**Anexa 7A**



**DOSAR CU STANDARDELE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU ÎNSCRIEREA LA CONCURS ŞI CONFERIREA TITLURILOR DIDACTICE**

**NUME: NEGRU**

**PRENUME: ȘERBAN MIRCEA**

**ANEXĂ LA DOSARUL DE CONCURS**

**PENTRU OCUPAREA**

**POSTULUI DE PROFESOR POZIŢIA 35**

**FACULTATEA DE MEDICINĂ**

**DEPARTAMENTUL IX CHIRURGIE I**

**DISCIPLINA ONCOLOGIE**

**Sesiunea FEBRUARIE 2022**

**DATELE DE CONTACT ALE CANDIDATULUI:**

**NUME: NEGRU**

**PRENUME: ȘERBAN MIRCEA**

**LOCUL ACTUAL DE MUNCA: UMF „VICTOR BABEȘ„ TIMIȘOARA**

**Disciplina: ONCOLOGIE**

**Departamentul: IX CHIRURGIE I**

**Facultatea: MEDICINĂ**

**Notă: 1**.- Toţi candidaţi vor completa grila cu indicatorii de evaluare, cu condiţia îndeplinirii criteriilor minimale specifice fiecărui post, în conformitate cu Legea educaţiei naţionale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare (OUG 96/8.12.2016 pentru modificarea şi completarea unor acte normative în domeniile educaţiei, cercetării, formării profesionale şi sănătăţii, publicată în Monitorul Oficial al României – Partea I nr. 1009/15.12.2016),Ordinul ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 6129/20.12.2016 privind aprobarea standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare, prevederile H.G. nr. 457/2011 privind aprobarea Metodologiei cadru de concurs şi a Regulamentului pentru ocuparea posturilor didactice și de cercetare din cadrul Universității de Medicină și Farmacie „Victor Babeș” din Timișoara.

**Notă: 2**. - La completarea dosarului cu standardele minimale necesare şi obligatorii pentru înscrierea la concurs, candidaţii vor înscrie în tabele strict numărul minim de lucrări solicitat din fiecare categorie, având în vedere ca lucrările respective să se încadreze în parametrii calitativi solicitaţi pentru fiecare categorie.

**Notă:3.** - Dosarul cu standardele minimale necesare şi obligatorii pentru înscrierea la concurs şi conferirea titlurilor didactice cuprinde trei părţi distincte:

**I** **– Prima parte** cuprinde certificarea diplomelor şi titlurilor medicale şi ştiinţifice necesare şi obligatorii pentru fiecare grad didactic;

**II** **– A doua parte** cuprinde tabelele cu criteriile ştiinţifice necesare şi obligatorii pentru fiecare grad didactic;

**III – A treia parte** cuprinde dovezile în format tipărit a materialelor înscrise în tabelele celei de-a doua părţi (inclusiv coperta revistei sau a cărţii / sitului electronic).

**Notă: 4**. – Monografiile de minim 160 pagini.

**PARTEA I**

**CERTIFICAREA DIPLOMELOR ŞI**

**TITLURILOR MEDICALE ŞI ŞTIINŢIFICE MINIMALE**

**NECESARE ŞI OBLIGATORII**

**PROFESOR**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Documentul** | **Deţinere**  **DA / NU** | | | **Certificarea Oficiului Juridic al UMFVBT** |
| **1.** | Diploma de Doctor în Ştiințe Nr.  **4450 / 02.08.2004** | | **X** |  |  |
| **2.** | Deținerea titlului de medic primar la disciplinele de concurs cu corespondent în Rețeaua sanitară; nr.  **OMS NR. 1971 / 2008** | | **X** |  |  |
| **3.** | Diploma de absolvire a cursurilor unui Modul Didactic; nr | |  | **X** |  |

**\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Concordanţe şi conformităţi** | **Conform**  **DA / NU** | | **Certificarea Secretarului comisiei** |
| **1.** | Concordanţa între titlurile lucrărilor raportate în tabele (partea a II-a) şi dovezile prezentate - copii pe hârtie (partea a III-a) | **X** |  |  |
| **2.** | Conformitatea valorii raportate a FI. | **X** |  |  |

