


1. Csoosz E , Labiscsak P , Kallo G , Markus B , Emri M. Szabo A , Tar I , Tozser J , Kiss C , Marton I
Proteomics investigation of OSCC-specific salivary biomarkers in a Hungarian population highlights the importance of identification of population-tailored biomarkers.
 **PLOS ONE** 12:(5) p. e0177282. (2017)
 Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [Scopus](#), [Pubmed Central](#)
 Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [3232065]
 [Admin láttamozott]
 Független idéző: 1 Összesen: 1

2. Domotor J , Clemens B , Csepány T , Emri M. Fogarasi A , Hollody K , Puskas S , Fekete K , Kovacs A , Fekete I
EEG-alapú agyi hálózatok 14 neurológiai betegségben
IDEGGYOGYASZATI SZEMLE / CLINICAL NEUROSCIENCE 70:(5-6) pp. 159-178. (2017)
 Link(ek):  [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)
 Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [3242192]
 [Admin láttamozott]

3. Kertész I , Vida A , Nagy G , Emri M. Farkas A , Kis A , Angyal J , Dénes N , Szabó PJ , Kovács T , Bai P , Trencsényi Gy
In Vivo Imaging Of Experimental Melanoma Tumors Using The Novel Radiotracer 68Ga-NODAGA-Procaïnamide (PCA)
 **JOURNAL OF CANCER** 8: pp. 774-785. (2017)
 Link(ek): [DOI](#), [DEA](#), [WoS](#)
 Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [3136500]
 [Szerzői rekord]
 Független idéző: 1 Független idéző: 1 Összesen: 2

4. Milisits G , Donkó T , Emri M. Kovács Gy , Szentirmai E , Bajzik G , Sütő Z
Intakt tyúktojás alkotóinak becsülhetősége komputer tomográffal a képfelvételezéshez használt vizsgálati paraméterek, valamint az egyszerre vizsgált tojások számának függvényében – metodikai értékelés [Non-destructive predictability of hen egg composition by means of computer tomography in the function of applied scanning parameters and number of eggs examined simultaneously – methodological study]
ACTA AGRARIA KAPOSVÁRIENSIS 21:(1) pp. 28-35. (2017)
 Link(ek):  [Teljes dokumentum](#)
 Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [3313546]
 [Érvényesített]

5. Spisak T , Pozsgay Z , Aranyi C , David S , Kocsis P , Nyitrai G , Gajari D , Emri M. Czurko A , Kincses ZT
Central sensitization-related changes of effective and functional connectivity in the rat inflammatory trigeminal pain model.
NEUROSCIENCE 344: pp. 133-147. (2017)
 Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#)
 Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [3182042]
 [Szerzői rekord]

6. Zoltán Tóth , Gábor Lukács , András Kedves , Miklós Emri. Zsolt Cselik , Gábor Toller , Éva Ferenczy , Ferenc Lakosi , Janaki Hadjiev , Imre Repa , Árpád Kovács
PREDICTIVE ROLE OF FDG PET/CT IN HEAD AND NECK CANCER TREATED WITH RADIOTHERAPY — PRELIMINARY RESULTS
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 20:(2) Paper T3-2. 1 p. (2017)
 20TH CONGRESS OF THE „HEVESY GYÖRGY” HUNGARIAN SOCIETY OF NUCLEAR MEDICINE. Budapest, Magyarország: 2017.05.25 -2017.05.27.
 Link(ek):  [Kiadónál](#)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [3233079]
 [Érvényesített]

7. Zoltán Tóth , Gábor Lukács , Péter Rajnics , Miklós Emri. Zsolt Cselik , Livia Zilahi , Zsuzsanna Gábor , Miklós Egyed , Imre Repa , Árpád Kovács
EVALUATION OF HEPATIC FDG UPTAKE DURING LYMPHOMA RESPONSE ASSESSMENT PET/CT
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 20:(2) Paper T3-3. 1 p. (2017)
 Link(ek):  [Kiadónál](#)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [3233455]
 [Érvényesített]

8. Aranyi C , Opposits G , Nagy M , Berenyi E , Ver C , Csiba L , Katona P , Spisak T , Emri M
Population-Level Correction of Systematic Motion Artifacts in fMRI in Patients with Ischemic Stroke.
JOURNAL OF NEUROIMAGING 27:(4) pp. 397-408. (2016)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [DEA](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [3170289]
[Admin láttamozott]
9. Clemens B , Puskas S , Spisak T , Lajtos I , Opposits G , Besenyi M , Hollody K , Fogarasi A , Kovacs NZ , Fekete I , Emri M
Increased resting-state EEG functional connectivity in benign childhood epilepsy with centro-temporal spikes.
SEIZURE-EUROPEAN JOURNAL OF EPILEPSY 35: pp. 50-55. (2016)
Link(ek): [DEA](#), [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#), [Teljes dokumentum](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [3014080]
[Admin láttamozott]
10. Clemens Béla , Puskás Szilvia , Bessenyei Mónika , Kondákor István , Hollódy Katalin , Fogarasi András , Bense Katalin , Emri Miklós , Opposits Gábor , Kovács Noémi , Fekete István
Egyedi LORETA-abnormalitások vizsgálata idiopathiás generalizált epilepsziákban
IDEGGYOGYASZATI SZEMLE / CLINICAL NEUROSCIENCE 69:(3-4) pp. 107-121. (2016)
Link(ek): [DEA](#), [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#), [Teljes dokumentum](#), [Egyéb URL](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [3061798]
[Admin láttamozott]
Függő idéző: 1 Összesen: 1
11. Galgoczi E , Trencsenyi G , Farkas A , Nagy G , Szikra D , Emri M , Garai I , Kertai P
Effect of cholesterol rich diet on tumor growth in tumor-bearing rat models
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 43:(1) p. S481. 1 p. (2016)
Annual Congress of the European-Association-of-Nuclear-Medicine. Barcelona, Spanyolország: 2016.10.15 -2016.10.19.
Link(ek): [WoS](#)
Folyóiratcikk /Konferenciaközlemény /Tudományos [3179898]
[Szerzői rekord]
12. Jakob Bernadett , Csősz Éva , Tőzsér József , Emri Miklós , Szabó Adrienn , Redl Pál , Tar Ildikó , Kövér Zsanett , Olasz Lajos , Molnár Gyöngyi , Piffkó József , Barabás Péter , Barabás József , Márton Ildikó
A magyar populációban alkalmazható szájjüregi laphámrák-specifikus nyál biomarkerek azonosítása tömegspektrometriás és immunológiai módszerek segítségével
In: MAGYAR FOGORVOSOK EGYESÜLET (szerk.)
PERSPEKTÍVÁK A PARO-IMPLANTOLÓGIÁBAN ÉS A KOMPREHENZÍV FOGÁSZATBAN: A MAGYAR FOGORVOSOK EGYESÜLETÉNEK ÁRKÖVY VÁNDORGYULÉSE . Konferencia helye, ideje: Szeged , Magyarország , 2016.05.05 -2016.05.07.
p. 66.
Link(ek): [DEA](#)
Egyéb konferenciaközlemény /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [3086010]
[Admin láttamozott]
13. Kalló Gergő , Emri Miklós , Varga Zsófia , Ujhelyi Bernadett , Tőzsér József , Csutak Adrienne , Csősz Éva
Changes in the Chemical Barrier Composition of Tears in Alzheimer's Disease Reveal Potential Tear Diagnostic Biomarkers
PLOS ONE 11:(6) pp. 1-14. (2016)
Link(ek): [DOI](#), [REAL](#), [PubMed](#), [DEA](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [3096815]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 6 Függő idéző: 1 Összesen: 7
14. Ver C , Emri M , Spisak T , Berenyi E , Kovacs K , Katona P , Balkay L , Menyhart L , Kardos L , Csiba L
The Effect of Passive Movement for Paretic Ankle-Foot and Brain Activity in Post-Stroke Patients.
EUROPEAN NEUROLOGY 76:(3-4) pp. 132-142. (2016)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [3119288]
[Szerzői rekord]
15. Árpád Kovács , Miklós Emri , Gábor Opposits , Tamás Pisák , Csaba Vandulek , Csaba Glavák , Zoltán Szalai , Gergely Bíró , Gábor Bajzik , Imre Repa
Changes in functional MRI signals after 3D based radiotherapy of glioblastoma multiforme
JOURNAL OF NEURO-ONCOLOGY 125:(1) pp. 157-166. (2015)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2931697]

[Érvényesített]

Független idéző: 1 Összesen: 1

16. Balkay L , Emri M , Krizsan KA , Opposits G , Varga J
Ujdonságok es uj lehetosegek a funkcionalis kepalkotasban: Lekepezestechikai ujdonsagok.
MAGYAR ONKOLÓGIA 59:(1) pp. 4-9. (2015)
Link(ek): [PubMed](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2948570]
[Szerzői rekord]
17. Garai I , Forgács A , Kukuts K , Barna S , Opposits G , Kis S A , Emri M , Csiki Z
Gastric Motility SPECT/CTwith Tc99m labelled standard quality food (SQF) (P965).
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 42:(Suppl. 1) p. S800. (2015)
EANM. Hamburg, Németország: 2015.10.10 -2015.10.14.
Link(ek): [Egyéb URL](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2958371]
[Szerzői rekord]
18. Garai I , Forgacs A , Kukuts K , Barna S , Opposits G , Kiss SA , Emri M , Csiki Z
Gastric Motility SPECT/CT with Tc99m labelled standard quality food (SQF)
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 42:(1) p. S800. (2015)
28th Annual Congress of the European-Association-of-Nuclear-Medicine(EANM). Hamburg, Németország: 2015.10.10
-2015.10.14.
Link(ek): [WoS](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [3217944]
[Szerzői rekord]
19. Krizsan AK , Lajtos I , Dahlbom M , Daver F , Emri M , Kis SA , Opposits G , Pohubi L , Sanfilippo D , Potari N , Hegyesi G ,
Kalinka G , Gal J , Imrek J , Nagy F , Valastyan I , Kiraly B , Molnar J , Balkay L
A promising future: Comparable Imaging Capability of MRI compatible SiPM and Conventional Photo-sensor Preclinical PET
Systems
JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE 56:(12) pp. 1948-1953. (2015)
Link(ek):  [Teljes dokumentum](#), [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2957377]
[Szerzői rekord]
Független idéző: 2 Összesen: 2
20. Mate G , Kertesz I , Enyedi KN , Mezo G , Angyal J , Vasas N , Kis A , Szabo E , Emri M , Biro T , Galuska L , Trencsenyi G
In vivo imaging of Aminopeptidase N (CD13) receptors in experimental renal tumors using the novel radiotracer Ga-NOTA-
c(NGR).
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACEUTICAL SCIENCES 69: pp. 61-71. (2015)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [DEA](#), [WoS](#), [Scopus](#), [Teljes dokumentum](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2824987]
[Szerzői rekord]
Független idéző: 19 Független idéző: 4 Összesen: 23
21. Milisits Gábor , Dalle Zotte Antonella , Cullere Marco , Donkó Tamás , Emri Miklós , Opposits Gábor , Szentirmai Eszter , Orbán
Attila , Kustosné Pöcze Olga , Bajzik Gábor , Sütő Zoltán
A genotípus, az ivar és a keltetőtojás sárgája arányának hatása a csirkék néhány húsminőségi paraméterének alakulására
ÁLLATTENYÉSZTÉS ÉS TAKARMÁNYOZÁS 64:(3) pp. 178-189. (2015)
Link(ek):  [REAL-J](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2949681]
[Érvényesített]
22. Opposits G , Kis SA , Tron L , Berenyi E , Takacs E , Dobai JG , Bognar L , Szucs B , Emri M
Population based ranking of frameless CT-MRI registration methods [Quantifizierung der Qualität von Methoden zur Registrierung
von CT- und MRT-Bildern unter Verwendung von Bilddaten eines großen Patientenkollektivs]
ZEITSCHRIFT FUR MEDIZINISCHE PHYSIK 25:(4) pp. -353-367. (2015)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2948571]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 1 Összesen: 1
23. VANDULEK Csaba , DONKÓ Tamás , ILLÉS Anikó , EMRI Miklós , OPPOSITIS Gábor , REPA Imre , KOVÁCS Árpád
ANXIETY MANAGEMENT AND FUNCTIONAL MAGNETIC RESONANCE IMAGING – SHOULD IT BE A PRIORITY?

IDEGGYOGYASZATI SZEMLE / CLINICAL NEUROSCIENCE 68:(9-10) pp. 318-324. (2015)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#), [Egyéb URL](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2955604]

[Admin láttamozott]

24. Vékás Márton , Vandulek Csaba , Farkas Andrea , [Emri Miklós](#) , Opposits Gábor , Hadjiev Janaki , Kovács Árpád , Repa Imre
fMRI információ volumetriai vizsgálata agytumoros betegek 3D besugárzás tervezésében

MAGYAR ONKOLÓGIA 59:(2) pp. 162-179. (2015)

Magyar Sugárterápiás Társaság XII. Tudományos Kongresszusa. Kecskemét, Magyarország: 2015.05.14 -2015.05.16.

