



## Anmeldung

An der Fortbildungsveranstaltung „Herz-CT“

□ am 22.09.2018 (90,- €)

□ am 22.09.2018 in Kombination mit dem  
03.11.2018 (70,- €)

nehme ich verbindlich teil.

E-Mail: [aerzteakademie@asklepios.com](mailto:aerzteakademie@asklepios.com)

Bitte teilen Sie uns bei Ihrer Anmeldung  
folgende Informationen mit:

- Vor- und Nachname
- Praxis/Klinik
- Anschrift
- E-Mail-Adresse

Oder nutzen Sie die Möglichkeiten der  
Anmeldung über unsere Homepage:

[www.aerzteakademie-hamburg.de](http://www.aerzteakademie-hamburg.de)

## Anerkennung

Diese Veranstaltung wird von der Ärztekammer  
Hamburg voraussichtlich mit **9 Punkten** anerkannt.



Bitte bringen Sie Ihren  
Barcode mit, damit wir  
Ihre Fortbildungspunkte  
gutschreiben können.

## Teilnahmegebühr

Veranstaltung am 22.09.2018 (Hamburg): 90,- €

Veranstaltung am 03.11.2018 (Lübeck): 90,- €

Werden beide Veranstaltungen gebucht, reduziert sich  
die Gebühr für jede Veranstaltung auf 70,- €.

## Anmeldung, Organisation, Bezahlung

### Für die Veranstaltung am 22.09.2018 (Hamburg):

Asklepios Kliniken Hamburg GmbH -  
Akademie für ärztliche Fortbildung ▪ Jörg Neumann  
Lohmühlenstraße 5 ▪ 20099 Hamburg  
Tel.: 040 181885-2512 ▪ [aerzteakademie@asklepios.com](mailto:aerzteakademie@asklepios.com)

Verbindliche Anmeldung für den 22.09.2018 bis  
zum 14.09.2018.

Mit der Anmeldebestätigung erhalten Sie die Kontover-  
bindung und wir bitten um Überweisung der Teilnehme-  
gebühr. Bei einer Stornierung nach dem 14.09.2018 wir  
die Teilnahmegebühr in vollem Umfang erhoben.

### Für die Veranstaltung am 03.11.2018 (Lübeck):

Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin  
Sekretariat Fr. M. Schumacher ▪ UKSH Campus Lübeck  
Ratzeburger Allee 160 ▪ 23538 Lübeck  
Tel.: 0451 500-17001 ▪ Fax: 0451 500-17004  
[sekretariat-radnuk@uksh.de](mailto:sekretariat-radnuk@uksh.de)

Haftung: Für Verluste, Unfälle oder Schäden, gleich welchen Ursprungs,  
an Personen oder Sachen haftet weder der Veranstalter noch die  
Ärzteakademie. Teilnehmer und Begleitpersonen nehmen auf eigene  
Verantwortung an der Tagung und allen begleitenden Veranstaltungen teil.

## Akademie für Ärztliche Fortbildung – Ärzteakademie



[www.aerzteakademie-hamburg.de](http://www.aerzteakademie-hamburg.de)

## Kontakt

### Asklepios Klinik St. Georg

Albers-Schönberg-Institut  
für Strahlendiagnostik

Lohmühlenstraße 5

20099 Hamburg

Tel.: 040 181885-2360

Fax: 040 181885-4192

[www.asklepios.com/hamburg/sankt-georg](http://www.asklepios.com/hamburg/sankt-georg)



### Universitätsklinikum Schleswig-Holstein

Campus Lübeck

Klinik für Radiologie und

Nuklearmedizin

Ratzeburger Allee 160

23538 Lübeck

Tel.: 0451 500-17001

Fax: 0451 500-17004

## Veranstaltungsort

Asklepios Medical School

c/o Asklepios Klinik St. Georg – Haus P

Lohmühlenstraße 5

20099 Hamburg



Gesund werden. Gesund leben. [www.asklepios.com](http://www.asklepios.com)



Ärzteakademie

# CT und MRT des Herzens Q2-Kurs

**1. Teil: Herz-CT, Samstag, 22.09.2018**

Asklepios Klinik St. Georg, Hamburg

**2. Teil: Herz-MRT, Samstag, 03.11.2018**

Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Lübeck

Q2-Kurs nach DRG



Qualitätssicherung durch



Klinik St. Georg



## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die Bildgebung des Herzens wird in den nächsten Jahren immer mehr in den Fokus vieler Radiologen rücken, weil sie unverzichtbarer Bestandteil der kardiologischen Diagnostik geworden ist. Die oft sehr spezifischen Fragestellungen sind herausfordernd und setzen eine besondere Qualifizierung des Radiologen voraus. Um diesen Anforderungen gerecht zu werden, fördert die AG Herz- und Gefäßdiagnostik der Deutschen Röntgengesellschaft die Ausbildung, indem sie Fortbildungen zum Thema zur Erlangung der Qualifizierungsstufen Q1 und Q2 zertifiziert.

