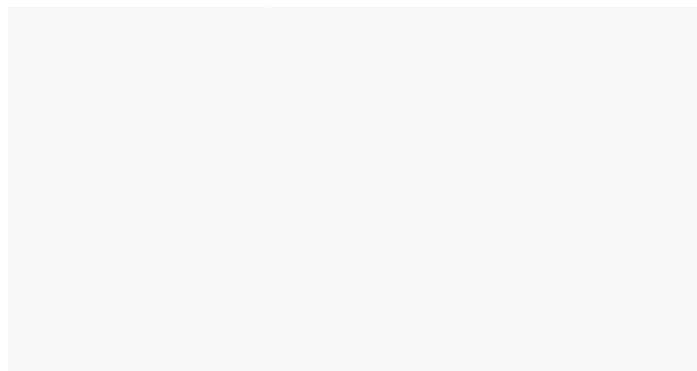


## INFORMAȚII PERSONALE ALEXANDRA LIVIA ROMAN



POZIȚIA Membru în Consiliul Facultății  
PENTRU CARE SE CANDIDEAZĂ

## EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

<b>Perioada</b> <b>Funcția sau postul ocupat</b> <b>Activități și responsabilități principale</b> <b>Numele și adresa angajatorului</b>	2008-În prezent Profesor universitar, Șef Disciplina de Parodontologie, Coordonator rezidențiat specialitatea parodontologie Activitate didactică universitară (susținere cursuri pentru secția în limba română, engleză, franceză și stagii clinice) și post-universitară (medici rezidenți, pregătire medicală continuă), activitate de cercetare și științifică, elaborare lucrări științifice și manuale, prezentare conferințe Universitatea de Medicină și Farmacie Iuliu Hațieganu, str. Victor Babeș nr.8, 400012 Cluj-Napoca, România
<b>Tipul activității sau sectorul de activitate</b>	Învățământ superior medical
<b>Perioada</b> <b>Funcția sau postul ocupat</b> <b>Activități și responsabilități principale</b> <b>Numele și adresa angajatorului</b> <b>Tipul activității sau sectorul de activitate</b>	1994-În prezent Integrare clinică medic primar stomatologie generală Activitate clinică de ambulator în specialitate, coordonare clinică medici rezidenți Spitalul Clinic Județean de Urgență Cluj Tratament medical stomatologic
<b>Perioada</b> <b>Funcția sau postul ocupat</b> <b>Activități și responsabilități principale</b>	01.10.2002-04.2008 Conferențiar universitar Activitate didactică universitară (susținere cursuri și stagii clinice) și post-universitară (pregătire medicală continuă), activitate de cercetare și științifică, elaborare lucrări științifice și manuale, prezentare conferințe

Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie Iuliu Hațieganu , str.Victor Babeș nr.8, 400012 Cluj-Napoca, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior medical
Perioada	01.10.1999 -01.10.2002
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică universitară (susținere cursuri si stagii clinice) și post-universitară (pregătire medicală continuă), activitate de cercetare și științifică, elaborare lucrări stiintifice si manuale, prezentare conferințe
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie Iuliu Hațieganu , str.Victor Babeș nr.8, 400012 Cluj-Napoca, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior medical
Perioada	01.12.1990-01.10.1999
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică universitară (susținere stagii clinice), activitate de cercetare și științifică, elaborare lucrări stiintifice si manuale
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie Iuliu Hațieganu, str.Victor Babeș nr.8 400012 Cluj-Napoca, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior medical
Perioada	01.10.1990 - 01.12.1990
Funcția sau postul ocupat	Preparator
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică universitară-susținere stagii clinice
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie Iuliu Hațieganu, str.Victor Babeș nr.8 400012 Cluj-Napoca, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior medical
Perioada	15.09.90-1.10.1990
Funcția sau postul ocupat	Asistent stagiar
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică universitară
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină și Farmacie Iuliu Hațieganu, str.Victor Babeș nr.8 400012 Cluj-Napoca, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior medical