**\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Standardele ştiinţifice - vor fi inserate în a doua parte în tabele** |
| **1.** | **Condițiile stabilite de Ordinul ministrului educației naționale și cercetării științifice nr. 6129/20.12.2016 privind aprobarea standardelor minimale necesare și obligatorii pentru conferirea titlurilor didactice din învățământul superior, a gradelor profesionale de cercetare-dezvoltare, a calității de conducător de doctorat și a atestatului de abilitare conform Anexei 1 pentru Medicină, Medicină Dentară și Farmacie** |
| **Pentru Medicină:**   * 10 articole ISI în calitate de autor principal. * 5 articole ISI în calitate de coautor. * Index Hirsch 6. * Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 10.   Note asupra metodei de calcul:   1. Va fi luat în considerare indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters pentru întreaga carieră a candidatului ("all years"). 2. O revistă cotată ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports". 3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii: 4. primul autor 5. autorul corespondent 6. alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent 7. ultimul autor. 8. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI. 9. În analiză vor fi incluse articolele originale și reviews. În cazul publicațiilor în reviste cu factor de impact mai mare decât 3, pot fi luate în considerare și alte tipuri de publicații în extenso (nu rezumate).   **Pentru Medicină Dentară:**   * minim 8 articole ISI in extenso în domeniul postului pentru care candidează, respectiv în reviste medico-dentare sau medicale cu factor de impact minim de 0,3, în calitate de autor principal, publicate de la ultima promovare sau, pentru cei care nu provin din învățământul superior, în ultimii 5 ani. * minim 20 articole BDI in extenso în calitate de autor principal sau autor corespondent în domeniul postului pentru care candidează, respectiv în reviste medico-dentare sau medicale, publicate de la ultima promovare sau, pentru cei care nu provin din învățământul superior, în ultimii 5 ani. * se pot echivala articolele ISI, altele decât cele 5 menționate anterior, astfel: 1 articol ISI = 3 articole în reviste medico-dentare sau medicale indexate BDI dar nu și invers.   **Pentru Farmacie:**   * 10 articole ISI în calitate de autor principal. * 5 articole ISI în calitate de coautor. * Index Hirsch 6. * Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP) 10.   Note asupra metodei de calcul:   1. Va fi luat în considerare indexul Hirsch calculat utilizând ISI Web of Science, Core Collection, Thomson Reuters. 2. O revistă cotată ISI este o revistă pentru care Thomson Reuters calculează și publică factorul de impact în "Journal Citation Reports". 3. Autorul sau autorii principali ai unei publicații se consideră a fi oricare dintre următorii: 4. primul autor 5. autorul corespondent 6. alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent 7. ultimul autor. 8. Factorul cumulat de impact va fi calculat pentru articolele la care candidatul este autor principal (FCIAP). FCIAP = suma factorilor de impact ai articolelor publicate de autor în calitate de autor principal în reviste cotate ISI. 9. În analiză vor fi incluse articolele originale și reviews. În cazuri speciale, privind alte tipuri de publicații, posibile, dar probabil cu o contribuție mică în evaluare, decizia va aparține comisiei de evaluare. | |
| ***Nu sunt acceptate rezumatele și corecțiile. Nu sunt admise adeverințe sau certificările din partea editorului că un articol a fost acceptat pentru publicare.*** | |

**Anexa 7A**



**Anexa 7A**



**PARTEA a II-a**

**CERTIFICAREA STANDARDELOR ŞTIINŢIFICE MINIMALE NECESARE ŞI OBLIGATORII PENTRU ÎNSCRIEREA LA CONCURS ŞI CONFERIREA TITLULUI DIDACTIC DE:**

