

**UNIVERSITATEA DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE „VICTOR
BABEȘ” DIN TIMIȘOARA**



**DOSAR CU STANDARDELE MINIMALE NECESARE ȘI
OBLIGATORII PENTRU ACORDAREA ATESTATULUI
DE ABILITARE**

NUME: MEDERLE
PRENUME: OVIDIU ALEXANDRU

DATELE DE CONTACT ALE CANDIDATULUI:

NUME: MEDERLE
PRENUME: OVIDIU

LOCUL ACTUAL DE MUNCĂ: UMFT
Disciplina: HISTOLOGIE
Departamentul: I MORFOLOGIE MICROSCOPICĂ
Facultatea: MEDICINĂ GENERALĂ

Notă: 1.- Toți candidații vor completa grila cu indicatorii de evaluare, cu condiția îndeplinirii criteriilor minime specifice fiecărui post, în conformitate cu Legea educației naționale nr. 1/2011, cu modificările și completările ulterioare (OUG 96/8.12.2016 pentru modificarea și completarea unor acte normative în domeniile educației, cercetării, formării profesionale și sănătății, 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 minime 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 și 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 minime necesare și obligatorii pentru înscrierea la concurs, candidații 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 solicitați pentru fiecare categorie.

Notă:3. - Dosarul cu standardele minime necesare și obligatorii pentru înscrierea la concurs și conferirea titlurilor didactice cuprinde trei părți distincte:

I – Prima parte cuprinde certificarea diplomelor și titlurilor medicale și științifice necesare și obligatorii pentru fiecare grad didactic;

II – A doua parte cuprinde tabelele cu criteriile științifice necesare și obligatorii pentru fiecare grad didactic;

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

Notă: 4. – Monografiile de minim 160 pagini.

PARTEA I

CERTIFICAREA DIPLOMELOR ȘI TITLURILOR MEDICALE ȘI ȘTIINȚIFICE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII

ABILITARE

Nr.	Documentul	Deținere DA / NU	Certificarea Oficiului Juridic al UMFVBT
1.	Diploma de Doctor în Științe seria P Nr. 0003552		
2.	Deținerea titlului de medic primar la disciplinele de concurs cu corespondent în Rețeaua sanitară; nr. nr.538/07.08.2001		
3.	Diploma de absolvire a cursurilor unui Modul Didactic; nr		

*

Nr.	Concordanțe și conformități	Conform DA / NU	Certificarea Secretarului comisiei
1.	Concordanța între titlurile lucrărilor raportate în tabele (partea a II-a) și dovezile prezentate - copii pe hârtie (partea a III-a)		
2.	Conformitatea valorii raportate a FI.		

*

Nr.	Standardele științifice - vor fi inserate în a doua parte în tabele
1.	<p>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</p> <p>Pentru Medicină:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>Note asupra metodei de calcul:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 cotate 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: <ol style="list-style-type: none"> a. primul autor b. autorul corespondent c. alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent d. ultimul autor. 4. 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.

5. 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 în 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 în 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 cotate 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:
 - a. primul autor
 - b. autorul corespondent
 - c. alți autori, a căror contribuție este indicată explicit în cadrul publicației a fi egală cu contribuția primului autor sau a autorului corespondent
 - d. ultimul autor.
4. 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.
5. 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 adevărurile sau certificările din partea editorului că un articol a fost acceptat pentru publicare.

