



Städtisches Klinikum, Postfach 6280, 76042 Karlsruhe
Geschäftsbereich 5

Geschäftsbereich 5 Recht, Allgemeine Verwaltung, Qualitätsmanagement und Öffentlichkeits- arbeit

Geschäftsbereichsleitung

Saskia Heilmann
Tel. 0721 974-1100 Fax -1009
saskia.heilmann@klinikum-karlsruhe.de

Ansprechpartner Öffentlichkeitsarbeit

Petra Geiger
Tel. 0721 974-1076 Fax -7956
petra.geiger@klinikum-karlsruhe.de

Volker Schmalz
Tel. 0721 974-1366 Fax -921366
volker.schmalz@klinikum-karlsruhe.de

Internet: www.klinikum-karlsruhe.de

Pressemitteilung

Datum
01.06.2015

Informationstag zum Thema Hirn-Aneurysma

Moderne Behandlungsverfahren bei der Therapie von Hirn-Aneurysmen

Bei einem Informationstag am Montag, den 8. Juni 2015 von 13:00 bis 14:30 Uhr im kleinen Saal des Konzerthauses Karlsruhe informieren Neurochirurgen und Radiologen über Neuigkeiten rund um die Behandlung von Hirn-Aneurysmen.

Eröffnet wird die Veranstaltung durch den Klinikdirektor der Neurochirurgischen Klinik des Städtischen Klinikums Karlsruhe Uwe Spetzger. Der Professor wird mit seinem Vortrag auf die moderne mikrochirurgische Aneurysmabehandlung eingehen. Danach stellt der Neuroradiologe Sebastian Arnold die aktuellen endovaskulären Verfahren bei der Aneurysma-Behandlung vor. Im Anschluss stellen sich die Experten in einer Podiumsdiskussion den Fragen des Publikums.

Eine Anmeldung für den Informationstag ist nicht erforderlich, der Besuch ist kostenfrei.
Veranstalter: Neurochirurgische Klinik, Städtisches Klinikum Karlsruhe in Kooperation mit dem Verein für Hirn-Aneurysma-Erkrankte - Der Lebenszweig e.V.-.



Städtisches Klinikum Karlsruhe gGmbH • Moltkestraße 90 • 76133 Karlsruhe
Telefonzentrale: 0721 974-0 • www.klinikum-karlsruhe.de
Akademisches Lehrkrankenhaus der Universität Freiburg
Aufsichtsratsvorsitzender: Bürgermeister Klaus Stapf
Geschäftsführer: Dipl.-Betriebswirt Markus Heming, Prof. Dr. Hans-Jürgen Hennes
Sitz der Gesellschaft: Karlsruhe; Registergericht Mannheim, HRB 106805

S1, S11 und Tram 2 Haltestellen: Moltkestraße und Kußmaulstraße