**PROFESOR**

**I. MEDICINĂ**

**I.1. Minim 10 articole ISI în calitate de autor principal . Se completează toate articolele ISI în calitate de autor principal care dovedesc îndeplinirea criteriului FCIAP.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **AUTORI** | **TITLU ARTICOL** | **REVISTA\***  **An, Vol., Nr. Pag.**  **ISSN** | **ISI**  **IF\*\*** | **AFILIEREA AUTORULUI**  **TRECUTĂ ÎN ARTICOL** |
|  | R Dragomir, I Sas, S Săftescu, D Popovici, R Margan, AS Dragomir, H Stanca, V Mocanu, C Pac, **Ș Negru**  **Ultim autor** | [Treatment Experience and Predictive Factors Associated with Response in Platinum-Resistant Recurrent Ovarian Cancer: A Retrospective Single-Institution Study](https://www.preprints.org/manuscript/202105.0391) | Journal of Clinical Medicine  2021*,*10 (16), 3596  DOI: [10.3390/jcm10163596](https://doi.org/10.3390/jcm10163596) | **4,242** | Department of Oncology, “Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara, Romania |
|  | L Mazilu, AI Suceveanu, DL Stanculeanu, AD Gheorghe, G, **ȘM Negru**  **Ultim autor** | [Tumor microenvironment is not an ‘innocent bystander’ in the resistance to treatment of head and neck cancers](https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.10562) (Review) | Experimental and Therapeutic Medicine  2021, 22 (4), 1-9  DOI: [10.3892/etm.2021.10562](https://doi.org/10.3892/etm.2021.10562) | **2,447** | Department of Oncology, ‘Victor Babes’ University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara, Romania |
|  | B Ile, I Malaescu, CN Marin, I Marin, M Spunei, **Ș Negru**  **Ultim autor** | Dosimetric investigations of some composites consisting of metallic particles distributed in silicone rubber matrix | Journal of Ovonic Research  2021, 17 (2), 217 - 223 | **1,165** | University of Medicine and Pharmacy “Victor Babeş”, Department of Oncology, Eftimie Murgu Square No. 2, 300041 Timisoara, Romania |
|  | CC Coman (Cernat), D Malița, S Stanca, SI Patoni (Popescu), O Mușat, **Ș Negru**, H Feier, OL Karancsi, C Rosca  **Autor corespondent** | Corneal endothelial changes induced by pars plana vitrectomy with silicone oil tamponade for retinal detachment | Experimental and Therapeutic Medicine  2021, 22 (3), 1-11  DOI: [10.3892/etm.2021.10393](https://doi.org/10.3892/etm.2021.10393) | **2,447** | Department of Oncology, ‘Victor Babes’ University of Medicine and Pharmacy, 300239 Timisoara |
|  | D Popovici, C Oprean, S Săftescu, A Negru, M Muntean, HT Stanca, A Teodoru, S Stanca, **Ș Negru**  **Ultim autor** | [Comparative hematological profiles for dose‑dense vs. regular anthracycline‑based neoadjuvant chemotherapy in non‑metastatic breast cancer](https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.10179) | Experimental and Therapeutic Medicine  2021, 22 (1), 1-8  DOI: [10.3892/etm.2021.10179](https://doi.org/10.3892/etm.2021.10179) | **2,447** | Department of Oncology,  ‘Victor Babeş’ University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara |
|  | S Săftescu, **Ș Negru**, S Volovăț, D Popovici, V Chercota, S Stanca, H Feier, D Malita, R Dragomir, C Volovăț  **Autor corespondent** | [Predictors of the response to nivolumab immunotherapy in the second or subsequent lines for metastatic non‑small cell lung cancers](https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.10037) | Experimental and Therapeutic Medicine  2021, 21 (6), 1-8  DOI: [10.3892/etm.2021.10037](https://doi.org/10.3892/etm.2021.10037) | **2,447** | Department of Oncology,  ‘Victor Babeş’ University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara |
|  | SR Volovăț, **Ș Negru**, CR Stolniceanu, C Volovăț, C Lungulescu, D Scripcariu, BM Cobzeanu, C Ștefănescu, C Grigorescu, I Augustin, CL Ursulescu, CC Volovăț  **Contribuție egală cu a primului autor** | Nanomedicine to modulate immunotherapy in cutaneous melanoma (Review) | Experimental and Therapeutic Medicine  2021, 21 (5), 1-14  DOI: [10.3892/etm.2021.9967](https://doi.org/10.3892/etm.2021.9967) | **2,447** | Department of Medical Oncology, ‘Victor Babes’ University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara, Romania |
|  | R Dragomir, AS Dragomir, A Negru, S Săftescu, D Popovici, M Schenker, R Lupușoru, **Ș Negru**  **Ultim autor** | Role of combining neutrophil-to-lymphocyte ratio and pretreatment body mass index in predicting progression-free survival in patients with non-small cell lung cancer treated with nivolumab | Experimental and Therapeutic Medicine  2021, 21 (5), 1-8  DOI: [10.3892/etm.2021.9958](https://doi.org/10.3892/etm.2021.9958) | **2,447** | Department of Oncology,  ‘Victor Babeş’ University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara |
|  | A Boldan, AG Negru, M Boldan, L Mazilu, A Tudor, D Popovici, S Săftescu, CT Luca, **ȘM Negru**  **Ultim autor** | [Neoplasia-Associated Pericarditis - Predictor of Cancer Progression?](https://www.mdpi.com/2075-4418/11/1/58) | Diagnostics  2021, 11 (1), 58  DOI: [10.3390/diagnostics11010058](https://doi.org/10.3390/diagnostics11010058) | **3,110** | Department of Oncology, University of Medicine and Pharmacy “Victor Babeș”, 300041 Timișoara, Romania |
|  | AS [Gheorghe](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), **ŞM** [**Negru**](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), C [Nițipir](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), M [Marinca](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub" \l "!), B [Gafton](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), [TE Ciuleanu](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), M [Schenker,](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!) RD [Dragomir](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), [AD Gheorghe](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), PO [Stovicek](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), M [Bandi-Vasilica](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), AC [Boț](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), RI [Mihăilă](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), DL [Zob](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), AL [Kajanto](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!), DL [Stănculeanu](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)  **Autor corespondent** | Knowledge, attitudes and practices related to the COVID-19 outbreak among Romanian adults with cancer: a cross-sectional national survey | ESMO Open  2021, 6 (1), 100027  DOI: [10.1016/j.esmoop.2020.100027](https://doi.org/10.1016/j.esmoop.2020.100027) | 5,329 | Department of Oncology, Faculty of General Medicine, ‘Victor Babeș’ University of Medicine and Pharmacy, Timișoara |
|  | S Săftescu, D Popovici, C Oprean, A Negru, A Haiduc, S Stanca, DC Malița, S Volovăț, **Ș Negru**  **Ultim autor** | [Determining factors of renal dysfunction during cisplatin chemotherapy](https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2020.9516) | Experimental and Therapeutic Medicine  2021, 21 (1), 1-1  DOI: [10.3892/etm.2020.9516](https://doi.org/10.3892/etm.2020.9516) | **2,447** | Department of Oncology,  ‘Victor Babeş’ University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara |
|  | S Săftescu, D Popovici, C Oprean, A Negru, A Croitoru, M Zemba, I Yasar, M Preda, **Ș Negru**  **Ultim autor** | Endurance of erythrocyte series in chemotherapy | Experimental and Therapeutic Medicine  2020, 20 (6), 1  DOI: [10.3892/etm.2020.9344](https://doi.org/10.3892/etm.2020.9344) | **1,785** | Department of Oncology,  ‘Victor Babeş’ University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara |
|  | V Ordodi, A Pană, A Dumitrel, D Hădărugă, A Tămaș, V Pode, A Todea, V Păunescu, **Ş Negru**  **Ultim autor** | [An ecological treatment method for ifosfamide contaminated waste water resulting from oncological therapy](http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&profile=ehost&scope=site&authtype=crawler&jrnl=12247154&AN=142894236&h=Oix%2Fzxj5m04eWXBklKYaEU6eM86VSvDGRNQQ9u5fzufypBiOOFaurfEmWIWJ4Wd%2F%2BL0wq%2FmbpjXvz6cvEwGFjA%3D%3D&crl=c) | Studia Universitatis Babes-Bolyai, Chemia  2020, 65 (1), 267-277  DOI:[10.24193/subbchem.2020.1.21](http://dx.doi.org/10.24193/subbchem.2020.1.21) | 0,494 | University of Medicine and Pharmacy “V. Babeș” Timișoara |
|  | CM Oprean, **ȘM Negru**, DI Popovici, S Săftescu, RA Han, GM Dragomir, T Hoinoiu, A Dema  **Contribuție egală cu a primului autor** | Postmenopausal breast cancer in women, clinical and epidemiological factors related to the molecular subtype: a retrospective cohort study in a single institution for 13 years. follow-up data | International Journal of Environmental Research and Public Health  2020, 17 (23), 8722  DOI: [10.3390/ijerph17238722](https://doi.org/10.3390/ijerph17238722) | 2,849 | Department of Oncology - ONCOMED Outpatient Unit,  Department of Oncology - ONCOHELP Hospital Timisoara,  Discipline of Oncology, “Victor Babes” University of Medicine and Pharmacy |
| **15.** | **Ș Negru**, E Papadopoulou, A Apessos, DL Stănculeanu, E Ciuleanu, C Volovăț, A Croitoru, S Kakolyris, G Aravantinos, N Ziras, E Athanasiadis, N Touroutoglou, N Pavlidis, HP Kalofonos, G Nasioulas  **Prim autor** | [KRAS, NRAS and BRAF mutations in Greek and Romanian patients with colorectal cancer: a cohort study](https://bmjopen.bmj.com/content/4/5/e004652.short) | BMJ Open  2014, 4(5), 1-8  DOI: [10.1136/bmjopen-2013-004652](https://doi.org/10.1136/bmjopen-2013-004652) | 2,271 | University of Medicine and Pharmacy of Timisoara, Timisoara, Romania |

