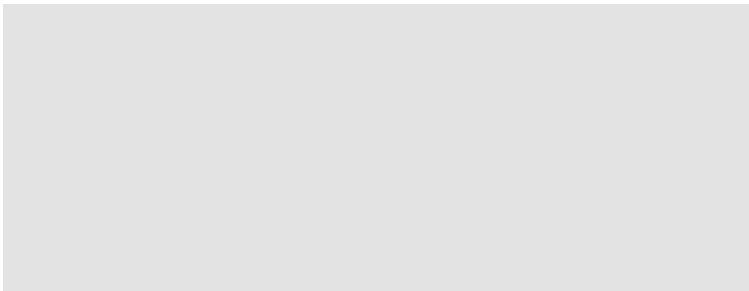


INFORMAȚII PERSONALE

ROMAN ALEXANDRA LIVIA

LOCUL DE MUNCA PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ
POZIȚIA

Candidatură Membru CNADCU, Comisia Medicină Dentară (mandatul 2020-2024)

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2015 - în prezent

Conducător de Doctorat, după obținerea Atestatului de Abilitare

UMF Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca, str.Victor Babes nr.8,

Responsabilități: Colaborare cu Școala Doctorală a universității pentru susținere cursuri, coordonarea activității de cercetare a studenților doctoranzi și de elaborare a tezei de doctorat, evaluator de specialitate a tezelor depuse la Școala Doctorală

Tipuri de activități: activități medicale post-universitare, activități de cercetare

2010 – în prezent

Coordonator al Programului de Rezidențiat în specialitatea Parodontologie

UMF Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca, str.Victor Babes nr.8,

Responsabilități: Furnizarea de cursuri, coordonarea activității clinice de rezidențiat în specialitatea Parodontologie, și a modulelor de parodontologie pentru alte specialități

Tipuri de activități: activități medicale

2008 – în prezent

Profesor, șef disciplină Parodontologie

UMF Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca, str.Victor Babes nr.8,

Responsabilități: Furnizare de cursuri de parodontologie (universitare –studenții anului II și V MD, secția română și franceză ; postuniversitare de rezidențiat, masterat, medici dentiști), cercetare, publicare, elaborare manuale, organizator și lector al cursurilor de educație medicală continuă)

Tipuri de activități: activități medicale

- 2002 - 2008** **Conferențiar**, Disciplina de Odontologie-Parodontologie
UMF Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca, str.Victor Babes nr.8,
Responsabilități: Furnizare de cursuri de odontologie și parodontologie (universitare, postuniversitare, cercetare, publicare, elaborare manuale, organizator și lector al cursurilor de educație medicală continuă)
Tipuri de activități: activități medicale
- 1999 -2002** **Șef lucrări**, Disciplina de Odontologie-Parodontologie
UMF Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca, str.Victor Babes nr.8,
Responsabilități: Furnizare de cursuri de odontologie (universitare anul III, postuniversitare, de educație medicală continuă), cercetare, publicare, elaborare manuale)
Tipuri de activități: activități medicale
- 1999 - 1990** **Asistent universitar**, Disciplina de Odontologie-Parodontologie
UMF Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca, str.Victor Babes nr.8,
Responsabilități: activitate clinică cu studenții
Tipuri de activități: activități medicale

ACTIVITATE MEDICALĂ

- 1998 – prezent** **Medic primar Stomatologie generală**
Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj, <https://scjucluj.ro/>
Responsabilități : activități clinice de tratament de specialitate
Tipuri de activități : activități medicale
- 2012 – prezent** **Medic primar Parodontologie**
Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj, <https://scjucluj.ro/>
Responsabilități : activități clinice de tratament de specialitate
Tipuri de activități : activități medicale
- 1994-1998** **Medic specialist Stomatologie generală**
Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj, <https://scjucluj.ro/>
Responsabilități : activități clinice de tratament de specialitate
Tipuri de activități : activități de medicină dentară