**UMFT**

Universitatea de
Medicină și Farmacie
„Victor Babes”
din Timișoara

PARTEA a II-a

CERTIFICAREA STANDARDELOR ȘTIINȚIFICE MINIMALE NECESARE ȘI OBLIGATORII PENTRU OBTINEREA ATESTATULUI DE ABILITARE

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
1.	CAMELIA VIDITA GURBAN, FLORINA-MARIA ANDRICA*, COSMIN CITU, ELENA HOGEA*, IOSIF MARINCU, MARIOARA CORNIANU, OVIDIU ALEXANDRU MEDERLE	Combined Therapies in Abdominal Actinomycosis	REV.CHIM.(Bucharest)♦67♦No.1 ♦2016, Pages: 171-173 ISSN: 0034-7752	1.41 2	Victor Babes Univ Med & Pharm Timisoara, Dept Histol, 2 Eftimie Murgu Sq, Timisoara 300041, Romania
2.	GURBAN,CAMELIA VIDICA; MEDERLE, O.	The OPG/RANKL system and zinc ions are promoters of bone remodeling by osteoblast proliferation in postmenopausal osteoporosis	ROMANIAN JOURNAL OF MORPHOLOGY AND EMBRYOLOGY Volume: 52 Issue: 3 Supplement: S 2011 Pages: 1113-1119 ISSN: 1220-0522	0,52 3	Department of Histology of “Victor Babes” University of Medicine and Pharmacy, Timisoara
3.	MIRELA NICOLOV, ALINA HEGHES,IZABELLA PETRE*,OVIDIU ALEXANDRU	Theoretical and Experimental Analysis of SiO ₂ - a Proof of	REV.CHIM.(Bucharest)♦69♦No.5 ♦2018 Pages:948-951 ISSN: 0034-7752	1.41 2	Victor Babes University of Medicine and Pharmacy, Faculty of Medicine, 2 Sq.E.Murgu ,

	MEDERLE	Hartman Perdok Method			300041, Timisoara, Romania
4.	OANA ROXANA CHIVU, OVIDIU MEDERLE* , AUGUSTIN SEMENESCU, ILEANA MATES, CLAUDIU BABIS, CAMELIA DEMETRIAN, OLIVIA NEGOITA, ALIN DEMETRIAN	The Determination of the Noise Pollution in a Production Hall and the Diseases Produced by It	REV.CHIM.(Bucharest)♦69♦No. 4 ♦2018 Pages: 875-880 ISSN: 0034-7752	1.41 2	Victor Babes University of Medicine and Pharmacy, Timisoara, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
5.	LAURENTIU PIRTEA, DORIN GRIGORAS, CRISTINA SECOSAN*, IOAN SAS, RAZVAN ILINA, ADRIANA ANDREEA JITARIU, OVIDIU ALEXANDRU MEDERLE	Clinical and Histopathological Parameters Correlate with Microvessel Density but Not with Vascular Endothelial Growth Factor Expression in Ovarian Cancer	REV.CHIM.(Bucharest)♦69♦No. 5 ♦2018 Pages: 1173-1178 ISSN: 0034-7752	1.41 2	University of Medicine and Pharmacy Victor Babes Timisoara, Department of Microscopic Morphology /Histology, Angiogenesis Research Center, 2 Eftimie Murgu Sq., 300041, Timisoara, Romania
6.	ANCA MARIA CIMPEAN, DUSAN LALOŠEVIĆ, VESNA LALOŠEVIĆ, PAVLE BANOVIĆ, MARIUS RAICA, OVIDIU ALEXANDRU MEDERLE	Disodium Cromolyn and Anti-podoplanin Antibodies Strongly Inhibit Growth of BHK 21/C13-derived Fibrosarcoma in a Chick Embryo Chorioallantoic Membrane Model	In vi vo 32: 791-798 (2018) ISSN: 0258-851X	1,11 6	Department of Microscopic Morphology/Histology, Angiogenesis Research Center, Victor Babes University of Medicine and Pharmacy, Timisoara, Romania
7.	MEDERLE NARCISA, MARIA LUISA LOBO, SORIN MORARIU, FLORICA MORARIU, GHEORGHE DARABUS, OVIDIU MEDERLE* , OLGA MATOS	Microscopic and Molecular Detection of Nosema ceranae in Honeybee Apis mellifera L. from Romania Status on	REV.CHIM.(Bucharest), 69, No.12, 2018, ISSN: 0034-7752, IF=1,412	1,41 2	Department of Microscopic Morphology/Histology, Angiogenesis Research Center, Victor Babes University of Medicine and Pharmacy, Timisoara,

