

**Donnerstag, 23. November 2017
18:00 Uhr, Haus P, EG, Hörsaal 3**

Vortrag & Fragerunde

Wenn im Körper eine Bombe tickt –

Gefährliche Aussackung (Aneurysma) der Hauptschlagader

Veranstaltung für Betroffene und Interessierte

- Vortrag & Fragerunde
- Ultraschall-Screening
- Risikoeinschätzung

Referent: Prof. Dr. med. Thomas Koeppel

 **ASKLEPIOS**

Klinik St. Georg



Liebe Patienten und Interessierte,

als Aneurysma bezeichnet man eine krankhafte Erweiterung einer Schlagader (Arterie). Von einer solchen Erweiterung kann prinzipiell jede Arterie betroffen sein, am weitest häufigsten findet man sie aber in der Hauptschlagader. Ein Aneurysma birgt unterschiedliche Gefahren. Vor allem aber ist es das Risiko des Platzens, einem Zerreißen der gedehnten Aortenwand, was in der Regel zu einem sofortigen, inneren Verbluten führt. Somit geht von dem Aneurysma eine potentiell tödliche Gefahr aus. Leider spüren Betroffene im Vorfeld praktisch nie etwas. **Somit ist ein Aneurysma der Hauptschlagader eine tickende Zeitbombe!**

Im Rahmen unserer Veranstaltung werden wir Ihnen darstellen, welche Risikofaktoren zur Aneurysmaentstehung führen, wie man es diagnostiziert und welche modernen Behandlungsmethoden zur Verfügung stehen.

Im Anschluss an die Veranstaltung haben Sie die Möglichkeit, Ihre Bauchorta per Ultraschall screenen zu lassen.

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen.

Kontakt

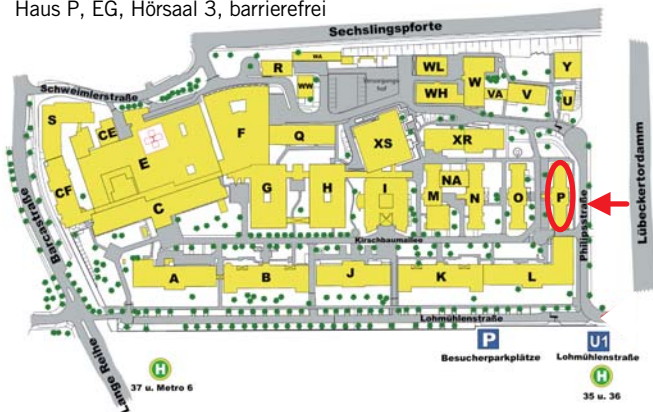
Asklepios Klinik St. Georg

Allgemeine und Endovaskuläre Gefäßchirurgie
Chefarzt Prof. Dr. med. Thomas Koeppel
Lohmühlenstr. 5
20099 Hamburg
Tel.: 040 181885-2492
www.asklepios.com/sanktgeorg



Der Weg zu uns

Asklepios Klinik St. Georg – Asklepios Medical School
Haus P, EG, Hörsaal 3, barrierefrei



Gesund werden. Gesund leben. www.asklepios.com