**I.2. Minim 5 articole ISI în calitate de coautor.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **AUTORI** | **TITLU ARTICOL** | **REVISTA\***  **An, Vol., Nr. Pag.**  **ISSN** | **ISI**  **IF\*\*** | **AFILIEREA AUTORULUI**  **TRECUTĂ ÎN ARTICOL** |
|  | GBD 2019 Adolescent Young Adult Cancer Collaborators | The global burden of adolescent and young adult cancer in 2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019 | The Lancet Oncology  2022, 23 (1), 27-52  DOI: [10.1016/S1470-2045(21)00581-7](https://doi.org/10.1016/s1470-2045(21)00581-7) | **41,316** | Department of Oncology, Victor Babes University of Medicine and Pharmacy, Timisoara |
|  | Global Burden of Disease 2019 Cancer Collaboration | Cancer Incidence, Mortality, Years of Life Lost, Years Lived With Disability, and Disability-Adjusted Life Years for 29 Cancer Groups From 2010 to 2019 A Systematic Analysis for the Global Burden of Disease Study 2019 | JAMA Oncology  Published online December 30, 2021.  DOI: [10.1001/jamaoncol.2021.6987](https://doi.org/10.1001/jamaoncol.2021.6987) | **31,777** | Department of Oncology, Victor Babes University of Medicine and Pharmacy, Timisoara |
|  | IS (Patoni) Popescu, O Mușat, S Stanca, CC (Coman) Cernat, C Patoni, **Ș Negru**, A Teodoru, H Feier, C Danielescu | Vital Dyes in macular hole surgery | Experimental and Therapeutic Medicine  2021, 21 (5), 1-14  DOI: [10.3892/etm.2021.9959](https://doi.org/10.3892/etm.2021.9959) | **2,447** | Department of Oncology,  ‘Victor Babeş’ University of Medicine and Pharmacy, 300041 Timisoara |
|  | GBD 2017 Colorectal Cancer Collaborators | The global, regional, and national burden of colorectal cancer and its attributable risk factors in 195 countries and territories, 1990–2017: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017 | The Lancet Gastroenterology & hepatology  2019, 4 (12), 913-933  DOI: [10.1016/S2468-1253(19)30345-0](https://doi.org/10.1016/s2468-1253(19)30345-0) | **14,789** | Department of Oncology, University of Medicine and Pharmacy, Timisoara |
|  | GN Tsaousis, E Papadopoulou, A Apessos, K Agiannitopoulos, G Pepe, S Kampouri, N Diamantopoulos, T Floros, R Iosifidou, O Katopodi, A Koumarianou, C Markopoulos, K Papazisis, V Venizelos, I Xanthakis, G Xepapadakis, E Banu, DT Eniu, **Ș Negru**, DL Stanculeanu, A Ungureanu, V Ozmen, S Tansan, M Tekinel, S Yalcin, G Nasioulas | [Analysis of hereditary cancer syndromes by using a panel of genes: novel and multiple pathogenic mutations](https://bmccancer.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12885-019-5756-4) | BMC cancer  2019, 19 (1), 535, 1-19  DOI: [10.1186/s12885-019-5756-4](https://doi.org/10.1186/s12885-019-5756-4) | **3,150** | University of Medicine and Pharmacy of Timisoara |
|  | IA Paunescu, R Bardan, A Marcu, D Nitusca, A Dema, **Ș Negru**, O Balacescu, L Balacescu, A Cumpanas, IO Sirbu, B Petrut, E Seclaman, C Marian | [Biomarker potential of plasma MicroRNA-150-5p in prostate cancer](javascript:void(0)) | Medicina  2019, 55 (9), 564  DOI: [10.3390/medicina55090564](https://doi.org/10.3390/medicina55090564) | **1,205** | Department of Oncology, “Victor Babeș” University of Medicine and Pharmacy, Timisoara 300041, Romania |
|  | DC Jinga, T Ciuleanu, **Ș Negru**, C Aldea, L Gales, F Bacanu, C Oprean, M Manolache, D Zob, S Curescu, DL Stanculeanu | [Effectiveness and safety profile of ipilimumab therapy in previously treated patients with unresectable or metastatic melanoma – The Romanian Patient Access Program](javascript:void(0)) | Journal of BUON  2018, 22, 1287-1295  ISSN: 1107-0625  online ISSN: 2241-6293 | **1,379** | Oncohelp Clinical Center Timisoara |
|  | I Scarlatescu, M Spunei, A Chis, **Ș Negru**, M Bunoiu, N Avram | Experimental dosimetric checkup under positioning errors according to gamma criterion | University Politehnica of Bucharest Scientific Bulletin, Series A: Applied Mathematics and Physics  2018, 80 (1), 271-280  ISSN 1223-7027 | **0,478** | OncoHelp Foundation - Timisoara |
|  | SR Volovat, C Volovat, **ȘM Negru**, M Danciu, V Scripcariu | [The efficacy and safety of hepatic arterial infusion of oxaliplatin plus intravenous irinotecan, leucovorin and fluorouracil in colorectal cancer with inoperable hepatic metastasis](javascript:void(0)) | Journal of Chemotherapy  2016, 28 (3), 235-241  DOI: [10.1179/1973947815Y.0000000042](https://doi.org/10.1179/1973947815y.0000000042) | **1,577** | University of Medicine and Pharmacy Timisoara, Romania |
|  | D Narita, E Seclaman, A Anghel, R Ilina, N Cireap, **Ș Negru**, IO Sirbu, S Ursoniu, C Marian | Altered levels of plasma chemokines in breast cancer and their association with clinical and pathological characteristics | Neoplasma  2016, 63 (1), 141-149  DOI:[10.4149/neo\_2016\_017](https://doi.org/10.4149/neo_2016_017) | **1,780** | Department of Oncology, University of Medicine and Pharmacy “Victor Babes”  Oncomed Oncology Practice |
|  | R Dumache, S Popescu, R Minciu, Ș Negru, M Puiu | Molecular detection of prostate cancer by methylation-specific polymerase chain reaction from urine specimens | Journal of Medical Biochemistry  2013, 32 (3), 233-237  DOI: 10.2478/jomb-2013-0012 | **0,930** | University of Medicine and Pharmacy »Victor Babes«, Department of Medical Oncology, Timisoara, Romania |
|  | A Koreck, K Kis, K Szegedi, V Paunescu, R Cioaca, R Olariu, **Ș Negru**, Z Bata-Csorgo, L Kemeny, A Dobozy, M Szell | [TLR2 and TLR4 polymorphisms are not associated with acne vulgaris](https://search.proquest.com/openview/746af2685eb66e2faf38e37dd68b6bf6/1?pq-origsite=gscholar&cbl=40947) | Dermatology  2006, 213 (3), 267-269  DOI: [10.1159/000095057](https://doi.org/10.1159/000095057) | **2,805** | Department of Immunology, Victor Babes University of Medicine and Pharmacy, Timisoara, Romania |
|  | D Drugarin, Ș Negru, A Koreck, I Zosin, C Cristea | [The pattern of a TH1 cytokine in autoimmune thyroiditis](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S016524789900156X) | Immunology letters  2000, 71 (2), 73-77  DOI: [10.1016/s0165-2478(99)00156-x](https://doi.org/10.1016/s0165-2478(99)00156-x) | **1,680** | Department of Immunology, Central Laboratory of Immunology, University of Medicine and Pharmacy Timisoara, Romania |

