposium für Innovative Diagnostik und Therapie statt.

Der Schwerpunkt bei der 7. Auflage des FISI-Symposiums vom 13.-14.10.2006 wird bei der modernen MRT-Diagnostik liegen.

Der Schwerpunkt dieses Symposiums, das sich an Radiologen und erfahrene MTRAs wendet, ist die Darstellung der aktuellen Untersuchungstechniken der MRT. Darüber hinaus möchten wir effektive Untersuchungs- und Befundungsstrategien vermitteln und erörtern.

Somit glauben wir, dass diese Veranstaltung einen breiten Kreis von Interessenten ansprechen dürfte.

Am Freitagabend besteht für die Teilnehmer und Referenten die Gelegenheit, in lockerer Atmosphäre Erfahrungen zur Thematik auszutauschen.

Wir hoffen sehr, Sie auch im Jahr 2006 wieder in Frankfurt begrüßen zu dürfen und freuen uns auf Ihr Kommen.

Herzlich willkommen im Oktober in Frankfurt!

Thomas J. Vogl

Martin G. Mack

Jorn O. Balzer

FREITAG 13. OKTOBER 2006

12:15 Begrüßung

Vogl, Pfeilschifter (Frankfurt)

Grundlagen MRT

Vorsitz: Mack (Frankfurt), Fellner (Linz)

12:30 Physikalische Grundlagen: Was muss der Arzt wissen? (Mehnert, Kolem; Erlangen)

12:50 MRT-Sequenzen: Stärken und Schwächen (Fellner, Linz)

13:10 Artefakte in der MRT und deren Vermeidung (Eichler, Frankfurt)

13:30 Grundlagen der MR-Angiographie (Schönberg, München)

13:50 Ganzkörper-MRT (Schlemmer, Tübingen)

14:10 Diskussion

14:30- 15:00 Kaffeepause

Neurokranium, HNO-Region und Wirbelsäule

Vorsitz: Sartor (Heidelberg), Gstöttner (Frankfurt)

15:00 Stellenwert der 3 Tesla MRT in der Neuroradiologie (Zanella, Frankfurt)

15:20 Diffusion und Perfusion, vaskuläre Fragestellungen (Hosten, Greifswald)

15:40 Differentialdiagnose von Hirntumoren (Sartor, Heidelberg)

16:00 MRT-Diagnostik der Hirnnerven (Czerny, Wien)

16:20 Effiziente HNO-Diagnostik (Mack, Frankfurt)

16:40 MRT der Wirbelsäule, Tipps und Tricks (Lehnert, Frankfurt)

17:00 Diskussion

19:30 Abendveranstaltung

SAMSTAG 14. OKTOBER 2006

Herz und Thorax

Vorsitz: Zeiher (Frankfurt), Vogl (Frankfurt)

09:00 Herz: Untersuchungstechnik (Hahn, Würzburg)

PROGRAMM

PROGRAMM

09:20 Herz: Infarkt-Diagnostik (Herzog, Frankfurt)

09:40 Herz: Funktionsdiagnostik (Schiemann, Frankfurt)

10:00 MRT des Mediastinums und der Pulmonalarterien (Abolmaali, Dresden)

10:20 Diskussion

10:40- 11:10 Kaffeepause

Spezielle Fragestellungen

Vorsitz: Müller-Schimpfle, Jacobi (Frankfurt)

11:10 MR-Mammographie (Diebold, Frankfurt)

11:30 MRT der Prostata (Beyersdorff, Berlin)

11:50 MRT des weiblichen Beckens (Zangos, Frankfurt)

12:10 Periphere MR-Angiographie (Balzer, Frankfurt)

12:30 MR-gesteuerte Tumorablation und Intervention (Vogl, Frankfurt)

12:50 Diskussion

13:10- 14:10 Mittagspause

Muskuloskeletales System

Vorsitz: Hodler (Zürich), Marzi (Frankfurt)

14:10 MRT des Kniegelenkes (Maataoui, Frankfurt)

14:30 MRT des Handgelenkes (Schmitt, Neustadt)

14:50 MRT des Fußes (Stäbler, München)

15:10 MR-Arthrographie, ein Update (Hodler, Zürich)

15:30 Diskussion

15:50- 16:20 Kaffeepause

Abdomen

Vorsitz: Huppert (Darmstadt), Basche (Erfurt)

16:20 MRT-Kontrastmittel: Welche setze ich wann ein? (Hammerstingl, Frankfurt)

16:40 MRT der Leber (Laniado, Dresden)

17:00 MRT des Pankreas (Bautz, Erlangen)

17:20 Diskussion

ca. 17:30 Ende der Veranstaltung