Die Q2-Kurse in Hamburg (CT) und Lübeck (MRT) sind seit Beginn auf sehr gute Resonanz gestoßen. Die Kurse werden von ausgewiesenen Experten auf dem Gebiet der Herzbildgebung geleitet, die zum großen Teil qualifizierte Ausbilder der Stufe Q3 sind. Die Teilnahme an den Kursen erfüllt die komplette Anforderung der „strukturierten Kurse“, die als Bestandteil der Qualifizierung gefordert werden. Die Kurse richten sich in erster Linie an radiologische Fachärztinnen und -ärzte mit Q1-Status. Allerdings sind auch interessierte Ärztinnen und Ärzte in Weiterbildung sowie Kardiologen und MTRAs willkommen.

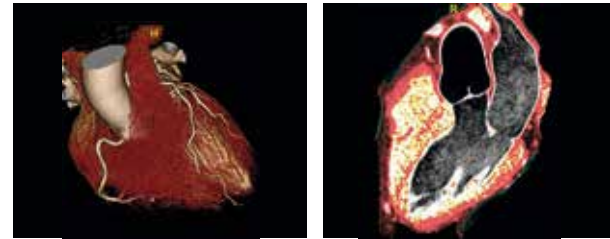
In den Pausen und nach der Veranstaltung wird bei einem Imbiss auch Zeit für persönliche Gespräche und den kollegialen Austausch bleiben.

Wir laden Sie dazu herzlich ein und freuen uns auf Ihr Kommen zu den Q2-Kursen in Norddeutschland nach Lübeck und Hamburg-St. Georg!



PD Dr. med. P. Hunold

PD Dr. med. D. Kivelitz



## Programm - Samstag, 22. September 2018

Ab 08:45 **Registrierung**

09:00 **Begrüßung und Einführung**

Dietmar Kivelitz

09:05 **Leitlinien und aktuelle Studien**

Roman Fischbach

09:50 **KHK: Plaques, Stenosen und Risikostratifizierung**

Jörn Sandstede

10:35 Kaffeepause

11:00 **Neueste Entwicklungen der Dosisreduktion in der Cardio-CT**

Hans Dieter Nagel

11:45 **Chirurgie der KHK**

Stephan Geidel

12:30 Mittagspause

13:30 **Cardio-CT präinterventionell (Rhythmologie und TAVI)**

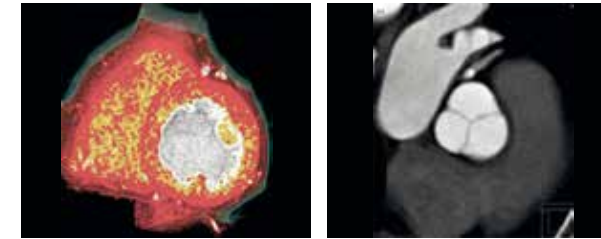
Alexander Frydrychowicz

14:15 **Posttherapeutische Bildgebung – Bypass, Stents und Klappen**

Dietmar Kivelitz

15:00 **Komplexe Befunde, seltene Erkrankungen und extrakoronare Befunde**

Alexander Kösser



15:30 Kaffeepause

16:00 **CT des akuten Aortensyndroms – Wie untersuche ich richtig?**

Peter Hunold

16:45 **Abschlussquiz**

Peter Hunold & Dietmar Kivelitz

17:00 Ende der Veranstaltung

## Wir danken für die freundliche Unterstützung

**Hamburg 22.09.2018**

(Stand 03.05.2018)



Transparenz: Die Mitgliedsunternehmen der „Freiwilligen Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie e. V.“ (FSA) haben zur Schaffung von mehr Transparenz den FSA-Kodex enger gefasst. Zukünftig sind Kongressveranstalter verpflichtet, potenzielle Teilnehmer von Kongressen bereits im Vorfeld der Veranstaltung über Umfang und Bedingungen der Unterstützung der Arzneimittelindustrie zu informieren. Dieser Verpflichtung Kommen wir nach und informieren Sie über die Höhe des Sponsorings der beteiligten Arzneimittelfirmen. Sponsoren für den 22.09.2018 (Hamburg): Bayer: 500,- €; medavis: 500,- €



## Referenten

Prof. Dr. med. Roman Fischbach  
Institut für Radiologie und Neuroradiologie  
Asklepios Klinik Altona, Hamburg

Priv.-Doz. Dr. med. Alex Frydrychowicz  
Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin,  
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein,  
Campus Lübeck

Priv.-Doz. Dr. med. Stephan Geidel  
Abteilung für Herzchirurgie,  
Asklepios Klinik St. Georg, Hamburg

Priv.-Doz. Dr. med. Peter Hunold  
Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin,  
Universitätsklinikum Schleswig-Holstein,  
Campus Lübeck

Priv.-Doz. Dr. med. Dietmar Kivelitz  
Albers-Schönberg-Institut für Strahlendiagnostik,  
Asklepios Klinik St. Georg, Hamburg

Dr. med. Alexander Kösser  
Albers-Schönberg-Institut für Strahlendiagnostik,  
Asklepios Klinik St. Georg, Hamburg

Dr. rer. nat. Hans Dieter Nagel  
Wissenschaft & Technik für die Radiologie,  
SASCRAD, Buchholz

Prof. Dr. med. Jörn Sandstede  
Radiologische Allianz, Hamburg