**\***

**I.3. Index Hirsch: 7**

**\***

**I.4. Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP): 38,374**

***\* Dacă articolul este apărut numai în formă electronică se va trece DOI.***

***\*\* Se ia în considerare FI al anului în care a for publicat articolul.***

***Se vor anexa în capitol distinct copii ale acestor articole, însoţite de coperta revistei şi/sau a site-ului electronic.***

|  |
| --- |
| **Candidat:** |
| NUME **NEGRU** PRENUME **ȘERBAN MIRCEA** |
| Semnătura \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |

**Verificat îndeplinirea standardelor minimale necesare şi obligatorii pentru înscrierea la concurs şi conferirea titlului didactic de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Comisia de Evaluare a standardelor/criteriilor minimale**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Semnătura** |
| Președinte: | **Prof.univ.dr. Andrei Anghel** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Membri: | **Prof. univ. dr. Codruța Marinela Șoica** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Prof. univ. dr. Adelina Maria Jianu** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Prof. univ. dr. Ligia Petrică** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Prof. univ .dr. Edward Șeclăman** | **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |

**Conf. univ .dr. Tiberiu Răzvan Bardan**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DA** |  |  | **NU** |  |  |  |

**Șef de lucrări .dr. Emanuela Lidia Crăciunescu**

Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Notă: Se consideră admis candidatul care îndeplinește standardele/criteriile minimale verificate și validate prin semnăturile a minimum 5 membri ai comisiei.

