



**Curriculum  
vitae  
Europass**



**Informații  
personale**

Nume / NAGY ELŐD-ERNŐ  
Prenume

Adresă(e)

Telefon(oane  
)

Fax(uri)

E-mail(uri)

Naționalitate( maghiară  
-tăți) română  
Cetățenia

Data nașterii 31.05.1967

Sex masculin  
Starea civilă căsătorit, 3 copii

**Funcție/  
Grad  
didactic** Șef de disciplină, Conferențiar universitar, Prorector UMF Târgu-Mureș

**Activitati** prelegeri, îndrumare de lucrări practice, cercetare-dezvoltare

## Experiența profesională

Perioada, funcția sau postul ocupat, activități și responsabilități principale, Numele angajatorului, tipul activității

<b>Perioada:</b>	<b>Octombrie 1992-August 1993</b>	<b>Februarie 1994-Februarie 1995</b>	<b>Februarie 1995-Octombrie 1999</b>	<b>Octombrie 1996-Ianuarie 2001</b>
<b>Locul :</b>	Szeged, Ungaria	Tg. Mureș	Tg. Mureș	Tg. Mureș
<b>Instituția:</b>	Centrul de Cercetări Biologice, Institutul de Genetică	Spitalul Clinic Județean	Spitalul Clinic Județean	Universitatea de Medicină și Farmacie Tg. Mureș
<b>Funcția:</b>	Cercetător cu bursă ITC	Medic stagiar	Medic rezident de laborator clinic	Doctorand cu frecvență
<b>Activități și responsabilități</b>	În cursul acestui stagiu am efectuat cercetări de genetică moleculară în domeniul leucemiei mieloide cronice prin tehnica RFLP-PCR	Stagii în clinicile de Medicină Internă, Chirurgie, Pediatrie, Obstetrică-Ginecologie	Rezidențiat în domeniul medicinei de laborator – biochimie, hematologie, microbiologie, parazitologie	Doctorat în domeniul imunologie, cu titlul „Contribuții la studiul proprietăților și compoziției imunoglobulinice ale complexelor imune circulante în unele boli autoimune”

<b>Perioada:</b>	<b>Noiembrie 1999-Martie 2000</b>	<b>Februarie 2001-Octombrie 2002</b>	<b>Octombrie 2002-Februarie 2003</b>	<b>Februarie 2003-Februarie 2009</b>	<b>Octombrie 2008-Mai 2010</b>
<b>Locul:</b>	Budapesta, Ungaria	Tg. Mureș	Tg. Mureș	Tg. Mureș	Tg. Mureș
<b>Instituția:</b>	Laboratorul de Imunologie, Clinica Medicală nr. III, Universitatea Semmelweis	Laboratorul Clinic Central	Universitatea de Medicină și Farmacie Tg. Mureș	Universitatea de Medicină și Farmacie Tg. Mureș	Sitalul Clinic de Urgență Tg. Mureș
<b>Funcția:</b>	Cercetător cu bursă al Academiei Maghiare	Medic specialist de laborator	Asistent universitar	Șef de lucrări	Medic primar de laborator
<b>Activități și responsabilități</b>	Cercetări în domeniul autoimunității, proiect legat de teza de doctorat (anticorpi anti-proteină șoc termic hsp 60 IgG, anti-complement C1q IgG, anti-colesterol IgG)	Experiență în domeniul laboratorului de coagulare și agregometrie trombocitară	Activitate didactică: cursuri și lucrări practice de Biochimie Farmaceutică, Chimie Sanitară, Imunologie în facultățile de Farmacie, Stomatologie	Cursuri și lucrări practice de Biochimie Farmaceutică, Chimie Sanitară cursuri de Laborator Clinic până în 2005 în facultatea de Farmacie, Imunologie în facultățile Stomatologie și Medicină generală	Coordonator compartiment Laborator de Urgență

<b>Perioada:</b>	<b>Februarie 2009-până în prezent</b>	<b>Mai 2010-Iunie 2010</b>	<b>Iulie 2010-August 2014</b>	<b>Septembrie 2014-până în prezent</b>
<b>Locul:</b>	Tg. Mureș	Tg. Mureș	Tg. Mureș	Tg. Mureș
<b>Instituția:</b>	Universitatea de Medicină și Farmacie Tg. Mureș	Spitalul Clinic Judetean Mures	Spitalul Clinic Judetean Mures	Spitalul Clinic Judetean Mures
<b>Funcția:</b>	<b>Conferențiar</b>	Director de Cercetare-Dezvoltare	Sef Laborator Analize Medicale	Medic primar de laborator
<b>Descriere:</b>	Cursuri și lucrări practice de Biochimie Farmaceutică, Chimia f. de mediu, Imunologie și Medicamente Biologice în facultatea de Farmacie	Coordonarea activitatilor de Cercetare-Dezvoltare in spital, proiecte, studii clinice	Coordonarea activitatii medicale, diagnostice si de cercetare in LAM , coordonarea acreditarii ISO 15189	Responsabil analiza Imunologie

## Educație și formare

<b>Perioada</b>	1996-2000
<b>Calificarea / diploma obținută</b>	doctor in medicina
<b>Competențe profesionale dobândite</b>	Cercetări în domeniul Imunologiei
<b>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</b>	Universitatea de Medicina si Farmacie Targu-Mures
<b>Nivelul în clasificarea națională sau internațională</b>	Invatamant postuniversitar– ciclul III

<b>Perioada</b>	1994-1998
<b>Calificarea / diploma obținută</b>	Rezidentiat/Medicina de Laborator Medic specialist
<b>Disciplinele principale studiate /</b>	Biochimie, Imunologie, Hematologie
<b>Competențe profesionale dobândite</b>	Medicină de laborator
<b>Numele și tipul instituției de învățământ / de formare</b>	Spitalul Clinic Judetean Targu-Mures
<b>Nivelul în clasificarea națională sau internațională</b>	Invatamant postgradual 1986-1992
<b>Perioada</b>	
<b>Calificarea / diploma obținută</b>	medic-doctor
<b>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</b>	Universitatea de Medicina si Farmacie Targu-Mures
<b>Nivelul în clasificarea națională sau internațională</b>	Invatamant superior/Licenta
<b>Perioada</b>	1981-1985
<b>Calificarea / diploma obținută</b>	Diploma de bacalaureat
<b>Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite</b>	Matematica, Fizica, Chimie, Biologie, Limba romana, Limba maghiara etc.
<b>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</b>	Lic. Ind. nr.4 Tg. Mures /Lic. Teoretic „Bolyai Farkas” Tg. Mures Invatamant liceal

**Aptitudini și  
competențe  
personale**

**LIMBI**

**Limba  
maternă**

maghiară

**Alte limbi  
cunoscute**

**Auto-  
evaluare**

**Nivel  
european (\*)**

	Înțelegere				Vorbire		Scriere		
	Ascultare		Citire		Conversație		Ascultare		Citire
<b>Română</b>	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2
<b>Engleză</b>	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2	C2

**Competențe  
și aptitudini  
tehnice**

Am organizat numeroase conferințe și congrese medicale, am fost organizatorul principal al XXXVI-a Conferința Națională de Imunologie în 2006, 21-23 septembrie, Targu-Mures

În lunile mai-iunie 2010 am lucrat ca director de cercetare-dezvoltare la Spitalul Clinic Județean Mureș

Din iunie 2010 sunt șeful Laboratorului de Analize Medicale din Spitalul Clinic Județean Mureș, cu 75 angajați. În această calitate am coordonat procedura de acreditare ISO 15189 a Laboratorului de Analize Medicale din SCJM.

Din februarie 2010 până în aprilie 2014 am fost membru în Comisia de specialitate de Medicină de laborator al Ministerului Sănătății.

În calitate de secretar teritorial coordonez activitatea filialei Tg. Mureș (21 membri) a Societății Române de Imunologie.

Am coordonat timp de 12 ani activitatea Grupului de specialitate Diagnostic de Laborator al Muzeului Ardelean (aproximativ 40 membri).

**Competențe  
și aptitudini  
de utilizare  
a calculato-  
rului**

Manipularea unor analizoare biochimice, hematologice și imunologice automate și semiautomate: KONELAB 30i, ABBOTT Architect C4000, COBAS INTEGRA 400, Vitros 5.1, Sysmex KX21, XT1800, Partec Cube 6, Luminex 200 etc.

Microsoft Office, Adobe Photopaint și Illustrator, analiză statistică profesională cu STATISTICA 5.0, GraphPad Prism 6.0, Statsoft.

- Lucrari elaborate**
- 6 cărți publicate, 3 în ultimii 5 ani, din care 5 ca prim-autor
  - 3 capitole de carte, 1 ca prim-autor
  - 21 lucrări publicate/acceptate pentru a fi publicate în reviste cotate ISI, din care 18 original research/review, 3 case presentation
  - 22 articole in extenso BDI, 35 cu echivalări articole ISI
  - 10 lucrări publicate in rezumat în reviste indexate ISI și 32 in volume ISSN/ISBN de la ultima promovare
  - 32 de lucrări de licență de la ultima promovare
- Sunt laureat al premiului „Gr. Ghyka în Imunologia clinică” acordat de Societatea de Imunologie din România, SIR în anul 2006, și al premiului „Pápai Páriz Ferenc” acordat de Societatea Muzeului Ardelean, Secția Medicală și de Științe Farmaceutice în anul 2009.
- Premii**

**Granturi de cercetare Granturi/proiecte de cercetare câștigate prin competiție-director de proiect**

**1. „Clinical and basic research in vascular haematology”**, program de cooperare bilaterală internațională româno-ungară, Ro-25/05, Coordonator de cercetare în România  
Valoare: echivalent cu aprox. 70.000 lei

**Grant/proiect câștigat prin competiție –director**

**2.** Tehnologii tridimensionale de ultrasonografie computerizată și mapping intracardiac în diagnosticul și tratamentul intervențional bazat pe nanotehnologii a unor aritmii”, program CNMP – PNCDI2 tip parteneriat 2008-2010, Cercetător în grupa de cercetare  
Valoare: 2.000.000 lei

**3. „Rolul proteinei postsinaptice gephyrin in patogeneza bolii Alzheimer”** 2017-2019 , PN-III-P4-ID-PCE-2016-0052, MEMBRU în grupa de cercetare  
Valoare 999.589 lei

4. Proiect CNFIS-FDI-2017-0588, iun-dec 2017, “Dezvoltarea capacitatilor antreprenoriale studentești in domeniul medical și farmaceutic”  
<http://www.cnfis.ro/wp-content/uploads/2017/06/FDI2017-rezultate-evaluare-finalCNFIS-08062017.pdf>  
Val. 75.000 lei DIRECTOR de proiect

5. Program POSDRU/ 81/ S/ 3.2/ 59497 IMUNOLAB, „FORMAREA PROFESIONALA SI ORGANIZATIONALA A ANGAJATILOR DIN LABORATOARELE DE IMUNOLOGIE PRIN IMPLEMENTAREA TEHNOLOGIILOR DE VARF SI A MANAGEMENTULUI CALITATII”, 2010-2013, val. aprox. 11.000.000 RON Responsabil reg. CENTRU, membru în echipa de management.

**6. „Studiul sistemului de semnalizare WNT în model celular și interacțiuni tisulare în oosteoartrita genunchiului”**, proiect de cercetare finanțat de Fundația Studium-Prospero și Academia de Științe Ungară, nr. 0345/26.02.2016, manager proiect, val. aprox. 44.500 RON.

