



Mannheimer Forum für Bildgestützte Therapie (MABIT)

Koronare Herzerkrankung

Moderation:

Prof. Dr. C. Fink, Institut für Klinische Radiologie und Nuklearmedizin

Vorträge:

Leitlinien für die Koronare Herzdiagnostik: Wo spielt Bildgebung eine Rolle?

Prof. Dr. T. Süsselbeck, I. Medizinische Klinik

Moderne CT-Bildgebung der Koronararterien:
Fortschritte in Geschwindigkeit und Dosisreduktion
Dr. T. Henzler, Institut für Klinische Radiologie und Nuklearmedizin

Natrium MRT: eine neue Methode zur Vitalitätsdiagnostik?
Dipl.-Phys. S. Konstandin, Lehrstuhl für Computerunterstützte Klinische Medizin

Mittwoch, 13.04.2011, 19:00 – 20:30 Uhr

Alte Brauerei, Röntgenstraße 7, Hörsaal 02, EG

Prof. Dr. S. Schönberg
Direktor Institut für Klinische
Radiologie und Nuklearmedizin

Prof. Dr. L. Schad
Direktor Institut für Computer-
unterstützte Klinische Medizin

Prof. Dr. F. Wenz
Direktor Klinik für Strahlen-
therapie u. Radioonkologie

Prof. Dr. N. Gretz
Direktor Institut für
Medizintechnologie

Prof. Dr. M. Hafner
Leiter Institut für Molekular-
biologie und Zellkulturtechnik, HM

Organisation: Prof. Dr. Christian Fink, Frau Hubert (renate.hubert@umm.de), IKRN

Die Veranstaltung ist bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg mit 2 Fortbildungspunkten der Kategorie A zertifiziert.

Die Veranstaltung wird unterstützt von Siemens.