		pathogen worldwide distribution			Romania
8.	BOIA, S; BOIA, ER; CEAUSU, RA; BALICA, CN; MEDERLE, OA	HPV18 Associated with E-cadherin Expression in Head and Neck Squamous Cell Carcinoma	REV. CHIM, Volume: 69, Issue: 8 Pages 2638-2641, 2018, ISSN: 0034-7752,	1,412	Department of Microscopic Morphology/Histology, Angiogenesis Research Center, Victor Babes University of Medicine and Pharmacy, Timisoara, Romania
9.	PRODEA, M; BOIA, ER; CEAUSU, RA; LIBRIMIR, C; IOVANESCU, G; MEDERLE, OA	Lung Delayed Hypersensitivity A case with particular features,	REV. CHIM, Volume: 69, Issue: 8 Pages: 2071-2073, 2018, ISSN: 0034-7752,	1,412	Department of Microscopic Morphology/Histology, Angiogenesis Research Center, Victor Babes University of Medicine and Pharmacy, Timisoara, Romania
10.	MEDERLE, OA ; BALAS, M; IOANOVICIU, SD; GURBAN, CV; TUDOR, A; BORZA, C. -	Correlations between bone turnover markers, serum magnesium and bone mass density in postmenopausal osteoporosis,	Clinical Interventions in Aging, Volume: 13 Pages: 1383-1389, 2018, DOI: 10.2147/CIA.S170111	2,505	Department of Microscopic Morphology/Histology, Angiogenesis Research Center, Victor Babes University of Medicine and Pharmacy, Timisoara, Romania
11.	MEDERLE, N; DARABUS, G; OPRESCU, I; MORARIU, S; HORA, FS; LIGHEZAN, R; MEDERLE, O	Identification of potential zoonotic parasitic elements in parks and playgrounds for children in Timisoara	Revista Romana de Medicina Veterinara, Volume: 26 Issue: 4 Pages: 23-26, 2016	-	Department of Microscopic Morphology/Histology, Angiogenesis Research Center, Victor Babes University of Medicine and Pharmacy, 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
-----	--------	---------------	--	-------------	---

1.	NARCISA MEDERLE, STEFANIA MARIN, MINODORA MARIAMARI N, ELENA DANILA OVIDIU MEDERLE, MADALINA GEORGIANA ALBU KAYA MIHAELA VIOLETA GHICA	Innovative Biomaterials Based on Collagen- Hydroxyapatite and Doxycycline for Bone Regeneration	Hindawi Publishing Corporation Advances in Materials Science and Engineering Volume 2016, Article ID 3452171, 5 pages http://dx.doi.org/10.1155/2016/3452171 ISSN: 1687-8434	1,29 9	Department of Histology, Faculty of Medicine, University of Medicine and Pharmacy "Victor Babes", Piata Eftimie Murgu 2, 300041 Timisoara, Romania
2.	ELENA VIORICA BOCAN, O. MEDERLE, SIMONA SÂRB, R. MINCIU, D. AGAPIE, M. RAICA	Correlation between histopathologic al form and the degree of neuroendocrine differentiations in prostate cancer	Rom J Morphol Embryol 2011, 52(4):1215–1218 ISSN: 1220-0522	0,52 3	Department of Histology "Victor Babes" University of Medicine and Pharmacy, Timisoara
3.	AMALIA RALUCA CEAUSU, ALEXANDRU CIOLOFAN, ANCA MARIA CIMPEAN, ADINA MAGHETI, OVIDIU MEDERLE and MARIUS RAICA	The Mesenchymal– Epithelial and Epithelial– Mesenchymal Cellular Plasticity of Liver Metastases with Digestive Origin	ANTICANCER RESEARCH 38: 811- 816 (2018) doi:10.21873/anticancer.11xxx ISSN: 0250-7005	1,86 5	Department of Microscopic Morphology/Histolog y, Angiogenesis Research Center Timisoara,
4.	DJESKA, IS; CEAUSU, RA; GAJE, PN; CIMPEAN, AM; MEDERLE, O; NICODIN, A; TUDORACH E, V; RAICA, M	The Reticular Network Contributes to The Staging of Idiopathic Lung Fibrosis	ARCHIVES OF BIOLOGICAL SCIENCES, VOLUME: 65 , ISSUE: 4 PAGES: 1599-1604, 2013, DOI: 10.2298/ABS1304599D	0,60 7	Department of Microscopic Morphology/Histolog y, Angiogenesis Research Center Timisoara,
5.	OSAKWE, H ; NICOLESCU, C ; NICOLESCU, L; HOINOIU, B; MEDERLE, O; MUSSUTO, E; POPOIU,	The Impact of Residual Bowel After Extended Bowel Resection on Bacterial Overgrowth and Bacterial Translocation	REV.CHIM, Volume: 69 Issue: 8 Pages: 2121-2128, 2018, ISSN: 0034-7752,	1,41 2	Department of Microscopic Morphology/Histolog y, Angiogenesis Research Center Timisoara,