Link(ek): [Teljes dokumentum](#)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2898281]

[Érvényesített]

2014

25. Balkay László , [Emri Miklós](#) , Galuska László , Garai Ildikó , Kis Sándor Attila , Szűcs Bernadett , Varga József

Újdonságok és új lehetőségek a funkcionális képalkotásban: Kvantitatív módszerek

MAGYAR ONKOLÓGIA 58:(4) pp. 251-260. (2014)

Link(ek): [DEA](#), [PubMed](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2821422]

[Admin láttamozott]

26. Clemens B , Puskas S , Besenyi M , Kovács N Z , Spisák T , Kis S A , [Emri M](#) , Hollody K , Fogarasi A , Kondákó I , Fekete I
Valproate treatment normalizes EEG functional connectivity in successfully treated idiopathic generalized epilepsy patients.

EPILEPSY RESEARCH 108:(10) pp. 1896-1903. (2014)

Link(ek): [DEA](#), [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2779667]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 10 Összesen: 10

27. István Hajdu , György Trencsényi , Magdolna Bodnár , [Miklós Emri](#) , Gáspár Bánfalvi , Judit Sikula , Teréz Márián , József Kollár ,
György Vámosi , János Borbély

Tumor-Specific Localization of Self-Assembled Nanoparticle PET/MR Modalities

ANTICANCER RESEARCH 34:(1) pp. 49-59. (2014)

Link(ek): [REAL](#), [PubMed](#), [DEA](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2493445]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 8 Összesen: 8

28. Kovács A , [Emri M](#) , Opposits G , Spisák T , Vandulek C , Glavák C , Bajzik G , Repa I

f-MRI signal changes following 3D conformal radiotherapy of GBM patients. Intra-observer variability results. EP-1421

RADIATION ONCOLOGY 111:(Suppl. 1) p. S129. (2014)

Link(ek): [DOI](#)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2958357]

[Szerzői rekord]

29. Kovács Árpád , [Emri Miklós](#) , Opposits Gábor , Pisák Tamás , Vandulek Csaba , Glavák Csaba , Bajzik Gábor , Repa Imre

Functional-MRI signal changes following 3D conformal radiotherapy of GBM patients. Early intra-observer variability results

RADIOTHERAPY AND ONCOLOGY 111:(Suppl. 1) p. 550. (2014)

European Society for Radiotherapy & Oncology. Wien, Ausztria: 2014.04.04 -2014.04.08.

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2712646]

[Érvényesített]

30. Kovács Árpád , Tóth Lilla , Bajzik Gábor , Glavák Csaba , Hadjiev Janaki , Antal Gergely , [Emri Miklós](#) , Vandulek Csaba , Repa
Imre

Funkcionális MRI információk integrálása a központi idegrendszeri tumorok 3D sugárterápiájába

In: Cselik Zsolt , Vandulek Csaba (szerk.)

Magyar Radiológus Asszisztensek Egyesületének 18. kongresszusa. Előadások és posztterek összefoglalói . 35 p.

Konferencia helye, ideje: Kaposvár , Magyarország , 2014.09.25 -2014.09.27. (Magyar Radiológus Asszisztensek Egyesülete (MRAE))

Kaposvár: Magyar Radiológus Asszisztensek Egyesülete, 2014. p. 20.

(ISBN:978 963 88233 1 1)

Könyvrészlet /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2750195]

[Érvényesített]

31.

Krizsán Á K , Lajtos I , Emri M. , Kis S A , Opposits G , Hegyesi G , Kalinka G , Gál J , Király B , Imrek J , Valastyán I , Molnár J , Sanfilippo D , Dahlbom M , Balkay L

Performance Comparison of SiPM and PMT Based Preclinical PET Systems with Same Detector Geometries. (P004)

Konferencia helye, ideje: Göteborg, Svédország, 2014.10.22-2014.10.28.

Wien: Springer-Verlag Wien, 2014.

Egyéb konferenciakötet // Tudományos [2856729]

[Admin láttamozott]

32. Lajtos I , Czernin J , Dahlbom M , Daver F , Emri M. , Farshchi-Heydari S , Forgacs A , Hoh CK , Joszai I , Krizsan AK , Lantos J , Major P , Molnar J , Opposits G , Tron L , Vera DR , Balkay L

Cold wall effect eliminating method to determine the contrast recovery coefficient for small animal PET scanners using the NEMA NU-4 image quality phantom.

PHYSICS IN MEDICINE AND BIOLOGY 59:(11) pp. 2727-2746. (2014)

Link(ek):  [DEA](#), [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2586190]

[Admin láttamozott]

Fügő idéző: 3 Összesen: 3

33. Piros P , Puskas S , Emri M. , Opposits G , Spisak T , Fekete I , Clemens B

Uppermost synchronized generators of spike-wave activity are localized in limbic cortical areas in late-onset absence status epilepticus

SEIZURE-EUROPEAN JOURNAL OF EPILEPSY 23:(3) pp. 213-221. (2014)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2531786]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 1 Összesen: 1

34. Spisak T , Jakab A , Kis SA , Opposits G , Aranyi C , Berenyi E , Emri M.

Voxel-wise motion artifacts in population-level whole-brain connectivity analysis of resting-state FMRI.

PLOS ONE 9:(9) p. e104947. (2014)

Link(ek):  [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2727933]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 4 Fügő idéző: 2 Nem vizsgált idéző: 5 Összesen: 11

35. Trencsenyi G , Marian T , Bako F , Emri M. , Nagy G , Kertai P , Banfalvi G

Metastatic hepatocarcinoma he/de tumor model in rat.

JOURNAL OF CANCER 5:(7) pp. 548-558. (2014)

Link(ek):  [DOI](#), [PubMed](#), [DEA](#), [WoS](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2713947]

[Szerzői rekord]

Független idéző: 3 Összesen: 3

36. Trencsenyi G , Márián T , Lajtos I , Krasznai Z , Balkay L , Emri M. , Mikecz P , Goda K , Szalóky G , Juhász I , Németh E , Miklovicz T , Szabó G , Krasznai Z T

18 FDG, [18F]FLT, [18F]FAZA, and 11C-Methionine Are Suitable Tracers for the Diagnosis and In Vivo Follow-Up of the Efficacy of hemotherapy by miniPET in Both Multidrug Resistant and Sensitive Human Gynecologic Tumor Xenografts.

BIOMED RESEARCH INTERNATIONAL 2014: Paper 787365. 10 p. (2014)

Link(ek):  [DOI](#), [PubMed](#), [DEA](#), [WoS](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2736657]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 8 Összesen: 8

37. Vandulek Csaba , Biró Gergely , Réfi László , Tóth Lilla , Emri Miklós. , Repa Imre , Kovács Árpád

A study of the psychological distress of fMRI volunteers

 **INSIGHTS INTO IMAGING** 5:(Suppl. 1) p. B195. (2014)

European Congress of Radiology. Wien, Ausztria: 2014.03.06 -2014.03.10.

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2712645]

[Érvényesített]

38. Varga J , Kis S A , Emri M.

Optimization of Reconstruction Parameters Based on Time-Shared Acquisition (OP056).

EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 41:(Suppl. 2) p. S172. (2014)




Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine. Göteborg, Svédország: 2014.10.18 -2014.10.22.

Link(ek): [WoS](#)

Folyóiratcikk /Konferenciaközlemény /Tudományos [2858473]

[Admin láttamozott]

2013

39. Clemens B , Puskás S , Besenyei M , Spisak T , Opposits G , Hollody K , Fogarasi A , Fekete I , Emri M
Neurophysiology of juvenile myoclonic epilepsy: EEG-based network and graph analysis of the interictal and immediate preictal states.
EPILEPSY RESEARCH 106:(3) pp. 357-369. (2013)
Link(ek):  [DEA](#),  [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2423333]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 11 Független idéző: 3 Összesen: 14
40. Clemens B , Puskás S , Besenyei M , Spisak T , Emri M, Fekete I
Remission of benign epilepsy with rolandic spikes: an EEG-based connectivity study at the onset of the disease and at remission.
EPILEPSY RESEARCH 106: pp. 128-135. (2013)
Link(ek): [PubMed](#), [DOI](#), [DEA](#), [WoS](#), [Teljes dokumentum](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2492834]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 3 Független idéző: 1 Összesen: 4
41. Jakab A , Emri M, Spisak T , Kis SA , Beres M , Szeman-Nagy A , Molnar P , Berenyi E
Autistic Traits in Neurotypical Adults: Correlates of Graph Theoretical Functional Network Topology and White Matter Anisotropy Patterns
PLOS ONE 8:(4) Paper e60982. 21 p. (2013)
Link(ek):  [DOI](#),  [Teljes dokumentum](#), [PubMed](#), [WoS](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2248659]
[Szerzői rekord]
Független idéző: 29 Független idéző: 1 Összesen: 30
42. Jakab András , Spisak Tamás , Berényi Ervin , Emri Miklós
Graph theoretical analysis of brain network efficiency and centrality in autism spectrum disorders: A multi-center study
MAGNETIC RESONANCE MATERIALS IN PHYSICS BIOLOGY AND MEDICINE 26:(S1) p. 337. (2013)
Link(ek): [DEA](#), [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2780200]
[Admin láttamozott]
43. Kis Sándor Attila , Vincze Csaba , Opposits Gábor , Lajtos Imre , Balkay László , Spisak Tamás , Galuska László , Emri Miklós
Methodology development of FDG-PET/CT based diagnosis of crohn disease
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 16:(Suppl. A) p. A12. (2013)
Link(ek): [DEA](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2591629]
[Admin láttamozott]
44. Kovács Árpád , Tóth Lilla , Bajzik Gábor , Glavák Csaba , Hadjiev Janaki , Antal Gergely , Emri Miklós, Vandulek Csaba , Repa Imre
Funkcionális MRI-, DTI-információk integrálása a központi idegrendszeri tumorok 3D sugárterápiájába – 4 éves intézeti tapasztalatok
MAGYAR ONKOLÓGIA 57:(2) pp. 122-123. (2013)
Magyar Sugárterápiás Társaság 11. kongresszusa. Tihany, Magyarország: 2013.05.23 -2013.05.25.
Link(ek): [Matarka](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2535641]
[Érvényesített]
45. Kovács Árpád , Tóth Lilla , Bajzik Gábor , Glavák Csaba , Hadjiev Janaki , Antal Gergely , Emri Miklós, Vandulek Csaba , Repa Imre
Funkcionális MRI, DTI információk integrálása a központi idegrendszeri tumorok 3D sugárterápiájába – 4 éves intézeti tapasztalatok
In: Magyar Sugárterápiás Társaság XI. Kongresszusa: Program- és absztraktfüzet . 96 p.
Konferencia helye, ideje: Tihany , Magyarország , 2013.05.23 -2013.05.25. Budapest: p. 45.
Befoglaló mű link(ek): [Teljes dokumentum](#)
Egyéb konferenciaközlemény /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2535643]
[Érvényesített]
46. Kovács György , Donkó Tamás , Emri Miklós, Opposits Gábor , Repa Imre
Gabor-filter based automatic removal of troughs from CT images
In: Maltin Charlotte , Craigie Cameron , Bünger Lutz (szerk.)

Farm Animal Imaging. Kaposvár 2013 . 97 p.

Konferencia helye, ideje: Kaposvár , Magyarország , 2013.10.29 -2013.10.30. (Farm Animal Imaging (FAIM))

Edinburgh: Scotland's Rural College, 2013. pp. 80-84.

(ISBN:978 0 9570709 9 8)

Link(ek): [DEA](#)

Befoglaló mű link(ek): [Teljes dokumentum](#), [Egyéb URL](#)

Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [2539316]

[Érvényesített]

Független idéző: 1 Független idéző: 2 Összesen: 3

47. Kovács György , Donkó Tamás , [Emri Miklós](#) , Opposits Gábor , Repa Imre
Gabor-filter based automatic removal of troughs from CT images
In: Bünger Lutz , Maltin Charlotte (szerk.)
Booklet of FAIM II: Second Annual Conference on Body and Carcass Evaluation, Meat Quality, Software and Traceability . 106 p.
Konferencia helye, ideje: Kaposvár , Magyarország , 2013.10.29 -2013.10.30. (Farm Animal Imaging (FAIM))
Edinburgh: Scotland's Rural College, p. 87.
Egyéb konferenciaközlemény /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2539322]
[Érvényesített]
48. Lajtos Imre , [Emri Miklós](#) , Kis Sandor A , Opposits Gabor , Potari Norbert , Kiraly Beata , Nagy Ferenc , Tron Lajos , Balkay Laszlo
Performance evaluation and optimization of the MiniPET-II scanner
NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION A-ACCELERATORS SPECTROMETERS DETECTORS AND ASSOCIATED EQUIPMENT 707: pp. 26-34. (2013)
Link(ek): [DOI](#), [DEA](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2185221]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 1 Független idéző: 9 Összesen: 10
49. Lajtos Imre , [Emri Miklós](#) , Trón Lajos , Kis Sándor Attila , Opposits Gábor , Márian Teréz , Trencsényi György , Mikecz Pál , Spisák Tamás , Krizsán Áron Krisztián , Molnár József
A debreceni kisállat PET program eredményei: a MiniPET-1, MiniPET-2 és a MiniPET-3 kamerák leképezési tulajdonságai
IME: INTERDISZCIPLINÁRIS MAGYAR EGÉSZSÉGÜGY / INFORMATIKA ÉS MENEDZSMENT AZ EGÉSZSÉGÜGYBEN 12:(Klnsz) pp. 33-38. (2013)
Link(ek): [Teljes dokumentum](#), [Matarka](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2545905]
[Admin láttamozott]
50. Lajtos Imre , Kis Sándor Attila , [Emri Miklós](#) , Opposits Gábor , Szikra Dezső , Hegyesi G , Balkay László
Determination of the contrast recovery of small animal PET scanners.
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 16:(Suppl. A) p. A16. (2013)
Link(ek): [DEA](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2591627]
[Admin láttamozott]
51. Milisits Gábor , Donkó Tamás , Dalle Zotte Antonella , Sartori Andrew , Szentirmai Eszter , [Emri Miklós](#) , Opposits Gábor , Orbán Attila , Pócze Olga , Repa Imre , Sütő Zoltán
Application of computed tomography to assess the effect of egg yolk ratio on body composition in chickens from different genotype and gender during the rearing period.
BRITISH POULTRY SCIENCE 54:(5) pp. 611-619. (2013)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2268175]
[Érvényesített]
Független idéző: 3 Független idéző: 1 Összesen: 4
52. Opposits Gábor , Trencsényi György , Kis Sándor Attila , Lajtos Imre , [Emri Miklós](#)
Automated reference region delineation for quantitative FDG-PET rat brain studies
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 16:(Suppl. A) p. A17. (2013)
Magyarország: 2013.06.30 -2013.07.02.
Link(ek): [DEA](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2591626]
[Admin láttamozott]
53. Palicz Z , Jenes Á , Gáll T , Miszti-Blasius K , Kollár S , Kovács I , [Emri M.](#) , Márián T , Leiter É , Pócsi I , Csósz É , Kalló G , Hegedűs Cs , Virág L , Csernoch L , Szentesi P
In vivo application of a small molecular weight antifungal protein of *Penicillium chrysogenum* (PAF)

