## Veranstaltungsdaten

11. November 2009, 18.00 Uhr

Medizinische Klinik (Krehl-Klinik) Erdgeschoss F-Gebäude Seminarraum 729 (bitte der Beschilderung folgen)

Im Neuenheimer Feld 410, 69120 Heidelberg www.klinikum.uni-heidelberg.de/kardio

## Wegbeschreibung



Von der Autobahn kommend: Am Autobahnende links in Richtung Chirurgie einbiegen, über die Ernst-Walz-Brücke den Neckar überqueren, dann jeweils links zu den einzelnen Instituten einbiegen.

Aus Richtung Neckargemünd kommend: An der rechten Uferseite, der Uferstraße folgen, in die Posseltstraße abbiegen und dann geradeaus in die Jahnstraße oder rechts in die Berliner Straße und dann links zu den einzelnen Instituten fahren.



UniversitätsKlinikum Heidelberg

Eröffnung des

Herzschrittmacher-Operationssaals in der Medizinischen Klinik

11. November 2009



ID\_7260, Bildquelle: stockxpert.com

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

anlässlich der Eröffnung unseres neuen Herzschrittmacher-Operationssaals möchten wir Sie herzlich zu einem Empfang in unserer neuen Elektrophysiologie-Einheit einladen.

Zunächst werden in Form zweier Kurzvorträge aktuelle Aspekte der Device- und Ablationstherapie beleuchtet werden. Anschließend werden Sie die Möglichkeit haben, den Schrittmacher-OP und das Elektrophysiologische Herzkatheterlabor zu besichtigen und praktische Übungen an verschiedenen Simulationsgeräten zu vollführen. Damit möchten wir Ihnen auf praxisnahe Weise die LV-Sondenimplantation bei Schrittmachern, die Technik der Cryoablation und das Grundprinzip der Robotergesteuerten RF-Ablation des Vorhofflimmerns illustrieren. Für Ihr leibliches Wohl wird ebenfalls bestens gesorgt sein.

Wir würden uns sehr freuen, wenn wir die Eröffnung unserer neuen Elektrophysiologie-Einheit mit Ihnen feiern könnten und verbleiben mit besten kollegialen Grüßen

Prof. Dr. Hugo A. Katus

Prof. Dr. Rüdiger Becker

Prof. Alexander Bauer

## **Programm**

18.00 Uhr Begrüßung

Prof. Katus

18.15 Uhr Device-Therapie 2009: Ein kurzes Update

Dr. Voss

18.30 Uhr Ablation des Vorhofflimmerns: Wie und

bei wem? Prof. Becker

18.45 Uhr Vorstellung des Elektrophysiologie-Teams

Prof. Bauer

Anschließend Besichtigung des Schrittmacher-OPs und des Elektrophysiologischen Labors mit Hands-on-Demonstrationen (CS-Sondenimplantation am Simulator, Cryo-Ablation, Robotergesteuerte Ablation)

Mit freundlicher Unterstützung von Medtronic (Hauptsponsor), Boston Scientific und Hansen Medical.

