

Fortbildungen des Ärzteteams

Sehr geehrte Patientinnen, sehr geehrter Patienten,

Die Medizin ist einem ständigen Wandel unterworfen, daher sind **Fortbildungen** eminent wichtig. Wir nehmen dieses Thema sehr ernst und informieren uns ständig über die neuesten Entwicklungen in der Medizin sowohl aus radiologischer als auch aus klinischer Sicht um diese auch in unserer Praxis anzuwenden. Anbei eine Liste der Fortbildungen die in letzter Zeit von Mitarbeitern / Mitarbeiterinnen aus unserem Ärzteteam besucht worden sind.

2019

- Notfallseminar im Radiologischen Zentrum Rosenheim
- 49. Internationaler Kurs für thorakale und kardiovaskuläre Bildgebung in Davos, Schweiz (5 Tage)
- 18. Internationales MRT Symposium in Garmisch-Partenkirchen (3 Tage)
- 24. Internationaler Fortbildungskurs Moderne Mammadiagnostik und –therapie in Erlangen (2 Tage)
- 2. Rosenheimer Frühlings-Symposium für onkologische Gynäkologie und Geburtshilfe (1 Tag)
- Wöchentliche Teilnahme an der Konsensuskonferenz der Screeningeinheit 11 OBB-Ost
- Teilnahme an der jährlichen Fallsammlungsprüfung Mammographie-Screening
- 32. Osteoradiologisches Skelettseminar in Bremen (3 Tage)
- 12. Münchner Spezialkurs „Advanced Rheumatology“ (Teilnehmer und Dozent – 1 Tag)
- 100. Deutscher Röntgenkongress in Leipzig (3 Tage)
- Online-Kurse der Akademie für Fort-und Weiterbildung in der Radiologie (wöchentlich)
- The fil Rouge of Atherosclerosis in Cagliari, Italien (Teilnehmer und Dozent – 2 Tage)
- 20. Münchner Neuroradiologie Symposium (3 Tage)
- Aktualisierung der Fachkunde bzw. erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz nach § 48 StrlSchV (1 Tag)
- Bayerischer Röntgenkongress in Rosenheim (3 Tage)
- Wochenendkurs HNO-Diagnostik der Röntgendiagnostischen Fortbildung Neuss (2 Tage)
- Wochenendkurs Rheumatologie der Röntgendiagnostischen Fortbildung Neuss (2 Tage)
- Radiologie Update in Ulm (2 Tage)
- MR Compact in Bamberg (3 Tage)
- Augsburg-Münchener Skelett- und Gelenkseminar (2 Tage)
- Großer Kurs Skelettdiagnostik der Röntgendiagnostischen Fortbildung Neuss (4 Tage)

2018

- Notfallseminar im Radiologischen Zentrum Rosenheim
- 10. Internationales CT Symposium in Garmisch-Partenkirchen (3 Tage)
- Wöchentliche Teilnahme an der Konsensuskonferenz der Screeningeinheit 11 OBB-Ost
- Teilnahme an der jährlichen Fallsammlungsprüfung Mammographie-Screening
- Fortbildungsveranstaltung zur Aufrechterhaltung und Weiterentwicklung der fachlichen Befähigung für befundende Ärzte im Mammographie-Screening
- 1. Rosenheimer Frühlings-Symposium für onkologische Gynäkologie und Geburtshilfe (1 Tag)
- 31. Osteoradiologisches Skelettseminar in Bremen (3 Tage)
- Online-Kurse der Akademie für Fort-und Weiterbildung in der Radiologie (wöchentlich)
- 15. Symposium „Bildgebung in der Diagnostik von Erkrankungen des Rheumatischen Formenkreises“ (Teilnehmer und Dozent – 1 Tag)
- 19. Münchner Neuroradiologie Symposium (3 Tage)
- 3. Mitteldeutsches Neuroradiologie Symposium in Jena (Teilnehmer und Dozent – 3 Tage)
- 18. Arthroskopie- und Diagnostikkurs in Wolkenstein (5 Tage)
- Trainingswoche Muskuloskeletale Diagnostik in Mallorca (5 Tage)
- Osteoporose versus seltene Skeletterkrankungen – wie erkenne ich den Kolibri? Fortbildung Ärztlicher Kreisverband Rosenheim
- Europäischer Radiologiekongress in Wien (5 Tage)
- 99. Deutscher Röntgenkongress in Leipzig (4 Tage)

2017:

- Notfallseminar im Radiologischen Zentrum Rosenheim
- 49. Internationaler Kurs für Muskulo-skeletale Bildgebung in Davos, Schweiz (5 Tage)
- 17. Internationales MRT Symposium in Garmisch-Partenkirchen (3 Tage)
- Wöchentliche Teilnahme an der Konsensuskonferenz der Screeningeinheit 11 OBB-Ost
- Teilnahme an der jährlichen Fallsammlungsprüfung Mammographie-Screening
- 22. Internationaler Fortbildungskurs Mammadiagnostik in Erlangen (3 Tage)
- Frühjahrskurse der Vereinigung Südwestdeutscher Radiologen und Nuklearmediziner in Baden-Baden (2Tage)
- Augsburg-Münchener Gelenkseminar in München (2Tage)
- Online-Kurse der Akademie für Fort-und Weiterbildung in der Radiologie (wöchentlich)
- Radiologie Update 2017 in Ulm (2 Tage)