



GE Healthcare

Live Expert WEBINARS



Kennen Sie schon unsere Live Expert Webinars?

Nutzen Sie die Möglichkeiten unseres umfangreichen digitalen Angebots. Nehmen Sie live an **Webinaren** teil und stellen Sie Ihre Fragen. Melden Sie sich jetzt dazu bei **GE Cares** an und klicken Sie auf **Events**. Auf der Plattform geht es um Vernetzen, Teilen und Lernen.



VERNETZEN



TEILEN



LERNEN

Sie können nicht teilnehmen oder interessieren sich auch für weitere Fortbildungsangebote? Dies finden Sie ebenso auf [GECares.com!](https://www.gehealthcare.com/gecares)

Ihr Kontakt

Ihre System-ID

Sie möchten mehr?

Dann melden Sie sich jetzt für den GE Healthcare **Info-Service** an und erhalten von uns alle wichtigen Informationen regelmäßig per E-Mail. Profitieren Sie von der fachspezifischen Themenauswahl wie klinische Studien und Fallbeispiele: bit.ly/info-service

MR: jeweils Montags um 18:00 Uhr

21.01.	Diffusionsbildgebung MR – Grundlagen
18.02.	MR physikalische Grundlagen & Sequenzparameter
25.03.	Cardio MR – Grundlagen
29.04.	MR Metallartefakt-Reduzierung – richtige Parameter und Sequenzen
06.05.	SilentScan MR – Hintergrundwissen und Möglichkeiten
17.06.	Überblick Fettunterdrückungstechniken im MR
22.07.	MR Spektroskopie und metabolische MR Bildgebung
19.08.	GE Sequenzen im Überblick – Was ist Fiesta, Dicso, Lava,....?
02.09.	Methoden zur Kontrastmittelerkennung bei ceMRA
21.10.	1,5T vs. 3,0T – Was muss man wissen
18.11.	Propeller – Tipps & Tricks für die richtige Anwendung
16.12.	MR Parallele Bildgebung – was ist möglich?

CT: jeweils Dienstags um 18:00 Uhr

15.01.	AutomA & SmartmA
19.02.	AW Server 3.2 Administration & Organisation
12.03.	Erste Schritte der Nachverarbeitung VS 7
30.04.	Anwendung der Thoracic VCAR Software
21.05.	Anwendung der Hepatic VCAR Software
04.06.	Anwendung der Onco Quant Software
09.07.	Dose Check Software auf der CT Konsole
27.08.	CT Scan-Parameter
24.09.	Durchführung einer Herzuntersuchung am CT
22.10.	Anwendung der SnapShot Freeze Option
26.11.	CT Neuro Perfusion
03.12.	Anwendung der Colon VCAR Software