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2012 – 2012** Medic stomatolog de specialitate (parodontologie) (Ordonan
UMF Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca, str.Victor Babes nr.8,
Materii studiate și abilitățile acumulate: curriculum European de specialitate,
- 1994-1998** Pregătire în primariat -Medic primar Stomatologie Generală în1998
UMF Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca, str.Victor Babes nr.8,
Materii studiate și abilitățile acumulate: Curriculum de specialitate, restaurări odontale complexe, terapii endodontice avansate
- 1991 – 1994** Pregătire în specialitate și examen de Medic stomatolog de specialitate (*Stomatologie generală*)
UMF Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca, str.Victor Babes nr.8
Materii studiate și abilitățile acumulate: Curriculum de specialitate,
- 1997 – 1998** Studii doctorale, obținerea titlului de Doctor în Medicină, specialitatea Odontologie-Parodontologie, titlul tezei: Studii asupra prevalenței, diagnosticului și tratamentului în unele forme de boală parodontală
UMF Iuliu Hatieganu Cluj-Napoca, str.Victor Babes nr.8,
Materii studiate și abilitățile acumulate: epidemiologia în parodontologie, abilități de cercetare, colectare date, uniformizare protocoale

Mai – iunie 1996	Bursă de formare în microbiologie, studii de chirurgie orală Facultatea de Medicină și Farmacie Rouen, France (bursă acordată de Ambasada Franței la București) <i>Materii studiate și abilitățile acumulate:</i> protocoale de izolare, cultivare și caracterizare a bacteriilor anaerobe, evaluarea pacienților sero-pozitivi HIV și intervenții chirurgicale minim invazive
Mai- iulie 1993	Bursă de studii Facultatea de Odontologie Valencia, Spania <i>Materii studiate și abilitățile acumulate:</i> parodontologie –noțiuni de bază
1983 – 1988	Studii universitare, obținerea titlului de Doctor medic, șefă de promoție Institutul de Medicină și Farmacie Cluj-Napoca, Facultatea de Stomatologie și Farmacie <i>Materii studiate și abilitățile acumulate:</i> curriculum de specialitate
1979-1983	Studii liceale, obținerea diplomei de bacaleureat Liceul de Matematică Fizică Emil Racoviță Cluj-Napoca <i>Materii studiate:</i> programa analitică

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
ENGLEZĂ	C1	C1	C1	C1	C1
Cambridge Test - C1 (Certificate of Issue 0029969192; 08/02/2011)					
FRANCEZĂ	B2	B2	B2	B2	B2
Diplome de francais professionnel-Medical B2 (avec mention très bien, Paris, le 8.10.2010)					

Competențe de comunicare Bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie de șef de disciplină (13 ani), prodecan (7 ani), coordonator al programului de rezidențiat (9 ani), director de granturi

Competențe organizaționale/manageriale

Competențe manageriale dobândite în unele funcții de conducere din universitate, asociații profesionale, și de cercetare (prodecan 7 ani, șef disciplină 13 ani, director sau responsabil partener al multor proiecte de cercetare), activități de parteneriat cu personal academic din unele universități europene
Scrieți competențele organizaționale/manageriale. Specificați contextul în care au fost acestea