#### EDUCAȚIE ȘI FORMARE

**Perioada** 2010-2012

Calificarea / diploma obținută	Medic primar, specialitatea Parodontologie (Ordinul Ministerului Sănătății nr.786/3.08.2012)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Activitatea cumulată în specialitate. Conducător de rezidențiat specialitatea parodontologie. Activitate de pregătire a medicilor rezidenți în specialitățile parodontologie, chirurgie dento-alevolară, protetică și endodonție.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie <i>Iuliu Hatieganu</i> Cluj-Napoca
<b>Perioada</b>	<b>1997-1998</b>
Calificarea / diploma obținută	DOCTOR ÎN MEDICINĂ, specialitatea ODONTOLOGIE-PARODONTOLOGIE, diploma nr.328/16.12.1998 (nivel EQF 8)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	<i>Stagiu de doctorat pentru obținerea titlului de DOCTOR în Științe Medicale-</i>
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie <i>Iuliu Hatieganu</i> Cluj-Napoca
<b>Perioada</b>	<b>1990-1994</b>
Calificarea / diploma obținută	Medic specialist stomatologie generală din 1994 (ordinul Ministrului Sănătății 240/18.02.1994, media 9,53)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Activitate de pregătire în rezidențiat pentru obținerea titlului de medic specialist specialitatea stomatologie generală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie <i>Iuliu Hatieganu</i> Cluj-Napoca
<b>Perioada</b>	<b>1983-1988</b>
Calificarea / diploma obținută	Doctor-Medic (diploma seria E nr.14/ nr.490/ 10.09.1988)
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curriculum de specialitate
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul de Medicină și Farmacie, Cluj-Napoca
<b>Perioada</b>	<b>1975-1983</b>
Calificarea / diploma obținută	Diploma bacalaureat Seria B nr.26091 din 5 iulie 1983
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curriculum disponibil pentru studiile gimnaziale și de liceu



Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Liceul de matematica fizica Emil Racovița, Cluj-Napoca

**Perioada** 1971-1975

Calificarea / diploma obținută

Absolvire studii primare

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

Curriculum disponibil

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Scoala generala nr.14, Cluj-Napoca

## COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Franceză	B2	B2	B2	B2	B2
	<i>Diplôme de français professionnel-Médical B2 (avec mention très bien, Paris, le 8.10.2010)</i>				
Engleză	C1	C1	B2	C1	C1
	<i>Test Cambridge nivel C1 (Certificate of Issue 0029969192; 08/02/2011)</i>				

Competențe de comunicare

Abiliități sociale/de comunicare dobândite în contextul exercitării funcțiilor manageriale în structuri de conducere ale colectivelor universitare (sef disciplina, prodecan) și profesionale (coordonarea activității medicilor rezidenți) sau interacțiunilor profesionale (membru în colegiul medicilor) precum și de cercetare științifică (membru și coordonator al unor echipe de cercetare) sau prin colaborări externe

Competențe organizaționale/manageriale

Șefa Disciplinei de Parodontologie, coordonarea activității didactice și clinice pentru un număr mare de persoane (studenți, rezidenți, medici dentiști)  
Membru al Comisiei Profesionale Științifice, Învățământ și Educație Medicală Continuă a CMDR Cluj  
Membru în Comisia de parodontologie a Ministerului Sănătății  
Coordonator rezidențiat specialitatea parodontologie din 2010  
Președintele al unor comisii pentru susținerea examenului medic specialist (Parodontologie-oct 2012, 2013), membru al unor comisii pentru susținerea examenului medic specialist Stomatologie Generală  
Membru al unor comisii de concurs pentru ocuparea posturilor didactice

Competențe dobândite la locul de muncă

Participare la cursuri de managementul calității (Control intern și management – Strategie și Aplicare. Implementarea/Dezvoltarea Sistemului de Control al Calității Intern Managerial în instituțiile publice, Predeal, 15-17 febr 2013, organizat de TAK education)  
Prodecan Management și Dezvoltare, cunoștințe despre managementul calității și pârghii de control

Competențe informatice

Utilizator Microsoft Office, Adobe, Corel Draw

Permisi de conducere

Scrieți categoria permisului de conducere pe care îl dețineți. De exemplu  
• B

## INFORMATII SUPLIMENTARE

Cărți de specialitate	10
Lucrări publicate în extenso total	55
Lucrări publicate în extenso ISI	21 (15 prim autor)
Lucrări publicate în extenso BDI	11
Lucrări publicate în extenso altele	23
Conferințe susținute	20
Cursuri post-universitare	9
Premii	UEFISCDI 2 – competiție 2013
Proiecte de cercetare total	8
Director	3
Reprezentant partener	1
Proiecte FP7 membru	1

## ANEXE

## Lista lucrărilor ISI de la ultima promovare

1.	Tracing CD34+ Stromal Fibroblasts in Palatal Mucosa and Periodontal Granulation Tissue as a Possible Cell Reservoir for Periodontal Regeneration.	Roman A, Pál E, Mihu CM, Petruțiu AS, Barbu-Tudoran L, Câmpian RS, Florea A, Georgiu C.	Microsc Microanal. 2015 Aug;21(4):837-48.
2	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, Mihu CM	Rom J Morphol Embryol. 2015;56(2):589-96.
3	Ultrastructural evaluation of mesenchymal stem cells from inflamed periodontium in different in vitro conditions.	Zaganescu R, Tudoran LB, Pall E, Florea A, Roman A, Soanca A, Mihaela Mihu C	Microsc Res Tech. 2015 Jul 15. doi: 10.1002/jemt.22542



