



Bitte hier abtrennen!



- ① HELIOS William Harvey Klinik
- ② HELIOS Parkplatz unter Groedel-Institut
- ③ Kerckhoff-Klinik
- ④ Kerckhoff-Rehabilitationszentrum



HELIOS

William Harvey Klinik
Bad Nauheim

Information/Anmeldung:
HELIOS William Harvey Klinik
Gefäßzentrum Bad Nauheim

Andreas Preis
Benekestraße 2 – 8 · 61231 Bad Nauheim
Telefon: (06032) 707-963 · Telefax: (06032) 707-968
E-Mail: andreas.preis@helios-kliniken.de
www.helios-kliniken.de/badnauheim

Impressum
Herausgeber: HELIOS William Harvey Klinik · Benekestr. 2 – 8 · 61231 Bad Nauheim
Druckerei: Preis-Druck-Frankfurt · Daimlerstraße 3 · 63303 Dreieich

www.helios-kliniken.de

HELIOS Kliniken
Jeder Moment ist Medizin



HELIOS William Harvey Klinik
Gefäßchirurgie – Bad Nauheim

Einladung zum Workshop

**Komplexe endovaskuläre
Aortenprothesen**

Montag, 23. April 2012 · 16.30 – 19.30 Uhr
Dienstag, 24. April 2012 · 08.00– 16.00 Uhr

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

die endovaskuläre Behandlung von Aortenaneurysmen entwickelt sich immer weiter. Inzwischen haben auch Prothesen mit Seitenarmen oder Fenstern in den Alltag Eingang gefunden. Die damit verbundenen Prozeduren sind zum Teil standardisiert, zum Teil noch in der Entwicklung.

Die endovaskuläre Behandlung der iliaca interna stellt eine wichtigen Schritt hin zu den hochkomplexen Prothesen für den Abschnitt IV der Aorta dar. Aus der Praxis heraus wollen wir Ihnen zeigen wie wir mit diesen Prothesen umgehen, die Indikationen stellen und die Kontrollen durchführen. Sie haben dabei auch Gelegenheit unseren Hybridop kennenzulernen.

- Als DGG Kurs zur Erlangung der Bezeichnung Endovaskulärer Spezialist zertifiziert.
- Zertifizierte Veranstaltung (CME-Punkte beauftragt)
- Anmeldung per Fax: (06032) 707-968
- Kursgebühr pro Teilnehmer: 150,- Euro

Fortbildungsinhalte

Ziel des zweitägigen Workshops ist die Vermittlung von Indikationen und basalen Implantationstechniken von speziellen Endoprothesen zur Behandlung komplexer Aneurysmen.

Tag 1: 16.30 – 19.30 Uhr

- Indikationen und Kontraindikationen
- Materialkunde
- Darstellung der Prozeduren
- prä-, peri- und postoperative Komplikationen
- Periprozedurale Medikation und Nachsorge
- Darstellung von Ergebnissen
- Strahlenschutz
- Besprechung mitgebrachter Fälle
- Fallvorstellungen

Tag 2: 08.00 – 16.00 Uhr

- Fälle im Hybridop
- Simulatortraining:
Sondierung der Nierenarterien
- Erfolgskontrolle

Referent: Dr. med. Thomas Umscheid

Maximale Teilnehmerzahl: 6



**Anmeldung per Fax:
(06032) 707-968**

Ja, ich habe Interesse und möchte am Workshop teilnehmen.

○ Montag, 23. April 2012 • 16.30 – 19.30 Uhr
○ Dienstag, 24. April 2012 • 8.00 – 16.00 Uhr

Teilnehmer:

Name: _____ Vorname: _____ Titel: _____
Klinik: _____ Straße: _____ PLZ/Ort: _____
Telefon: _____ Telefax: _____ E-Mail: _____