Competențe dobândite la locul de muncă

Culturi celulare

Competențe informatice

O bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™

Permis de conducere

B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații	Autor a 33 articole ISI, din care 24 articole autor principal si 9 articole coautor
Prezentări	Autor a 11 cărți de specialitate
Proiecte	Participare în mai multe proiecte câștigate prin competiție: Director de proiect a 3 proiecte naționale și responsabil din partea UMF Cluj a unui proiect național, membru în 2 proiecte naționale, coordonator a unui proiect internațional și cercetător într-un alt proiect internațional.
<i>h</i> -Index Web of Science	7 https://apps.webofknowledge.com/CitationReport.do?product=WOS&search_mode=CitationReport&SID=D4nACcZSzEACeUxpd1a&page=1&cr_pqid=47&viewType=summary&from_ML=true&colName=WOS
<i>h</i> -Index Google Scholar	10
<i>h</i> -Index Scopus	https://scholar.google.com/citations?user=jIDBDT8AAAAAJ&hl=ro&authuser=1 7 https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=36500136000
Conferințe	Multiple conferințe susținute
Distincții	
Premii/proiecte	<ul style="list-style-type: none"> ●PN-III-P1-1.1-PRECISI-2019-37762 for the article published in Materials 2019, 12, 2109; doi:10.3390/ma12132109 ●PN-III-P1-1.1-PRECISI-2019-36472 for the article published in Scientific Reports (2019) 9:9853 https://doi.org/10.1038/s41598-019-46340-3 ●Premiul “Iulia Chira” împreună cu colectivul Disciplinei, Zilele UMF 2018. ●PN-III-P1-1.1-PRECISI-2018-27409: Optical coherence tomography assessment of gingival epithelium inflammatory status in periodontal - systemic affected patients. Ann Anat. 2018 Sep;219:51-56. doi: 10.1016/j.aanat.2018.04.010. ●PN-III-P1-1.1-PRECISI-2018-26778: Applications of inflammation-derived gingival stem cells for testing the biocompatibility of dental restorative biomaterials. Annals Anat 2018 Jul;218:28-39. doi: 10.1016/j.aanat.2018.02.009. ●PN-II-RU-PRECISI-2015-9-9247: Comparative Assessment of Oral Mesenchymal Stem Cells Isolated from Healthy and Pathologic Tissues. Microsc Microanal. 2015;21(5):1249-63, doi: 10.1017/S1431927615014749 ●PN-II-RU-PRECISI-2015-9-9323: Tracing CD34+ Stromal Fibroblasts in Palatal Mucosa and Periodontal Granulation Tissue as a Possible Cell Reservoir for Periodontal Regeneration. Microsc Microanal. 2015; 21(4):837-48. doi: 10.1017/S1431927615000598 ●PN-II-RU-PRECISI-2015-9-9327: Ridge preservation using a new 3D collagen matrix: a preclinical study. Clin Oral Invest 2015;19(6):1527-36 DOI 10.1007/s00784-014-1368-1 ●PN-II-RU-PRECISI- 2013-7-2447: In vitro characterization of multipotent mesenchymal stromal cells isolated from palatal subepithelial tissue grafts. Microsc Microanal. 2013;19(2):370-80.

ANEXE

Anexa 1 - Publicații

Anexa 1- Publicații

1.1. Lista Cărți recent publicate

Nr. Crt.	TITLU	AUTORI	EDITURĂ
1.	Parodontologie 1. Noțiuni de bază	Roman A, Lazăr L, Șurlin P, Stratul ȘI.	Iuliu Hatieganu Publishing house, Cluj 2019, ISBN 978-973-693-902-0
2.	Clinical manual of Periodontology	Soancă A, Roman A	Iuliu Hatieganu Publishing house, Cluj 2019, ISBN 978-973-693-897-9
3.	Parodontologie 2. Ghid de tratament	Roman A, Soanca A, Petruțiu SA, Condor D, Cioban C	Iuliu Hatieganu Publishing house, Cluj 2018, ISBN 978-973-693-833-7
4.	Parodontologie 2. Guide du traitement	Roman A, ASoancă, Petruțiu SA, Condor D, Cioban C	Iuliu Hatieganu Publishing house, Cluj 2018, ISBN 978-973-693-836-8
5.	Parodontologie 1. Notions basiques	Roman A et al.	Iuliu Hatieganu Publishing house, Cluj 2017, ISBN 978-973-693-784-2
6.	Parodontologie 1. Noțiuni de bază	Roman A	Iuliu Hatieganu Publishing house, Cluj 2017, ISBN 978-973-693-767-5
7.	Argumente biologice și consecințe clinice în parodontologia regenerativă: modul pentru medicii rezidenți.	Roman A, Petruțiu SA, Soanca A, Condor D, Cioban C.	Iuliu Hatieganu Publishing house, Cluj 2016, ISBN 978-973-693-659-3
8.	Concepts in Periodontal Therapy	Soancă A, Roman A, Petruțiu SA.	Iuliu Hatieganu Publishing house, Cluj 2013, ISBN 978-973-693-540-4
9.	Clinical manual of Periodontology	Roman A, Soancă A.	Iuliu Hatieganu Publishing house, Cluj 2011, ISBN 978-973-693-471-1
10.	Practice in clinical periodontology	Roman A	Iuliu Hatieganu Publishing house, Cluj 2010, ISBN 978-973-693-379-0
11.	Pratique de la parodontologie clinique	Roman A, Soanca A, Gheorghiu C, Petruțiu A, Cara R	Iuliu Hatieganu Publishing house, Cluj 2010, ISBN 978-973-693-380-6

