

Systematische Röntgen-Thorax-Bildinterpretation

23. – 24. Oktober 2021 in Düsseldorf

In Kooperation mit PD Dr. med. Matthias Hofer, MME (Univ. Bern) zur Erarbeitung systematischer Befundungstechniken: Dieser Kompaktkurs richtet sich an ärztliche KollegInnen aller Fachdisziplinen, die in ihrer klinischen Patientenversorgung, der Notfall- und Intensivmedizin konventionelle Röntgen-Thoraxaufnahmen schnell und sicher interpretieren können wollen.

Veranstaltungsort	Düsseldorf: Bürgerhaus Reisholz, Kappeler Str. 231, 40599 Düsseldorf
Veranstalter	Marburger-Bund-Stiftung Reinhardtstraße 36 10117 Berlin Tel.: +49 30 746846-28 seminare@marburger-bund.de www.marburger-bund.de
Kursleiter	PD Dr. med. Matthias Hofer, MPH, MME (Univ. Bern) Arzt für Diagnostische Radiologie, MME (Master of Medical Education) <i>Hinweis: Die Veranstaltung wird durch die Firma Samsung Electronics durch die Bereitstellung von Sonographie-Leihgeräten gesponsert.)</i>
Zielgruppe	Ärztin*Arzt aller Fachdisziplinen Medizinstudierende i. PJ (eingeschränktes Kontingent) Gute Deutschkenntnisse sind für eine erfolgreiche Teilnahme Voraussetzung.
Zeiten	Samstag 08:30 – 19:15 Uhr Sonntag 08:30 – 17:00 Uhr
Format	 <p>Intensivkurs in Kleingruppen von maximal 2-3 Teilnehmern pro digitalem Befundungsmonitor nach modernen didaktischen Gesichtspunkten: Schneller Wechsel zwischen kurzen Theorie- bzw. Refresher-Vorträgen und längeren praktischen Befundungsübungen in Kleingruppen, gefolgt von der Diskussion patholog. Quizbeispiele.</p>
Inhalt	Nach bildmorphologischen Symptomen geordnet werden ca. 1,5-stündige Module durchlaufen, die von der Zuordnung der Normalanatomie über die DD von Mediastinalverbreiterungen, streifig-retikulären / fokalen Lungenveränderungen bis hin zur Befundung komplexer Fremdmaterialien bei beatmeten Intensivpatienten reichen. Bei den praktischen Befundungsübungen wird auch eine knappe, aber prägnante Befundverbalisation mit spezifischen Formulierungsvorschlägen nach dem KISS-Prinzip trainiert, die eine zeitsparende und effiziente Befundübermittlung und die Kommunikation mit Kollegen erleichtert.
Zertifizierung	Die Fortbildung wird bei der Nordrheinischen Akademie für Ärztliche Fort- und Weiterbildung zur Zertifizierung eingereicht.
Teilnahmegebühr	MB-Mitglied: Ärztin*Arzt 490,- € Medizinstudierende im PJ 200,- € Nicht-MB-Mitglied: Ärztin*Arzt 640,- € Medizinstudierende im PJ 640,- €
Unsere Leistungen	Gemeinsames Mittagessen (Buffet) am Samstag und Pausengetränke inkl. Inklusive Begleitliteratur Lehrbuch "Chest-X-Ray-Trainer" (Didamed Verlag, 5. Aufl. 2018). Das Buch wird zeitnah nach Zahlungseingang zusammen mit Tipps für die eigene Kursvorbereitung vom Verlag zugesandt.
Anmeldung	https://www.marburger-bund.de/seminare
Hintergrundliteratur	Hofer M, Kamper L, Miese F, Kröpil P, Naujoks C, Heussen N. Quality Indicators for the Conception and Didactics of Ultrasound Courses in Continuing Medical Education <i>Ultraschall in Med.</i> 2012; 33: 68-75
Teilnehmer-Feedback	http://www.medidak.de/intensiv/cxr/?page=feedback