	C ; BOIA, E				
6.	VIEIRA, PM; MEDERLE, N; LOBO, ML; IMRE, K; MEDERLE, O ; XIAO, LH; DARABUS, G; MATOS, O - A,	Molecular characterisation of Cryptosporidium (Apicomplexa) in children and cattle in Romania	Folia Parasitologica, Volume: 62, Article Number: 002, 2015, DOI: 10.14411/fp.2015.002	1,27 1	Department of Microscopic Morphology/Histology, Angiogenesis Research Center Timisoara,
7.	MEDERLE, N; MEDERLE, OA ; TIRNEA, L; CERBU, B; MILOVANOV, C; AHMADI, M; MARINCU, I	Botulism Associated with Bacterial Pneumonia in An Adult Patient	Revista Romana De Medicina Veterinara, Volume: 27, Issue: 1, Pages: 39-42, 2017		Department of Microscopic Morphology/Histology, Angiogenesis Research Center Timisoara,
8.	DARABUS, G; OLARIU, RT; MEDERLE, O ; MEDERLE, N.; HOTEA, I; SORESCU, D; IMRE, K; IMRE, M	Zoonotic protozoosis in Romania (giardiasis, cryptosporidiosis, toxoplasmosis, sarcocystosis): epidemiological aspects	Revista Romana de Medicina Veterinara, Volume: 26 Issue: 4 Pages: 47-53, Published: 2016		Department of Microscopic Morphology/Histology, Angiogenesis Research Center Timisoara,

I.3. Index Hirsch:6

I.4. Factor cumulat de impact autor principal (FCIAP): 14,028

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

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

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

Candidat:

