



## Tudományos tevékenység - 2022

### Előadások

- Bágyi Péter**  
Hogyan tudnánk sikerebben együttműködni? Avagy munkafolyamatok szervezése a radiológiában. Ösztönzés, teljesítményértékelés, szakmai minőségbiztosítás.  
Fiatal Radiológusok Fóruma, Kecskemét, 2022. november 19.
- Balázs Ervin, Ősz Daniella, Bágyi Péter**  
A COVID-19 pneumonia kimutatása során végzett CT vizsgálatok súlyossági indexeinek alakulása a páciens testalkatának függvényében.  
MRAE XXIII. Kongresszus, Budapest, 2022. október 28.
- Balázs Ervin**  
A COVID-19 pandémia idején és a postcovid utánkövetés során végzett radiológiai vizsgálatok kihívásai  
MRAE XXIII. Kongresszus, Budapest, 2022. október 28.
- Székely András**  
Mellkas CT leletezési alapok  
30. Soproni Ultrahang Napok, Sopron, szeptember 29. - október 1.
- Székely András**  
Don't touch lesions  
30. Soproni Ultrahang Napok, Sopron, szeptember 29. - október 1.
- Oláh Marianna, Komáromy Hedvig**  
Spinalis epiduralis haematoma irodalmi áttekintés cervicalis discectomia posztoperatív szövődmény kapcsán - esetbemutatás  
Magyar Neuroradiológiai Társaság 2022. évi Kongresszus, Tapolca, 2022. október 6-8.
- Balázs Ervin**  
A pandémia idején és a post-COVID szindróma utánkövetése során végzett radiológiai vizsgálatok kihívásai  
XXIV. Országos Járóbeteg Szakellátási Konferencia és XIX. Országos Járóbeteg Szakdolgozói Konferencia, Balatonfüred, 2022. szeptember 14-16.
- Bézi István**  
A boka-, és lábsérülések radiológiai diagnosztikája  
A lábszár distalis vég-, boka-, és lábtörések, ficamok, valamint a lábdeformitások kezelése, Debrecen, 2022. szeptember 9.
- Soltész Ágnes**  
Primer emlődagánatok és emlőbe adott áttétek differenciáldiagnosztikája egy eset kapcsán  
Debreceni Emlő Napok, Hajdúszoboszló, 2022. szeptember 8-10.
- Sebő Éva**  
Betegutak a Covid idején  
Debreceni Emlő Napok, Hajdúszoboszló, 2022. szeptember 8-10.
- Nagylaki András**  
A Covid hatása az emlőszűrésre  
Debreceni Emlő Napok, Hajdúszoboszló, 2022. szeptember 8-10.



12. **Veresné Didi Annamária**  
Mentálhigiéné az emlődiagnosztikában  
Debreceni Emlő Napok, Hajdúszoboszló, 2022. szeptember 8-10.
13. **Vizsnay Anna**  
A tomoszintézis az emlőszűrés jövője  
Debreceni Emlő Napok, Hajdúszoboszló, 2022. szeptember 8-10.
14. **Balázs Ervin, Bágyi Péter**  
Párhuzamos betegellátási stratégiák a radiológián a COVID-19 pandémia idején  
VIII. „Juhász Zsuzsa” Szakdolgozói Konferencia, Debrecen, 2022. augusztus 26.
15. **Dankó Zsolt, Balkay László, Bágyi Péter**  
Digitális fényképezőgépek használata a diagnosztikus kijelzők minőségbiztosításában  
XXI. MOFT Konferencia Gyula, 2022. április 28-30.

#### Közlemények, poszterek

1. Anyiszonyan Artúr, **Dankó Zsolt**, Elek Richárd, Mihályi Dávid, Dr. Porubszky Tamás, Váradai Csaba  
[Útmutató a röntgendiagnosztikai berendezések és képmegjelenítők átvételi és állapotvizsgálatai, valamint állandósági vizsgálatai elvégzéséhez 2022.](#)  
Népegészségügyi Központ, 2022. 1.3 verzió
2. P. N. A. Eze, **P. Bágyi, A. Székely**  
Analysis of patient data from the Debrecen branch of the HUNCHEST II national trial  
DOI: 10.26044/ecr2022/C-15728  
ECR 2022, Scientific Exhibit
3. Elek Richárd, Mihályi Dávid, Tóth Nikolett, Váradai Csaba, **Dankó Zsolt, Balázs Ervin, Sáfrány Géza, Bágyi Péter**  
A nemzeti páciensdózis-felmérő program jelenlegi helyzete  
Sugárvédelem (HU ISSN 2060-2391, <https://elftsv.hu/svonline>) XV. évf. (2022) 1. szám 1–11.

#### Továbbképzések, kongresszusok

1. European Congress of Radiology  
2022. július 13-17, Bécs  
Lánczi Levente, Székely András
2. XXIX. Francia-Magyar Radiológiai Szimpózium  
2022. június 15-17., Budapest  
Lánczi Levente

#### Diplomamunka témavezetés

1. Baiden Pheobe  
Vaccination status and COVID  
Székely András



2. Kaliczka Katalin, ODA IV. évfolyam  
COVID protokollal készült mellkas CT vizsgálatok sugárterhelésének elemzése  
Lánczi Levente
3. Kovács Edina  
A tüdőrák CT leletezése során alkalmazható leletsablonok kidolgozása  
Székely András
4. Máté Anikó Petra, ÁOK IV. évfolyam  
A COVID-19 radiológiai diagnosztikája  
Lánczi Levente
5. Nyéki Zita Krisztina, ODA IV. évfolyam  
A post COVID-19 képalkotás CT aspektusai  
Balázs Ervin, Bágyi Péter
6. Tania Lasrado  
Post-SARS-COV-2 infection lung morphology  
Székely András
7. Raisz Dorottya Csenge  
D-dimer értékek vizsgálata MVT diagnózissal UH-vizsgálatra utalt páciensek körében.  
Székely András
8. Úr Alexandra, ODA IV. évfolyam  
A képszegmentációs algoritmusok alkalmazhatósága és pontossága a COVID pneumonia súlyosságának megítélése során végzett mellkas CT vizsgálatok esetében  
Balázs Ervin, Bágyi Péter

#### Díj:

1. **Legjobb előadói különdíj - Balázs Ervin**  
A pandémia idején és a post-COVID szindróma utánkövetése során végzett radiológiai vizsgálatok kihívásai  
XXIV. Országos Járóbeteg Szakellátási Konferencia és XIX. Országos Járóbeteg Szakdolgozói Konferencia, Balatonfüred, 2022. szeptember 14-16.
2. A Magyar Radiológusok Társasága által meghirdetett **"Az év legjobb radiológiai közleménye - 2021"** című pályázaton, "Eredeti közlemények" kategóriában díjazták, a Magyar Radiológia folyóiratban 2021-ben megjelent Lajos Orsolya, Bágyi Péter Gyermekkori traumás esetek sugárdózisának csökkentési lehetőségei című közleményért. Magyar Radiológia Online 2021; 12(1): 5/1-9.  
[https://www.doki.net/upload/radiologia/magazine/mro2101-12\\_1\\_5.pdf](https://www.doki.net/upload/radiologia/magazine/mro2101-12_1_5.pdf)  
Az oklevelet a Radiológia Nemzetközi napján, a Magyar Radiológusok Társasága alapításának 100. évfordulójára rendezett tudományos ülésen vette át, 2022. november 8-án a Pesti Vigadóban.
3. **Eurosafe Imaging Star \*\*\*\*\* Premium 2022-2025**  
<http://www.eurosafeimaging.org/stars/wall-of-stars>