

REFERENTEN

Univ.-Prof. Dr. med. Ruth H. Strasser

PD Dr. med. Steffen Schön

PD Dr. med. Burkhard Sievers

Dr. med. Uwe Speiser

Technische Universität Dresden

Herzzentrum Dresden Universitätsklinik

Fetscherstraße 76, 01307 Dresden

VERANSTALTUNGSORT

Technische Universität Dresden

Herzzentrum Dresden Universitätsklinik

Hörsaal

Fetscherstraße 76, 01307 Dresden

ANMELDUNG

Sekretariat Univ.-Prof. Dr. R. H. Strasser

Katrin Jacob / Bianca Schanzenbach

Tel: 0351 450 1704, Fax: 1702

sekretariat4.mkk@mailbox.tu-dresden.de

ORGANISATION

Sabine Hille

MSD Sharp & Dohme GmbH

Lindenplatz 1, 85540 Haar

Telefon: 0172 8633642

Begrenzte Teilnehmerzahl

ZERTIFIZIERUNG

Für diese Veranstaltung wurden

5 Fortbildungspunkte bei der

Sächsischen Landesärztekammer beantragt.

Diese Veranstaltung findet mit freundlicher Unterstützung der Firma MSD Sharp & Dohme GmbH statt.



EINLADUNG

Bildgebung hautnah

Klinische Visite

Technische Universität Dresden
Herzzentrum Dresden Universitätsklinik

Wissenschaftliche Leitung:
Univ.- Prof. Dr. med. Ruth H. Strasser

Begrenzte Teilnehmerzahl

Datum: **23. Oktober 2010**

Zeit: **09:00 bis 14:00 Uhr**

Ort: **Herzzentrum Dresden**

23. Oktober 2010



Sehr geehrte Frau Kollegin,
sehr geehrter Herr Kollege,

ganz herzlich möchte ich Sie persönlich zu unserer

Klinischen Visite
Bildgebung hautnah

einladen. Dies ist unsere erste Veranstaltung zur Bildgebung in diesem Format in dem nur eine begrenzte Teilnehmerzahl berücksichtigt werden kann. Wir wollen Ihnen hier direkt und „hautnah“ neue Erkenntnisse aus der kardiologisch-angiologischen Bildgebung vermitteln. „Hautnah“ ist auch bezeichnend für die nicht invasive Bildgebung, die eher nicht „unter die Haut“ geht. Wir hoffen, wir können Ihnen unsere Begeisterung für die nicht invasive Bildgebung nahebringen, die in der Kardiologie mit der neuen Bildgebung in der hochauflösenden MRT-Diagnostik ein bemerkenswerter Meilenstein in unserer modernen Medizin ist.

Wir hoffen auf Ihr Kommen, freuen uns auf eine anregende Diskussion und sind sicher, dass wir Ihnen eine interessante, nicht invasive Bildgebung am Patienten vorführen können.

Univ.-Prof. Dr. med. Ruth H. Strasser

AGENDA

- 09:00 Uhr Einführung**
Univ.-Prof. Dr. Ruth H. Strasser,
Dresden
- 09:15 Uhr Stellenwert der MRT Diagnostik in der koronaren Herzerkrankung**
PD Dr. Steffen Schön,
Dresden
- 10:00 Uhr Demonstration im MRT – Fallbeispiel**
Dr. Uwe Speiser, Dresden
- 11:15 Uhr Herznahe Gefäße Stellenwert der MRT- und CT-Diagnostik**
PD Dr. Burkhard Sievers,
Dresden
- 12:00 Uhr Demonstration und Fallbeispiele**
Univ.-Prof. Dr. Ruth H. Strasser,
PD Dr. Steffen Schön,
Dr. Uwe Speiser,
Dresden
- 13:00 Uhr Diskussion im Kollegenkreis mit Imbiss**