**7. “Examinarea cu biomarkeri și ultrasunet a maturării pulmonare fetale induse de corticosteroizi”/**proiect de cercetare câștigat prin competiție, finanțat de Universitatea de Științe din Pécs, val. 2.000.000Ft (echivalent cu aprox. 6230 EURO), DIRECTOR de proiect

**RECUNOAȘTEREA ACADEMICĂ ȘI IMPACTUL ACTIVITĂȚII**

1. *Premiu Gr. Ghyka, în imunologia clinică (Societatea de Imunologie din România), 2006*
2. *Premiu Papai Pariz Ferenc, Societatea Muzeului Ardelean, Secția Medicală și Științe Farmaceutice 2009*

- Cursuri de perfecționare și stagii de cercetare**
1. 1992-1993 Bursă International Training Course Biological Research Center Szeged, Ungaria (12 luni)-20 p
  2. 1999-2000 Bursă a Academiei Ungare -Societatea Muzeului Ardelean, Universitatea Semmelweis Budapesta Ungaria (5 luni).10 p
  3. John Humphrey International Course of Immunology, 2000, Sinaia (1 săptăm)
  4. The 7th International Course on Bone Marrow Biopsy pathology organized by the European Bone Marrow Working-European Association of Haematopathology (Cracow Poland, 1 săptăm).
  5. Modern Technologies in Gene expression Detection and data Integration, HHMI-University of Debrecen, 2006 (2 săptăm).
  6. South Eastern European Immunology School, Sofia, Bulgaria, 2013 (1 săptăm).
  7. South Eastern European Immunology School, Timișoara, România, 2014 (1 săptăm).

---

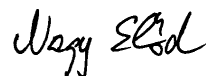
**INFORMAȚII SUPLIMENTARE – Anexă CV/listă de justificare pentru Fișa de evaluare**

**Anexe** Lista de publicatii si lucrari stiintifice

Data

24.07.2020

Nume si semnatura  
conf.dr. Nagy Előd



**LISTĂ JUSTIFICATIVĂ PENTRU FIȘA DE EVALUARE**

**Conf. Dr. Nagy Előd Ernő**

**I. Activitatea didactică și profesională - punctaje minime obligatorii: șef lucr=10 p; conferențiar univ=25 p; profesor univ=50 p**

**1. Cărți<sup>1</sup> de specialitate<sup>2</sup> apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – editor<sup>3,4,5</sup>**

-

**2. Cărți<sup>1</sup> de specialitate apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – autor principal/unic autor<sup>3,4</sup>**

a. **Nagy E.** Kovács B. Élelmiszerkémia és táplálkozás-tan dióhéjban. Editura Studium Târgu-Mureș- Editura Erdélyi Múzeum Egyesület Cluj-Napoca, 2020, 152 pg, ISBN 978-606-8349-56-5/ ISBN 978-606-739-151-0, editură acreditată/cod CNCS 224.

b. Horváth E. **Nagy E.** Kiss É. "Általános patológiai alapfogalmak- dióhéjban" Editura University Press Târgu-Mureș, 2014, 170 pg, ISBN 978-973-169-331-6, Cod CNCS 210.

c. **Nagy E.** „Makromolekulák, enzimek, vitaminok”, Editura. University Press Târgu-Mureș, 2008, 147 pg, ISBN 978-973-169-049-0, cod CNCS 210.

d. Oșan A. **Nagy E.** Tero-Vescan A. „Biochimie practică”, Editura. University Press Târgu-Mureș, 2008, 169 pg, ISBN 978-973-169-032-2, cod CNCS 210.

e. Puskás A Balogh Zs. Hadadi L. **Nagy E.** Tromboembolismul venos: epidemiologie, fiziopatologie, diagnostic”. Editura Rotech Pro Impex srl București, 2008, 106 pg. ISBN 978-973-0-05779-9, cod CNCSIS 30.

100p

**3. Cărți<sup>1</sup> de specialitate apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – co-autor<sup>3,4,6,7</sup>**

a. **Nagy E.** et al.: Ghid de organizare a Laboratorului de Imunologie, elaborat în cadrul proiectului „FORMAREA PROFESIONALĂ ȘI ORGANIZAȚIONALĂ A ANGAJAȚILOR DIN LABORATOARELE DE IMUNOLOGIE PRIN IMPLEMENTAREA TEHNOLOGIILOR DE VÂRF ȘI A MANAGEMENTULUI CALITĂȚII (IMUNOLAB)”, POSDRU/81/3.2/S/59497, (sub redacția Cristea V), Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, 2013, pg. 183-201, ISBN 978-973-693-550-3, cod CNCS 146. (coautor)

1.25p

**4. Cărți<sup>1</sup> cu ISBN<sup>3</sup> sub formă de CD/DVD autor principal<sup>8</sup>/coautor<sup>6</sup>**

**5. Capitle<sup>1</sup> în tratate/carti de specialitate/volume colective apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – prim autor<sup>9</sup>**

a. **Nagy Előd**, Kelemen Piroska, Fülöp Jenő, Török Imola: Alsó végtagi érbántalmak előfordulási gyakorisága és biológiai sajátosságai Erdélyben, 73-103. In: Orvostudományi tanulmányok, Ed Scientia, cod CNCSIS 133, ISBN 973-85985-7-5, Cluj-Napoca 2003

5p

**6. Capitle<sup>1</sup> în tratate/carti de specialitate/volume colective apărute în edituri internaționale/edituri recunoscute CNCS-UEFISCDI – co-autor<sup>6</sup>**

a. Fodor A., Módy J., **Nagy E.**: “Laboratóriumi Medicina Tanszék”, în „A marosvásárhelyi magyar nyelvű orvos- és gyógyszerészképzés 70 éve”(sub redacția Szabó B., Szilágyi T., Lőrinczi Z. ) Editura Erdélyi Múzeum Egyesület Kiadó/Societatea Muzeul Ardelean, Cluj-Napoca, 2015, pg 122-125, ISBN 978-606-739-022-3, cod CNCS 224.

<sup>1</sup> orice carte se punctează o singură dată la o singură categorie (de ex. dacă cineva este și editor și autor al unei cărți poate să o puncteze doar la o categorie)

<sup>2</sup> carte publicată în domeniul de activitate al autorului

<sup>3</sup> doar cărți cu ISBN; traducerile nu se vor lua în considerare; se punctează materialele care au clar menționat anul publicării și ISBN

<sup>4</sup> se consideră autori principali persoanele menționate în caseta CIP (vedetă și complementare) tipărită în interiorul cărții, așa cum a fost ea emisă de către Biblioteca Națională a României sau echivalentul internațional; prevederea se aplică și la statutul de coordonator al unor cărți (termeni echivalenți: editor, coordonator, sub redacția); autorii principali au statut de prim autor în accepțiunea terminologiei CNATDCU

<sup>5</sup> se va lua în considerare calitatea de editor/coordonator

<sup>6</sup> coautorii unei cărți, sau a unui capitol, dacă nu au statut de autor principal

<sup>7</sup> n este numărul total de autori (incluzând autori și coautori)

<sup>8</sup> doar primul autor menționat pe CD/DVD

<sup>9</sup> doar primul autor al capitolului



b. Stăvaru C., Ursaciuc C., **Nagy E.**: "Autoimunitatea", în: "Curs de dezvoltare a competitivității angajaților. Răspunsul imun normal și patologic", manual elaborat în cadrul proiectului „FORMAREA PROFESIONALĂ ȘI ORGANIZAȚIONALĂ A ANGAJAȚILOR DIN LABORATOARELE DE IMUNOLOGIE PRIN IMPLEMENTAREA TEHNOLOGIILOR DE VÂRF ȘI A MANAGEMENTULUI CALITĂȚII (IMUNOLAB)", POSDRU/81/3.2/S/59497, (sub redacția Cristea V), Editura Medicală Universitară „Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, 2013, ISBN 978-973-693-551-0, cod CNCS 146.

5/3 + 5/3 = 3.33p

**7. Activitate de predare<sup>10</sup> de la ultima promovare<sup>11</sup>**

An universitar	Puncte (conform adeverinței SRU)
2019-2020	5.18
2018-2019	5.43
2017-2018	4.81
2016-2017	5.33
2015-2016	5.53
2014-2015	5.43
2013-2014	6.06
2012-2013	4.75
2011-2012	5.03
2010-2011	2.75
2009-2010	3.25
2008-2009	2.25
<b>TOTAL</b>	<b>55.8p</b>

**8. Introducerea unor discipline de studiu noi pe direcții neelaborate anterior<sup>12</sup>**

- a. Biochimia proteinelor – Masterat Biotehnologie Medicală, din 2013
- b. Imunobiologie - Masterat Biotehnologie Medicală, din 2013
- c. Produse biologice – Cosmetică medicală, Tehnologia produselor cosmetice, din 2016.
- d. Medicamente biologice - Asistență de farmacie 2012-13, S I
- e. Tehnici imunoenzimatică – 2012-2014, CMAM

5x15=75p

**9. Curs litografiat<sup>13</sup> prim autor/coautor<sup>14</sup>**

-

**10. Îndrumător de lucrări practice<sup>4</sup> prim autor/coautor<sup>5</sup>**

a.. Alexandrina Oșan, **Nagy Előd**, Moldovan Andrea: Chimia sanitara a mediului si alimentelor, lucrari practice pentru colegiul de farmacie, Litografia UMF Tg-Mures 2003

b. Alexandrina Oșan, **Nagy Előd**, Tero-Vescan Amelia: Chimia sanitara a factorilor de mediu, Litografia UMF Tg-Mures 2006

c. Alexandrina Oșan, **Nagy Előd**, Tero-Vescan Amelia: Biochimie, lucrari practice, Litografia UMF Tg-Mures 2006

d. Oșan Alexandrina, **Nagy Előd**, Tero-Vescan Amelia: Biochimie, Aplicații practice, Târgu-Mureș 2009

e. Oșan Alexandrina, **Nagy Előd**, Amelia Tero-Vescan: Chimia factorilor de mediu, Aplicații practice, Târgu-Mureș 2009

<sup>10</sup> se vor lua în considerare atât norma de bază cât și plata cu ora, dar se acceptă doar activitate pentru care există adeverință de la Resurse Umane; se cuantifică separat cursurile și lucrările practice; pentru materiile de 1 semestru punctajul se împarte la 2. Nu se va multiplica cu numărul de săptămâni/semestru.

<sup>11</sup> se consideră activitățile desfășurate începând cu anul în care a avut loc concursul pentru ultima promovare, și care nu au fost raportate în dosarul de concurs al unui examen de promovare anterior

<sup>12</sup> nu se iau în considerare disciplinele redenumite și cele fără dovezi prin care să se demonstreze caracterul de noutate în raport cu conținutul anterior al curriculelor programelor de studiu din universitate

<sup>13</sup> lucrări de uz intern, pentru studenți, care nu au ISBN.