**PARTEA a III-a**

**DOVEZILE ÎN FORMAT TIPĂRIT A MATERIALELOR ÎNSCRISE ÎN TABELE**

**PROFESOR**

**I. MEDICINĂ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Minim 10 articole ISI în calitate de autor principal (autori, titlul, revista, anul, volumul, nr. pag, FI (cod online). Se completează articolele ISI în calitate de autor principal care dovedesc îndeplinirea criteriului FCIAP.** |
|  | *R Dragomir, I Sas, S Săftescu, D Popovici, R Margan, AS Dragomir, H Stanca, V Mocanu, C Pac,* ***Ș Negru***  [**Treatment Experience and Predictive Factors Associated with Response in Platinum-Resistant Recurrent Ovarian Cancer: A Retrospective Single-Institution Study**](https://www.preprints.org/manuscript/202105.0391)  Journal of Clinical Medicine 2021*,*10 (16), 3596 (11 pag.)  **FI = 4,242** |
|  | *L Mazilu, AI Suceveanu, DL Stănculeanu, AD Gheorghe, G,* ***ȘM Negru****,*  [**Tumor microenvironment is not an ‘innocent bystander’ in the resistance to treatment of head and neck cancers**](https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.10562) **(Review)**  Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 22 (4), 1 (9 pag.)  **FI = 1,785** |
|  | *B Ile, I Mălăescu, CN Marin, I Marin, M Spunei,* ***Ș Negru***  **Dosimetric investigations of some composites consisting of metallic particles distributed in silicone rubber matrix**  Journal of Ovonic Research 2021, 17 (2), 217 (7 pag.)  **FI = 1,165** |
|  | *CC Coman (Cernat), D Malița, S Stanca, SI Patoni (Popescu), O Mușat,* ***Ș Negru****, H Feier, OL Karancsi, C Rosca*  **Corneal endothelial changes induced by pars plana vitrectomy with silicone oil tamponade for retinal detachment**  Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 22 (3), 1 (11 pag.)  **FI = 1,785** |
|  | *D Popovici, C Oprean, S Săftescu, A Negru, M Muntean, HT Stanca, A Teodoru, S Stanca,* ***Ș Negru***  [**Comparative hematological profiles for dose‑dense vs. regular anthracycline‑based neoadjuvant chemotherapy in non‑metastatic breast cancer**](https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.10179)  Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 22 (1), 1 (8 pag.)  **FI = 1,785** |
|  | *S Săftescu,* ***Ș Negru****, S Volovăț, D Popovici, V Chercotă, S Stanca, H Feier, D Malița, R Dragomir, C Volovăț*  [**Predictors of the response to nivolumab immunotherapy in the second or subsequent lines for metastatic non‑small cell lung cancers**](https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2021.10037)  Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 21 (6), 1 (8 pag.)  **FI = 1,785** |
|  | *SR Volovăț,* ***Ș Negru****, CR Stolniceanu, C Volovăț, C Lungulescu, D Scripcariu, BM Cobzeanu, C Ștefănescu, C Grigorescu, I Augustin, CL Ursulescu, CC Volovăț*  **Nanomedicine to modulate immunotherapy in cutaneous melanoma (Review)**  Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 21 (5), 1 (14 pag.)  **FI = 1,785** |
|  | *R Dragomir, AS Dragomir, A Negru, S Săftescu, D Popovici, M Schenker, R Lupușoru,* ***Ș Negru***  **Role of combining neutrophil-to-lymphocyte ratio and pretreatment body mass index in predicting progression-free survival in patients with non-small cell lung cancer treated with nivolumab**  Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 21 (5), 1 (8 pag.)  **FI = 1,785** |
|  | *A Boldan, AG Negru, M Boldan, L Mazilu, A Tudor, D Popovici, S Săftescu, CT Luca,* ***ȘM Negru***  [**Neoplasia-Associated Pericarditis - Predictor of Cancer Progression?**](https://www.mdpi.com/2075-4418/11/1/58)  Diagnostics 2021, 11 (1), 58 (12 pag.)  **FI = 3,110** |
|  | *AS* [*Gheorghe*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*,* ***ŞM***[***Negru***](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*, C* [*Nițipir*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*, M* [*Marinca*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*, B* [*Gafton*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*,* [*TE Ciuleanu*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*, M* [*Schenker,*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!) *RD* [*Dragomir*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*,* [*AD Gheorghe*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*, PO* [*Stovicek*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*, M* [*Bandi-Vasilica*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*, AC* [*Boț*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*, RI* [*Mihăilă*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*, DL* [*Zob*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*, AL* [*Kajanto*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)*, DL* [*Stănculeanu*](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2059702920328921?via%3Dihub#!)  **Knowledge, attitudes and practices related to the COVID-19 outbreak among Romanian adults with cancer: a cross-sectional national survey**  ESMO Open 2021, 6 (1), 100027 (9 pag.)  **FI = 5,329** |
| **11.** | *S Săftescu, D Popovici, C Oprean, A Negru, A Haiduc, S Stanca, DC Malița, S Volovăț,* ***Ș Negru***  [**Determining factors of renal dysfunction during cisplatin chemotherapy**](https://www.spandidos-publications.com/10.3892/etm.2020.9516)  Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 21 (1), 1 (6 pag.)  **FI = 1,785** |
| **12.** | *S Săftescu, D Popovici, C Oprean, A Negru, A Croitoru, M Zemba, I Yasar, M Preda,* ***Ș Negru***  **Endurance of erythrocyte series in chemotherapy**  Experimental and Therapeutic Medicine 2020, 20 (6), 1 7 pag.)  **FI = 1,785** |
| **13.** | *V Ordodi, A Pană, A Dumitrel, D Hădărugă, A Tămaș, V Pode, A Todea, V Păunescu,* ***Ş Negru***  [**An ecological treatment method for ifosfamide contaminated waste water resulting from oncological therapy**](http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&profile=ehost&scope=site&authtype=crawler&jrnl=12247154&AN=142894236&h=Oix%2Fzxj5m04eWXBklKYaEU6eM86VSvDGRNQQ9u5fzufypBiOOFaurfEmWIWJ4Wd%2F%2BL0wq%2FmbpjXvz6cvEwGFjA%3D%3D&crl=c)  Studia Universitatis Babes-Bolyai, Chemia 2020, 65 (1), 267 (11 pag.)  **FI = 0,260** |
| **14.** | *CM Oprean,* ***ȘM Negru****, DI Popovici, S Săftescu, RA Han, GM Dragomir, T Hoinoiu, A Dema*  **Postmenopausal breast cancer in women, clinical and epidemiological factors related to the molecular subtype: a retrospective cohort study in a single institution for 13 years. follow-up data**  International Journal of Environmental Research and Public Health 2020, 17 (23), 8722 (10 pag.)  **FI = 2,849** |
| **15.** | ***Ș Negru****, E Papadopoulou, A Apessos, DL Stănculeanu, E Ciuleanu, C Volovăț, A Croitoru, S Kakolyris, G Aravantinos, N Ziras, E Athanasiadis, N Touroutoglou, N Pavlidis, HP Kalofonos, G Nasioulas*  [**KRAS, NRAS and BRAF mutations in Greek and Romanian patients with colorectal cancer: a cohort study**](https://bmjopen.bmj.com/content/4/5/e004652.short)  BMJ Open 2014, 4(5), 1 (8 pag.)  **FI = 2,836** |