NUME MEDERLE PRENUME OVIDIU ALEXANDRU

PARTEA a III-a

DOVEZILE ÎN FORMAT TIPĂRIT A MATERIALELOR ÎNSCRISE ÎN TABELE

I. MEDICINĂ

Nr.	Minim 10 articole ISI în calitate de autor principal (autori, titlul, revista, anul, volumul, nr. pag, FI (cod online). Se completează toate articolele ISI în calitate de autor principal care dovedesc îndeplinirea criteriului FCIAP.
1.	CAMELIA VIDITA GURBAN, FLORINA-MARIA ANDRICA*, COSMIN CITU, ELENA HOGEA, IOSIF MARINCU, MARIOARA CORNIANU, OVIDIU ALEXANDRU MEDERLE - Combined Therapies in Abdominal Actinomycosis, REV.CHIM.(Bucharest)♦67♦No.1♦2016,Pages: 171-173 ISSN: 0034-7752, IF=1,232
2.	GURBAN,CAMELIA VIDICA; MEDERLE, O. The OPG/RANKL system and zinc ions are promoters of bone remodeling by osteoblast proliferation in postmenopausal osteoporosis, ROMANIAN JOURNAL OF MORPHOLOGY AND EMBRYOLOGY Volume: 52 Issue: 3 Supplement: S 2011 Pages: 1113-1119 ISSN: 1220-0522 IF=0,523
3.	MIRELA NICOLAV, ALINA HEGHES,IZABELLA PETRE*, OVIDIU ALEXANDRU MEDERLE - Theoretical and Experimental Analysis of SiO ₂ - a Proof of Hartman Perdok Method- REV.CHIM.(Bucharest)♦69♦No. 5 ♦2018 Pages:948-951, ISSN: 0034-7752, IF=1,232
4.	OANA ROXANA CHIVU, OVIDIU MEDERLE* , AUGUSTIN SEMENESCU, ILEANA MATES, CLAUDIU BABIS, CAMELIA DEMETRIAN, OLIVIA NEGOITA, ALIN DEMETRIAN The Determination of the Noise Pollution in a Production Hall and the Diseases Produced by It - REV.CHIM.(Bucharest)♦69♦No. 4 ♦2018 Pages: 875-880, ISSN: 0034-7752, IF=1,232
5.	LAURENTIU PIRTEA, DORIN GRIGORAS, CRISTINA SECOSAN*, IOAN SAS, RAZVAN ILINA, ADRIANA ANDREEA JITARIU, OVIDIU ALEXANDRU MEDERLE - Clinical and Histopathological Parameters Correlate with Microvessel Density but Not with Vascular Endothelial Growth Factor Expression in Ovarian Cancer, REV.CHIM. (Bucharest)♦69♦No. 5 ♦2018 Pages: 1173-1178 ISSN: 0034-7752, IF=1,232
6.	ANCA MARIA CIMPEAN, DUSAN LALOŠEVIĆ, VESNA LALOŠEVIĆ , PAVLE BANOVIĆ, MARIUS RAICA, OVIDIU ALEXANDRU MEDERLE - Disodium Cromolyn and Anti-podoplanin Antibodies Strongly Inhibit Growth of BHK 21/C13-derived Fibrosarcoma in a Chick Embryo Chorioallantoic Membrane Model- In vi vo 32: 791-798 (2018) ISSN: 0258-851X , IF=0,953
7.	MEDERLE NARCISA, MARIA LUISA LOBO, SORIN MORARIU, FLORICA MORARIU, GHEORGHE DARABUS, OVIDIU MEDERLE* , OLGA MATOS - Microscopic and Molecular Detection of Nosema ceranae in Honeybee Apis mellifera L. from Romania Status on pathogen worldwide distribution, REV.CHIM.(Bucharest), 69, No.12, 2018, ISSN: 0034-7752, IF=1,412
8.	MEDERLE, OA ; BALAS, M; IOANOVICIU, SD; GURBAN, CV; TUDOR, A; BORZA, C. - Correlations between bone turnover markers, serum magnesium and bone mass density in postmenopausal osteoporosis, Clinical Interventions In Aging, Volume: 13 Pages: 1383-1389, 2018, DOI: 10.2147/CIA.S170111
9.	PRODEA, M; BOIA, ER; CEAUSU, RA; LIBRIMIR, C; IOVANESCU, G; MEDERLE, OA - Lung Delayed Hypersensitivity A case with particular features, REV. CHIM, Volume: 69, Issue: 8 Pages: 2071-2073, 2018, ISSN: 0034-7752, IF=1,412
10.	BOIA, S; BOIA, ER; CEAUSU, RA; BALICA, CN; MEDERLE, OA - HPV18 Associated with E-cadherin Expression in Head and Neck Squamous Cell CarcinomaREV. CHIM, Volume: 69, Issue: 8 Pages 2638-2641, 2018, ISSN: 0034-7752, IF=1,412
11.	MEDERLE, N; DARABUS, G; OPRESCU, I; MORARIU, S; HORA, FS; LIGHEZAN, R; MEDERLE, O -Identification of potential zoonotic parasitic elements in parks and playgrounds for children in Timisoara, Revista Romana de Medicina Veterinara, Volume: 26 Issue: 4 Pages: 23-26, 2016