<sup>14</sup> sunt luate în considerare doar acele cursuri/îndrumătoare care pot fi dovedite (există în Biblioteca UMFST, exemplar predat pentru verificare, adresa internet pentru cursurile electronice); prezentările PowerPoint încărcate pe e-UMF sau listate nu vor fi luate în considerare

6x4=24p

**11. Participare la examenul de admitere, licență, rezidențiat (șef clădire sau responsabil sală sau secretar/responsabili coli / supraveghetor / ducere subiecte)<sup>1</sup> – de la ultima promovare**

a. membru în comisia de admitere, conform adeverinței 4018/11.06.2020

8p

**12. Participare în comisiile de elaborare subiecte la examenului de admitere, licență, rezidențiat (comisie centrală sau de specialitate)<sup>15</sup> – de la ultima promovare**

a. președinte, membru, responsabil sală, ducerea subiectelor la examene de licență, conform adeverinței 4018/02.07.2020

46p

**13. Activitate de tutoriat (cu studenții)<sup>16</sup> – de la ultima promovare**

-

**14. Coordonator / îndrumător de stagii rezidenți**

-îndrumător de rezidențiat, specialitatea Medicină de laborator și Farmacie clinică, conform adeverinței 4018/4/09.06.2020

**15. Mentor (în cadrul proiectelor instituționale) – de la ultima promovare**

-

**16. Responsabilități în cadrul disciplinei<sup>17</sup>**

- șef de disciplină din 2011 la Biochimie farmaceutică-Chimia factorilor de mediu, după 2017 Biochimie-Chimia factorilor de mediu, conform adeverinței 8/209/29.07.2020

**II. Activitatea științifică și de cercetare - punctaje minime obligatorii: șef lucr =50 p ; conferențiar univ=190 p; profesor univ=400 p**

**17. Articole<sup>18</sup> publicate în extenso în reviste cotate ISI<sup>19</sup>, cu FI, autor principal<sup>20,21,22</sup>**

a. Nagy EE, Frigy A, Szász JA, Horváth E: Neuroinflammation and microglia/macrophage phenotype modulate the molecular background of post-stroke depression: A literature review. *Experimental and Therapeutic Medicine*, 2020, DOI: 10.3892/etm.2020.8933 **FI 1.785,**

**41.77p**

b. Nagy EE, Finna-Nagy Cs, Popoviciu H, Kovács B: Soluble Biomarkers of Osteoporosis and Osteoarthritis, from Pathway Mapping to Clinical Trials: An Update. *Clinical Interventions in Aging* 2020;15 501–518 **FI 3.023**

**60.34p**

c. Nagy E.: Elastase mediated-degradation of osteoprotegerin: Possible pitfalls and functional relevance. *Bone* 133 (2020) 115256. **FI 4.147**

**77.20p**

d. Kovács B, Vajda E, Nagy EE: Regulatory Effects and Interactions of the Wnt and OPG-RANKL-RANK Signaling at the Bone-Cartilage Interface in Osteoarthritis *International Journal of Molecular Sciences* 2019, 20, 4653; doi:10.3390/ijms20184653 **FI 4.556**

**83.34p**

<sup>15</sup> activitate raportată pe sesiuni de examinare (în cazul în care o persoană a participat în același an la mai multe examene – licență, rezidențiat, admitere – toate se punctează, dacă există mai multe sesiuni ale aceleiași tip de examen într-un an – vară, toamnă – toate se punctează, dacă în cadrul aceleiași sesiuni o persoană a participat în mai multe comisii toate se punctează); se dovedește cu extras PV sau adeverință emisă de la Decanat/Rektorat

<sup>16</sup> se dovedește cu adeverință emisă de la Decanat

<sup>17</sup> este necesar adeverință de la șeful de disciplină cu precizarea exactă a responsabilităților

<sup>18</sup> orice articol se poate puncta la o singură categorie din grilă

<sup>19</sup> revista indexată în Master Journal List

<sup>20</sup> se consideră autor principal primul autor, ultimul autor și autorul corespondent (poziția a doua în lista autorilor nu implică obligatoriu statutul de autor corespondent dacă acest lucru nu apare explicit); se acceptă poziția de autor principal la toți autorii cu contribuție egală clar descrisă doar pentru articolele publicate în revistele din zona roșie, pentru celelalte reviste ISI, pentru categoria de autor principal, contribuție egală se acceptă la maxim 2 autori ai articolului

<sup>21</sup> se vor lua în considerare doar articolele ce se regăsesc pe Clarivate Analytics (Web of Science) – Core Collection din următoarele categorii: *original research article, review/guideline, letter to editor/correspondence, case report/case presentation, editorial, proceedings paper*. Nu se încadrează în această categorie: recenziile altor publicații, materialele editoriale, corecțiile. Articolele care au deja număr DOI și apar pe situl revistei (chiar dacă încă nu apare în Web of Science) sunt considerate publicate (deci nu în categoria in press).

<sup>22</sup> se va lua în considerare factorul de impact al revistei în anul publicării; în cazul în care nu există încă FI publicat pentru anul curent atunci se va lua în considerare ultimul factor de impact disponibil

e. Horváth E, Huțanu, Chiriac L, Dobreanu M, Orădan A, **Nagy EE**: Ischemic damage and early inflammatory infiltration are different in the core and penumbra lesions of rat brain after transient focal cerebral ischemia.

*Journal of Neuroimmunology* 2018, 324: 35-42 **FI 2.832**

**57.48p**

f. **Nagy E**, Vajda E, Vari C, Sipka S, Fárr A, Horváth E. Meloxicam ameliorates the cartilage and subchondral bone deterioration in monoiodoacetate-induced rat osteoarthritis. *PeerJ* 2017 5:e3185

<https://doi.org/10.7717/peerj.3185> **FI 2.118**

**46.77p**

g. **Nagy EE**, Varga-Fekete T, Puskas A, Kelemen P, Brassai Z, Szekeres-Csiki K, Gombos T, Csanyi MCS, Harsfalvi J: High circulating osteoprotegerin levels are associated with non-zero blood groups. *BMC Cardiovascular Disorders* 2016; 16:106 DOI 10.1186/s12872-016-0287-2, **FI 1.832**

**42.48p**

h. **Nagy EE.**, Finna Cs., Demian S., Chira L., Horvath E. p53 protein as a survival biomarker in myelodysplastic syndromes: immunohistochemical morphometric study. *Farmacia*, 2016 (1):104-111. ISSN 0014:8237, **FI 1.348**

**35.22p**

i. Lazar L., Loghin A., Bud E-S., Cerghizan D., Horvath E., **Nagy E.E.**: Cyclooxygenase-2 and matrix metalloproteinase-9 expressions correlate with tissue inflammation degree in periodontal disease. *Rom J Morphol Embryol* 2015, 56(4):1441–1446, ISSN (print) 1220-0522, ISSN (online) 2066-8279, **FI 0.811**

**27.16p**

j. Gyergyai R., Kovács B., Bratu D.C., Székely M., Kovács M., Pop S.I., **Nagy E.**: Effect of Dental Prophylaxis on the Salivary Cortisol Levels and Alpha-Amylase Activity in Children. *Rev. Chim.* 2015; 66(12): 2124-2128, ISSN 0034-7752, **FI 0.956**

**29.34p**

k. Vajda E., **Nagy E.E.\***, Horváth E., Fárr A., Muntean D-L.: Mid-term effects of Meloxicam on collagen type II degradation in a rat osteoarthritis model induced by iodoacetate, *Farmacia* 2015, 63/4:556-560, ISSN 0014:8237, **FI 1.162**

**\* autor corespondent**

**32.43p**

l. **Nagy E.**, Oșan A., Fekete T, Kósa K., Póta S, Viță I., Kelemen P, Puskás A. Clinical study regarding the relationship between lipoprotein (a) and C-reactive protein serum levels in peripheral arterial disease. *Farmacia* 2009, LVII(1): 43-51 ISSN 0014-8237, **FI 0.144**

**17.16p**

**FCIAP = 24.714**

**Total: 550.69p**

## **18. Articole<sup>4</sup> publicate în extenso în reviste cotate ISI<sup>5</sup> cu FI, co-autor<sup>7,8,23</sup>**

a. Szász JA, Szatmári Sz, Constantin V, Mihály I, Rácz A, Török I, **Nagy E**, Kelemen K, Hajdú R, Orbán-Kis K: A gasztrointesztinális panaszok felmérésének jelentősége előrehaladott Parkinson-kórban. *Orvosi Hetilap*, acceptat pentru publicare în 04.05.2020, **FI 0.497**

**3.94p**

b. Constantin VA, Szász JA, Orbán-Kis K, Rosca CE, Popovici M, Cornea A, Bancu LA, Ciorba M, Mihály I, **Nagy E**, Szatmári Sz, Simu M: Levodopa-carbidopa intestinal gel infusion therapy discontinuation: a ten-year retrospective analysis of 204 treated patients, *Neuropsychiatric Disease and Treatment* 2020, acceptat pentru publicare **FI 2.157**

**2.24p**

c. Horváth E, Orădan A, Chiriac L, Dobreanu M, **Nagy EE**, Voidăzan S, Berei R, Muntean DL, Huțanu A: Fish-oil preconditioning up-regulates expression of splenic Arg1 positive M2 type macrophages and the Arg1/iNOS2 ratio after experimental induced transient cerebral ischemia.

*Farmacia* 2019, 67/5: 820. **FI 1.607**

<sup>23</sup> persoana care a realizat și publicat o lucrare științifică alături de autorii principali; colaboratorii/investigatorii studiilor multicentrice/trialurilor publicate se consideră drept coautori numai dacă sunt menționați și în lista de autori, nu doar în cea a investigatorilor

#### 4.34p

d. Horváth E, Huțanu A, Orădan A, Chiriac L, Muntean D-L, **Nagy EE**, Dobreanu M: N-3 polyunsaturated fatty acids induce granulopoiesis and early monocyte polarization in the bone marrow of a tMCAO rat model. *Revista Română de Medicină de Laborator* 2019, 27/1:51 DOI:10.2478/rrlm-2019-0004 **FI 0.945**

#### 4.16p

e. Kovács B, Kántor LK, Croitoru MD, Kelemen ÉK, Obreja M, **Nagy EE**, Székely-Szentmiklósi B, Gyéresi Á: Reversed phase HPLC for strontium ranelate: Method development and validation applying experimental design. *Acta Pharmaceutica* 68 (2018) 171–183. **FI 1.405**

#### 4.51p

f. Horváth L, Czirják L, Fekete B, Jakab L, Pozsonyi T, Kalabay L, Romics L, Miklós K, Varga L, Prohászka Z, Szakács A, **Nagy E.**, Daha M.R., Füst G. High levels of antibodies against C1q are associated with disease activity and nephritis but not with other organ manifestations in SLE patients. *Clinical and Experimental Rheumatology*. 2001, 18:667-672, ISSN 0392-856X, **FI 1.614**.