TOXICOLOGY AND APPLIED PHARMACOLOGY 269:(1) pp. 8-16. (2013)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [DEA](#), [WoS](#), [Scopus](#), [Teljes dokumentum](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2238532]

[Érvényesített]

Független idéző: 9 Fügő idéző: 2 Összesen: 11

54. Spisák T , Opposits G , Kis SA , Pohubi L , Jakab A , Puskás S , Clemens B , Emri M
BrainCON: graph theory based multimodal brain connectivity analysis and visualization software
In: European Congress of Radiology (ECR). Vienna/Austria, 7-11th March 2013. Electronic Presentation Online System (EPOS™) .
Konferencia helye, ideje: Wien , Ausztria , 2013.03.07 -2013.03.11. Wien: pp. 1-10.
Link(ek): [DOI](#), [Teljes dokumentum](#)
Befoglaló mű link(ek): [Teljes dokumentum](#), [Egyéb URL](#)
Egyéb konferenciaközlemény /Konferenciaközlemény /Tudományos [2253199]
[Admin láttamozott]
55. Spisák Tamás , Kis Sándor Attila , Opposits Gábor , Lajtos Imre , Pohubi László , Balkay László , Emri Miklós
Surfaces, atlases, and other advanced imaging techniques in the ervice of nuclear medicine
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 16:(Suppl. A) p. A16. (2013)
Link(ek): [DEA](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2591628]
[Admin láttamozott]
56. Spisák Tamás , Opposits Gábor , Kis Sándor Attila , Lajtos Imre , Krizsán Áron Krisztián , Pohubi László , Balkay László , Emri Miklós
BrainMOD: 4-dimensional multimodal medical image analysis software
In: Electronic presentation online system : ECR Congress 2013 . Konferencia helye, ideje: Lisbon , Portugália , 2013 [hiányzó városnév]: European Society of Radiology, Paper C-2586. 7. ., ECR
Link(ek): [DOI](#), [DEA](#)
Egyéb konferenciaközlemény /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2591631]
[Admin láttamozott]
57. Trencsényi György , Balkay László , Lajtos Imre , Krasznai Zoárd Tibor , Emri Miklós, Mikecz Pál , Juhász I , Márián Teréz
In vivo investigation of tumor hypoxia using PET radiotracers
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 16:(Suppl. A) p. A21. (2013)
2013.06.30 -2013.07.02.
Link(ek): [DEA](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2591624]
[Admin láttamozott]
- 2012
58. Besenyei M , Varga E , Fekete I , Puskas S , Hollody K , Fogarasi A , Emri M, Opposits G , Kis SA , Clemens B
EEG background activity is abnormal in the temporal and inferior parietal cortex in benign rolandic epilepsy of childhood: A LORETA study
EPILEPSY RESEARCH 98:(1) pp. 44-49. (2012)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1942958]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 2 Fügő idéző: 1 Összesen: 3
59. Clemens B , Puskás S , Besenyei M , Emri M, Opposits G , Kis S A , Hollódy K , Fogarasi A , Kondákor I , Füle K , Bense K , Fekete I
EEG-LORETA endophenotypes of the common idiopathic generalized epilepsy syndromes
EPILEPSY RESEARCH 99:(3) pp. 281-292. (2012)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1961059]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 3 Fügő idéző: 2 Összesen: 5
60. Donkó Tamás , Milisits Gábor , Emri Miklós, Opposits Gábor , Szentirmai Eszter , Sütő Zoltán
Comparison of the usability of different in vivo techniques in the prediction of yolk content in intact hen eggs.
WORLDS POULTRY SCIENCE JOURNAL 68:(Suppl. 1) Paper RE_CP_2012pc501_1. 4 p. (2012)
24th World's Poultry Congress. Salvador, Brazília: 2012.08.05 -2012.08.09.
Link(ek): [Teljes dokumentum](#)
Folyóiratcikk /Konferenciaközlemény /Tudományos [2193953]
[Érvényesített]

61. Hajdu I , Bodnár M , Csikós Zs , Trencsényi Gy , Emri M , Lajtos I , Polyák A , Sikula J , Vámosi Gy , Márián T , Balogh L , Borbély J , Kollár J
Preparation and investigation of multimodal contrast agents
In: World Molecular Imaging Congress: WMIC . Konferencia helye, ideje: Dublin , Írország , 2012.09.05 -2012.09.08. Paper LBAS8.
Egyéb konferenciaközlemény /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2269719]
[Szerzői rekord]
62. Kovács György , Donkó Tamás , Milisits Gábor , Sütő Zoltán , Szentirmai Eszter , Emri Miklós
CT image analysis methods used in Hungary
In: C Maltin , C Craigie , L Bünger (szerk.)
FAIM: Farm Animal Imaging . Konferencia helye, ideje: Dublin , Írország , 2012.09.24 -2012.09.26. Dublin: COST, 2012. pp. 60-63.
(ISBN:978-0-9570709-3-6)
Link(ek): [DEA](#)
Befoglaló mű link(ek):  [Teljes dokumentum](#)
Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [2215449]
[Érvényesített]
63. Opposits G , Kis S A , Spisák T , Berényi E , Szűcs B , Dobai J G , Takács E , Gulyás L , Emri M
Reference Database Driven Statistical Analysis of Automated Frameless CT-MRI Registration Developed for Radiosurgical Investigations
Konferencia helye, ideje: Anaheim (CA) , Amerikai Egyesült Államok , 2012.10.29 -2012.11.03.
Anaheim (CA): IEEE, 2012.
IEEE Nuclear Science Symposium Conference Record
(ISBN:978-146732030-6)
Könyv /Konferenciakötet /Tudományos [2745544]
[Szerzői rekord]
64. Trencsenyi G , Mikecz P , Balkay L , Lajtos I , Emri M , Miklovicz T , Nemeth E , Goda K , Juhasz I , Krasznai Z , Marian T , Krasznai ZT
Measurement of the Effect of Combined Treatment of Multidrug Resistant Gynaecological Tumors in Mouse Tumor Xenograft Using MiniPET-II
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 39:(2) p. S556. 1 p. (2012)
Link(ek): [WoS](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2158415]
[Admin láttamozott]
- 2011
65. Clemens B , Puskas S , Bessenyei M , Emri M , Spisak T , Koselak M , Hollody K , Fogarasi A , Kondakor I , Fule K , Bense K , Fekete I
EEG functional connectivity of the intrahemispheric cortico-cortical network of idiopathic generalized epilepsy
EPILEPSY RESEARCH 96:(1-2) pp. 11-23. (2011)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1707119]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 11 Összesen: 11
66. Gyöngyösi Mariann , Hemetsberger Rayyan , Wolbank Susanne , Kaun Christoph , Pósa Anikó , Márián Teréz , Balkay László , Emri Miklós , Galuska László , Mikecz Pál , Petrás Zsolt , Charwat Silvia , Hemetsberger Hani , Blanco Jeronimo , Maurer Gerald
Imaging the migration of therapeutically delivered cardiac stem cells
JACC-CARDIOVASCULAR IMAGING 4:(3) p. 314. (2011)
Link(ek): [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Hozzászólás, helyreigazítás /Tudományos [1861851]
[Érvényesített]
67. Hajdu István , Trencsényi György , Csikós Zs , Emri Miklós , Vámosi György , Márián Teréz , Bodnár Magdolna , Borbély János , Kollár József
PET and MR investigation of novel superparamagnetic nanocomposed contrast agent
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 14:(Suppl. A.) pp. A24-A25. (2011)
Link(ek): [DEA](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2560711]
[Admin láttamozott]
68. Jakab A , Béres M , Spisák T , Kis SA , Emri M , Berényi E

Handedness and interhemispheric differences in the anatomical connectivity of perisylvian language areas: a network-based approach

MAGNETIC RESONANCE MATERIALS IN PHYSICS BIOLOGY AND MEDICINE 24:(S1) p. 276. 1 p. (2011)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1987654]

[Admin láttamozott]

69. Kis S A , Opposits G , Lajtos I , Balkay L , Trón L , Emri M

Optimization of the image quality of MiniPET-II scanner by automated verification procedure

NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 14:(Suppl. A) p. A21. (2011)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2194236]

[Admin láttamozott]

70. Kis SA , Opposits G , Lajtos I , Spisak T , Balkay L , Kovacs G , Tron L , Emri M

Comparative analysis of image processing algorithms on quadratic and hexagonal grids

EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 38:(2) p. S275. 1 p. (2011)

Link(ek): [DEA](#), [WoS](#)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2326019]

[Admin láttamozott]

71. Kollár József , Hajdu István , Sikula Judit , Vámosi György , Trencsényi György , Márián Teréz , Emri Miklós , Bodnár Magdolna , Borbély János

Nanorendszerek, mint tumorspecifikus MR kontrasztanyagok (experimentális vizsgálatok)

IME: INTERDISZCIPLINÁRIS MAGYAR EGÉSZSÉGÜGY / INFORMATIKA ÉS MENEDZSMENT AZ

EGÉSZSÉGÜGYBEN 10:(6) pp. 19-21. (2011)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1836471]

[Admin láttamozott]

72. Dr Kollár József , Hajdu István , Dr Sikula Judit , Dr Vámosi György , Dr Trencsényi György , Dr Márián Teréz , Dr Emri Miklós , Dr Bodnár Magdolna , Dr Borbély János

Nano rendszerek, mint tumor specifikus MR kontraszt anyagok (experimentális vizsgálatok)

IME: INTERDISZCIPLINÁRIS MAGYAR EGÉSZSÉGÜGY / INFORMATIKA ÉS MENEDZSMENT AZ

EGÉSZSÉGÜGYBEN X:(VI) pp. 19-21. (2011)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2163426]

[Admin láttamozott]

73. Kollár József , Hajdu István , Sikula Judit , Vámosi György , Trencsényi György , Márián Teréz , Emri Miklós , Bodnár Magdolna , Borbély János

Nanorendszerek, mint tumorspecifikus MR kontrasztanyagok (experimentális vizsgálatok)

IME: INTERDISZCIPLINÁRIS MAGYAR EGÉSZSÉGÜGY / INFORMATIKA ÉS MENEDZSMENT AZ

EGÉSZSÉGÜGYBEN 10:(Különsz. 6) pp. 19-21. (2011)

Link(ek): [DEA](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2560712]

[Admin láttamozott]

74. Koselák M , Spisák T , Kis S A , Lajtos I , Opposits G , Galuska L , Hascsi Z , Szabó P , Emri M

Development of a multiparametric surface model for interventions supported by virtual bronchoscopy (P082)

EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 38:(Suppl.2) p. S280. (2011)

Link(ek): [WoS](#)

Folyóiratcikk /Konferenciaközlemény /Tudományos [1980282]

[Admin láttamozott]

75. Kovács Árpád , Tóth Lilla , Glavák Csaba , Liposits Gábor , Hadjiev Janaki , Antal Gergely , Emri Miklós , Vandulek Csaba , Repa Imre

Integrating functional MRI information into conventional 3D radiotherapy planning of CNS tumors, is it worth it?