1.2. Articole publicate *in extenso* în jurnale ISI sau BDI –cele mai importante

1.2. Articole publicate in extenso in jurnale ISI sau BDI – Cele mai importante											
1	2	3		4		5		6		7	
	Total	Prim autor		Autor corespondent		Ultim autor		Co-autor		Autor principal (3+4+5)	
	ISI + BDI	ISI	BDI	ISI	BDI	ISI	BDI	ISI	BDI	ISI	BDI
Recent	52 (36+16)	12	2	10	11	2	1	12	2	24	16

ISI Journals - cele mai importante articole

Nr. Crt.	TITLU	AUTORI	JURNAL
1.	Relationship between preterm birth and post-partum periodontal maternal status: a hospital-based Romanian study	Micu IC, Roman A* , Ticala F, Soanca A, Ciurea A, Objelean A, Iancu M, Muresan D, Caracostea GV (equal contribution)	Arch Gynecol Obstet. 2020 May;301(5):1189-1198. doi: 10.1007/s00404-020-05521-6. Epub 2020 Apr 9. Impact factor 2.199 (2018), ISSN 1432-0711, Q2
2.	Investigations on the adhesion of new composites for restoring cervical lesions using energy dispersive X-ray analysis and scanning electron microscopy	Roman A , Stratul SI, Rusu D, Boariu M, Soanca A, Balazsi R, Suci M, Moldovan M & Bulboacă AE	Scientific Reports (2019) 9:9853 https://doi.org/10.1038/s41598-019-46340-3 . IF= 4,01 Q1
3.	Evaluation of the biocompatibility of resin composite-based dental materials with gingival mesenchymal stromal cells	Câdea Ciurea A, Șurlin P, Stratul ȘI, Soancă A, Roman A , Moldovan M, Tudoran Barbu L, Pall E (correspondent)	Microscopy Research and Technique IF=1.327
4.	Evaluation of the Degree of Conversion, Residual Monomers and Mechanical Properties of Some Light-Cured Dental Resin Composites.	Moldovan M, Balazsi R, Soanca A, Roman A , Sarosi C, Prodan D, Vlassa M, Cojocaru I, Saceleanu V, Cristescu I. (coauthor)	Materials 2019 , 12, 2109; doi:10.3390/ma12132109 IF=2.972, Q2
5.	Vascular endothelial growth factor (VEGF) - key factor in normal and pathological angiogenesis	Melincović CS, Boșca AB, Șuşman S, Mărginean M, Mihu C, Istrate M, Moldovan IM, Roman AL , Mihu CM.	Rom J Morphol Embryol. 2018;59(2):455-467.
6.	Applications of inflammation-derived gingival stem cells for testing the biocompatibility of dental restorative biomaterials	Soancă A, Lupse M, Moldovan M, Pall E, Cenariu M, Roman A , Tudoran O, Șurlin P, Șorițău O. (corresponding author)	Ann Anat. 2018 Jul;218:28-39. doi: 10.1016/j.aanat.2018.02.009, ISSN: 0940-9602, IF 1,852, Q1
7.	Optical coherence tomography assessment of gingival epithelium inflammatory status in periodontal - Systemic affected patients	Șurlin P, Camen A, Stratul SI, Roman A , Gheorghe DN, Herăscu E, Osiac E, Rogoveanu I. (coauthor)	Ann Anat. 2018 Sep;219:51-56. doi: 10.1016/j.aanat.2018.04.010. IF=1,852
8.	Interaction between a 3D collagen matrix used for periodontal soft tissue regeneration and T-lymphocytes: An in vitro pilot study	Rusu D, Boariu M, Stratul SI, Bojin F, Paunescu V, Calniceanu H, Șurlin P, Roman A , Milicescu	Experimental and Therapeutic Medicine 2019 Feb;17(2):990-996. doi: 10.3892/etm.2018.6979 IF=1.41