#### 2.80p

**Total=21.99p**

### 19. Articole<sup>4</sup> publicate în extenso în reviste ISI<sup>5</sup>, fără FI, autor principal<sup>6,7</sup>

a. Horvath E, Demian S, **Nagy E**. Case Report: Myelodysplastic syndrome- associated myeloid sarcoma: an unusual clinical presentation of a rare disease. *sF1000Research* 2016, 5:128. (doi: 10.12688/f1000research.7899.1)

#### 15p

b. Frigy A, Fogarasi Z, Kocsis I., Máthé L, **Nagy E**: The prevalence and clinical significance of anemia in patients hospitalized with acute heart failure. *F1000Research* 2017, 5:1006. (doi: [10.12688/f1000research.7872.1](https://doi.org/10.12688/f1000research.7872.1))

#### 15p

c. **Nagy E**, Oșan A, Tero-Vescan A, Kovács I, Mátyás M.: Diagnostic relevance and correlations of soluble transferrin receptor in anaemia associated with chronic inflammatory diseases. *Revista Română de Medicină de Laborator* 2009, 14(1): 55-62, ISSN 1841-6624, Web of Science,

[http://apps.webofknowledge.com/summary.do?product=UA&parentProduct=UA&search\\_mode=GeneralSearch&parentQid=&qid=7&SID=S1yZq8QaMZTEe91Oac4&&update\\_back2search\\_link\\_param=yes&page=4](http://apps.webofknowledge.com/summary.do?product=UA&parentProduct=UA&search_mode=GeneralSearch&parentQid=&qid=7&SID=S1yZq8QaMZTEe91Oac4&&update_back2search_link_param=yes&page=4)

#### 15p

d. E. Horváth, Z. Pávai, L. Chira, M. Turcu, R. Dósa, **E-E. Nagy**. Infiltrat limfocitar intratumoral (TIL): factor prognostic al melanomului malign, Satu-Mare – Studii și Comunicări Seria Științele Naturii, Vol. VIII (2007): 116-119. Studii și comunicări, Seria Științele Naturii [Journal Search - IP & Science - Thomson Reuters](#)

#### 15p

### 20. Articole<sup>4</sup> publicate în extenso în reviste ISI<sup>5</sup>, fara FI, co-autor<sup>6,7</sup>

a. Horváth E., Krenács L., Bagdi E., Pávai Z., Macarie I., **Nagy E.**, Demian S.: Plasmoblastic lymphoma associated with human immunodeficiency virus, *Rom. J. Morphol. Embryol.* 2008, 49 (3): 309-314, ISSN 1220-0522, Web of Science,

[http://apps.webofknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=S1yZq8QaMZTEe91Oac4&search\\_mode=GeneralSearch&prID=35228602-0741-47b2-a0f4-deaca956aff3](http://apps.webofknowledge.com/Search.do?product=UA&SID=S1yZq8QaMZTEe91Oac4&search_mode=GeneralSearch&prID=35228602-0741-47b2-a0f4-deaca956aff3)

#### 2.14p

### 21. Articole<sup>4</sup> publicate în extenso în reviste B+ sau BDI24, autor principal<sup>6</sup> / coautor<sup>6</sup>

<sup>24</sup> se consideră reviste BDI cele recunoscute de CNCS-UEFISCDI (fost CNCSIS), care se regăsesc în baze de date internaționale în anul publicării (excluzând Google Scholar, acesta fiind doar un serviciu de indexare)

a. **Nagy EE**, Rácz A, Urbán E, Terhes G, Berki T, Horváth E, Georgescu AM, Zaharia-Kézdi I: Diagnostic pitfalls in a young Romanian ranger with an acute psychotic episode, *Neuropsychiatric Disease and Treatment* 2016;12:961–967 ISSN: 1178-2021, **FI 2.198 – se echivalează cu 5 articole BDI**

50p

b. Horváth E., Finna Cs., Demian S., **Nagy E.** The grade of neoangiogenesis and the bone marrow blast count predict leukemic transformation-free survival in myelodysplastic syndromes. *Revista Română de Medicină de Laborator* 2016, 24/2:228-231. DOI: 10.1515/rrlm-2016-0020, ISSN online 2284-5623, ISSN, **FI 0.325. Se echivalează cu 3 articole BDI**

30p

c. **Nagy E.:** The osteoprotegerin- Von Willebrand Factor complex: protagonist or bystander in atherothrombosis? *Acta Medica Marisiensis*, 2016, 62(2):289-290 .DOI ISSN 2893-1809(print)/2247-6113(online) EBSCO <http://www.degruyter.com/view/j/amma>, <https://www.ebscohost.com/titleLists/a9h-journals.htm>

10p

d. Hidi M, Gergely I, Pop T S, Russu O, Zuh S, **Nagy E:** Comparative Study on the Effectiveness of Early or Delayed Weight-Bearing After Anterior Cruciate Ligament Reconstruction. *Acta Medica Marisiensis* 2016;62(2):234-238 DOI: 10.1515/amma-2016-0018. <http://www.degruyter.com/view/j/amma>, <https://www.ebscohost.com/titleLists/a9h-journals.htm>

10p

e. **Nagy E**, Kun IZ, Kelemen P: Correlations of Endogenous Testosterone and DHEA-S in Peripheral Arterial Disease *Acta Medica Marisiensis* 2016;62(2):217-220 DOI:10.1515/amma-2016-0021. <http://www.degruyter.com/view/j/amma>, <https://www.ebscohost.com/titleLists/a9h-journals.htm>

10p

f. Yero Eremie LM, Lazar L, **Nagy EE:** The level of matrix metalloproteinase-8 in the gingival crevicular fluid-diagnostic and prognostic implications in periodontal disease. *Acta Medica Transilvanica*, March 2015, 20(1):108-110. EBSCO <https://www.ebscohost.com/titleLists/a9h-journals.htm>

10p

g. Csifo E., Katona T., Arseni J., **Nagy E\***, Gergely I, Nagy O.: Correlation of Serum and Synovial Osteocalcin, Osteoprotegerin and Tumor Necrosis Factor-Alpha with the Disease Severity Score in Knee Osteoarthritis *Acta Medica Marisiensis* 2014, 60(3):102-105. ISSN 2893-1809(print)/2247-6113(online) \* autor corespondent EBSCO <http://www.degruyter.com/view/j/amma>, <https://www.ebscohost.com/titleLists/a9h-journals.htm>

10p

h. Székely P, Gyéresi Á, Hancu G, Laczkó Zöld Eszter, **Nagy E:** Study regarding the phototoxicity of some tricyclic antidepressants, *Acta Medica Marisiensis*, 2011, 57(5), 519-523. ISSN 2893-1809 (print)/2247-6113 (online) EBSCO <https://www.ebscohost.com/titleLists/a9h-journals.htm>

10p

#### **BDI, Co-autor**

a. **Horváth E**, Mocan S, Chira L, **Nagy E-E.** Turcu M. High-risk follicular dendritic cell sarcoma of the tonsil mimicking nasopharyngeal carcinoma: a case report, *Pol J Pathol*, 2015, 66 (4): 334-335, eISSN 2084-9869, ISSN 1233-9687, **FI 1.240. Se echivalează cu 5 articole BDI/co-autor**

10p

b. Kovács B, Molnár R, **Nagy EE**, Kelemen ÉK, Székely-Szentmiklósi B, Székely-Szentmiklósi I, Kovács-Deák B, Gyéresi Á: Development and Validation of an UV-Spectrophotometric Method for the Assay of Strontium Ranelate and HPLC Stability Testing from Bulk and Pharmaceutical Dosage Form *Acta Medica Marisiensis* 2019;65(2):55-59

<https://content.sciendo.com/view/journals/amma/65/2/article-p55.xml>

1.25p

c. Kovács B, **Nagy EE**, Chendrean NN, Székely-Szentmiklósi B, Gyéresi Á: The Wnt Signalling Pathways: A Short Review and Specific Roles in Bone Biochemistry, *Acta Medica Marisiensis* 2017, 63(3):104-109. DOI: 10.1515/amma-2017-0026

<https://content.sciendo.com/view/journals/amma/63/3/article-p104.xml?language=en>

2p

d. Nemes-Nagy E., Fogarasi E., Croitoru M., Nyárádi A., Komlódi K., Pál S., Kovács A., Kopácsy O., Tripon R., Fazakas Z., Uzun C., Simon-Szabó Zs., Balogh-Sămărghișan, **Nagy E.E.**, Szabó M., Tilinca M.: Study on Metabolic and Mineral Balance, Oxidative Stress and Cardiovascular Risk Factors in Type 2 Diabetic patients on Different Therapy. International Journal of Medical, Health, Biomedical, Bioengineering and Pharmaceutical Engineering 2016 Vol:10 No: 5, 207-210.

<https://zenodo.org/record/1123883#.Xyg3y4gzapo>

**0.625p**

e. Gergely I, Hidi M, Zuh S, **Nagy E**, Russu O, Pop TS: Knee proprioception-theoretical framework. Acta Medica Transilvanica 2016 vol. 21/1, 99-100.

[http://www.amtsibiu.ro/index.php?option=com\\_content&view=article&id=2816:knee-proprioception--theoretical-framework&catid=50:nr-1-2016](http://www.amtsibiu.ro/index.php?option=com_content&view=article&id=2816:knee-proprioception--theoretical-framework&catid=50:nr-1-2016)

**1.66p**

f. Nemes-Nagy E., Uzun C.C., Vass I., Nyárádi A., Pál S., Preg Z., Germán-Salló M., Szilveszter M., Tilinca M., Simon-Szabó Zs., Balogh-Sămărghișan V., Fazakas Z., Tripon R., Szabó M., **Nagy E.E.**, László M.I., Kikeli P.I.: Asymptomatic renal disease in diabetic and non-diabetic hypertensive patients, Management in health 2015 XIX/4: 26-30.

<https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=13501>

**0.58p**

g. Gyergyai R., Kovács B, **Nagy E**, Mártha K, Bică C, Székely M: Salivary Alpha-Amylase as a biomarker of dental fear and anxiety in children. International Journal of Medical Dentistry 2015; 1:77-81. ISSN 2066-6063.

EBSCO <https://www.ebscohost.com/titleLists/ddh-coverage.htm>

**1.66p**

h. Monea A, **Nagy E**, Sitaru A, Stoica A, Monea M: Can thyroid dysfunction induce periodontal disease? European Scientific Journal May 2014, 10(15): 74-83. ISSN 1857-7881 (print)/1857-7431 (online), Index Copernicus,

<http://journals.indexcopernicus.com/European+Scientific+Journal,p4190,3.html>

**2p**

i. Monea A, Gruber R., **Nagy E.**, Bereșescu G., Moldovan C., Monea M.: Saliva and Serum Levels of TNF- $\alpha$  and IL-6 in a sample of romanian adult subjects with type2 diabetes mellitus and periodontal disease, European Scientific Journal 2014, 10(9): 350-359. ISSN 1857-7881 (print)/1857-7431 (online), Index Copernicus,

<http://journals.indexcopernicus.com/European+Scientific+Journal,p4190,3.html>

**1.66p**

j. Varga-Fekete T., Felvinczi K., Kun-Bálint E., Puskás A., **Nagy E.**, Brassai Z.: Accuracy of Ankle-Brachial Index Measurements in Evaluation of Critical Leg Ischemia, Acta Medica Marisiensis 2013, 59(2):85-87. ISSN 2285-7079, EBSCO, <http://www.degruyter.com/view/j/amma>, <https://www.ebscohost.com/titleLists/a9h-journals.htm>

**1.66p**

k. Russu OM, Gergely I, Zazyva Ancuța, Zuh SGy, **Nagy E**, Nagy Ö, Pop TS: TNF-  $\alpha$  and MMP-8 as biomarkers for diagnosing knee cartilage lesions – preliminary results. Acta Medica Marisisensis, 2011, 57(6): 726-732. ISSN 2893-1809 (print)/2247-6113 (online) EBSCO <https://www.ebscohost.com/titleLists/a9h-journals.htm>

**1.42p**

l. Ciobanu A., **Nagy E.**, Chiorean M.: "Procalcitonin and C-reactive protein in hepatic dysfunction, correlations and significance", Timișoara Medical Journal 2003, 53(1): 27-29, ISSN 1583-5251, cod CNCIS 367 B

**3.33p**

## **22. Articole<sup>4</sup> publicate sub formă de cărți cu ISBN3 (colecție de articole) autor principal<sup>6</sup>/coautor<sup>6</sup>**

a. **Nagy Előd**: Új perspektívák a századvég klinikai laboratóriumában: génamplifikációs eljárások alkalmazása az onkológiai diagnosztikában. In: IN VIVO VI. OrvosKongresszus a nemzetet különösen sújtó népbetegségekről, p 30-36. ISBN 973-99418-3-4.