JOURNAL OF NEURO-ONCOLOGY 105:(3) pp. 629-637. (2011)

Link(ek):  [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1679463]

[Érvényesített]

Független idéző: 7 Független idéző: 4 Összesen: 11

76. Lajtos I , Kis S A , Opposits G , Balkay L , Imrek J , Trón L , Emri M

Automated monitoring of the MiniPET-II Small Animal PET scanner operation parameters

NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 14:(Suppl. A) Paper A17. (2011)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2194524]

[Admin láttamozott]

77. Lajtos I , Emri M , Kis SA , Opposits G , Balkay L
 Analysis of the minimum detectable activity of a small animal scanner
 In: Institute of Electrical and Electronics Engineers (szerk.)
 2011 IEEE Nuclear Science Symposium and Medical Imaging Conference, NSS/MIC 2011 . Konferencia helye, ideje: Valencia ,
 Spanyolország , 2011.10.23 -2011.10.29. New York: IEEE, 2011. pp. 3839-3841.
 (ISBN:9781467301183)
 Link(ek): [DOI](#), [Scopus](#)
 Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [2275831]
 [Admin láttamozott]
78. Opposits G , Spisak T , Lajtos I , Pohubi L , Galuska L , Jakab A , Berenyi E , Emri M
 Automated region analysis of brain PET examinations
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 38:(S2) p. 333. (2011)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1987664]
 [Admin láttamozott]
79. Opposits G , Spisak T , Lajtos I , Pohubi L , Galuska L , Jakab A , Berenyi E , Emri M
 Automated region analysis of brain PET examinations
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 38:(2) p. S333. 1 p. (2011)
 Link(ek): [WoS](#)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2328751]
 [Admin láttamozott]
80. Péli-Szabó Judit , Trencsényi György , Nagy Tamás , Mikecz Pál , Németh Enikő , Miklovicz Tünde , Lajtos Imre , Krasznai Zoárd
 Tibor , Emri Miklós , Galuska László , Márián Teréz
 Investigation of PGP pump functions with PET radiotracer 11C-verapamil
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 14:(Suppl. A.) pp. A23-A24. (2011)
 Link(ek): [DEA](#)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2724522]
 [Admin láttamozott]
81. Spisak T , Koselak M , Opposits G , Kis S , Trón L , Jakab A , Berényi E , Emri M
 Region management toolkit for atlas-space image processing
MAGNETIC RESONANCE MATERIALS IN PHYSICS BIOLOGY AND MEDICINE 24:(S1) p. 543. 1 p. (2011)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1987656]
 [Admin láttamozott]
82. Spisak T , Koselak M , Opposits G , Kis S , Tron L , Jakab A , Berenyi E , Emri M
 Digital brain atlas assisted localization software for individual and population analysis of SPECT and PET data
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 38:(S2) p. 258. 1 p. (2011)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1987663]
 [Admin láttamozott]
83. Trencsényi G , Lajtos I , Bakó F , Jósza I , Balkay L , Emri M , Kertai P , Mikecz P , Galuska L , Márián T
 Investigation of syngenic rodent tumor models using MiniPET-II scanner
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 14:(14) Paper A21. 1 p. (2011)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2194555]
 [Admin láttamozott]
84. Trencsényi György , Lajtos Imre , Bakó F , Jósza István , Balkay László , Emri Miklós , Kertai Pál , Mikecz Pál , Galuska László ,
 Márián Teréz
 Investigation of syngenic rodent tumor models using MiniPET-II scanner
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 14:(Suppl. A.) pp. A21-A22. (2011)
 Link(ek): [DEA](#)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2724521]
 [Admin láttamozott]
- 2010
85. Balkay L , Lajtos I , Garai I , Emri M
 Physical model of the signal-to-background ratio based PET-guided tumor volume delineation algorithm
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 37:(2) p. S261. 1 p. (2010)
 Link(ek): [WoS](#)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2034691]
 [Admin láttamozott]
86. Berényi E , Jakab A , Emri M , Molnár PP

- Comparative analysis of water diffusion imaging and histopathological features of gliomas: is noninvasive grading feasible
NEUROPATHOLOGY AND APPLIED NEUROBIOLOGY 36:(S1) Paper O12. 1 p. (2010)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1987667]
[Admin láttamozott]
87. Berenyi E , Jakab A , Emri M., Molnar PP
Comparative analysis of water diffusion imaging and histopathological features of gliomas: is noninvasive grading feasible?
NEUROPATHOLOGY AND APPLIED NEUROBIOLOGY 36:(S1) pp. 6-7. (2010)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2044559]
[Admin láttamozott]
88. Donkó Tamás , Emri Miklós., Opposits Gábor , Milisits Gábor , Sütő Zoltán , Orbán Attila , Repa Imre
Development of new image evaluation software and its applicability in the in vivo prediction of egg yolk content in hen's eggs depending on some CT acquisition parameters.
ACTA AGRARIA KAPOSVÁRIENSIS 14:(2) pp. 289-294. (2010)
18th International Symposium "Animal Science Days". Kaposvár, Magyarország: 2010.09.21 -2010.09.24.
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1707846]
[Érvényesített]
Függő idéző: 3 Összesen: 3
89. Donkó Tamás , Emri Miklós., Opposits Gábor , Milisits Gábor , Sütő Zoltán , Orbán Attila , Repa Imre
Effect of CT scanning method on the in vivo predictability of egg yolk content in hens' eggs.
WORLDS POULTRY SCIENCE JOURNAL 66:(Suppl.) p. 290. (2010)
13th European Poultry Conference. Tours, Franciaország: 2010.08.23 -2010.08.27.
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1707853]
[Érvényesített]
90. Donkó Tamás , Emri Miklós., Opposits Gábor , Milisits Gábor , Sütő Zoltán , Orbán Attila , Repa Imre
Tyúktojások sárgája tartalmának becslhetősége CT-vel a genotípus és az egyidejűleg vizsgált tojások számának függvényében.
AGRÁR- ÉS VIDÉKFEJLESZTÉSI SZEMLE 5:(Suppl. 1.) pp. 124-128. (2010)
9. Wellmann Oszkár nemzetközi tudományos konferencia. Hódmezővásárhely, Magyarország: 2010.04.22
Folyóiratcikk /Konferenciaközlemény /Tudományos [1707858]
[Admin láttamozott]
91. Donkó Tamás , Emri Miklós., Opposits Gábor , Milisits Gábor , Sütő Zoltán , Orbán Attila , Repa Imre
Predictability of egg content in hen's eggs by means of cross sectional image analysis
In: Baranyai László (szerk.)
"CIGR-AgEng, International Conference on agricultural engineering" 2nd International Workshop on Image Analysis in Agriculture . Konferencia helye, ideje: Budapest , Magyarország , 2010.08.26 -2010.08.27. Budapest: Budapesti Corvinus Egyetem, 2010. pp. 38-41.
(ISBN:978 963 503 417 8)
Befoglaló mű link(ek): [OSZK](#)
Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [1708345]
[Érvényesített]
92. Donkó Tamás , Emri Miklós., Opposits Gábor , Milisits Gábor , Sütő Zoltán , Orbán Attila , Repa Imre
Effect of CT scanning method on the in vivo predictability of egg yolk content in hens' eggs
In: Michel Duclos , Yves Nys (szerk.)
World's Poultry Science Journal CD of Proceedings . 968 p.
Konferencia helye, ideje: Tours , Franciaország , 2010.08.23 -2010.08.27. France: World's Poultry Science Association (WPSA), 2010. pp. 1-5.
Link(ek): [Teljes dokumentum](#)
Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [2199216]
[Érvényesített]
e1743-4777
93. Gyöngyösi Mariann , Hemetsberger Rayyan , Wolbank Susanne , Kaun Christoph , Pósa Anikó , Márián Teréz , Balkay László , Emri Miklós., Galuska László , Mikecz Pál , Petrás Zoltán , Charwat Silvia , Hemetsberger Hani , Blanco Jeronimo , Maurer Gerald
Imaging the migration of therapeutically delivered cardiac stem cells.
JACC-CARDIOVASCULAR IMAGING 3:(7) pp. 772-775. (2010)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1862821]
[Érvényesített]
Független idéző: 10 Függő idéző: 4 Összesen: 14
94. Jakab , Emri M., Molnár P , Berényi E

Glioma grade map: an imaging biomarker for preoperative tumor characterization?

69. Congress of the Hungarian Society of Pathologists, Siófok, Hungary, 2010 (2010)

Egyéb /Nem besorolt /Tudományos [1987684]

[Admin láttamozott]

95. Jakab A , Molnar P , Emri M., Berenyi E

Glioma grade assessment by using histogram analysis of diffusion tensor imaging-derived maps.

NEURORADIOLOGY 53:(7) pp. 483-491. (2010)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1377133]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 14 Függő idéző: 1 Összesen: 15

96. Jakab A , Emri M., Molnár P , E Berényi E

Glioma grade map: an imaging biomarker for preoperative tumor characterization: Doi: 10.1594/ecr2011/C-0748

In: [European Society of Radiology] (szerk.)

European Congress of Radiology (ECR). Vienna/Austria, 4–8th March 2010. Electronic Presentation Online System (EPOS™) .

Konferencia helye, ideje: Bécs , Ausztria , 2010.03.04 -2010.03.08. (European Society of Radiology)

Paper C-0748.

Egyéb konferenciaközlemény /Konferenciaközlemény /Tudományos [1987115]

[Admin láttamozott]

97. Jakab A , Emri M., Molnár P , Berényi E

A multi-step method for co-registration of DTI and CT images: A major help in spatial orientation for neuro-microsurgery and radiosurgery: oi: 10.1594/ecr2010/C-2457

In: [European Society of Radiology] (szerk.)

European Congress of Radiology (ECR). Vienna/Austria, 4–8th March 2010. Electronic Presentation Online System (EPOS™) .

Konferencia helye, ideje: Bécs , Ausztria , 2010.03.04 -2010.03.08. (European Society of Radiology)

Paper C-2457.

Egyéb konferenciaközlemény /Konferenciaközlemény /Tudományos [1987120]

[Admin láttamozott]

98. Jakab A , Emri M., Molnár P , Berényi E

Diffusion tensor imaging for preoperative glioma classification: Combined histogram analysis of various diffusivity maps allows more accurate prediction: Doi: 10.1594/ecr2010/C-2661

In: [European Society of Radiology] (szerk.)

European Congress of Radiology (ECR). Vienna/Austria, 4–8th March 2010. Electronic Presentation Online System (EPOS™) .

Konferencia helye, ideje: Bécs , Ausztria , 2010.03.04 -2010.03.08. (European Society of Radiology)

Paper C-2661.

Egyéb konferenciaközlemény /Konferenciaközlemény /Tudományos [1987122]

[Admin láttamozott]

99. Jakab A , Emri M., Molnár P , Berényi E

Intratumoral topography of CNS gliomas revealed by diffusion tensor imaging: correlations with tumor volume and grade

NEURORADIOLOGY JOURNAL 23:(S1) Paper 13B. (2010)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1987672]

[Admin láttamozott]

100. Lajtos I , Emri M., Kis S A , Opposits G , Molnár J , Balkay L

Analysis of the Minimum Detectable Activity of a Small Animal Scanner

IEEE NUCLEAR SCIENCE SYMPOSIUM 1: pp. 2224-2227. (2010)

Link(ek): [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2194733]

[Admin láttamozott]

101. Milisits Gábor , Donkó Tamás , Emri Miklós., Opposits Gábor , Orbán Attila , Sütő Zoltán , Repa Imre

Possibilities and delimitations in the in vivo determination of egg composition

BULLETIN OF UNIVERSITY OF AGRICULTURAL SCIENCES AND VETERINARY MEDICINE CLUJ-NAPOCA - ANIMAL SCIENCE AND BIOTECHNOLOGIES 67:(1-2) pp. 271-277. (2010)

“Prospects for the 3rd Millennium Agriculture” 9th International Symposium. Kolozsvár, Románia: 2010.09.30 -2010.10.02.