		S, Caruntu C, Didilescu A, Gaje Np, Calenic B (co-author)	
9.	New insights into the cellular makeup and progenitor potential of palatal connective tissues.	Pall, E., Cenariu, M., Kasaj, A., Florea, A., Soanca, A., Roman, A. , Georgiu, C. (corresponding author)	Microsc. Res. Tech. 2017 Dec;80(12):1270-1282 ;Aug 17. doi: 10.1002/jemt.22925. IF= 1.147
10.	Cytotoxicity of Experimental Resin Composites on Mesenchymal Stem Cells Isolated from Two Oral Sources	Roman A , Páll E, Moldovan M, Rusu D, Șorițău O, Feștilă D, Lupșe M.	Microsc Microanal. 2016 Oct;22(5):1018-1033. Impact Factor (2016) 1,89 (doi 10.1017/S1431927616011624)
11.	Comparative Assessment of Oral Mesenchymal Stem Cells Isolated from Healthy and Pathologic Tissues	Páll E, Florea A, Șorițău O, Cenariu M, Petruțiu AS, Roman A.	Microsc Microanal. 2015 ; Oct;21(5):1249-63 doi: 10.1017/S1431927615014749.
12.	The impact of two-socket preservation approaches on the soft and hard tissue healing: a short-term study in dogs	Cioban CV, Zăgănescu R, Roman A , Petruțiu ȘA, Beteg FI, Muste MM, Rusu D, Mișu CM (corresponding author)	Rom J Morphol Embryol. 2015;56(4):1285-94. Impact Factor (2014, 2015) 0.659
13.	Evaluation of a hydrophobic gel adhering to the gingiva in comparison with a standard water-soluble 1% chlorhexidine gel after scaling and root planing in patients with moderate chronic periodontitis. A randomized clinical trial.	Rusu D, Stratul SI, Sarbu C, Roman A , Anghel A, Didilescu A, Jentsch H. (coauthor)	Int J Dent Hyg. 2015 Jun 5. doi: 10.1111/idh.12155 [Epub ahead of print] Impact Factor: 1.059
14.	Clinical and histological characterization of an aggressive periodontitis case associated with unusual root canal curvatures.	Stratul ȘI, Roman A , Șurlin P, Petruțiu ȘA, Buiga P, Mișu CM (corresponding author)	Rom J Morphol Embryol. 2015;56(2):589-96. Impact Factor (2014, 2015) 0.659
15.	Ultrastructural evaluation of mesenchymal stem cells from inflamed periodontium in different in vitro conditions.	Zăgănescu R, Tudoran LB, Pall E, Florea A, Roman A , Soanca A, Mihaela Mișu C (corresponding author)	Microsc Res Tech. 2015 Sep;78(9):792-800 Jul 15. doi: 10.1002/jemt.22542 Impact Factor (2015) 1.154.
16.	Ridge preservation using a new 3D collagen matrix: a preclinical study.	Roman A , Cioban C, Stratul SI, Schwarz F, Muste A, Petruțiu SA, Zăgănescu R, Mihătovic. I.	Clin Oral Invest 2015 Jul;19(6):1527-36 DOI 10.1007/s00784-014-1368-1. (ISSN: 1432-6981 print version, ISSN: 1436-3771 electronic version), Impact Factor (2013/2014): 2,285 http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00784-014-1368-1
17.	Tracing CD34+ Stromal Fibroblasts in Palatal Mucosa and Periodontal Granulation Tissue as a Possible Cell Reservoir for Periodontal Regeneration.	Roman A , Páll E, Mișu CM, Petruțiu AS, Barbu-Tudoran L, Câmpian RS, Florea A, Georgiu C.	Microsc Microanal. 2015 Aug;21(4):837-48. doi: 10.1017/S1431927615000598 Impact Factor (2013) 2,161
18.	Characterization of some xenogeneic biomaterials for periodontal regeneration	Soanca, A.; Perhaita, I.; Miclaus, M.; Florea, A.; Petruțiu, S. -A.; Baciut, M.; Roman, A.	Journal Of Optoelectronics And Advanced Materials 2015;17: 5-6 https://joam.inoe.ro/articles/characterization-of-some-xenogeneic-biomaterials-for-periodontal-regeneration/fulltext
19.	Influence of Initiation System and Filler Ratio on the Properties of New Flowable Dental Composites	Boboia, Stanca; Moldovan, Marioara; Preimerean, Cristina; Sarosi, Codruta; Roman, Alexandra; Ardelean, Ioan	Materiale Plastice 2015; 52(1):104-108 https://www.researchgate.net/publication/281705175_Influence_of_Initiation_System_and_Filler_Ratio_on_the_Properties_of_New_Flowable_Dental_Composites
20.	L'impact des aspects comportementaux sur la maladie parodontale dans un groupe d'étudiants Roumains- une étude épidémiologique/ The impact of some behavioural aspects on periodontal disease in a group of Romanian students - an epidemiological survey	Petruțiu ȘA, Stratul SI, Soanca A, Roman A , Băciut M, Buiga P, Kasaj A, Bocușan IS. (corresponding author)	Revue d'Epidémiologie et de Santé Publique 2014;62(6):367-75. (ISSN: 0398-7620) Impact Factor (2013) 0.656 http://dx.doi.org/10.1016/j.respe.2014.08.006
21.	Severely altered post-traumatic internal morphology of upper incisors associated with biologic width violation- the combined conservative approach	Stratul SI, Nica L, Roman A , Didilescu A, Bacila A, Rusu D, Oprea B, Surlin P (Coauthor)	Rom J Morphol Embryol 2014;55 (4): 1521–152 (5-Year Impact Factor 2013: 0.713) (ISSN: 2066-8279, 1220-0522) http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/55041415211526.pdf
22.	Subepithelial connective tissue graft with or without enamel matrix derivative for the treatment of Miller class I and II gingival recessions: a controlled randomized clinical trial	Roman A , Soanca A, Kasaj A, Stratul SI	J Periodontal Res. 2013;48(5):563-72. (Online ISSN: 1600-0765), Impact Factor (2013) 2,215 http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jre.12039/abstract;jsessionid=566B04323ADFC28C2DCE2F61DAD6AA04.f04t03
23.	In vitro characterization of multipotent mesenchymal stromal cells isolated from palatal subepithelial tissue grafts	Roman A , Soanca A, Florea A, Páll E	Microsc Microanal. 2013;19(2):370-80, (ISSN: 1431-9276) , Impact Factor (2013) 2,161, doi: 10.1017/S143192761201433X http://journals.cambridge.org/action/displayAbstract?fromPage=online&aid=8864217
24.	Early healing after ridge preservation with a new collagen matrix in dog extraction sockets: preliminary observations	Cioban C, Zăgănescu R, Roman A , Muste A, Beteg F, Câmpian RS, Boșca B (corresponding author)	Rom J Morphol Embryol. 2013;54(1):125-30, (ISSN: 2066-8279, 1220-0522), Impact Factor (2013) 0,723 http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/540113125130.pdf
25.	Degenerative alterations of the cementum–periodontal ligament complex and early tooth	Petruțiu SA, Buiga P, Roman A , Danciu T, Mișu CM, Mișu D	Rom J Morphol Embryol 2012; 53(4):1087–1091 Impact Factor (2012) 0,62

