



Tudományos tevékenység - 2016

Előadások

1. dr. Bágyi Péter: Munkamangement rezidensi szemmel. KRNT 2016. Hajdúszoboszló, 2016. november 20.
2. dr. Bogner Péter, dr. Bágyi Péter: Teleradiológia Magyarországon: az első (csaknem) 10 év tapasztalatai. A digitális patológia és a leletező patológus Szimpózium, Budapest, 2016. október 13.
3. dr. Bágyi Péter: Hagyományos röntgen (táv)leletezés munkamangement minőségbiztosítás. A digitális patológia és a leletező patológus Szimpózium, Budapest, 2016. október 13.
4. Nagy Gergő Kálmán, Veres Gergő, Vályi Éva, Bágyi Péter: Fémekek az MR-ben. MRAE XIX. Kongresszusa, Szolnok, 2016. augusztus 25-27.
5. Veres Gergő, Nagy Gergő Kálmán, Vályi Éva, Bágyi Péter: MR indikációk és kontraindikációk. MRAE XIX. Kongresszusa, Szolnok, 2016. augusztus 25-27.
6. Balázs Ervin, Barna István, Rostás Alexandra, Sik Máté, Bágyi Péter: Effektív dózisértékek összehasonlító elemzése carotis CT angiográfia esetén. MRAE XIX. Kongresszusa, Szolnok, 2016. augusztus 25-27.
7. Nyesténé Oláh Enikő, Balázs Ervin, Várnai Andrea, Bágyi Péter: Dózisoptimalizálás mellkasi CT angiográfia során pulmonalis embolia iránydiagnózis esetén. MRAE XIX. Kongresszusa, Szolnok, 2016. augusztus 25-27.
8. Balázs Ervin, Várnai Andrea, Balkay László, Giczi Ferenc, Pellet Sándor, Bágyi Péter: CT vizsgálatok effektív dózisének becslése. MRAE XIX. Kongresszusa, Szolnok, 2016. augusztus 25-27.
9. dr. Reznek Izabella, dr. Fonet Béla, dr. Bágyi Péter: A bárányok hallgatnak? Magyar Radiológus Társaság XXVIII. Kongresszusa Budapest, 2016. június 24.
10. dr. Bágyi Péter: Táv)leletezés, munkamangement, minőségbiztosítás. Magyar Radiológus Társaság XXVIII. Kongresszusa Budapest, 2016. június 23.
11. Osika Judit, dr. Láncki Levente István, dr. Székely András, dr. Bágyi Péter: Interperszonális kommunikációra fókuszált képzési program egy radiológiai osztályon. Magyar Radiológus Társaság XXVIII. Kongresszusa Budapest, 2016. június 23.
12. Braun Mihály, Laczovics Attila, Gyúró Ágnes Marianna, Rékasi Judit, Gombos Réka: Gadolinium tartalmú MRI kontrasztanyag kiürülésének vizsgálata mikrohullámú plazma atom emissziós módszerrel. Magyar Radiológus Társaság XXVIII. Kongresszusa Budapest, 2016. június 23.
13. dr. Láncki Levente István, dr. Bágyi Péter, prof. dr. Berényi Ervin: Poszttraumás n. ischiadicus lézió – Buktatók, kihívások, tanulságok multimodális megközelítésben. Magyar Radiológus Társaság XXVIII. Kongresszusa Budapest, 2016. június 23.