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1707847]

[Admin láttamozott]

102. Milisits Gábor , Donkó Tamás , Emri Miklós., Opposits Gábor , Sütő Zoltán , Orbán Attila , Repa Imre

Evaluation of cross sectional CT images on hen's eggs

- In: [Farm Animal Imaging Congress] (szerk.)
 Proceedings of the Farm Animal Imaging Congress . Konferencia helye, ideje: Rennes , Franciaország , 2010.06.16 -2010.06.18.
 Rennes: French Institute for pig and pork industry (IFIP), p. 12.
 Egyéb konferenciaközlemény /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1708334]
 [Admin láttamozott]
103. Péli-Szabó Judit , Trencsényi György , Nagy Tamás , Mikecz Pál , Németh Enikő , Lajtos Imre , Emri Miklós , Galuska László , Márián Teréz
 A multidroeg rezisztencia kimutatása 11C-verapamil PET tracerrel
 In: MKE Őszi Radiokémiai Napok 2010. október 20-22. (Keszthely) . Konferencia helye, ideje: Keszthely , Magyarország , 2010
 Keszthely: Magyar Kémikusok Egyesülete (MKE), p. 78. 1. ., MKE Őszi Radiokémiai Napok
 Link(ek): [DEA](#)
 Egyéb konferenciaközlemény /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2724520]
 [Admin láttamozott]
104. Trencsényi György , Lajtos Imre , Molnár J , Krasznai Zoárd Tibor , Balkay László , Emri Miklós , Kertai Pál , Galuska László , Márián Teréz
 Detection of primary tumor and metastasis in a new animal model using MiniPET-II
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 37:(Suppl. 2) p. S406. (2010)
 Link(ek): [DEA](#), [WoS](#)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2724515]
 [Admin láttamozott]
105. Trencsényi G , Lajtos I , Molnár J , Krasznai ZT , Balkay L , Emri M , Kertai P , Galuska L , Marian T
 Detection of Primary Tumor and Metastasis In a New Animal Model Using MiniPET-II
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 37: p. S406. (2010)
 Link(ek): [WoS](#)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1969000]
 [Admin láttamozott]
- 2009
106. Balkay L , Hascsi Z , Garai I , Trón L , Emri M , Hevesi E , Galuska L
 Interrelationship between acquisition time and lesion detectability by Time-of-flight PET/CT camera (25).
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 12:(12) pp. 1-36. (2009)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2194752]
 [Admin láttamozott]
107. Imrek J , Hegyesi G , Kalinka G , Molnár J , Novák D , Valastyán I , Sipos A , Balkay L , Emri M , Opposits G , Kis SA , Trón L
 Distributed Online Coincidence Detection Using IP Multicast for the miniPET-II Detector
IEEE NUCLEAR SCIENCE SYMPOSIUM 2009: pp. 2434-2436. (2009)
 Link(ek): [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)
 Folyóiratcikk /Konferenciaközlemény /Tudományos [2178717]
 [Admin láttamozott]
 Független idéző: 1 Összesen: 1
108. Kis SA , Lajtos I , Emri M , Trón L , Opposits G , Bükki T , Hegyesi Gy , Imrek J , Valastyán I , Molnár J , Novák D , Balkay L
 Performance test of the MiniPET-II small animal scanner according to the NEMA NU-4 standard
 Performance test of the MiniPET-II small animal scanner according to the NEMA NU-4 standard
 In: Bo Yu (szerk.)
 2009 IEEE Nuclear Science Symposium Conference Record, NSS/MIC . Konferencia helye, ideje: Orlando (FL) , Amerikai Egyesült Államok , 2009.10.24 -2009.11.01. New York: IEEE, 2009. pp. 3185-3189.
 (ISBN:9781424439621)
 Link(ek): [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)
 Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [2185219]
 [Admin láttamozott]
 Független idéző: 8 Független idéző: 2 Összesen: 10
109. Megyesi Zoltán , Spisák Tamás , Kis Sándor Attila , Opposits Gábor , Balkay László , Trón Lajos , Emri Miklós
 Anatomical localization in PET brain receptor studies
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 12: p. 48. 1 p. (2009)
 Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2332609]
 [Admin láttamozott]
110. Nagy Tamás , Kis Sándor Attila , Emri Miklós , Mikecz Pál , Trencsényi György , Hendrik Zoltán , Opposits Gábor , Trón Lajos , Márián Teréz

Investigation of the distribution of biologically active molecules in tissues of small animals using autoradiography and MiniPET imaging

NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 12:(1) p. 51. (2009)

Link(ek): [DEA](#), [Teljes dokumentum](#)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2724524]

[Admin láttamozott]

111. Trencsényi György , Kertai Pál , Bakó Ferenc , Hunyadi János , Márián Teréz , Kis Sándor Attila , Opposits Gábor , [Emri Miklós](#) , Pócsi István , Bánfalvi Gáspár

Renal capsule parathyroid lymph node complex: Imaging of a new in vivo metastatic model in rats with 18F-FDG

NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 12:(1) p. 39. (2009)

Link(ek): [DEA](#), [Teljes dokumentum](#)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2500160]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 1 Független idéző: 8 Összesen: 9

112. Valalik I , [Emri M.](#) , Lengyel Z , Mikecz P , Tron L , Csokay A , Marian T

Pallidal deep brain stimulation and L-dopa effect on PET motor activation in advanced Parkinson's disease.

JOURNAL OF NEUROIMAGING 19:(3) pp. 253-256. (2009)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1546109]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 4 Összesen: 4

2008

113. Balkay L , [Emri M.](#) , Kis S A , Galuska L , Trón L

Analysis of the minimum detectable activity in the Gemini TF PET scanner

EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 35:(Suppl. 2) p. S338. (2008)

Link(ek): [WoS](#)

Folyóiratcikk /Konferenciaközlemény /Tudományos [1980560]

[Admin láttamozott]

114. Gyöngyösi Mariann , Blanco Jeronimo , Márián Teréz , Trón Lajos , Petneházy Örs , Petrás Zsolt , Hemetsberger Rayyan , Rodriguez Julio , Font Gusztáv , Pavo Imre J , Kertész István , Balkay László , Pavo Noémi , Pósa Anikó , [Emri Miklós](#) , Galuska László , Kraitchman Dara L. , Wojta Johann , Huber Kurt , Glogar Dietmar

Serial noninvasive in vivo positron emission tomographic tracking of percutaneously intramyocardially injected autologous porcine mesenchymal stem cells modified for transgene reporter gene expression

CIRCULATION-CARDIOVASCULAR IMAGING 1:(2) pp. 94-103. (2008)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#), [Teljes dokumentum](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1132144]

[Érvényesített]

Független idéző: 91 Független idéző: 8 Nem vizsgált idéző: 3 Összesen: 102

115. Megyesi Zoltán , Pányik Árpád , Kis Sándor Attila , Opposits Gábor , Trón Lajos , [Emri Miklós](#)

GPU based techniques in medical imaging

In: Gunter Weiss (szerk.)

Proceedings of the 13th International Conference on Geometry and Graphics (ICGG 2008) . Konferencia helye, ideje: Dresden , Németország , 2008.08.04 -2008.08.08. Dresden: Technische Universität Dresden, 2008. pp. 1-7.

(ISBN:978-3-86780-042-6)

Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [2332504]

[Admin láttamozott]

116. Nyolczas Noémi , Petrás Zsolt , Blanco Jeronimo , Marian Terez , Trón Lajos , Petneházy Örs , Bogner Péter , Rodriguez Julio , Font Gusztáv , Pavo jr Imre , Kertész István , Balkay László , Pavo Noémi , [Emri Miklós](#) , Galuska László , Kraitchman Dara L. , Wojta Johann , Huber Kurt , Glogar Dietmar Hemetsberger Rayyan , Gyöngyösi Mariann , Repa Imre

Serial non-invasive in vivo tracking of percutaneously intramyocardially injected autologous porcine mesenchymal stem cells modified for transgene expression of PET reporter gene

In: ESTOOLS Consortium Meeting. Magyar őszejt konferencia, poster, lecture, abstract . Konferencia helye, ideje: Budapest , Magyarország , 2008.06.05 Paper 52. 1 p.

Egyéb konferenciaközlemény /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2032813]

[Admin láttamozott]

117. Valalik I , [Emri M.](#) , Lengyel Z , Mikecz P , Tron L , Marian T

Gpi-DBS and L-dopa PET motor activation effect in patients with advanced Parkinson's disease

MOVEMENT DISORDERS 23:(1 S) pp. S65-S66. (2008)

Link(ek): [WoS](#)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2392820]

[Admin láttamozott]

2007

118. Györke T , Barsi P , Kovács T , Gyuricza I , Kári B , Balázs G , Opposits G , Trón L , Emri M. , Karlinger K.
SPATIAL STANDARDISATION OF RCBF-SPECT IN EARLY DEMENTIA PATIENTS AND HEALTHY CONTROL SUBJECTS
NUCLEAR MEDICINE REVIEW: CENTRAL AND EASTERN EUROPE 10:(1) p. 50. (2007)
Link(ek): [Teljes dokumentum](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1794672]
[Admin láttamozott]
119. Imrek J , Hegyesi G , Kalinka G , Molnar J , Novak D , Valastyan I , Balkay L , Emri M. , Opposits G , Kis SA , Tron L , Bukki T , Szabo Z , Kerek A
Internals and evaluation of the miniPET-II detector modulee
IEEE NUCLEAR SCIENCE SYMPOSIUM 4: pp. 2930-2932. (2007)
Link(ek): [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Konferenciaközlemény /Tudományos [2178722]
[Admin láttamozott]
120. Kis SA , Emri M. , Opposits G , Bükki T , Valastyán I , Hegyesi G , Imrek J , Kalinka G , Molnár J , Novák D , Végh J , Kerek A , Trón L , Balkay L
Comparison of Monte Carlo simulated and measured performance parameters of miniPET scanner
NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION A-ACCELERATORS SPECTROMETERS DETECTORS AND ASSOCIATED EQUIPMENT 571:(1-2) pp. 449-452. (2007)
Link(ek): [DOI](#), [WoS](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [150202]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 2 Független idéző: 1 Összesen: 3
121. Valastyán I , Imrek J , Molnár J , Novák D , Balkay L , Emri M. , Trón L , Bükki T , Kerek A
Full 3-D cluster-based iterative image reconstruction tool for a small animal PET camera
NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION A-ACCELERATORS SPECTROMETERS DETECTORS AND ASSOCIATED EQUIPMENT 571:(1-2) pp. 219-222. (2007)
Link(ek): [DOI](#), [WoS](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [150200]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 1 Független idéző: 2 Összesen: 3
122. Viola Árpád , Major Tibor , Kolumbán Zsuzsa , Trón Lajos , Emri Miklós. , Bajzik Gábor , Borbély Katalin , Julow Jenő
A CT-MR-Metionin-PET képfúzióval történő céltérfogatmeghatározás fontossága recidív low-grade gliomák (Grade 2) sztereotaxiás sugársebészete során.
MAGYAR ONKOLÓGIA 51:(3) p. 282. (2007)
Magyar Sugárterápiás Társaság 8. kongresszusa. Debrecen, Magyarország: 2007.10.25 -2007.10.27.
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1238912]
[Hitelesített]

2006

123. Berenyi E , Emri M. , Szabo S , Bognar L , Balkay L , Rizo M , Tron L , Molnar PP
A newly developed, predictive imaging method for function-protective brain tumor surgery
NEURO-ONCOLOGY 8:(4) p. 311. (2006)
Link(ek): [WoS](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1453551]
[Admin láttamozott]
124. Emri M. , Opposits G , Kis SA , Tron L , Veres P , Panyik A , Valastyan I , Imrek J , Molnar J , Novak D , Kerek A , Balkay L
Software development framework supporting multimodal tomographic imaging
IEEE NUCLEAR SCIENCE SYMPOSIUM 3: pp. 1857-1859. (2006)
Link(ek): [WoS](#)
Folyóiratcikk /Konferenciaközlemény /Tudományos [2178723]
[Admin láttamozott]
125. Emri Miklós. , Glaub Teodóra , Berecz Roland , Lengyel Zsolt , Mikecz Pál , Repa Imre , Bartók Enikő , Degrell István , Trón Lajos
Brain blood flow changes measured by positron emission tomography during an auditory cognitive task in healthy volunteers and in schizophrenic patients

PROGRESS IN NEURO-PSYCHOPHARMACOLOGY & BIOLOGICAL PSYCHIATRY 30:(3) pp. 516-520. (2006)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1955227]

[Érvényesített]

Független idéző: 2 Összesen: 2

126. Hajdú A , Kormos János , Lencse Zs , Trón L , [Emri M](#)

The „MEDIP – Platform independent software system for medical image processing” project

JOURNAL OF UNIVERSAL COMPUTER SCIENCE 12:(9) pp. 1229-1239. (2006)

Link(ek): [DOI](#), [WoS](#), [Teljes dokumentum](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1715568]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 2 Összesen: 2

127. Hegyesi G , Imrek J , Kalinka G , Molnár J , Novák D , Végh J , Balkay L , [Emri M](#), Kis SA , Molnár G , Trón L , Valastyán I , Bagaméry I , Bükki T , Rózsa S , Szabó Z , Kerek A

Ethernet based distributed data acquisition system for a small animal PET

IEEE TRANSACTIONS ON NUCLEAR SCIENCE 53:(4) pp. 2112-2117. (2006)

Link(ek): [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [149916]

[Szerzői rekord]

Független idéző: 15 Fügő idéző: 4 Összesen: 19

128. Hegyesi G , Imrek J , Kalinka G , Molnar J , Novak D , Vegh J , Balkay L , [Emri M](#), Molnar G , Tron L , Bagamery I , Bukki T , Rozsa S , Szabo Z , Kerek A

Development of an FPGA-based data acquisition module for small animal PET

IEEE TRANSACTIONS ON NUCLEAR SCIENCE 53:(5) pp. 2698-2703. (2006)

Link(ek): [WoS](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2178728]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 2 Összesen: 2

129. Honbolygo F , Csepe V , Fekeshazy A , [Emri M](#), Marian T , Sarkozy G , Kalmanchey R

Converging evidences on language impairment in Landau-Kleffner Syndrome revealed by behavioral and brain activity measures: A case study

CLINICAL NEUROPHYSIOLOGY 117: pp. 295-305. (2006)

Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1050527]

[Érvényesített]

Független idéző: 19 Fügő idéző: 3 Összesen: 22

130. Imrek J , Novák D , Hegyesi G , Kalinka G , Molnár J , Végh J , Balkay L , [Emri M](#), Molnár G , Trón L , Bagaméry I , Bükki T , Rózsa S , Szabó Z , Kerek A

Development of an FPGA-based data acquisition module for small animal PET

IEEE TRANSACTIONS ON NUCLEAR SCIENCE 53: pp. 2698-2703. (2006)

Link(ek): [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [149917]

[Szerzői rekord]

Független idéző: 31 Fügő idéző: 3 Összesen: 34

131. Imrek J , Hegyesi Gy , Kalinka G , Molnár J , Novák D , Valastyán I , Végh J , Balkay L , [Emri M](#), Kis S , Trón L , Bükki T , Szabó Z , Kerek A

Development of an improved detector module for miniPET-II.