	loss in a young patient with periodontal disease	(corresponding author)	http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/53041210871091.pdf
26.	Patient-centered outcomes after subepithelial connective tissue grafts and coronally advanced flaps	Roman A , Balazsi R, Câmpian RS, Soanca A, Moldovan R, Sculean A, Stratul SI	Quintessence Int. 2012;43(10):841-51, (ISSN 0033-6572), Impact factor (2012) 0,71 http://qi.quintessenz.de/index.php?doc=abstract&abstractID=28464/
27.	Comparative evaluation of the influence of two resin-based restorative materials on the behavior of progenitor-like cells	Roman A , Soanca A, Barbu-Tudoran L, Irimie AI, Pall E	J Optoelectron Adv Mat 2012;14(5-6):491-496, (ISSN: 1454-4164), Impact Factor (2012) 0,52 http://joam.inoe.ro/index.php?option=magazine&op=view&idu=3049&catid=71
28.	The role of cognitive behavioral therapy in the periodontal surgical treatment: a randomized clinical trial	Roman A , Moldovan R, Balazsi R, Campian R, Soanca A, Stratul S, David D	J Cogn Behav Psychother 2012;12(1):1-14, (ISSN: 1584-7101), Impact Factor (2012) 0,38, http://www.researchgate.net/publication/256455288_The_Role_of_Cognitive_Behavioral_Therapy_in_the_Periodontal_Surgical_Treatment_A_Randomized_Clinical_Trial
29.	Study on thermal behavior, structure and filler morphology of some indirect composite resins	Soanca A, Roman A , Moldovan M, Perhaita I, Barbu Tudoran L, Românu M	Digest Journal of Nanomaterials and Biostructures 2012;7(3):1071 – 1081), Impact factor (2012) 1.092 http://www.chalcogen.ro/1071_Soanca.pdf
30.	Evaluation of mechanical properties of some composite biomaterials	Soanca, A.; Roman, A. ; Moldovan, M.; Bondor, C. I.; Rominu, M.	Optoelectronics And Advanced Materials-Rapid Communications 2012; 6:1-2
31.	Microscopic evaluation of the interface between composite biomaterials and dentin biostructure	Soanca A, Românu M, Moldovan M, Bondor CI, Nicola C, Roman A	Digest Journal of Nanomaterials and Biostructures 2011;6(1): 383 – 392, (ISSN: 1842-3582), Impact factor (2011): 1,2 http://www.chalcogen.ro/349_Soanca.pdf
32.	Subepithelial connective tissue graft for root coverage: clinical case reports and histologic evaluation	Roman A , Câmpian R, Domsa I, Soanca A, Gocan H	Rom J Morphol Embryol 2010;51(4):3-6, Impact Factor (2010) 0,38 http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/510410793797.pdf
33.	Oral manifestations in Apert syndrome: case presentation and a brief review of the literature	Soanca A, Dudea D, Gocan H, Roman A Culic C. (corresponding author)	Rom J Morphol Embryol 2010, 51(3):581–584, , Impact Factor (2010) 0,38, http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/510310581584.pdf
34.	A microleakage comparative study for indirect composite restorations on posterior teeth	Popovici A, Nicola C, Moldovan M, Bondor CI, Badet C, Roman A , Băciut G, Băciut M, Bran S. (co-author)	J. Optoelectron Adv Mater, 2009,11(4):490 – 493 Impact Factor 2009: 0,43, http://joam.inoe.ro/index.php?option=magazine&op=view&idu=1914&catid=37
35.	In vitro study of a new composite biomaterial for indirect restorations	Popovici A, Fodor O, Moldovan M, Roman A , Borzea D. (co-author)	Optoelectron Adv Mater – Rapid Comm, 2008; 2(12):891-894 Impact Factor (2008) 0.22
36.	Community periodontal index and treatment needs values (CPITN) in a factory worker group in Cluj-Napoca, Romania,	Roman A , Pop A.	International Dental Journal 1998; 48: 44-49. (FDI World Dental Press). ISI Journal

