



Q2-Kurs Herz-CT der AG Herz-und Gefäßdiagnostik

Dienstag, 12.10.2021 – 9:00 – 17:00 Uhr

Der Kurs findet über Zoom-Webinar statt. Nach korrekt erfolgter Anmeldung über den DRG-Veranstaltungskalender erhalten Sie eine Bestätigungsmail. In dieser finden Sie den Link zur Registrierung für das Zoom-Webinar. Den Zugangslink zur Veranstaltung erhalten Sie mit der Registrierungsbestätigung.

Kosten: 160 EUR

**Q2-Kurs Herz-CT, wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Matthias Gutberlet (Universität Leipzig / Herzzentrum Leipzig)**

9:00 – 10:30 Uhr

- Begrüßung und Vorstellung des Kurskonzepts – *Gutberlet, M. (Leipzig); 9:00 – 9:15 Uhr*
- Vorstellung Grundprinzip der Zertifizierung, Ansprechpartner DRG/AG – *Völker, M. (Berlin); 9:15 – 9:30 Uhr*
- Leitlinien und Indikationen des Kardio-CT (ESCR Registry), – *Gutberlet, M. (Leipzig); 9:30 – 10:00 Uhr*
- Patientenvorbereitung und Management/Pharmakologie und Notfalltherapie – *Klass, O. (Köln); 10:00 – 10:30 Uhr*

10:30 – 11:00 Uhr Pause

11:00 – 12:50 Uhr

- Review der CT-Technik inklusive Strahlendosis – *Lehmkuhl, L. (Bad Neustadt a. d. Saale); 11:00 – 11:30 Uhr*
- Präinterventionelle Herzbildgebung – *Ritter, Ch. (Göttingen); 11:30 – 12:10 Uhr*
- Posttherapeutische Bildgebung: Bypass, Stents und Klappen – *Gohmann, R. (Leipzig); 12:10 – 12:50 Uhr*

12:50 -13:50 Uhr Mittagspause



13:50 – 15:20 Uhr

- KHK: Plaques, Stenosen und Risikostratifizierung – *Foldyna, B. (Bosten); 13:50 – 14:20 Uhr*
- CTA und Postprocessing bei schwierigen Fällen: Tipps und Tricks – *Lücke, Ch. (Leipzig); 14:20 – 14:50 Uhr*
- Ischämiediagnostik in der CT: CT-Perfusion vs. CT-FFR – *Lehmkuhl, L. (Bad Neustadt a. d. Saale); 14:50 – 15:20 Uhr*

15:20 – 15:50 Uhr Pause

15:50 – 17:00 Uhr

- CT des akuten Aortensyndroms - wie untersuche ich richtig? – *Lehmkuhl, L. (Bad Neustadt a. d. Saale); 15:50 – 16:20 Uhr*
- Komplexe Befunde und seltene Erkrankungen aus der DRG-Lernplattform – *Reinartz, S. (Aachen); 16:20 – 17:00 Uhr*

Q2-Kurs Herz-CT der AG Herz-und Gefäßdiagnostik

Referentenliste:

Dr. med. Borek Foldyna
Harvard Medical School
Longwood Ave,
02115 Boston, MA (US)

Dr. med. Robin Gohmann
Universität Leipzig
Herzzentrum Leipzig
Diagnostische und Interventionelle
Radiologie
Strümpellstraße 39
04289 Leipzig

Prof. Dr. med. Matthias Gutberlet
Universität Leipzig
Herzzentrum Leipzig
Diagnostische und Interventionelle
Radiologie
Strümpellstraße 39
04289 Leipzig

PD Dr. med. Oliver Klass
Mediapark-Klinik Köln
Mediapark 3
50670 Köln

PD Dr. med. Lukas Lehmkuhl
RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt
Klinik für Radiologie
Von-Guttenberg-Straße 11
97616 Bad Neustadt a. d. Saale

Dr. med. Christian Lücke
Herzzentrum Leipzig GmbH
Abteilung für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie
Strümpellstr. 39
04289 Leipzig

PD Dr. med. Sebastian Reinartz
Universitätsklinikum Aachen
Klinik für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie
Pauwelstr. 30
52074 Aachen

Prof. Dr. med. Christian Ritter
Universitätsmedizin Göttingen
Institut für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie
Robert-Koch-Str. 40
37075 Göttingen

Dr. Martin Völker
Deutsche Röntgengesellschaft e.V.
Ernst-Reuter-Platz 10
10587 Berlin