IEEE NUCLEAR SCIENCE SYMPOSIUM 6: pp. 3037-3040. (2006)

Link(ek): [WoS](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1791827]

[Szerzői rekord]

Független idéző: 4 Fügő idéző: 4 Összesen: 8

132. Julow J , Viola A , Sági S , Tibor T , Németh G , [Emri M](#), Trón L

A képfúzió szerepe sztereotaxiás agyműtéteknél

IME: INTERDISZCIPLINÁRIS MAGYAR EGÉSZSÉGÜGY / INFORMATIKA ÉS MENEDZSMENT AZ EGÉSZSÉGÜGYBEN V:(7) pp. 29-33. (2006)

Link(ek): [MOB](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1115056]

[Szerzői rekord]

133. Kisely Mihály , Tóth Ágnes , Balkay László , Márián Teréz , Trón Lajos , Mikó László , Sziklai István , Emri Miklós
A primér vestibularis cortex - "core regio" : PET tanulmány
FÜL-ORR-GÉGEGYÓGYÁSZAT 52:(3) pp. 162-167. (2006)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2185263]
[Admin láttamozott]
134. Lengyel Z , Balogh E , Emri M. , Szikszai E , Kollar J , Sikula J , Esik O , Tron L , Olah E
Pattern of increased cerebral FDG uptake in Down syndrome patients.
PEDIATRIC NEUROLOGY 34:(4) pp. 270-275. (2006)
Link(ek): [B](#) [REAL](#), [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1235269]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 6 Összesen: 6
135. Novák László , Emri Miklós , Molnár Péter , Balkay László , Szabó Sándor , Rózsa László , Lengyel Zsolt , Trón Lajos
Regional cerebral (18)FDG uptake during subarachnoid hemorrhage induced vasospasm
NEUROLOGICAL RESEARCH 28:(8) pp. 864-870. (2006)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [DEA](#), [WoS](#), [Scopus](#), [Teljes dokumentum](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1851529]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 5 Összesen: 5
136. Valastyán I , Kerek A , Molnár J , Novák D , Végh J , Emri M. , Trón L
A SPECT demonstrator - revival of a gamma camera
NUCLEAR INSTRUMENTS & METHODS IN PHYSICS RESEARCH SECTION A-ACCELERATORS SPECTROMETERS DETECTORS AND ASSOCIATED EQUIPMENT 563:(1) pp. 274-277. (2006)
Link(ek): [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [149913]
[Szerzői rekord]
Független idéző: 1 Független idéző: 1 Összesen: 2
- 2005
137. Emri M. , Hajdú A , Kormos J , Lencse Zs
A "MEDIP – Platformfüggetlen szoftver keretrendszer orvosi képfeldolgozáshoz" projekt bemutatása
In: Pethő Attila , Herdon Miklós (szerk.)
Informatika a felsőoktatásban, 2005: Előadásösszefoglalók és teljes előadást tartalmazó CD-melléklet . 288 p.
Konferencia helye, ideje: Debrecen , Magyarország , 2005.08.24 -2005.08.26. Debrecen: Debreceni Egyetem, 2005. pp. 1-6.
(ISBN:963 472 909 6)
Link(ek): [Egyéb URL](#)
Befoglaló mű link(ek): [BME OMIKK](#)
Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [1715606]
[Admin láttamozott]
138. Hegyesi Gy , Imrek J , Kalinka G , Molnár J , Novák D , Végh J , Balkay L , Emri M. , Kis S , Molnár G , Trón L , Valastyán I , Bagaméry I , Bükki T , Rózsa S , Szabó Zs , Kerek A
Ethernet based distributed data acquisition system for a small animal PET.
In: 14th IEEE-NPSS Real Time Conference 2005. RT 2005. . Konferencia helye, ideje: Stockholm , Svédország , 2005.06.04 -2005.06.10. pp. 275-279.
Link(ek): [DOI](#), [Scopus](#)
Egyéb konferenciaközlemény /Konferenciaközlemény /Tudományos [1791826]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 3 Összesen: 3
139. Julow Jenő , Viola Árpád , Major Tibor , Mangel László , Bajzik Gábor , Repa Imre , Sági Sarolta , Valálik István , Emri Miklós , Trón Lajos , Németh György
Térfogatváltozások agydaganatok 125-jód-izotópos brachytherápiája után [= Volumetric changes following 125 I interstitial brachytherapy of gliomas].
IDEGGYÓGYÁSZATI SZEMLE / CLINICAL NEUROSCIENCE 58:(3-4) pp. 120-132. (2005)
Link(ek): [PubMed](#), [MOB](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1067145]
[Hitelesített]
Független idéző: 1 Összesen: 1
140. Kis SA , Valastyán I , Hegyesi Gy , Imrek J , Kalinka G , Molnár J , Novák D , Végh J , Balkay L , Emri M. , Molnár G , Bagaméry I , Bükki T , Rózsa S , Szabó Zs , Kerek A , Trón L
Performance Characteristics of a miniPET Scanner Dedicated to Small Animal Imaging

In: Bo Yu (szerk.)

Nuclear Science Symposium Conference Record, 2005 IEEE . Konferencia helye, ideje: [hiányzó városnév] , Puerto Rico , 2005.10.23 -2005.10.29. Seattle (WA): IEEE, 2005. pp. 1645-1648.

(IEEE Nuclear Science Symposium Conference Record)

3.

(ISBN:0780392213)

Link(ek): [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [2098197]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 2 Függő idéző: 4 Összesen: 6

141. Kisely Mihály , [Emri Miklós](#) , Szakáll Szabolcs , Mikecz Pál , Trón Lajos , Mikó László , Sziklai István , Tóth Ágnes
A kalorikus ingerlés nem vestibularis hatása a központi idegrendszere : PET tanulmány
FÜL-ORR-GÉGEGYÓGYÁSZAT 51:(3) pp. 108-114. (2005)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2399752]
[Admin láttamozott]
142. Strassz András , [Emri M.](#) , Gulybán Ákos , Kovács Péter , Horváth Zsolt , Dóczy Tamás , Trón L , Ésik O
A 11C-metionin PET- és a CT-képek fúziója megkönnyíti az agydaganatok kiterjedésének meghatározását
MAGYAR ONKOLÓGIA 49:(3) p. 274. (2005)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1582743]
[Szerzői rekord]
143. Szilagyi G , Nagy Z , Balkay L , Boros I , [Emri M.](#) , Lehel S , Marian T , Molnar T , Szakall S , Tron L , Bereczki D , Csiba L , Fekete I , Kerenyi L , Galuska L , Varga J , Bonocz P , Vas A , Gulyas B
Effects of vinpocetine on the redistribution of cerebral blood flow and glucose metabolism in chronic ischemic stroke patients: a PET study
JOURNAL OF THE NEUROLOGICAL SCIENCES 229-230: pp. 275-284. (2005)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1052873]
[Érvényesített]
Független idéző: 27 Függő idéző: 2 Összesen: 29
- 2004
144. [Emri M.](#) , Hajdú A , Kormos J , Lencse Zs
MEDIP – Platformfüggetlen szoftver keretrendszer orvosi képfeldolgozáshoz
IME: INTERDISZCIPLINÁRIS MAGYAR EGÉSZSÉGÜGY / INFORMATIKA ÉS MENEDZSMENT AZ EGÉSZSÉGÜGYBEN 3:(5) pp. 44-48. (2004)
Link(ek): [Teljes dokumentum](#), [Matarka](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1715575]
[Admin láttamozott]
145. Ésik O , [Emri M.](#) , Szakall S , Herzog H , Safrany G , Lengyel E , Boer A , Liskay G , Tron L , Lengyel Z , Repa I
PET identifies transitional metabolic change in the spinal cord following a subthreshold dose of irradiation
PATHOLOGY AND ONCOLOGY RESEARCH 10:(1) pp. 42-46. (2004)
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2161866]
[Érvényesített]
Független idéző: 17 Összesen: 17
146. Fekeshazy A , Hegedus K , Lengyel Z , Szakall S , [Emri M.](#) , Sipos T , Horvath G , Tron L
Mechanisms of recovery from post-stroke aphasia: a PET activation study
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 31:(2) p. S365. (2004)
Link(ek): [WoS](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2091244]
[Admin láttamozott]
147. Hegyesi G , Imrek J , Kalinka G , Molnar J , Novak D , Vegh J , Balkay L , [Emri M.](#) , Molnar G , Tron L , Bagamery I , Bukki T , Rozsa S , Szabo Z , Kerek A
IEEE Nuclear Science Symposium Conference Record
Konferencia helye, ideje: Rome , Olaszország , 2004.10.16 -2004.10.22.
(5) Rome: Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE), 2004. 2957 p.
(5.)
5. , Nuclear Science Symposium Conference Record,
(ISBN:0-7803-8700-7)
Könyv /Konferenciakötet /Tudományos [2738095]

[Szerzői rekord]

148. Kisely M , Emri M., Sziklai I , Lengyel Z , Trón L , Tóth Á
A vestibularis rendszer centrális projekciója : PET tanulmány
FÜL-ORR-GÉGEGYÓGYÁSZAT 50: pp. 224-234. (2004)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2399794]
[Admin láttamozott]
149. Lengyel Z , Balogh E , Emri M., Szikszai E , Kollar J , Sikula J , Esik O , Tron L , Olah E
Cerebral fdg uptake pattern in down and rett syndromes
JOURNAL OF INTELLECTUAL DISABILITY RESEARCH 48: p. 288. (2004)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1242588]
[Admin láttamozott]
150. Lengyel Zs , Balogh E , Emri M., Szikszay E , Kollár J , Sikula J , Ésik O , Trón L , Oláh É
Az agyi glukózanyagcsere mintázata Down- és Rett-szindrómában
GYERMEKGYÓGYÁSZAT 55:(Suppl. 2.) p. 59. (2004)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1244003]
[Admin láttamozott]
151. Novák L , Emri M., Molnár P , Balkay L , Lengyel Z , Trón L
Subcortical [18F]fluorodeoxyglucose uptake in lesional epilepsy in patients with intracranial tumour
NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS 25:(2) pp. 123-128. (2004)
Link(ek): [DOI](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237729]
[Admin láttamozott]
152. Szakall S , Emri M., Balkay L , Berenyi E , Nemeth E , Mechler F , Tron L
Analysis of FDG PET brain scans in patients with familial history of Huntington's disease
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING 31: p. S370. (2004)
Link(ek): [WoS](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1009383]
[Admin láttamozott]

2003

153. Emri M., Kisely M , Lengyel Z , Balkay L , Marian T , Miko L , Berenyi E , Sziklai I , Tron L , Toth A
Cortical projection of peripheral vestibular signaling.
JOURNAL OF NEUROPHYSIOLOGY 89: pp. 2639-2646. (2003)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [DEA](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1008772]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 57 Nem vizsgált idéző: 1 Összesen: 58

2002

154. Balogh E , Lengyel Z , Emri M., Szikszai E , Esik O , Kollar J , Sikula J , Tron L , Olah E
Az agyi glukózanyagcsere vizsgálata Down-kórban pozitronemissziós tomográfiával
ORVOSI HETILAP 143:(21 Suppl 3) pp. 1304-1307. (2002)
Link(ek): [PubMed](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1235273]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 3 Összesen: 3
155. Emri M., Fenyvesi A , Kerek A , Molnár J , Novák D
Neutron activation of a multi-chip Silicon-on-Silicon module and its packages
In: Isabella C (szerk.)
8th Workshop on Electronics for LHC Experiments. Colmar, France, 9-13 Sept., 2002. Proceedings. Geneva, CERN (CERN 2002-003; CERN-LHCC 2002 34; LHCC-G 014; 11 October 2002) . Konferencia helye, ideje: Geneva , Svájc , 2002.09.09 -2002.09.13.
Geneva: CERN, p. 419.
Egyéb konferenciaközlemény /Konferenciaközlemény /Tudományos [148513]
[Admin láttamozott]
156. Emri M., Glaub T , Berecz R , Lengyel Z , Mikecz P , Bartok E , Tron L , Degrell I
Auditory event-related potential and PET: functional correlations
EUROPEAN PSYCHIATRY 17:(1) p. 114S. 1 p. (2002)
Link(ek): [WoS](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2392825]

[Admin láttamozott]

