



Mannheimer Forum für Bildgestützte Therapie (MABIT)

Hybride KM

Moderation:

Prof. Dr. med. Stefan Schönberg,
Institut für Klinische Radiologie und Nuklearmedizin

Vorträge:

Hybride Kontrastmittel MR/CT

PD Dr. Sönke Bartling, Institut für Klinische Radiologie und Nuklearmedizin

Hybride Kontrastmittel MR/PET

PD Dr. Carmen Wängler, Institut für Klinische Radiologie und Nuklearmedizin

Automatisierte Herstellung hybrider KM

Christian Reis, Fraunhofer Institut für Produktionstechnik und Automatisierung IPA

Mittwoch, 10.04.2013, 19:00 – 20:30 Uhr

Universitätsmedizin Mannheim, Patientenhaus, Raum Weitblick
(Haus 43, Ebene 6)

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: PD Dr. Ulrike Attenberger, Frau Stein (melanie.stein@umm.de), IKRN

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