14. dr. Bágyi Péter:(Táv)leletezés, munkamanagement. MRT TRT - Sugárvédelem, management, informatika. Sopron, 2016.május 28.
15. dr. Székely András: Mobil alkalmazások. MRT TRT - Sugárvédelem, management, informatika. Sopron, 2016. május 28.
16. Veres Gergő: Kijelzők. MRT TRT - Sugárvédelem, management, informatika. Sopron, 2016. május 28.
17. dr. Bágyi Péter: Követéses vizsgálatok a radiológiában. Kötelező, szintentartó tanfolyam – Radiológia és Nukleáris Medicina. Debrecen, 2016. május 24-27.
18. dr. Vályi Éva: CT és MR enterográfia. Kötelező, szintentartó tanfolyam – Radiológia és Nukleáris Medicina. Debrecen, 2016. május 24-27.
19. dr. Bágyi Péter: Urogenitalis képkötő vizsgálati protokollok. Kötelező, szintentartó tanfolyam – Radiológia és Nukleáris Medicina. Debrecen, 2016. május 24-27.
20. dr. Székely András: Smartphone applications in neurosonology. 21st Meeting of ESNCH, Budapest, 2016. május 13-16.
21. dr. Bágyi Péter: Leletezés, strukturált leletezés és RadReport. Kivizsgálási algoritmusok, protokollok, szakmai minőségbiztosítás tanfolyam. Debrecen, 2016. április 29.
22. dr. Bágyi Péter: Radpeer és szakmai minőségkontroll. Kivizsgálási algoritmusok, protokollok, szakmai minőségbiztosítás tanfolyam. Debrecen, 2016. április 29.
23. dr. Bágyi Péter: Teleradiológia és osztályos munkaszervezés. Kivizsgálási algoritmusok, protokollok, szakmai minőségbiztosítás tanfolyam. Debrecen, 2016. április 29.
24. dr. Bágyi Péter: CT vizsgálati protokollok II. Kivizsgálási algoritmusok, protokollok, szakmai minőségbiztosítás tanfolyam. Debrecen, 2016. április 29.
25. dr. Bágyi Péter: CT vizsgálati protokollok I. Kivizsgálási algoritmusok, protokollok, szakmai minőségbiztosítás tanfolyam. Debrecen, 2016. április 29.
26. dr. Bágyi Péter: (Táv)leletezés, munkamanagement. MRT TRT - Sugárvédelem, management, informatika. Nyíregyháza, 2016. április 2.
27. dr. Székely András: Mobil alkalmazások. MRT TRT - Sugárvédelem, management, informatika. Nyíregyháza, 2016. április 2.
28. Veres Gergő: Kijelzők. MRT TRT - Sugárvédelem, management, informatika. Nyíregyháza, 2016. április 2.
29. Bágyi Péter: TÁMOP-6.2.5-B-13/1-2014-0001 „Egészségesebb Egészségügyi” programja és a képkötő diagnosztika. Radiológiai vonatkozások. IME XI. Képkötő Diagnosztikai Továbbképzés, Budapest, 2016. március 24.
30. dr. Kovács Marianna: Lágyszövet sérülések radiológiai diagnosztikája - Ultrahang. Traumatológia Szakvizsga Előkészítő Tanfolyam, Debrecen, 2016. február 23.
31. dr. Katona Péter: Lágyszövet sérülések radiológiai diagnosztikája - MRI. Traumatológia Szakvizsga Előkészítő Tanfolyam, Debrecen, 2016. február 23.





Közlemények, posztterek

1. Lajos Orsolya, Bágyi Péter, Lombay Béla: Súlyos kismedencei sérülés diagnosztikai problémái – Esetismertetés. Magyar Radiológia Online. MRO 2016. 7. évf. 4. szám
2. Forrai G., Ambrózay É., Bidlek M., Borbély K., Kovács E., Lengyel Zs., Ormándi K., Péntek Z., Riedl E., Sebő É., Szabó É., Diagnosztikus Radiológia/Nukleáris Medicina Szakmai Bizottság: A képalkotó vizsgálómódszerek alkalmazása az emlődaganatok korszerű szűrésében, diagnosztikájában és ellátásában – Szakmai útmutató a III. Emlőrák Konszenzus Konferencia alapján. MAGYAR ONKOLÓGIA 60:181–193, 2016
3. dr. Lajos Orsolya, Prof. Dr. Lombay Béla, dr. Bágyi Péter: Súlyos kismedencei sérülés diagnosztikai problémái. Magyar Radiológus Társaság XXVIII. Kongresszusa Budapest, 2016. június 23-25.
4. dr. Bézi István, dr. Bohátka Gábor, dr. Bágyi Péter: Lobularis emlőcarcinoma késői metastasisai. Magyar Radiológus Társaság XXVIII. Kongresszusa Budapest, 2016. június 23-25.
5. J. Osika, L. I. Lanczi, A. Székely, P. Bágyi: Education and training, Health policy and practice, Education, Experimental, Professional issues, Management, Workforce. DOI: 10.1594/ecr2016/C-0857, DOI-Link: <http://dx.doi.org/10.1594/ecr2016/C-0857>
6. L. I. Lanczi, E. Balázs, P. Bágyi, E. L. Berényi: Case-based PACS for educational use. DOI: 10.1594/ecr2016/C-0868, DOI-Link: <http://dx.doi.org/10.1594/ecr2016/C-0868>