157. [Emri Miklós](#), Weisz Júlia, Fent János, Horváth Géza, Repa Imre, Márián Teréz, Ádám György, Trón Lajos
Jobb agyféltekei praefrontalis aktiváció szimmetrikus carotis sinus baroreceptor-ingerlés hatására [Right prefrontal cerebral hemispheric activation by symmetrical carotid sinus baroreceptor stimulation]
ORVOSI HETILAP 143:(21(Suppl. 3)) pp. 1333-1336. (2002)
Link(ek): [MOB](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237739]
[Érvényesített]
158. [Emri Miklós](#), Bogner Péter, Balkay László, Tóth ágnes, Kisely Mihály, Weisz Júlia, Ádám György, Glaub Teodóra, Berecz Roland, Repa Imre
[15O]-butanol PET-vizsgálatok térbeli standardizálása szegmentált, T1-súlyozott MRI-felvételek segítségével: [Spatial standardization of [15O]-butanol PET images using T1-weighted MRI data]
ORVOSI HETILAP 143:(21 Suppl 3) pp. 1249-1251. (2002)
Link(ek): [PubMed](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1369700]
[Érvényesített]
Függő idéző: 1 Összesen: 1
159. Galuska L, Szakáll SZ, [Emri M](#), Oláh R, Varga J, Garai I, Kollár J, Pataki I, Trón L
PET- és SPECT-vizsgálatok autista gyermekeken [PET and SPECT scans in autistic children]
ORVOSI HETILAP 143:(21, Suppl 3) pp. 1302-1304. (2002)
Link(ek): [PubMed](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237747]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 6 Függő idéző: 1 Összesen: 7
160. Glaub T, Berecz R, [Emri M](#), Fekeshazy A, Miklovitz T, Bartok E, Degrell I, Tron L
Auditory event-related potential and PET
EUROPEAN PSYCHIATRY 17:(1) p. 114S. (2002)
Link(ek): [WoS](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2091245]
[Admin láttamozott]
161. Glaub T, Berecz R, Lengyel Z, [Emri M](#), Márián T, Bartók E, Trón L, Degrell I
Auditoros eseményhez kötött potenciál és PET: lehetőség a kogníció folyamatának komplex megközelítésére
ORVOSI HETILAP 143:(21 Suppl 3) pp. 1322-1324. (2002)
Link(ek): [PubMed](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2161954]
[Admin láttamozott]
162. Halász P, Neuwirth M, Mikecz P, Szakáll SZ, [Emri M](#), Zelei ZS, Trón L
A PET helye az epilepsziás agyi működészavar meghatározásában
ORVOSI HETILAP 143:(21) pp. 1298-1301. (2002)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237748]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 1 Összesen: 1
163. Julow J, Major T, Pongrácz F, Valálik I, Sági S, [Emri M](#), Mangel L, Hável J, Kiss T, Trón L, Várallyai Gy, Solymosi D, Németh Gy
Gyermekkori agydaganatok szövetközi besugárzása CT és képfúzió vezérléssel
PEDIÁTER 11:(1) pp. 61-63. (2002)
Link(ek): [MOB](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1068108]
[Admin láttamozott]
164. Kisely M, Tóth Ágnes, [Emri Miklós](#), Lengyel Zsolt, Kálvin B, Horváth G, Bogner Péter, Sziklai István, Trón Lajos
Patológias és indukált perifériás vestibularis egyensúlyzavar központi idegrendszeri hatása [Effect of pathologic and induced peripheral vestibular balance disturbance on the central nervous system]
ORVOSI HETILAP 143:(21 (Suppl. 3)) pp. 1330-1332. (2002)
Link(ek): [PubMed](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1369699]
[Érvényesített]
165. Kisely M, [Emri M](#), Lengyel Z, Kalvin B, Horvath G, Tron L, Miko L, Sziklai I, Toth A
Changes in brain activation caused by caloric stimulation in the case of cochleovestibular denervation - PET study

NUCLEAR MEDICINE COMMUNICATIONS 23:(10) pp. 967-973. (2002)

Link(ek): [DOI](#), [DEA](#), [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2161868]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 7 Összesen: 7

166. Munkácsy CS , Clemens B , Ménes A , Mikecz P , Trón L , Sikula J , Kollár J , [Emri M](#)
Flumazenil hatása a regionáli agyi perfúzióra [15O]-butanol-PET- és transcranialis Doppler-UH-vizsgálatok alapján
ORVOSI HETILAP 143:(21) pp. 1327-1330. (2002)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237741]
[Admin láttamozott]
167. Novák L , [Emri M](#), Balkay L , Galuska L , Ésik O , Molnár P , Csécsey GY , Trón L
PET a neuroonkológiában - indikációk, elkülönítő diagnózis és klinikai alkalmazás
ORVOSI HETILAP 143:(21, Suppl 3) pp. 1289-1294. (2002)
Link(ek): [Teljes dokumentum](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237749]
[Admin láttamozott]
Függő idéző: 1 Összesen: 1
168. Novák László , [Emri Miklós](#), Balkay László , Szabó Sándor , Molnár Péter , Rózsa László
FDG-PET vizsgálatok subarachnoidalis vérzéses kórképekben
ORVOSI HETILAP 143:(Suppl.3) pp. 1308-1310. (2002)
Link(ek): [PubMed](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1851531]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 1 Összesen: 1
169. Novák László , [Emri Miklós](#), Balkay László , Szabó Sándor , Rózsa László , Molnár Péter Pál
FDG-PET-vizsgálatok subarachnoidalis vérzéses kórképekben
ORVOSI HETILAP 143:(21 Suppl.3) pp. 1308-1310. (2002)
Link(ek): [DEA](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2785370]
[Admin láttamozott]
170. Olajos J , Erfán J , Lengyel Z , [Emri M](#), Füle E , Erdélyi L , Lengyel E , Esik O , Trón L
Epipharynx-daganatok PET-vizsgálata
ORVOSI HETILAP 143:(21 Suppl 3) pp. 1275-1278. (2002)
Link(ek): [PubMed](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2161952]
[Admin láttamozott]
171. Olajos J , Erfán J , Lengyel Z , [Emri M](#), Füle E , Erdélyi L , Lengyel E , Ésik O , Trón L
Újabb lehetőségek a rosszindulatú orrgarati daganatok kivizsgálásában és terápiájában
FÜL-ORR-GÉGEGYÓGYÁSZAT 48:(1) pp. 12-17. (2002)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2734102]
[Szerzői rekord]
172. Valalik I , [Emri M](#), Lengyel Z , Julow J , Tron L
Parkinson-kóros betegek mozgásaktivált [15O]-butanol-PET-vizsgálata.(Movement-activated [15O]-butanol PET scan in patients with Parkinson disease)
ORVOSI HETILAP 143:(21 suppl.3) pp. 1325-1326. (2002)
Link(ek): [MOB](#), [PubMed](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1067238]
[Admin láttamozott]
- 2001
173. Gulyas B , Bonocz P , Vas A , Csiba L , Bereczki D , Boros I , Szakall S , Balkay L , [Emri M](#), Fekete I , Galuska L , Kerényi L , Lehel S , Marian T , Molnar T , Varga J , Tron L
Egyszeri vinpocetin-infúzió agyi anyagcserére gyakorolt hatásának vizsgálata territorialis típusú ischaemias stroke-ot szenvedett betegeken [The effect of a single-dose intravenous vinpocetine on brain metabolism in patients with ischemic stroke]
ORVOSI HETILAP 142:(9) pp. 443-449. (2001)
Link(ek): [PubMed](#), [MOB](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1054165]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 7 Összesen: 7

174. Kisely M , Toth A , Emri M. , Lengyel Z , Kalvin B , Horvath G , Tron L , Bogner B , Sziklai I
Verarbeitung vestibulärer Impulse im Zentralnervensystem Untersuchung anhand der Positronen-Emissions-Tomographie
HNO 49:(5) pp. 347-354. (2001)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [DEA](#), [WoS](#), [Scopus](#), [Teljes dokumentum](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2161871]
[Érvényesített]
Független idéző: 2 Összesen: 2
175. Trón L , Emri M. , Mikecz P , Balkay L , Galuska L , Ésik O , Márián T
Pozitronemissziós tomográfia
In: Vértes A (szerk.)
Nukleáris Tudomány és a 20. század . 158 p.
Budapest: Magyar Tudományos Akadémia, 2001. pp. 69-74.
(Magyarország az ezredfordulón Stratégiai kutatások a Magyar Tudományos Akadémián. Műhelytanulmányok)
(ISBN:963-508-322-X)
Befoglaló mű link(ek): [OSZK](#)
Könyvrészlet /Könyvfejezet /Tudományos [2731795]
[Szerzői rekord]
176. Weisz Julianna , Emri Miklós. , Fent J , Lengyel Zsolt , Márián Teréz , Horváth G , Bogner Péter , Trón Lajos , Ádám György
Right refrontal activation produced by arterial baroreceptor stimulation: a pet study.
NEUROREPORT 12:(15) pp. 3233-3238. (2001)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1086145]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 14 Összesen: 14
- 2000
177. Julow J , Major T , Emri M. , Valalik I , Sagi S , Mangel L , Nemeth G , Tron L , Varallyay G , Solymosi D , Havel J , Kiss T
The application of image fusion in stereotactic brachytherapy of brain tumours
ACTA NEUROCHIRURGICA 142: pp. 1253-1258. (2000)
Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1067351]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 23 Független idéző: 13 Összesen: 36
178. Kisely Mihály , Tóth Ágnes , Emri Miklós. , Lengyel Zsolt , Kálvin Beáta , Horváth Géza , Trón Lajos , Bogner Péter , Sziklai István
A vestibularis ingerület központi idegrendszeri feldolgozásának agyaktivációs vizsgálata pozitronemissziós tomográfiával
[Investigation of the cerebral projection of the vestibular system using positron emission tomography]
ORVOSI HETILAP 141:(52) pp. 2807-2813. (2000)
Link(ek): [PubMed](#), [Scopus](#), [Teljes dokumentum](#), [Matarka](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237769]
[Érvényesített]
Független idéző: 2 Összesen: 2
179. Olah E , Balogh E , Jakab Z , Szikszay E , Lengyel Z , Emri M. , Kollar J , Sikula J , Tron L
Cerebral glucose metabolism studies using positron emission tomography (pet) in patients with down syndrome
JOURNAL OF INTELLECTUAL DISABILITY RESEARCH 44: p. 877. (2000)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1242587]
[Admin láttamozott]
180. Olah E , Balogh E , Jakab Z , Szikszay E , Lengyel Z , Emri M. , Kollar J , Sikula J , Tron L
Cerebral glucose metabolism studies using positron emission tomography (PET) in patients with Down syndrome
JOURNAL OF INTELLECTUAL DISABILITY RESEARCH 44: p. 416. (2000)
Link(ek): [WoS](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2141705]
[Szerzői rekord]
181. Szakáll Szabolcs jr. , Bajzik Gábor , Dabasi Gabriella , Füzy Márton , Emri Miklós. , Balkay László , Trón Lajos , Ésik Olga
A medulláris pajzsmirigyrák áttéteinek kimutatása pozitron emissziós tomográfiával.
MAGYAR RADIOLÓGIA 74:(Suppl. 1.) p. 20. (2000)
20. Magyar radiológus kongresszus. Debrecen, Magyarország: 2000.08.31 -2000.09.02.
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1670847]
[Hitelesített]

182. Ambrus E , Kuncz A , Janoki G , Voros E , Szakall S , Balkay L , Emri M , Tron L , Bodosi M , Csernay L , Pavics L
Agydaganatok természetének vizsgálata nukleáris medicinai módszerekkel = Evaluation of the nature of brain tumors using methods of nuclear medicine
ORVOSI HETILAP 140:(36) pp. 1979-1983. (1999)
Link(ek): [PubMed](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1398869]
[Érvényesített]
Független idéző: 4 Összesen: 4
183. Balkay L , Marian T , Emri M , Nemeth F , Tron L
A mathematical analysis of the standard uptake value (SUV): Reliability of the SUV parameter in FDG pet investigations
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE 26:(9) p. 1179. 1 p. (1999)
Link(ek): [WoS](#)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2178738]
[Admin láttamozott]
184. Csiba L , Szakáll S , Balkay L , Emri M , Fekete I , Kerényi L , Galuska L , Trón L , Bereczki D , Gulyás B
Hemodynamic and metabolic effects of i.v. vinpocetine on stroke patients.
CEREBROVASCULAR DISEASES 9:(S1) p. 118. (1999)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1110658]
[Admin láttamozott]
185. Ésik O , Emri M , Csornai M , Kásler M , Gödény M , Trón L
Radiation myelopathy with partial functional recovery: PET evidence of long-term increased metabolic activity of the spinal cord
JOURNAL OF THE NEUROLOGICAL SCIENCES 163: pp. 39-43. (1999)
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237777]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 19 Független idéző: 7 Összesen: 26
186. Juhász K , Perez GE , Emri M , Nyakó BM , Szádai J , Molnár J
Object-oriented programming for nuclear physics measurements
In: S V Fortsch
Smit FD , Lindsay R , Förtsch SW (szerk.)
The nucleus. New physics for the new millennium. New Physics 2000. . Konferencia helye, ideje: Cape Town , Dél-Afrikai Köztársaság , 1999.01.18 -1999.01.22. Dordrecht: Kluwer Academic Publishers; Plenum Publishers, 1999. pp. 237-240. (ISBN:978-0306463020)
Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [147538]
[Admin láttamozott]
187. Julow J , Major T , Valálik I , Sági S , Mangel L , Hável J , Kiss T , Somogyi A , Németh GY , Emri M , Trón L , Várallyai GY , Solymosi D , Lányi F , Hajda M , Bálint K , Szeifert GY , Borbély K , Nyáry I
Brachytherapy of Brain Tumours
In: EANS (szerk.)
11th European Congress of Neurosurgery European Association of Neurosurgical Societies (EANS) . Konferencia helye, ideje: Koppenhága , Dánia , 1999.09.19 -1999.09.24. Bologna: Medimond Srl, 1999. pp. 201-205. (ISBN:883230919X)
Link(ek): [WoS](#)
Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [237772]
[Admin láttamozott]
188. Krasznai ZT , Balkay L , Márián T , Emri M , Németh F , Trón L
Comperative analyses of kinetic models to study glucose metabolism of the brain
In: Bergman H , Köhn H , Sinzinger X (szerk.)
Radioactive Isotopes in Clinical Medicine and Research XXIII . 561 p.
Basel: Birkhäuser Verlag, 1999. pp. 105-110. (ISBN:3764359676)
Link(ek): [WoS](#)
Befoglaló mű link(ek): [DOI](#)
Könyvrészlet /Szaktanulmány /Tudományos [237778]
[Szerzői rekord]
Független idéző: 1 Összesen: 1
189. Lengyel Z , Boros I , Marian T , Sarkadi E , Horvath G , Kovacs Z , Emri M , Tron L
Possible use of C-11-labeled 8-(3-chlorostyryl) caffeine (CSC) mapping A(2A) adenosine receptors in the CNS and myocardium
In: Bergman H , Köhn H , Sinzinger X (szerk.)