Articole BDI			
Nr. Crt.	TITLU	AUTORI	JURNAL
De la ultima promovare			
1	Valoarea examenului microbiologic in diagnosticul si monitorizarea parodontitei.	Lupse I, Roman A, Micu IC, Soanca A. (Corresponding author)	Revista Romana de Stomatologie 2018 Vol. LXIV, Nr. 1, 27-33
2	Recomandari clinice ale derivatilor plachetari autologi utilizati in regenerarea parodontala.	Iozon S, Roman A , Soanca A. (Corresponding author)	Revista Romana de Stomatologie 2018, LXIV, 4:222-231, ISSN 1843-0805 (auto correspondent) (SCOPUS, INDEX COPERNICUS)
3	Compozitele posterioare – o provocare continua pentru practicieni.	Candea A, Condor D, Roman A, Micu C, Soanca A. (Corresponding author)	Revista Romana de Stomatologie 2017; Vol. LXIII, Nr. 1, 16-23 (indexata Scopus, CNCSIS B+)
4	Screening-ul si profilaxia parodontitei in prevenirea cancerului cavitatii orale si a complicatiilor acestuia.	Micu CI, Roman A, Soanca A, Condor D, Candea A. (Corresponding author)	Revista Romana de Stomatologie 2017; Vol. LXIII, Nr. 2, 73-79.
5	Localized Juvenile Spongiotic Gingival Inflammation: A Report on 3 Cases	Petruțiu SA, Roman A, Stratul SI (Corresponding author)	Clujul Medical 2014;87(3): 198-202 (CNCSIS B+) (BDI) Print ISSN 1222-2119, Online ISSN 2066-8872 (DOI: http://dx.doi.org/10.15386/cjmed-2014.87.3)
6	Dezvoltarea unui model preclinic pentru evaluarea rezultatelor tehnicilor de preservare alveolara	C. Cioban, R.S. Campian, S.A. Petruțiu, A. Roman, A. Soanca, C.M. Mihu, R. Zaganescu, A. Picos, A. Muste (Corresponding author)	Revista Romana de Stomatologie Vol. LXI, Nr. 1, 2015, 84
7	Efectele unor biomateriale dentare asupra tesuturilor parodontale	Soanca, A. Roman, D. Condor, C. Cioban, S.A. Petruțiu	Revista Romana de Stomatologie Vol. LXI, Nr. 2, 2015, 149
8	Short-term results in evaluating a gingiva-adhesive hydrophobic-chlorhexidine-gel for chronic periodontitis	Sârbu C, Rusu D, Călniceanu H, Kasaj A, Petruțiu SA, Roman A, Soanca A, Picoș A, Stratul SI	Clujul Medical 2014;87(3): 186-191 (CNCSIS B+) (BDI) (DOI: http://dx.doi.org/10.15386/cjmed-2014.87.3)

