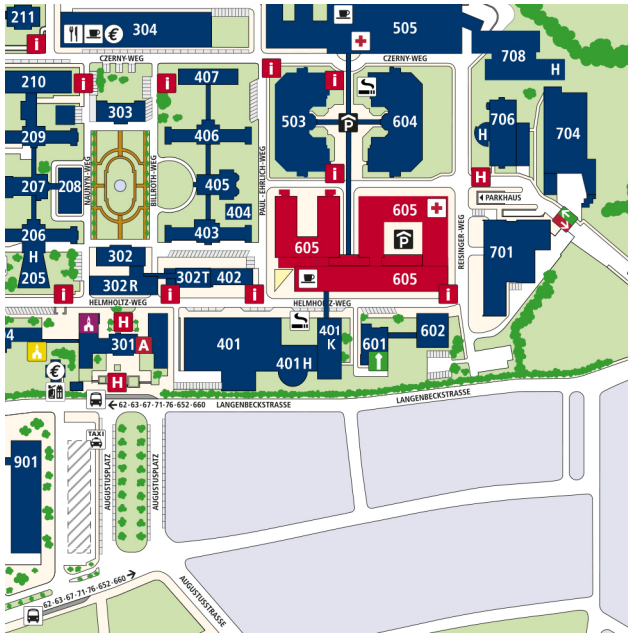


# Lageplan

Universitätsmedizin Mainz



Geb. 605 - Konferenzraum EG

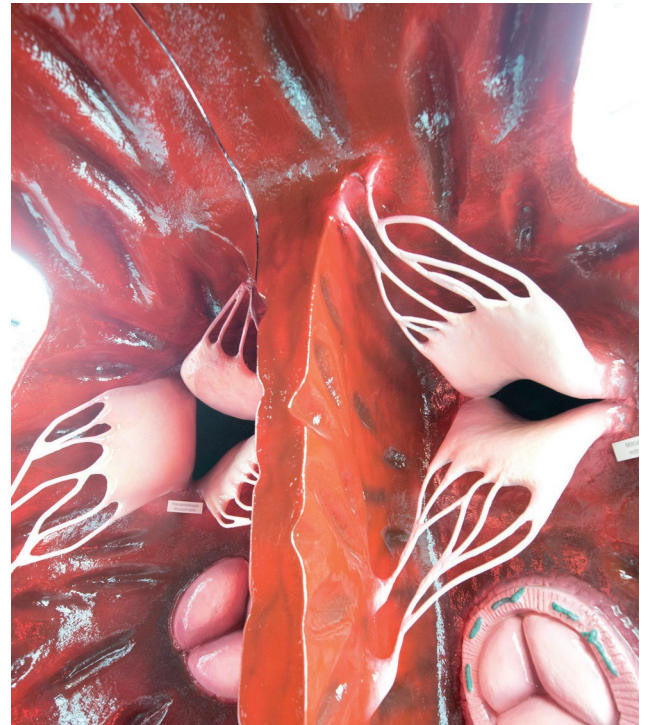
**Universitätsmedizin**  
der Johannes Gutenberg-Universität Mainz,  
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz

Anmeldung bitte per Fax: 06131 17 5660

Name: \_\_\_\_\_  
Anzahl der Personen: \_\_\_\_\_  
Anschrift: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Auf unserer Homepage [www.unimedizin-mainz.de](http://www.unimedizin-mainz.de) finden Sie Anfahrtsskizzen sowie mögliche Busverbindungen.

Die Veranstaltung wird durch die Firma Boston Scientific mit einem Betrag von 2.000 Euro und durch die Firma Novartis mit einem Beitrag von 1.000 Euro unterstützt.



Zentrum für Kardiologie  
Kardiologie I

## Hypertrophe Kardiomyopathie und Septumablation

**Mittwoch, 17. Januar 2018,  
ab 18 Uhr**

Unser Wissen für Ihre Gesundheit



UNIVERSITÄTS**medizin.**  
MAINZ

# Hypertrophe Kardiomyopathie und Septumablation

## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Kardiologie I des Zentrums für Kardiologie lädt Sie herzlich zu einem HOCM-Symposium am Mittwoch, den 17. Januar 2018, ein.

Diese Fortbildung richtet sich an Kardiologinnen und Kardiologen, die ihr Wissen hinsichtlich diagnostischer und therapeutischer Möglichkeiten im Bereich hypertrophe obstruktive Kardiomyopathie vertiefen möchten.

Experten werden praxisrelevante Themen von der Ätiologie über die Pathophysiologie bis hin zur Differentialdiagnostik und Therapie dieser Erkrankung umfassend darstellen. Dies wird anhand von Daten aus der aktuellen Literatur und aus der praktischen Erfahrung der zwei größten Zentren Deutschlands untermauert. Fragen der ambulanten Versorgung und interventionellen Therapie sowie eine gemeinsame Diskussion stehen im Mittelpunkt.

Wir freuen uns auf eine interessante Veranstaltung,

Prof. Dr. Tommaso Gori & Dr. Zisis Dimitriadis

## Programm

**Zeit:** Mittwoch, 17. Januar 2018,  
18.00 Uhr  
**Ort:** Universitätsmedizin Mainz  
Konferenzraum Geb. 605 - EG  
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz

### Vorsitzende:

**Prof. Dr. Thomas Münzel und Dr. Frank Schmidt**

**18:00 Uhr Begrüßung**

Prof. Thomas Münzel  
Zentrum für Kardiologie,  
Universitätsmedizin Mainz

**18:15 Uhr Pathophysiologie und Diagnostik  
der HCM/HOCM**

Prof. Lothar Faber  
Herzzentrum NRW, Bad Oeynhausen,  
Universitätsklinik der Ruhr-Universität  
Bochum

**18:30 Uhr Therapeutische Optionen bei  
HCM/HOCM in symptomatischer  
und prognostischer Hinsicht**

Prof. Hubert Seggewiß  
Leopoldina Krankenhaus, Schweinfurt

**18:45 Uhr Rhythmusstörungen bei HCM**

Dr. Torsten Konrad  
Zentrum für Kardiologie,  
Universitätsmedizin Mainz

**19:00 Uhr Alkohol-Septumablation bei HOCM**

Dr. Zisis Dimitriadis  
Zentrum für Kardiologie,  
Universitätsmedizin Mainz

**19:15 Uhr LAA-Occluder als Alternative zu  
Antikoagulation**

Univ.-Prof. Dr. Tommaso Gori  
Zentrum für Kardiologie,  
Universitätsmedizin Mainz