Radioactive Isotopes in Clinical Medicine and Research XXIII . 561 p.
 Basel: Birkhäuser Verlag, 1999. pp. 387-390.
 (ISBN:3764359676)
 Link(ek): [WoS](#)
 Befoglaló mű link(ek): [DOI](#)
 Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [2161995]
 [Admin láttamozott]

190. Márián T , Boros I , Lengyel Z , Balkay L , Horváth G , [Emri M.](#) , Sarkadi É , Szentmiklósi AJ , Fekete I , Trón L
 Preparation and primary evaluation of (11C)CSC as a possible tracer for mapping adenosine A2a receptors by PET
APPLIED RADIATION AND ISOTOPES 50:(5) pp. 887-893. (1999)
 Link(ek): [DOI](#), [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
 Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [147638]
 [Admin láttamozott]
 Független idéző: 18 Fügő idéző: 4 Összesen: 22

191. Szakáll S , Ésik O , [Emri M.](#) , Füzü M , Tóth E , Forrai G , Trón L
 FDG PET in the Follow-Up of Patients with Differentiated Thyroid Cancer.
 In: Bergman H , Köhn H , Sinzinger X (szerk.)
 Radioactive Isotopes in Clinical Medicine and Research XXIII . 561 p.
 Basel: Birkhäuser Verlag, 1999. pp. 475-478.
 (ISBN:3764359676)
 Befoglaló mű link(ek): [DOI](#)
 Könyvrészlet /Könyvfejezet /Tudományos [2730117]
 [Szerzői rekord]

1998

192. [Emri M.](#) , Márián T , Trón L , Balkay L , Krasznai Z
 Temperature adaptation changes ion concentrations in spermatozoa and seminal plasma of common carp without affecting sperm motility
AQUACULTURE 167: pp. 85-94. (1998)
 Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237781]
 [Admin láttamozott]
 Független idéző: 15 Fügő idéző: 3 Összesen: 18

193. [Emri M.](#) , Balkay L , Krasznai Z , Trón L , Márián T
 Wide applicability of a flow cytometric assay to measure absolute membrane potentials on the millivolt scale
EUROPEAN BIOPHYSICS JOURNAL 28: pp. 78-83. (1998)
 Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237785]
 [Admin láttamozott]
 Független idéző: 15 Fügő idéző: 1 Összesen: 16

194. [Emri M.](#) , Márián T , Kövér G , Berényi E , Ésik O
 Registration: A powerful tool to combine information provided by different imaging modalities.
 In: Gulyás B , Müller-Gartner H W (szerk.)
 Proceedings of the NATO Advanced Research Workshop on Positron Emission Tomography: A Critical Assessment of Recent Trends . 482 p.
 Konferencia helye, ideje: Debrecen , Magyarország , 1996.10.01 -1996.10.05. Dordrecht: Kluwer Academic Publishers, 1998. pp. 145-151.
 (NATO ASI series, Partnership sub-series 3, High technology; 51.)
 (ISBN:0 7923 5091 X)
 Könyvrészlet /Könyvfejezet /Tudományos [2731724]
 [Szerzői rekord]

195. [Emri Miklós](#) , Márián Teréz , Kövér György , Berényi Ervin , Ésik Olga
 Registration: A powerful tool to combine information provided by different imaging modalities.
 In: Gulyás B , Müller-Gartner H W (szerk.)
 Proceedings of the NATO Advanced Research Workshop on Positron Emission Tomography: A Critical Assessment of Recent Trends . 482 p.
 Konferencia helye, ideje: Debrecen , Magyarország , 1996.10.01 -1996.10.05. Dordrecht: Kluwer Academic Publishers, 1998. pp. 143-151.
 (NATO ASI series, Partnership sub-series 3, High technology; 51.)
 (ISBN:0 7923 5091 X)
 Könyvrészlet /Konferenciaközlemény /Tudományos [237791]
 [Hitelesített]
 Független idéző: 2 Fügő idéző: 2 Összesen: 4

196. Ésik Olga , Emri Miklós, Trón Lajos , Repa Imre , Németh Ferenc , Németh György
Modern eljárások a sugárterápiában.
MAGYAR ONKOLÓGIA 42:(3) pp. 133-137. (1998)
Link(ek): [MOB](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237784]
[Hitelesített]
197. Lengyel Z , Boros I , Márián T , Sarkadi É , Horváth G , Kovács Z , Emri M., Trón L
Possible use of 11C-labelled 8-(3-chlorostyryl) caffeine (CSC) mapping A2A adenosine receptors in the CNS and myocardium
In: Bergmann H , Köhn H , Sinzinger H (szerk.)
Radioactive Isotopes in Clinical Medicine and Research XXIII . Konferencia helye, ideje: Badgastein , Ausztria , 1998.01.13
-1998.01.16. Basel; Boston; Berlin: Birkhäuser Verlag, p. 387.
Egyéb konferenciaközlemény /Konferenciaközlemény /Tudományos [147272]
[Admin láttamozott]
198. Szakall S , Boros I , Balkay L , Emri M., Fekete I , Kerényi L , Lehel S , Marian T , Molnar T , Varga J , Galuska L , Tron L ,
Bereczki D , Csiba L , Gulyas B
Cerebral effects of a single dose of intravenous vinpocetine in chronic stroke patients: A PET study
JOURNAL OF NEUROIMAGING 8:(4) pp. 197-204. (1998)
Link(ek): [PubMed](#), [WoS](#), [Scopus](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1052923]
[Érvényesített]
Független idéző: 33 Független idéző: 14 Összesen: 47
- 1997
199. Balkay L , Márián T , Emri M., Krasznai Z
Flow cytometric determination of intracellular free K⁺ concentration
CYTOMETRY 28: pp. 42-49. (1997)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237797]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 36 Független idéző: 7 Összesen: 43
200. Edit Ambrus , László Pávics , Ádám Kuncz , Erika Vörös , László Balkay , Miklós Emri, Lajos Trón , Mihály Bodosi , László
Csernay
Comparative study with FDG-PET and MIBI-SPECT in brain tumours
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE 24:(Suppl.) p. 51. (1997)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1399080]
[Szerzői rekord]
201. Emri Miklós, Ésik Olga , Repa Imre , Márián Teréz , Trón Lajos
A metszetképző eljárások (PET/CT/MRI) képi fúziója hatékonyan elősegíti a terápiás döntést
ORVOSI HETILAP 138: pp. 2919-2924. (1997)
Link(ek): [MOB](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237796]
[Érvényesített]
Független idéző: 5 Független idéző: 6 Összesen: 11
202. Emri Miklós, Berényi Ervin , Ésik Olga , Márián Teréz , Repa Imre , Trón Lajos
Képfúziós technika alkalmazása az onkológiában.
MAGYAR ONKOLÓGIA 41:(4) p. 265. (1997)
Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1009670]
[Hitelesített]
203. Márián T , Krasznai Z , Balkay L , Emri M
Role of extra-and intracellular pH in carp sperm motility and modifications by hyperosmosis of regulation of the Na⁺/H⁺
exchanger
CYTOMETRY 27: pp. 374-382. (1997)
Link(ek): [WoS](#)
Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237798]
[Admin láttamozott]
Független idéző: 33 Független idéző: 4 Nem vizsgált idéző: 1 Összesen: 38
204. Sarkadi E , Kovács Z , Andó L , Szelecsényi F , Szádai J , Emri M., Molnár Z
Production of 11C-labelled methionine for diagnostic purposes with Positron Emission Tomograph (PET): 11C izotóppal jelzett
metionin előállítás Pozitron-Emissziós-Tomográf-fal történő vizsgálatokhoz
MAGYAR KÉMIAI FOLYÓIRAT - KÉMIAI KÖZLEMÉNYEK (1997-) 103:(10) pp. 511-514. (1997)
Link(ek): [WoS](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1605657]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 1 Összesen: 1

205. Trón L , Ésik O , Kovács Z , Sarkadi É , Galuska L , Balkay L , Emri M. , Molnár T , Szakáll Sz J , Tóth E , Márián T
11C-metionin: hatékony radiofarmakon az alacsony proliferatív kapacitású daganatok PET-vizsgálatához

ORVOSI HETILAP 138:(34) pp. 2107-2112. (1997)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [147051]

[Admin láttamozott]

Függő idéző: 2 Összesen: 2

1996

206. Gulyás B , Trón L , Balkay L , Emri M. , Molnár T , Tóth GY , Márián T

Regional glucose metabolic rates in the human brain: A PET study

ACTA BIOLOGICA HUNGARICA 47: pp. 157-172. (1996)

Link(ek): [WoS](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [237800]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 2 Függő idéző: 6 Összesen: 8

1995

207. KRASZNAI Z , MARIAN T , BALKAY I , EMRIM. , TRON L
PERMEABILIZATION AND STRUCTURAL-CHANGES IN THE MEMBRANE OF COMMON CARP (CYPRINUS-CARPIO
L) SPERM INDUCED BY HYPOOSMOTIC SHOCK

AQUACULTURE 129:(1-4) p. 134. 1 p. (1995)

Link(ek): [DOI](#), [WoS](#)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2161464]

[Admin láttamozott]

208. KRASZNAI Z , MARIAN T , BALKAY L , EMRI M. , TRON L
FLOW CYTOMETRIC DETERMINATION OF ABSOLUTE MEMBRANE-POTENTIAL OF CELLS
JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY B-BIOLOGY 28:(1) pp. 93-99. (1995)

Link(ek): [DOI](#), [WoS](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2178742]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 38 Függő idéző: 6 Összesen: 44

209. Novák László , Rózsa László , Trón Lajos , Balkay László , Emri Miklós. , Szabó Sándor
Regional cerebral FDG metabolism in vasospasm after aneurysmal subarachnoid hemorrhage

JOURNAL OF NEUROIMAGING Suppl.:(2) p. S93. (1995)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [2785380]

[Admin láttamozott]

210. Trón L , Balkay L , Boros I , Emri M. , Márián T , Molnár T , Tóth G , Gulyás B
Positron Emission Tomography (PET)- One of the most advanced imaging techniques

JOURNAL OF NEUROBIOLOGY 3: pp. 205-206. (1995)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2192835]

[Admin láttamozott]

1993

211. Marian T , Krasznai Z , Balkay L , Balazs M , Emri M. , Bene L , Tron L
Hypo-osmotic shock induces an osmolality-dependent permeabilization and structural changes in the membrane of carp sperm.

JOURNAL OF HISTOCHEMISTRY & CYTOCHEMISTRY 41:(2) pp. 291-297. (1993)

Link(ek): [PubMed](#), [Scopus](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [1138860]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 41 Függő idéző: 10 Összesen: 51

1992

212. BALKAY L , MARIAN T , EMRIM. , TRON L
A NOVEL METHOD FOR MEASURING INTRACELLULAR PH - EFFECT OF NEUTRON-IRRADIATION ON PHI OF
TRANSFORMED-CELLS

JOURNAL OF PHOTOCHEMISTRY AND PHOTOBIOLOGY B-BIOLOGY 16:(3-4) pp. 367-375. (1992)

Link(ek): [DOI](#), [WoS](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2161478]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 2 Fügő idéző: 7 Összesen: 9

213. VARGA J , EMRI M

A SIGNAL-TO-NOISE IMAGE DERIVED FROM THE WALSH-HADAMARD TRANSFORM
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE 19:(8) p. 644. (1992)

Link(ek): [WoS](#)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1325310]

[Admin láttamozott]

214. VARGA J , EMRI M, BAJNOK L

AUTOMATIC SCALING OF THE MEAN TIME IMAGE OF DYNAMIC KIDNEY STUDIES
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE 19:(8) p. 644. (1992)

Link(ek): [WoS](#)

Folyóiratcikk /Absztrakt / Kivonat /Tudományos [1325311]

[Admin láttamozott]

1990

215. TRON L , PIERI C , MARIAN T , BALKAY L , EMRI M, DAMJANOVICH S

BRETYLIUM CAUSES A K⁺-NA⁺ PUMP ACTIVATION THAT IS INDEPENDENT OF NA⁺/H⁺ EXCHANGE IN
DEPOLARIZED RAT, MOUSE AND HUMAN-LYMPHOCYTES
MOLECULAR IMMUNOLOGY 27:(12) pp. 1307-1311. (1990)

Link(ek): [DOI](#), [WoS](#)

Folyóiratcikk /Szakcikk /Tudományos [2161482]

[Admin láttamozott]

Független idéző: 7 Fügő idéző: 12 Összesen: 19