**5p**

## **23. Articole<sup>4</sup> publicate în extenso în reviste B, autor principal<sup>6</sup> / co-autor<sup>6</sup>**

a. Markovics E.R, Markovics P. **Nagy E.**: Alveoláris csontszövet anyagcseréjének biokémiai és sejtes szabályozása (Biochemical and cellular regulation of alveolar bone metabolism, Bulletin of Medical Sciences), Orvostudományi Értesítő, 2010, 83 (4): 252-255, ISSN 1453-0953, cod CNCIS 274, B.

**3p**

**b. Nagy E.:** Citokin-terápia és citokin-moduláció- molekuláris célpontok és patomechanizmusok (Terapia cu citokine și modularea citokinelor – ținte moleculare și Patomecanisme), Orvostudományi Értesítő 2008, Vol. 81., nr. 2, 92-95. ISSN 1453-0953, cod CNCSIS 274, B.

**3p**

**c. Varga-Fekete T, Felvinczi K, Kun-Bálint E, Puskás A, Nagy E, Brassai Z, Hársfalvi J:** The Relationship between Endothelial Damage and Polyvascular Atherosclerotic Disease, Acta Medica Marisiensis 2010, 3: 218-221, B.

**0.43p**

**24. Articole<sup>4</sup> publicate în rezumat în reviste și volumele unor manifestări științifice, cu ISBN sau ISSN, indexate ISI – prim-autor / coautor – de la ultima promovare**

**a. Nagy E. E., Vajda E., Muntean D.L., Vari C., Horvath E.** Standardized histological assessment of late-phase Meloxicam effect in iodoacetate-induced rat osteoarthritis. Osteoporosis International 2016, vol. 27, supplement 1, P 925, pg.500. ISSN: 0937-941X (Print) 1433-2965 (Online), IF 3,445, (World Congress on Osteoporosis, Osteoarthritis and Musculoskeletal Diseases, 14-17 April, 2016 Malaga Spain). **4p**

**b.E. Nagy, G. Tripon, E. Csifo, B. Kovacs, A. Crihalmeanu, J. Kolozsi, E. Horvath, I. Kezdi:** Decreased OPG levels in Borrelia afzelii seropositive patients, WCO-IOF-ESCEO 2014 Sevilla, Osteoporosis International, April 2014, Volume 25, [Issue 2 Supplement](#), pp 159-440 **FI 4.1**

**4p**

**c. E.E. Nagy, E. Nemes-Nagy, M. Mátyási, S. Vida, P. Kikeli:** Serum alpha-HBDH activity as a marker of metabolic compensation in diabetes type 2. Poster Abstracts – IFCC WorldLab Istanbul 2014 – Istanbul, 22-26 June 2014 • DOI 10.1515/cclm-2014-4019 Clin Chem Lab Med 2014; 52, Special Suppl, pp S1 – S1760, June 2014

**4p**

**d. E. Nagy, T. Varga-Fekete, K. Csíki –Szekeres, A. Puskás, P. Kelemen, J. Hársfalvi:** Correlations of circulating osteoprotegerin with Von Willebrand factor collagen binding activity and antigen levels in peripheral arterial disease, EUROMEDLAB Berlin, S323 Clin Chem Lab Med 2011; 49, Special Suppl. pp S1 – S874 **factor de impact 2.15**

**4p**

**e. E. Nagy, Edina Lang, Eniko Csifo, I. Gergely, Anca Zagyva, S. Zuh, O. Nagy:** Serum and synovia MMP-8 in the evaluation of knee osteoarthritis, P572, WCO-IOF-ESCEO 2011, Valencia; Osteoporosis International 2011; 22 (Suppl.1): S119-S408 **FI 3.74**

**4p**

**co-autor:**

**f. B. Kovács, J. E. Pongrácz, L. Járomi, E. Horváth, E. Nagy:** Selective effects of Wnt signal molecules on human osteoblasts: preliminary results, Osteoporosis International 2018 Vol. 29 Supplement 1 P981

**0.8p**

**g.E. Horvath, B. Dorcioman, E. Molnar, S. Demian, Mihai Lazar Turcu, E.E. Nagy, Cs. Finna:** p53 protein as useful immunohistochemical marker for predicting leukemic transformation of the myelodysplastic syndrome, 27th European Congress of Pathology Belgrad, 5-9 Sept 2015; Virchows Archiv, vol. 467, pg. S198, 2015 ISSN: 0945-6317 (print version), ISSN: 1432-2307 (electronic version) **FI 2.65,**

**0.67 p**

**h.E. Horvath, E. Nagy, I. Kezdi, L. Chira, M. Turcu:** Clinico-pathological findings of 6 cases of HIV/AIDS associated lymphomas. European Congress of Pathology, London 2014; Virchows Archiv 465, S281-281 Supplement 1, PS 14-066 **FI 2.65,**

**0.8 p**

**i. Nemes-Nagy E., Nyárádi A., Nagy E., Fazakas Z., Balogh-Sămărghițan V., Szabó M:** Studiul consecințelor tratamentului cu Metformin la pacienți diabetic din perspectiva riscului cardiovascular S107 Revista Română de Medicina de Laborator, Supliment la Vol. 21, Nr. 2/4, Iunie 2013, **FI 0.171**

**0.66p**

Gasparik, A., **Nagy, E.**, Mihalcea, S.; et al: Comparison of BMD scores of high-dose milk-consumers versus non-regular milk consumers. IOF World Congress on Osteoporosis/10<sup>th</sup> European Congress on Clinical and Economic

**25. Articole<sup>4</sup> publicate în rezumat în reviste și volumele unor manifestări științifice cu ISBN sau ISSN – prim-autor / coautor – de la ultima promovare**

**prim-autor:**

**a. Nagy E.E.,** Andrejkovits Á. , Kézdi I.: BORRELIA SZEROLÓGIAI DIAGNOSZTIKA A MAROS MEGYEI KLINIKAI KÓRHÁZ LABORATÓRIUMÁBAN: ADATOK 2015-BŐL (Borrelia serology in the Laboratory of the Clinical County Hospital Mureș). Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2016, Vol.89., Supl. 2 p 39, ISSN 1453-0953. p.

**2p**

**b. E. Nagy,** Crihălmeanu, J. Kolozsi, E. Horváth, I. Kézdi: Osteoprotegerina în boala Lyme. A 44-a Conferință Anuală de Imunologie, București 2-4 Octombrie 2014 Vol. de rezumate, p. 19, ISBN 978-606-8003-35-1.

**2p**

**c. E. Nagy,** E. Horváth: Ciclooxygenaza-2- un reglator important al carcinogenezei și patomecanismelor din bolile inflamatorii cronice. A 44-a Conferință Anuală de Imunologie, București 2-4 Octombrie 2014 Vol. de rezumate, p. 11, ISBN 978-606-8003-35-1.

**2p**

**d. Nagy E. ,** Nemes-Nagy Enikő , Mátyási Margit , Vida Sára , Kikeli Pál István: ALFA-HBDH ÉS LDH AKTIVITÁS - A 2-ES TÍPUSÚ DIABETES METABOLIKUS MARKEREI, Serum alpha-HBDH activity as a marker of metabolic compensation in diabetes type 2. Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2014, Vol.87., Supl. 2 p 35, ISSN 1453-0953.

**2p**

**e. E. Nagy:** Osteoimunologia- o concepție interdisciplinară nouă. A 43-a Conferință Anuală de Imunologie, București 28-30 Noiembrie 2013 Vol. de rezumate, p. 20, ISBN 978-606-8003-30-6

**2p**

**f. Nagy E.,** Fejér A., Szövérfi E., Péter Julianna, Moldovan Anica, Tripon Gratiela: BIKÉMIAI MARKEREK ÉS IL-6 SZINT ÖSSZEFÜGGÉSEI HAV IGM, HBSAG, ANTIHCV-POZITÍV BETEGEKBEN (Correlations of IL-6 level with biochemical markers in HAV IgM-, HBsAg-, anti-HCV-positive patients) Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences) 2013, Vol.86., Supl. 2. p40 ISSN 1453-0953.

**2p**

**g. Nagy E.,** Tripon G., Fejér A., Ráduly O., Péter J., Zaharia-Kézdi E.I.: Szérum oszteoprotegerin szint jellemzése Borrelia szeropozitív betegek vérében (Characterization of serum osteoprotegerin in Borrelia seropositive patients), Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences) 2013 86/suppl 2: 40-41 ISBN 1453-0953

**2p**

**h. Nagy E.,** Gyéresi Á., Hâncu G., Kata M.: CÉLZOTT TERÁPIÁK A MODERN ONKOFARMAKOLÓGIÁBAN: PROTEIN-KINÁZ INHIBITOROK, SZIGNÁL-TRANSZDUKCIÓ GÁTLÁS ÉS MOLEKULÁRIS DIAGNOSZTIKA JELENTŐSÉGE (Targeted therapies in modern oncopharmacology: protein kinase and signal-transduction inhibitors, the importance of molecular diagnostics) Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2012, Vol.85., Supl. 2 p 29 p30, ISSN 1453-0953.

**2p**

**h. Nagy E.,** Varga-Fekete T., Puskás A., Kelemen P., Mátyási M., Hársfalvi J.: A SZÉRUM CYSTATIN C ÉS A KREATININ-SZINT ALAPÚ EGFR ÉRTÉKELÉSE PERIFÉRIÁS ATEROSZKLERÓZISBAN (Serum Cystatin C versus creatinine-based eGFR in peripheral arterial disease) Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2012, Vol.85., Supl. 2 p31, ISSN 1453-0953.

**2p**

**j. Nagy E:** AZ ENDOTÉLIUM AKTIVÁLÓDÁS BIOLÓGIAI JELEINEK DIAGNOSZTIKAI JELENTŐSÉGE ÉS ALKALMAZHATÓSÁGI KORLÁTAI (Biological signals of endothel activation, their diagnostic role and limits of applicability). Orvostudományi Értesítő 2011, 84/Suppl. 1, p39 ISSN 1453-0953



2p

**k. Nagy E**, Varga E, Borsa I: SZÉRUM ÖSSZ- ÉS FAJLAGOS IGE SZINT DIAGNOSZTIKAI JELENTŐSÉGE ATÓPIÁS DERMATITISBEN (Diagnostic relevance of serum total- and specific IgE measurement in atopic dermatitis), Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2010, Vol.83., Supl. 1 p40, ISSN 1453-0953

2p

**l. Nagy E.**, Csifó E., Kelemen P., Puskás A., Fekete T., Gergely I., Nagy Ö.: Corelațiile concentrației MMP-8 seric cu moleculele inflamatorii și indici funcționali în ateroscleroza periferică și osteoartrita șoldului. Noi provocări în practica farmaceutică, Zilele Farmaceutice Orădene, Ediția a III-a 2009, ISBN 978-973-759-891-2.