*

Nr.	Minim 5 articole ISI în calitate de coautor (autori, titlul, revista, anul, volumul, nr. pag, FI (cod online)
1.	NARCISA MEDERLE, STEFANIA MARIN, MINODORA MARIA MARIN, ELENA DANILA OVIDIU MEDERLE , MADALINA GEORGIANA ALBU KAYA AND MIHAELA VIOLETA GHICA - Innovative Biomaterials Based on Collagen-Hydroxyapatite and Doxycycline for Bone Regeneration Hindawi Publishing Corporation, Advances in Materials Science and Engineering, Volume 2016, Article ID 3452171, 5 pages, http://dx.doi.org/10.1155/2016/3452171 ISSN: 1687-8434-IF=1,299
2.	ELENA VIORICA BOCAN, O. MEDERLE , SIMONA SÂRB, R. MINCIU, D. AGAPIE, M. RAICA - Correlation between histopathological form and the degree of neuroendocrine differentiations in prostate cancer- Rom J Morphol

	Embryol 2011, 52(4):1215–1218 ISSN: 1220-0522, IF=0,523
3.	AMALIA RALUCA CEAUSU, ALEXANDRU CIOLOFAN2, ANCA MARIA CIMPEAN, ADINA MAGHETI, OVIDIU MEDERLE and MARIUS RAICA- The Mesenchymal–Epithelial and Epithelial–Mesenchymal Cellular Plasticity of Liver Metastases with Digestive Origin- ANTICANCER RESEARCH 38: 811-816 (2018)doi:10.21873/anticancer.11xxx ISSN: 0250-7005, , IF=1,937
4.	DJESKA, IS; CEAUSU, RA; GAJE, PN; CIMPEAN, AM; MEDERLE, O ; NICODIN, A; TUDORACHE, V; RAICA, M - The Reticular Network Contributes to The Staging of Idiopathic Lung Fibrosis, Archives of Biological Sciences, Volume: 65 , Issue: 4 Pages: 1599-1604, 2013, DOI: 10.2298/ABS1304599D , IF=0,607
5.	OSAKWE, H ; NICOLESCU, C ; NICOLESCU, L; HOINOIU, B; MEDERLE, O ; MUSSUTO, E; POPOIU, C ; BOIA, E -The Impact of Residual Bowel After Extended Bowel Resection on Bacterial Overgrowth and Bacterial Translocation, REV.CHIM, Volume: 69 Issue: 8 Pages: 2121-2128, 2018, ISSN: 0034-7752, IF=1,412
6.	VIEIRA, PM; MEDERLE, N; LOBO, ML; IMRE, K; MEDERLE, O ; XIAO, LH; DARABUS, G; MATOS, O - Molecular characterisation of Cryptosporidium (Apicomplexa) in children and cattle in Romania, Folia Parasitologica, Volume: 62, Article Number: 002, 2015, DOI: 10.14411/fp.2015.002 IF=1,271
7.	DARABUS, G; OLARIU, RT; MEDERLE, O ; MEDERLE, N.; HOTEA, I; SORESCU, D; IMRE, K; IMRE, M - Zoonotic protozoosis in Romania (giardiasis, cryptosporidiosis, toxoplasmosis, sarcocystosis): epidemiological aspects, Revista Romana de Medicina Veterinara, Volume: 26 Issue: 4 Pages: 47-53, Published: 2016
8.	MEDERLE, N; MEDERLE, OA ; TIRNEA, L; CERBU, B; MILOVANOV, C; AHMADI, M; MARINCU, I -Botulism Associated With Bacterial Pneumonia In An Adult Patient, Revista Romana De Medicina Veterinara, Volume: 27, Issue: 1, Pages: 39-42, 2017