		(Corresponding author)	
9	Triclosan/copolymer technology- an up-date of recent evidence-based research	Stratul SI, Roman A, Soancă A, Sârbu C (Corresponding author)	Revista Română de STOMATOLOGIE 2014, volum LX, nr.3 septembrie (CNCSIS B+) (BDI) (ISSN: 1843-0805, eISSN: 2069-6078) http://stomatologie.medica.ro/
10	Oral stem cells: theoretical tips and clinical perspectives	Petruțiu ȘA, Roman A, Soancă A, Stratul ȘI, Cioban C (Corresponding author)	Revista Română de STOMATOLOGIE 2014, volum LX, nr.3 septembrie (CNCSIS B+) (BDI) (ISSN: 1843-0805, eISSN: 2069-6078) http://stomatologie.medica.ro/
11	Study Regarding Some Physicochemical Properties of Composite Resins for Direct Restorations	Soancă A., Roman A., Moldovan M., Romînu M. (Coauthor)	Applied Medical Informatics (CNCSIS B+, indexata Scopus, Index Copernicus) 2012; 31(3):1-8 http://ami.info.umfcluj.ro/index.php/AMI/issue/view/6
12	Water Sorption and Solubility of an Experimental Dental Material: Comparative Study	Soancă A, C.I. Bondor, M. Moldovan, A. Roman, M. Romînu (Coauthor)	Applied Medical Informatics, 2011;29(4): 27-33 (CNCSIS B+, indexed in Scopus, Index Copernicus) (ISSN: 1224-5593 Print; e-ISSN: 2067-7855 Electronic) http://ami.info.umfcluj.ro/index.php/AMI/issue/view/62
13	Interdisciplinary approach in aggressive periodontitis. From diagnosis to treatment in some clinical cases.	Popovici Șoancă A, Roman A, Câmpian R, Cioban C. (Corresponding author)	Journal de Parodontologie & d'Implantologie Orale. 2011; 30 (1). http://www.editionsedp.fr/consultation/sommaire.php?acronyme=jpio Indexat (BDI)
14	Postoperative complications following gingival grafts: a prospective cohort study.	Roman A, Șoanca A, Câmpian R, Cioban C, Balaszi R.	Applied Medical Informatics 2011;29(4): 19-26 (BDI) (CNCSIS B+) http://ami.info.umfcluj.ro/index.php/AMI/issue/view/62
15	Iatrogenic gingival recession– Surgical and restorative treatment. Case report	Șoancă A, Condor D, Roman A	Clujul Medical 2011 Vol. 84 - nr. 1 : 118-121. (BDI) (CNCSIS B+) http://www.clujulmedical.umfcluj.ro/index.php/cjmed/issue/viewDownloadInterstitial/23/29
16	Gingival Recessions: Epidemiologic, Etiologic and Therapeutic Aspects	Roman A, Louise F, M'barek R, Brunel-Trotebas S.	The Internet Journal of Dental Science. 2009 Volume 7 Number 1. DOI: 10.5580/1a70 (BDI) (indexed in CiteFactor database)