2p

**m. Nagy E**, Mátyás M: STFR DIAGNOSZTIKAI JELENTŐSÉGE ÉS KORRELÁCIÓI IDÜLT GYULLADÁSOS BETEGSÉGEKHEZ TÁRSULÓ ANÉMIABAN Diagnostic relevance and correlations of sTfR in anemia associated with chronic inflammatory disease. Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2009, Vol.82., Supl. 1 p43, ISSN 1453-0953

2p

**co-autor:**

a. Nemes-Nagy E., Vass I, Simó-Cojoc D., Mihály L., **Nagy E.E**, Preg Z., Salló Germán M., Kikeli P.: Possibilities of early diagnosis in hypertensive nephropathy Revista Română de Medicină de Laborator Supliment la Vol. 22, Nr. 1, Martie, 2014 S106 ISSN online: 2284-5623.

0.25 p

b. Nemes-Nagy E., Nyárádi A., **Nagy E.E.**, Fazakas Z., Simon-Szabó Zs., Uzun C., Balogh-Sămărghișan V., Szabó M.: Cukorbeteg biokémiai állapotjelzőinek módosulása metformin kezelés alatt (Modification of biochemical parameters in diabetic patients treated with metformin) Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences) 2014, 87.Vol, Supl.2. p36 ISSN 1453-0953.

0.25 p

c. Szántó Zs , Réti Zs , Ballók I , Csiszér A , **Nagy E** , Kun I , Kun Z. JÓD- ÉS SZELÉNSTÁTUS FELMÉRÉSE JÓDHIÁNYOSNAK ISMERT GÖRGÉNY-VÖLGYI TELEPÜLÉSEK ISKOLÁSKORÚ GYERMEKEINÉL Status in Schoolchildren Living in Gurghiu-Valley, Formerly Known as Iodine-deficient Area. Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences) 2014, 87.Vol, Supl.2. p. 42, ISSN 1453-0953.

0.285 p

d. Szövérfi E , **Nagy E** , Dobreanu M, Crihălmeanu A. KÉT, MAROSVÁSÁRHELYI KÓRHÁZI LABORATÓRIUM FÉLÉVES LIQUORVIZSGÁLATI EREDMÉNYEI. Six months' results of cerebro-spinal fluid analysis in two hospital laboratories from Târgu-Mures. . Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences) 2014, 87.Vol, Supl.2. p. 44, ISSN 1453-0953.

0.5 p

e. Nemes-Nagy E., Nyárádi A., **Nagy E.**, Fazakas Z., Balogh-Sămărghișan V., Szabó M.: Studiul consecințelor tratamentului cu Metformin la pacienți diabetici din perspectiva riscului cardiovascular. Revista Română de Medicină de Laborator, Supliment la Vol. 21, Nr. 2/4, Iunie 2013 S107 ISSN online: 2284-5623.

0.334 p

f. Csifó Enikő, **Nagy Előd**, Gergely István, Zuh Sándor, Nagy Örs: Osteoprotegerin vizsgálata térdizületi osteoarthritisben. (Osteoprotegerin levels in knee osteoarthritis) Orvostudományi Értesítő ( Bulletin of Medical Sciences) 2013, Vol.86., Supl. 2. p11 ISSN 1453-0953.

0.4 p

g. Csifó E., **Nagy E.**, Láng E., Gergely I: GYULLADÁSOS CITOKINEK ÉS NEUTROFIL EREDETŰ MÁTRIX-METALLOPROTEINÁZ VIZSGÁLATA OSTEOARTHRITISBEN (Proinflammatory cytokines and neutrophil-derived matrix-metalloproteinase levels in osteoarthritis) Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2012, Vol.85., Supl. 2 p 7. ISSN 1453-0953,

0.5 p

h. Sipos E., **Nagy E.**, Gyéresi Á.: HASONLÓ BIOLÓGIAI GYÓGYSZEREK PROBLEMATIKÁJA (The problem of biosimilar products) Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2012, Vol.85., Supl. 2, p36 ISSN 1453-0953.

0.67 p

i. Molnár Sz., Tripon G., **Nagy E.:** HEMOKULTÚRA ÉS PROCALCITONIN ALKALMAZÁSI COMPLIANCE-PROBLÉMÁK A MAROS MEGYEI KÓRHÁZ LABORATÓRIUMÁBAN (Hemoculture and procalcitonin-testing compliance problems in the Laboratory of Mures County Hospital). Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2012,

**0.67 p**

j. Kelemen P, **Nagy E**, Koncsag E: A SIMVASTATIN AKUT HATÁSA A SZÉRUM PARAOXONÁZ AKTIVITÁSÁRA DIABÉTESZES ARTERIOPÁTIÁBAN (The acute effect of Simvastatin on serum paraoxonase activity in diabetic arteriopathy). Orvostudományi Értesítő 2011, 84/Suppl. 1, p29 ISSN 1453-0953

**0.66p**

k. Felvinczi K, Varga-Fekete T, Kun-Bálint E, Makó K, **Nagy E**, Brassai Z: GYULLADÁSOS MARKEREK PERIFÉRIÁS OBLITERATÍV ÉRBETEGSÉGBEN (Inflammatory Markers in Peripheral Arterial Disease), Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2010, Vol.83., Supl. 1 p13, ISSN 1453-0953

**0.33p**

l. Gergely I, **Nagy E**, Zuh S-Gy, Russu O, Pop TS, Nagy Ö: TNF-ALFA ÉS MMP-8 BIOMARKEREK SZEREPE AZ OSTEOARTHRITIS LEFOLYÁSÁBAN (The role of TNF- $\alpha$  and MMP-8 biomarkers in the course of osteoarthritis), Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2010, Vol.83., Supl. 1 p17, ISSN 1453-0953

**0.33p**

m. Laczkó-Zöld E, Péter K, Eşianu S, **Nagy E**, Veres D: A PHYSALIS ALKEKENGI TERMÉSÉNEK NÁTRIUM ÉS KÁLIUM TARTALMA VALAMINT DIURETIKUS HATÁSA (Na and K content from the fruits of Physalis alkekengi and evaluation of diuretic action), Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2010, Vol.83., Supl. 1 p34, ISSN 1453-0953

**0.4p**

n. Szabó M, Germán-Salló M, **Nagy E**, Füst Gy: HSP 60 ILLETVE HSP 65 ELLENI ELLENTESZT TITER BUERGER KÓRBAN (Anti Hsp 60 and Hsp 65 antibody in Buerger's Disease), Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2010, Vol.83., Supl. 1 p50, ISSN 1453-0953

**0.5p**

o. Varga-Fekete T, Felvinczi K, Kun-Bálint E, Puskás A, **Nagy E**, Brassai Z: ATHEROSCLEROTICUS PERIFÉRIÁSÉRBE TEGEK CAROTIS DUPLEX ULTRAHANGOS LELETEI Carotid Duplex Ultrasound Findings in Patients with Peripheral Arterial Disease, Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2010, Vol.83., Supl. 1 p58, ISSN 1453-0953

**0.33p**

p. Kósa K, Varga-Fekete T, Makó K, Puskás A, **Nagy E**, Brassai Z: MAGAS HOMOCISZTEINSZINT MINT A PERIFÉRIÁS OBLITERATÍV VERIÉRBÁNTALMAK FÜGGETLEN RIZIKÓTÉNYEZŐJE (Hyperhomocysteinemia as an Independent Risk Factor for Peripheral Arterial Obstructive Disease). Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2009, Vol.82., Supl. 1 p32, ISSN 1453-0953

**0.33p**

r. Puskás A, Balogh ZsE, Hadadi L, Fekete T, Kósa K, **Nagy E**, Bagoly Zs, Bereczky Zs, Kappelmayer J, Muszbek L: CÉLZOTT THROMBOPHILIA SZŰRÉS VÉNÁS THROMBO-EMBÓLIÁS (VTE) BETEGEK KÖRÉBEN Thrombophilia screening among patients with venous Thromboembolism. Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2009, Vol.82., Supl. 1 p49, ISSN 1453-0953

**0.2p**

s. Varga-Fekete T, Kósa K, Brassai Z, Puskás A, **Nagy E**, Szekeres-Csiki K, Hársfalvi J: A VON WILLEBRAND-FAKTOR KOLLAGÉN KÖTŐ KAPACITÁSA ATHEROSCLEROTICUS PERIFÉRIÁS ÉRBETEGSÉGBEN Von Willebrand factor collagen binding activity in peripheral artery disease. Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), 2009, Vol.82., Supl. 1 p64, ISSN 1453-0953

**0.28p**

26. Grant/proiect<sup>25</sup> câștigat prin competiție internațională<sup>26</sup> – director/responsabil proiect în cadrul instituției/membru în proiect<sup>27,28,29</sup>

a. „**Clinical and basic research in vascular haematology**”, program de cooperare bilaterală internațională româno-ungară, Ro-25/05, Director de cercetare în România

Valoare: echivalent cu aprox. 70.000 lei

60p

27. Grant/proiect<sup>1</sup> câștigat prin competiție națională - director/responsabil proiect în cadrul instituției/membru în proiect<sup>3,5</sup>

a. „**Tehnologii tridimensionale de ultrasonografie computerizată și mapping intracardiac în diagnosticul și tratamentul intervențional bazat pe nanotehnologii a unor aritmii**”, program CNMP – PNCDI2 tip parteneriat 2008-2010, MEMBRU în grupa de cercetare

Valoare: 2.000.000 lei

b. „**Rolul proteinei postsinaptice gephyrin in patogeneza bolii Alzheimer**” 2017-2019 , PN-III-P4-ID-PCE-2016-0052, MEMBRU în grupa de cercetare

Valoare 999.589 lei

28. Grant/proiect<sup>1</sup> câștigat prin competiție internă<sup>30</sup> - director/membru în proiect<sup>5,31</sup>

29. Proiecte de formare continuă și de dezvoltare instituțională – coordonator instituțional / responsabil partener<sup>5,32</sup>

a. Proiect CNFIS-FDI-2017-0588, iun-dec 2017, “**Dezvoltarea capacităților antreprenoriale studentești in domeniul medical și farmaceutic**”

<http://www.cnfis.ro/wp-content/uploads/2017/06/FDI2017-rezultate-evaluare-finalCNFIS-08062017.pdf>

Val. 75.000 lei DIRECTOR de proiect

b. Program POSDRU/ 81/ S/ 3.2/ 59497 IMUNOLAB, „**FORMAREA PROFESIONALĂ SI ORGANIZATIONALĂ A ANGAJAȚILOR DIN LABORATOARELE DE IMUNOLOGIE PRIN IMPLEMENTAREA TEHNOLOGIILOR DE VARF SI A MANAGEMENTULUI CALITĂȚII**”, 2010-2013, val. aprox. 11.000.000 RON Responsabil reg. CENTRU, membru în echipa de management, responsabil regiunea CENTRU

30. Proiecte de formare continuă și de dezvoltare instituțională – experți pe termen lung/termen scurt<sup>5,8</sup>

31. Contract de cercetare/dezvoltare încheiat cu agenți economici/instituții, derulat prin UMF<sup>33</sup> – director, responsabil proiect sau investigator

a. „**Studiul sistemului de semnalizare Wnt în model celular și interacțiuni tisulare în osteoartrita genunchiului**” /proiect de cercetare 0345/26.02.2016, finanțat de Fundația Studium-Prospero, val. 44.489 RON, DIRECTOR de proiect

<sup>25</sup> activități de cercetare desfășurate în baza unui proiect/teme științifice, câștigat prin competiție, în cadrul unui contract de finanțare în care universitatea este parte contractantă; prevederea ca universitatea să fie parte contractantă nu se aplică dacă titularul grantului/proiectului, în momentul contractării nu era angajat al UMF sau dacă este câștigătorul unui grant individual sau este directorul de proiect al unui grant colectiv în care este menționată afilierea la UMF; se dovedește prin copie după contractul de finanțare semnat de părțile implicate și (la nevoie) lista personalului proiectului dacă numele candidatului nu apare explicit pe pagina de contract