**\***

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Minim 5 articole ISI în calitate de coautor (autori, titlul, revista, anul, volumul, nr. pag, FI (cod online)** |
|  | *GBD 2019 Adolescent Young Adult Cancer Collaborators*  **The global burden of adolescent and young adult cancer in 2019: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2019**  The Lancet Oncology 2022, 23 (1), 27-52  **FI = 41,316** |
|  | *Global Burden of Disease 2019 Cancer Collaboration*  **Cancer Incidence, Mortality, Years of Life Lost, Years Lived With Disability, and Disability-Adjusted Life Years for 29 Cancer Groups From 2010 to 2019 A Systematic Analysis for the Global Burden of Disease Study 2019**  JAMA Oncology Published online December 30, 2021. doi:10.1001/jamaoncol.2021.6987  **FI = 31,777** |
|  | *IS (Patoni) Popescu, O Mușat, S Stanca, CC (Coman) Cernat, C Patoni,* ***Ș Negru****, A Teodoru, H Feier, C Danielescu*  **Vital Dyes in macular hole surgery**  Experimental and Therapeutic Medicine 2021, 21 (5), 1-14  **FI = 1,785** |
|  | *GBD 2017 Colorectal Cancer Collaborators*  **The global, regional, and national burden of colorectal cancer and its attributable risk factors in 195 countries and territories, 1990–2017: a systematic analysis for the Global Burden of Disease Study 2017**  The Lancet Gastroenterology & hepatology 2019, 4 (12), 913-933  **FI = 14,789** |
|  | *GN Tsaousis, E Papadopoulou, A Apessos, K Agiannitopoulos, G Pepe, S Kampouri, N Diamantopoulos, T Floros, R Iosifidou, O Katopodi, A Koumarianou, C Markopoulos, K Papazisis, V Venizelos, I Xanthakis, G Xepapadakis, E Banu, DT Eniu,* ***Ș Negru****, DL Stanculeanu, A Ungureanu, V Ozmen, S Tansan, M Tekinel, S Yalcin, G Nasioulas*  [**Analysis of hereditary cancer syndromes by using a panel of genes: novel and multiple pathogenic mutations**](https://bmccancer.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12885-019-5756-4)  BMC cancer 2019, 19 (1), 535, 1-19  **FI = 3,150** |
|  | *IA Păunescu, R Bardan, A Marcu, D Nițușcă, A Dema,* ***Ș Negru****, O Bălăcescu, L Bălăcescu, A Cumpănaș, IO Sîrbu, B Petruț, E Șeclăman, C Marian*  [**Biomarker potential of plasma MicroRNA-150-5p in prostate cancer**](javascript:void(0))  Medicina 2019, 55 (9), 564  **FI = 1,205** |
|  | *DC Jinga, T Ciuleanu,* ***Ș Negru****, C Aldea, L Galeș, F Băcanu, C Oprean, M Manolache, D Zob, S Curescu, DL Stănculeanu*  [**Effectiveness and safety profile of ipilimumab therapy in previously treated patients with unresectable or metastatic melanoma – The Romanian Patient Access Program**](javascript:void(0))  Journal of BUON 2018, 22, 1287-1295  **FI = 1,379** |
|  | *I Scărlătescu, M Spunei, A Chiș,* ***Ș Negru****, M Bunoiu, N Avram*  **Experimental dosimetric checkup under positioning errors according to gamma criterion**  UPB Scientific Bulletin, Series A: Applied Mathematics and Physics 2018, 80 (1), 271-280  **FI = 0,478** |
|  | *SR Volovăț, C Volovăț,* ***ȘM Negru****, M Danciu, V Scripcariu*  [**The efficacy and safety of hepatic arterial infusion of oxaliplatin plus intravenous irinotecan, leucovorin and fluorouracil in colorectal cancer with inoperable hepatic metastasis**](javascript:void(0))  Journal of Chemotherapy 2016, 28 (3), 235-241  **FI = 1,577** |
|  | *D Narița, E Șeclăman, A Anghel, R Ilina, N Cireap,* ***Ș Negru****, IO Sîrbu, S Ursoniu, C Marian*  **Altered levels of plasma chemokines in breast cancer and their association with clinical and pathological characteristics**  Neoplasma 2016, 63 (1), 141-149  **FI = 1,780** |
|  | *R Dumache, S Popescu, R Minciu, Ș Negru, M Puiu*  **Molecular detection of prostate cancer by methylation-specific polymerase chain reaction from urine specimens**  Journal of Medical Biochemistry 2013, 32 (3), 233-237  **FI = 0,930** |
|  | *A Koreck, K Kis, K Szegedi, V Păunescu, R Cioacă, R Olariu,* ***Ș Negru****, Z Bata-Csorgo, L Kemeny, A Dobozy, M Szell*  [**TLR2 and TLR4 polymorphisms are not associated with acne vulgaris**](https://search.proquest.com/openview/746af2685eb66e2faf38e37dd68b6bf6/1?pq-origsite=gscholar&cbl=40947)  Dermatology 2006, 213 (3), 267-269  **FI = 2,805** |
| **13.** | *D Drugărin, Ș Negru, A Koreck, I Zosin, C Cristea*  [**The pattern of a TH1 cytokine in autoimmune thyroiditis**](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S016524789900156X)  Immunology letters 2000, 71 (2), 73-77  **FI = 1,680** |