Részvétel tanfolyamon, továbbképzésen, kongresszuson

1. RSNA. Chicago. 2016. november 27.-december 01. (dr. Vályi Éva)
2. Peripheral embolization with ONYX™ and coils, Madrid, 2016. november 7-8. (dr. Bohátka, dr. Rozgonyi)
3. A digitális patológia és a leletező patológus Szimpózium, Budapest, 2016. október 13. (dr. Bágyi)
4. 5th Central European Conference on Non- invasive Cardiovascular Imaging, Budapest 2016. szeptember 20-23. (dr. Vámos)
5. MRAE XIX. Kongresszusa, Szolnok, 2016. augusztus 25-27.
6. Magyar Radiológus Társaság XXVIII. Kongresszusa. Budapest, 2016. június 23-25.
7. Lower limb interventions and below-the-knee challenge workshop. 2016. május 24-25. Hradec Kralové - Charles University Faculty of Medicine and University Hospital. (dr. Bohátka Gábor, dr. Köllő Balázs, dr. Rozgonyi Viktor)
8. Kötelező, szintentartó tanfolyam – Radiológia és Nukleáris Medicina (DE/2016.I./00205). Debrecen, 2016. május 24-27.
9. 21st Meeting of ESNCH. Budapest, 2016. május 13-16. (dr. Székely András).





10. Kivizsgálási algoritmusok, protokollok, szakmai minőségbiztosítás tanfolyam (62039). Debrecen, 2016. április 29.
11. XXIV. Francia-Magyar Radiológiai Szimpózium (SZTE-ÁOK/2016.I./00100). Budapest, 2016. április 14-15. (dr. Vályi Éva).
12. Neuroradiológiai tanfolyam (SE-TK/2016.I./123). Budapest, 2016. április 4-8. (dr. Rozgonyi Viktor, dr. Katona Péter).
13. Orvosi képkötő eljárások tanfolyam. Debrecen, 2016. március 25. (dr. Vámos Izabella, dr. Lajos Orsolya, dr. Kolop László, dr. Bézi István, dr. Reznek Izabella).
14. IME XI. Képkötő Diagnosztikai Továbbképzés (PTE ÁOK/2016.I./00204), Budapest, 2016. március 24. (dr. Bágyi Péter)
15. Mellkasi, hasi és neurológiai CT-vizsgálatok (SZTE-ÁOK/2016.I./00084). Szeged, 2016. március 21-24. (dr. Katona Péter, dr. Köllő Balázs, dr. Varju Mária, dr. Horváth Balázs, dr. Pusztai Ferenc)
16. ECR 2016. 2016. március 2-6., Bécs (dr. Székely András, dr. Bágyi Péter)
17. Orthopaedic MRI Advanced Case Review. 2016. február 27. - március 1. Bécs. (dr. Katona Péter)
18. Kötelező szakvizsgaelőkészítő tanfolyam. Diagnosztikus trükkök és fogások, Klinikai összefüggések I-II. (SE-TK/2016.I./00341), 2016.01.18-22. Budapest. (dr. Horváth Balázs, dr. Lente Zsófia, dr. Pusztai Ferenc, dr. Tisza András, dr. Varju Mária)
19. Siemens Healthcare - syngo.via workshop. 2016. január 13-14. , Budapest. (dr. Rozgonyi Viktor, Balázs Ervin)

