

Herz/Thoraxchirurgie  
Univ.-Prof. Dr. Wahlers

26. Jan. 2011



Ärztekammer Nordrhein, Tersteegenstraße 9, 40474 Düsseldorf

Herrn  
Univ.-Prof. Dr. med. Th. Wahlers  
Klinik und Poliklinik für  
Herz- und Thoraxchirurgie der  
Universität zu Köln  
Kerpener Straße 62  
50924 Köln

WEITERBILDUNG

**Ansprechpartner/in:**  
Frau Busch  
Mail  
busch@aekno.de  
Tel (0211) 4302-2244  
Fax (0211) 4302-2249

**Unser Zeichen:**

**Datum:**  
21.01.2011

### **Weiterbildung für die Facharztbezeichnung Allgemeinmedizin (Hausarzt / Hausärztin) gemäß aktueller Weiterbildungsordnung**

Sehr geehrter Herr Kollege Wahlers,

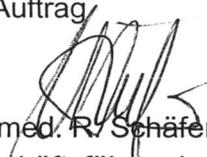
Voraussetzung zur Erlangung der Facharztbezeichnung Allgemeinmedizin (Hausarzt / Hausärztin) ist u. a. die Ableistung von 36 Monaten Weiterbildung in der Basisweiterbildung im Gebiet Innere Medizin und Allgemeinmedizin, davon können bis zu 12 Monate in den Gebieten der unmittelbaren Patientenversorgung angerechnet werden.

Mit Wirkung vom 01.02.2007 wurde Ihnen eine Weiterbildungsbefugnis für die Facharztbezeichnung Herzchirurgie mit einem Umfang von 48 Monaten erteilt. Da die Facharztbezeichnung Herzchirurgie innerhalb des Gebietes Chirurgie auch eine Disziplin der unmittelbaren Patientenversorgung darstellt, würde eine 12-monatige Weiterbildung unter Ihrer Leitung Anrechnung auf eine Weiterbildung zur Erlangung der Facharztbezeichnung Allgemeinmedizin (Hausarzt / Hausärztin) innerhalb der Ableistung der Basis-Weiterbildung finden.

Wir hoffen, Ihnen mit diesen Angaben weitergeholfen zu haben und verbleiben

mit freundlichen kollegialen Grüßen

Im Auftrag

  
Dr. med. R. Schäfer  
Geschäftsführender Arzt

Tersteegenstraße 9  
40474 Düsseldorf  
Postfach 30 01 42  
40401 Düsseldorf  
Telefon 0211 4302-0  
Fax 0211 4302-1200  
Mail aerkammer@aekno.de  
Web www.aekno.de

Kernarbeitszeiten:  
Mo. bis Do. 9 Uhr bis 15 Uhr  
Freitag 9 Uhr bis 14 Uhr

Bankverbindung:  
Deutsche Apotheker-  
und Ärztebank eG, Düsseldorf  
(BLZ 300 606 01) 0001 145 290  
IBAN DE89 3006 0601 0001 1452 90  
BIC DAAEDED