<sup>26</sup> competițiile naționale ale altor țări nu se vor raporta ca și competiții internaționale

<sup>27</sup> bursele POSDRU nu se raportează ca și contracte sau granturi de către bursieri (caștigătorii bursei POSDRU sunt considerați grup țintă)

<sup>28</sup> nu se raportează la această categorie contractele POSDRU

<sup>29</sup> se vor puncta doar proiectele care pot fi dovedite: în cazul proiectelor câștigate prin competiție internațională sau națională prima pagină a contractului și lista cu membrii proiectului, în cazul granturilor interne este necesară o adeverință eliberată de prorectoratul științific sau de departamentul proiecte al UMF

<sup>30</sup> nu se includ aici granturile cu finanțare exclusiv privată

<sup>31</sup> granturile interne ale UMF se raportează la această categorie

<sup>32</sup> contractele POSDRU se raportează la această categorie (orice funcție ce se poate raporta); bursierii nu pot raporta POSDRU la nicio categorie (bursierii POSDRU constituie grupul țintă); este necesară o adeverință eliberată de prorectoratul științific sau de departamentul proiecte al UMF

<sup>33</sup> aici se vor include granturile cu finanțare exclusiv privată; se dovedește prin adeverință de la prorectoratul științific sau departamentul proiecte UMF, punctajul se acordă doar pentru sumele de bani din proiect (nu vor fi luate în considerare proiectele care se referă la servicii sau închiriere/donații de aparatură)

b. "Examinarea cu biomarkeri și ultrasunet a maturării pulmonare fetale induse de corticosteroizi"/proiect de cercetare câștigat prin competiție, finanțat de Universitatea de Științe din Pécs, val. 2.000.000Ft (echivalent cu aprox. 6230 EURO), DIRECTOR de proiect

**32. Contract de cercetare/dezvoltare încheiat cu agenți economici/instituții (inclusiv cu alte instituții cu afiliere recunoscută), derulat prin UMFST<sup>9</sup> – membru<sup>34</sup>**

-

**33. Studii multicentrice internaționale / naționale - investigator principal<sup>35</sup>**

-

**34. Studii multicentrice internaționale / naționale - membru în echipa de cercetare<sup>2</sup>**

-

**35. Proiecte depuse în competiții internaționale/naționale/interne<sup>36</sup>**

a. Proiect de cercetare depus în competiția Soluții - 2020 - 2 - T 9 -Dezvoltarea de tehnologii și sisteme de diagnostic local și la distanță eficiente al infectării cu virusul SARS-CoV-2 **3p**

b. Proiect CNFIS-FDI-2018-0452 **3p**

c. Proiect tip Parteneriat acronim "DIPROVITA" , 2008 **3p**

c. Proiect depus în competiția internațională lansată de firma AMGEN, 2008 **5p**

**36. Stagii de perfecționare în instituții din străinătate<sup>37</sup>: peste 6 luni / 1-6 luni / 1 săptămână - 1 lună<sup>38</sup>**

a. bursă de cercetare INTERNATIONAL TRAINING COURSE ON SELECTED TOPICS OF MODERN BIOLOGY, Biological Research Center, Academia de Științe din Ungaria, 11 luni – 1992-1993 **12p**

b. bursă de cercetare la Grupul de Cercetări Metabolice, Genetice și Imunologice, Academia de Științe din Ungaria/Clinica Medicală III, Univ. Semmelweis, Budapesta – 5 luni -1999-2000 **6p**

c. curs de perfecționare intitulat "Modern Technologies in Gene Expression Detection and Data Integration", organizat de Howard Hughes Medical Institute, Debrecen, Ungaria 18-26 iulie 2006 **3p**

**37. Coordonator/membru cerc științific studentesc<sup>39</sup> – de la ultima promovare**

4 x 1p=4p, conform adeverinței 4018/02.07.2020

**38. Lucrări publicate sub formă de rezumat, de către studenți, la conferințe științifice<sup>40</sup> – de la ultima promovare**

a. **ARSENI JÚLIA, KATONA TIMEA: MATRIXMETALLOPROTEINÁZ-8 SZÖVETI EXPRESSZIÓJA ÉS SZOLUBILIS FEHÉRJE-SZINTJE TÉRDÍZÜLETI OSTEOARTHITISBEN (EXPRESIA TISULARĂ A METALOPROTEINAZEI MATRICEALE 8 și NIVELUL PROTEINEI SOLUBILE ÎN OSTEOARTHITA GENUNCHIULUI)**, Sesiunea Științifică Studentească, ediția a XIX-a Târgu Mureș 22-25 martie 2012

b.**DEÁK BOGLÁRKA: O-TYROZIN PROGNOZTIKAI SZEREPE AKUT OXIDATÍV STRESSZEL JÁRÓ BETEGSÉGEKBEN (ROLUL PROGNOSTIC AL O-TIROZINEI IN AFECTIUNI CU STRES OXIDATIV ACUT)**, Sesiunea Științifică Studentească, ediția a XX-a Târgu Mureș 21-24 martie 2013

c. **KOVÁCS BÉLA: MIKROPARTIKULUMOK VIZSGÁLATA KRÓNIKUS OBSTRUKTÍV TÜDŐBETEGSÉGBEN (ANALIZA MICROPARTICULELOR CIRCULANTE IN BRONHOPNEUMOPATIA CRONICA OBSTRUCTIVA)** Sesiunea Științifică Studentească, ediția a XX-a Târgu Mureș 21-24 martie 2013

d. Nagy E., Vajda E., **ACZÉL TIMEA** , Farr A., Horváth E., Muntean D.-L.: Caracterizarea răspunsului citokinic în model de osteoartrită indusă de monoiodoacetat de șobolan, Sesiunea Științifică a Cadrelor Didactice, UMF Târgu-Mureș, decembrie 2014

e. **NAGY ESZTER, PORTIK SÁNDOR: VÉRPLAZMA OSTEOPROTEGERIN POTENCIÁLIS SZEREPE A HIV-FERTŐZÉS SZÖVŐDMÉNYEIBEN (ROLUL POTENȚIAL AL OSTEOPROTEGERINEI PLASMATICE ÎN COMPLICAȚIILE INFECȚIEI CU HIV)** Conferința Științifică Studentească, ediția a 26-a 3–6. aprilie 2019 Târgu Mureș

<sup>34</sup> n este numărul de membrii (incluzând și directorul de proiect)

<sup>35</sup> se pot puncta doar activitățile dovedite prin copie după contract

<sup>36</sup> pot fi incluse doar proiectele declarate eligibile și dovedite prin acte (adeverință, liste de eligibilitate UEFISCDI, etc.)

<sup>37</sup> excluzând Erasmus, CEEPUS și alte mobilități de predare prin programe internaționale

<sup>38</sup> nu se punctează stagiile de sub o săptămână; se punctează doar acele deplasări ce pot fi dovedite (copie după ordin de deplasare completat și semnat, adeverință coordonator stagiu/laborator)

<sup>39</sup> se poate puncta doar dacă există dovada acestei activități (cerc științific înregistrat la Decanat cu prezentări la Marisiensis, TDK sau alte manifestări științifice)

<sup>40</sup> se punctează lucrările la care este menționat explicit cadrul didactic ca și îndrumător sau coordonator (și nu ca autor); se punctează doar activitățile ce se pot dovedi; articolele la care cadrele didactice figurează ca autori pot fi punctate la categoria rezumate în reviste și volumele unor manifestări științifice, cu sau fără indexare ISI

**39. Lucrări de licență sau masterat coordonate sau îndrumate (numai cele deja susținute)<sup>41</sup> – de la ultima promovare**

a. 32 de lucrări de licență îndrumate, conform adeverinței 4018/02.07.2020

**40. Teze de doctorat validate de CNATDCU în ultimii 5 ani calendaristici<sup>42</sup> – de la ultima promovare**

-

**41. Premii obținute pentru lucrări publicate sau prezentate la manifestări științifice internaționale/naționale<sup>43</sup>****Premierea rezultatelor cercetării 2009:**

- a. **Nagy E**, Oșan A, Tero-Vescan A, Kovács I, Mátyás M.: Diagnostic relevance and correlations of soluble transferin receptor in anaemia associated with chronic inflammatory diseases. *Revista Română de Medicină de Laborator* 2009, 14(1): 55-62, ISSN 1841-6624, cod CNCIS 757
- b. **Nagy E.**, Oșan A., Fekete T, Kósa K., Póta S, Viță I., Kelemen P, Puskás A. Clinical study regarding the relationship between lipoprotein (a) and C-reactive protein serum levels in peripheral arterial disease. *Farmacia* 2009, LVII(1): 43-51 ISSN 0014-8237, cod CNCIS 758
- c. Kovács B, Vajda E, **Nagy EE**: Regulatory Effects and Interactions of the Wnt and OPG-RANKL-RANK Signaling at the Bone-Cartilage Interface in Osteoarthritis *International Journal of Molecular Sciences* 2019, 20, 4653; doi:10.3390/ijms20184653 **FI 4.556**, PN-III-P1-1.1-PRECISI-2019-40675

**3x3p=9p****42. Obținerea masteratului<sup>44</sup>, de la ultima promovare**

-

**43. Obținerea abilitării<sup>4</sup>**

Ordin nr. 3818/04.06.2018

**30p**

**III. Activitatea în comunitatea academică și recunoaștere națională și internațională punctaje minime obligatorii:**  
*conferențiar univ=135 p; profesor univ=200 p*

**44. Indice Hirsch<sup>45</sup> în ISI Web of Science, Core Collection**

5x10=50p

Conform extrasului WOS, respectiv Publons

**45. Factorul cumulat de impact ca autor principal**

FI cumulat 24,723x10=247.23p

Conform FI listate la publicații ISI

**46. Citări ISI<sup>5</sup>**

108x0.5=54p

Conform extrasului Publons

**47. Premii, distincții, medalii acordate de instituții științifice sau societăți științifice internaționale/naționale<sup>46</sup>**

1. Premiul «Grigore Ghysca» în Imunologie Clinică, 2006, Societatea Națională de Imunologie

2. Premiul « Pápai Páriz Ferenc » 2009, acordat de Muzeul Ardelean, Secția de Științe Medicale și Farmaceutice Fundația Pápai Páriz Ferenc

**6p****48. Conferințe invitate la manifestări științifice internaționale/naționale<sup>47</sup> – de la ultima promovare**1. **Nagy E.** A 3-a Conferință a Asociației Române de imuno-Dermatologie, 18-21 septembrie 2019 București<sup>41</sup> se punctează doar cele care pot fi dovedite prin acte<sup>42</sup> pot obține puncte doar coordonatorii de doctorate<sup>43</sup> se includ în această categorie și articolele premiate UEFISCDI, precum și premiile unor lucrări științifice de societăți profesionale de nivel național sau internațional<sup>44</sup> se punctează doar dacă a fost obținut de la ultima promovare<sup>45</sup> se raportează pentru toată activitatea (nu numai pentru ultimii 5 ani calendaristici) conform Clarivate Analytics (Web of Science) – Core Collection (pentru a putea fi punctată este necesară depunerea la dosar listat a "Citation Report" creat de Web of Sciences; se exclud autocitările; nu se vor include citările pentru studiile multicentrice (ghiduri) decât pentru autori (nu se includ investigatorii))<sup>46</sup> nu se punctează la această categorie premiile obținute pentru lucrări prezentate sau publicate; include și titlul de Doctor Honoris Causa<sup>47</sup> se punctează doar dacă există invitație scrisă sau mențiune clară în programul științific al manifestării; nu sunt incluse prezentările orale a unor lucrări științifice; se ia în considerare autorul-prezentator; nu sunt luate în considerare prezentările pentru societăți comerciale sau în scopul de prezentare al unor produse farmaceutice sau dispozitive medicale; nu sunt luate în considerare prezentările la congresele studențești (Marsiensis, TDK, etc)

