



Foto: Peter Pulkovskiy

Vortragsreihe für jedermann

Medizin: Faszination Forschung

jeweils mittwochs um 19.15 Uhr, Universitätsmedizin Mainz, Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz, Hörsaal Chirurgie (Geb. 505H)

Termine und Themen

17.11.2010 „Vom Material zum Organ – Intelligente Materialien in der Medizin“

Univ.-Prof. Dr. C. James Kirkpatrick,
Institut für Pathologie,
Dr. Renate Förch, Max-Planck-Institut
für Polymerforschung, Mainz

08.12.2010 „Kann ich mein Erbgut schützen? – Schäden am Erbgut durch Licht, Nahrung und Umwelt“

Univ.-Prof. Dr. Bernd Kaina,
PD Dr. Markus Christmann,
Institut für Toxikologie

26.01.2011 „Epilepsie – wenn das Gehirn außer Kontrolle gerät“

Univ.-Prof. Dr. Robert Nitsch,
Institut für Mikroskopische Anatomie
und Neurobiologie,
Univ.-Prof. Dr. Konrad J. Werhahn,
Klinik und Poliklinik für Neurologie

16.02.2011 „Stammzellen – für vieles gut!“

Einführung:
Univ.-Prof. Dr. Matthias Theobald,
III. Medizinische Klinik und Poliklinik

„Stammzellen – gut fürs Blut“

Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Herr,
III. Medizinische Klinik und Poliklinik

„Stammzellen – gut fürs Herz“

Univ.-Prof. Dr. Thomas Münzel,
II. Medizinische Klinik und Poliklinik

„Stammzellen – gut für Knochen und Gelenke“

Univ.-Prof. Dr. Andreas Kurth,
Zentrum für muskuloskeletale Chirurgie,
Orthopädische Klinik und Poliklinik

www.unimedizin-mainz.de