2., „ELTE Határon Túli Felsőoktatási Intézmények Fóruma”. 9-10 iulie 2018, Budapesta, Ungaria, invitație nr. ELTE/6394/2/2018

3. **Nagy EE:** The bone-cartilage interface: A complex biological barrier with potential therapeutical targets, Global Conference on Pharmaceutics and Drug Delivery Systems, Valencia 2017, June 29-July 1

4. **Nagy E.** The X-MAP technology and the Luminex platform – applications, virtues and drawbacks. CEEPUS 2015 International Symposium and Summer School on Bioanalysis, UMF Târgu-Mureș, [https://www.umftgm.ro/fileadmin/manifestari\\_stiintifice/15thISSB\\_2015/Final\\_programme.pdf](https://www.umftgm.ro/fileadmin/manifestari_stiintifice/15thISSB_2015/Final_programme.pdf)

5. **Nagy E. CP11:** Ciclooxygenaza-2 (Cox-2), un regulator important al carcinogenezei și patomecanismelor din bolile inflamatorii cronice. Societatea de imunologie din România: A 44-a Conferință anuală de imunologie, București, 2-4 octombrie 2014, Vol de rezumate, p33, ISBN 978-606-8003-35-1.

6. **Nagy E. CP2:** Societatea de imunologie din România: A 43-a Conferință anuală de imunologie, București, 28-30 octombrie 2013, Osteoimunologia-o concepție interdisciplinară nouă. Vol de rezumate, p20, ISBN 978-606-8003-30-6.

2x4=8 p invitații internaționale, 4x2p invitații naționale

**16p**

**49. Membru în organizarea unor manifestări științifice internaționale/naționale<sup>48</sup>, de la ultima promovare; Editor volum de rezumate – se punctează cu 5 pct/manifestare**

1. „A 44-a Conferință Anuală de Imunologie”, București 2-4, Societatea de Imunologie din România, octombrie 2014 – membru în comitetul științific

2. Erdélyi Múzeum Egyesület, Orvosi és Gyógyszerészeti Szakosztály XXIV. Tudományos Ülésszaka, Marosvásárhely 2014 apr. 24-26. A XXIV-a Conferință a Societății Muzeului Ardelean, Secția Medicală și de Științe Farmaceutice, Târgu-Mureș 24-26. apr. 2014- membru în comitetul științific

3. A 43-a Conferință Anuală de Imunologie”, Societatea de Imunologie din România, București 28-30 noiembrie 2013 -membru în comitetul științific

4. Erdélyi Múzeum Egyesület, Orvosi és Gyógyszerészeti Szakosztály XXIII. Tudományos Ülésszaka, Székelyudvarhely 2013 apr. 11-13. A XXIII-a Conferință a Societății Muzeului Ardelean, Secția Medicală și de Științe Farmaceutice, Odorheiu Secuiesc 11-13. apr. 2013 - membru în comitetul științific

5. „A 42-a Conferință Anuală de Imunologie”, Societatea de Imunologie din România, București 27-29 septembrie 2012- membru în comitetul științific

6. Erdélyi Múzeum Egyesület, Orvosi és Gyógyszerészeti Szakosztály XXII. Tudományos Ülésszaka, Szováta 2012 apr.19-21. A XXII-a Conferință a Societății Muzeului Ardelean, Secția Medicală și de Științe Farmaceutice, Sovata 19-21. apr. 2012 membru în comitetul științific

7. Erdélyi Múzeum Egyesület, Orvosi és Gyógyszerészeti Szakosztály XXI. Tudományos Ülésszaka, Szatmárnémeti 2011 apr. 7-9. A XXI-a Conferință a Societății Muzeului Ardelean, Secția Medicală și de Științe Farmaceutice, Satu-Mare 7-9. apr. 2011 membru în comitetul științific

8. Erdélyi Múzeum Egyesület, Orvosi és Gyógyszerészeti Szakosztály XX. Tudományos Ülésszaka, Kézdivásárhely 2010 apr.22-24. (A XX-a Conferință a Muzeului Ardelean, Secția Medicală și de Științe Farmaceutice, Tg. Secuiesc, 22-24 aprilie 2010)- membru în comitetul științific

9. A XXXIX-a Conferință Anuală de Imunologie, Societatea Națională de Imunologie, Călimănești-Căciulata, 24-26 septembrie 2009-membru în comitetul științific

10. Erdélyi Múzeum Egyesület, Orvosi és Gyógyszerészeti Szakosztály XIX. Tudományos Ülésszaka, Marosvásárhely 2009 apr.23-25. (A XIX-a Conferință a Muzeului Ardelean, Secția Medicală și de Științe Farmaceutice, Tg. Mureș, 23-25 aprilie 2009) - membru în comitetul științific

**10x3=30p**

**50. Coordonarea unor manifestări și activități educative, sportive, artistice (competiții și activități sportive)/ evaluarea cunoștințelor de limba română sau engleză a studenților străini**

-

**51. Redactor șef/Membru în colectivele redacționale reviste ISI**

<sup>48</sup> este necesară depunerea de dovezi (de ex. copie după caietul conferinței); se includ atât membrii comitetului științific cât și membrii comitetului de organizare dar pentru aceeași conferință se poate puncta o singură dată

1. Membru în colectivul de revieweri (Reviewer Board)- revista Genes

[https://www.mdpi.com/journal/genes/submission\\_reviewers](https://www.mdpi.com/journal/genes/submission_reviewers)

5p

2. Guest Editor – Frontiers In Bioscience, FI 2.42

<https://www.bioscience.org/special-issues-and-managing-editors/>

10p

#### **52. Redactor șef/Membru în colectivele redacționale reviste BDI și reviste recunoscute național (B+, CNCS-UEFISCDI)**

Membru în colectivul redacțional

Orvostudományi Értesítő (Bulletin of Medical Sciences), înregistrat în baza de date Sciendo-de Gruyter din 2018

<https://www.orvtudert.ro/index.php/hu/szerkesztobizottsag>

[https://content.sciendo.com/view/journals/orvtudert/orvtudert-overview.xml?tab\\_body=overview](https://content.sciendo.com/view/journals/orvtudert/orvtudert-overview.xml?tab_body=overview)

3x3=9p

#### **53. Recenzor reviste ISI/BDI – de la ultima promovare**

17 articole ISI revizuite conform registrului Publons/certificatelor editoriale

3 articole BDI – certificate AMM

3x17+3x2=57p

#### **54. Comisie susținere doctorat, abilitare, referent de specialitate – de la ultima promovare**

Comisie susținere de doctorat, drd. Kovács Béla, UMFST “George Emil Palade” Târgu Mureș 2019

Comisie susținere de doctorat, drd. Kovács Zsolt, UMFST “George Emil Palade” Târgu Mureș 2019

Comisie susținere de doctorat, drd. Kun Mária, Universitatea din Debrecen, Ungaria 2018, adresă 153.ODT 2/c

Comisie susținere de doctorat, drd. Nedelea Irena, UMF “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, adresă 5812/21.03.2016

Comisie susținere de doctorat, drd. Adina Răduț, UMF “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, adresă 54578/20.12.2017

Comisie susținere de doctorat, drd. Feldrihan Vasile, UMF “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, adresă 19593/07.04.2015

Comisie susținere de doctorat, drd. Crișan Ioana Gabriela, UMF. “Iuliu Hațieganu” Cluj-Napoca, 17. dec.2014

Comisie susținere de doctorat, drd. Csifo Eniko, UMF Tg. Mureș, 2014

**Conform adevărului 5661/27.07.2020, respectiv adreselor de nominalizare**

2x8=16p

#### **55. Profesor invitat la universități externe din străinătate / țară<sup>4</sup> – de la ultima promovare**

-

#### **56. Participare la manifestări științifice internaționale/naționale, de la ultima promovare**

1. Global Congress on Pharmaceutics and Drug Delivery Systems, 29 iunie-1 iulie, PDDS 2017, Valencia, Spania

2. EUROMEDLAB 2017, 11-15 iunie, Atena, Grecia

3. European Congress of Immunology, 2015, 6-9 septembrie, Viena, Austria

**Diplome anexate**

#### **57. Brevete de invenție omologate<sup>49</sup>**

-

#### **58. Membru al Academiei Romane sau al Academiei de Științe Medicale<sup>50</sup>**

-

#### **59. Expert activ organisme internaționale /naționale (ARACIS, MS, MEC), membru CNATDCU<sup>51</sup>**

-

#### **60. Președinte/Membru în conducerea unor societăți științifice internaționale**

<sup>49</sup> se raportează pe întreaga activitate (nu numai pentru ultimii 5 ani calendaristici); se punctează doar activitățile pentru care sunt depuse dovezi

<sup>50</sup> se punctează indiferent de momentul obținerii statutului

<sup>51</sup> se punctează doar dacă există dovada activității în perioada de raportare

-

### **61. Președinte/Membru în conducerea unor societăți științifice naționale**

- a. Secretar relații internaționale- Societatea de Imunologie din România (adeverință)
- b. Membru în Consiliul de Conducere – Muzeul Ardelean, Cluj-Napoca  
<https://www.eme.ro/web/guest/valasztmany>

**2x4=8p**

### **62. Președinte/Membru în conducerea unor filiale ale societăților științifice naționale**

-

#### **63. Comisie de îndrumare doctoranzi, de la ultima promovare**

- Membru în comisi de îndrumare – drd. Csifo Enikő - adresă 56/16.09.2014
- Membru în comisia de îndrumare – drd. Csifo Enikő - adresă 56/17.09.2014
- Membru în comisia de îndrumare – drd. Kovács Béla – 78/26.09.2014
- Membru în comisia de îndrumare – drd. Kovács Béla – 78/18.07.2019
- Membru în comisia de îndrumare – drd. Vas Krisztina – adresă10/52/25.08.2015
- Membru în comisia de îndrumare - drd. Lorenzovici László
- Membru în comisia de îndrumare – drd. Molnár Szabolcs
- Conducător/îndrumător drd. Nagy-Finna Csilla
- Conducător/îndrumător drd. Deák Boglárka
- Conducător/îndrumător drd. Szabó Tímea

**Conform adeverinței 5661/27.07.2020, respectiv adreselor de nominalizare I.O.S.U.D.**

Președinte comisie – drd. Nagy-Finna Csilla

#### **64. Întocmire de dosare de acreditare sau autorizare (instituționale sau pe programe de studiu): persoana de contact/membrii comisiei numite de către Facultate/Universitate<sup>1</sup> – de la ultima promovare**

-

#### **65. Membru în comisiile de pregătire a evaluărilor EUA, raportări instituționale IC/ membru în departamente sau compartimente din organigrama UMFST, cu activitate permanentă în universitate**

---

<sup>1</sup> nu include raportarea de date de catre personalul didactic la cererea comisiei numite