4	Comparative Assessment of Oral Mesenchymal Stem Cells Isolated from Healthy and Pathologic Tissues	Páll E, Florea A, Sorițau O, Cenariu M, Petruțiu SA, <b>Roman A</b>	Microsc Microanal. <b>2015</b> ; 21, 1249–1263,
5	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, Soancă A, <b>Roman A</b> , Băciut M, Buiga P, Kasaj A, Bocșan IS. <b>Correspondent author</b>	<i>Revue d'Epidémiologie et de Santé Publique</i> <b>2014</b> ;62(6):367-75. (ISSN: 0398-7620)( Impact Factor: 2013: 0.656) <a href="http://ac.els-cdn.com/S0398762014007056/1-s2.0-S0398762014007056-main.pdf?_tid=3e2ef240-b1eb-11e4-98ce-00000aabb0f27&amp;acdnat=1423658644_38e279aa94bc2afc59dbf7204aeb421c">http://ac.els-cdn.com/S0398762014007056/1-s2.0-S0398762014007056-main.pdf?_tid=3e2ef240-b1eb-11e4-98ce-00000aabb0f27&amp;acdnat=1423658644_38e279aa94bc2afc59dbf7204aeb421c</a>
6	Severely altered post-traumatic internal morphology of upper incisors associated with biologic width violation- the combined conservative approach	Stratul SI, Nica L, <b>Roman A</b> , Didilescu A, Bacila A, Rusu D, Oprea B, Surlin P <b>Coauthor</b>	<i>Rom J Morphol Embryol</i> 2014;55 (4): 1521–152 (5-Year Impact Factor 2013: 0.713) ( ISSN: 2066-8279, 1220-0522) <a href="http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/55041415211526.pdf">http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/55041415211526.pdf</a>
7	Ridge preservation using a new 3D collagen matrix: a preclinical study.	<b>Roman A</b> , Cioban C, Stratul SI, Schwarz F, Muste A, Petrutiu SA, Zaganescu R, Mihatovic. I.	<i>Clin Oral Invest</i> DOI 10.1007/s00784-014-1368-1. (ISSN: 1432-6981 print version, ISSN: 1436-3771 electronic version), Impact Factor 2013/2014: 2,285 <a href="http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00784-014-1368-1">http://link.springer.com/article/10.1007%2Fs00784-014-1368-1</a>
8	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	<b>Roman A</b> , Soancă A, Kasaj A, Stratul SI	<i>J Periodontal Res.</i> 2013;48(5):563-72. ( Online ISSN: 1600-0765), Impact Factor 2013: 2,215 <a href="http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jre.12039/abstract;jsessionid=566B04323ADFC28C2DCE2F61DAD6AA04.f04t03">http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/jre.12039/abstract;jsessionid=566B04323ADFC28C2DCE2F61DAD6AA04.f04t03</a>
9	<i>In vitro</i> characterization of multipotent mesenchymal stromal cells isolated from palatal subepithelial tissue grafts	<b>Roman A</b> , Soancă A, Florea A, Páll E	<i>Microsc Microanal.</i> 2013;19(2):370-80, (ISSN: 1431-9276) , Impact Factor 2013: 2,161, <a href="http://journals.cambridge.org/action/displayAbstract?fromPage=online&amp;aid=8864217">http://journals.cambridge.org/action/displayAbstract?fromPage=online&amp;aid=8864217</a>
10	Early healing after ridge preservation with a new collagen matrix in dog extraction sockets: preliminary observations	Cioban C, Zăgănescu R, <b>Roman A</b> , Muste A, Beteg F, Câmpian RS, Boșca B <b>Correspondent author</b>	<i>Rom J Morphol Embryol.</i> 2013;54(1):125-30, ( ISSN: 2066-8279, 1220-0522), Impact Factor 2013: 0,723 <a href="http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/540113125130.pdf">http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/540113125130.pdf</a>
11	Degenerative alterations of the cementum–periodontal ligament complex and early tooth loss in a young patient with periodontal disease	Petruțiu SA, Buiga P, <b>Roman A</b> , Danciu T, Mihu CM, Mihu D <b>Correspondent author</b>	<i>Rom J Morphol Embryol</i> 2012; 53(4):1087–1091 Impact Factor 2012: 0,62 <a href="http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/53041210871091.pdf">http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/53041210871091.pdf</a>
12	Patient-centered outcomes after subepithelial connective tissue grafts and coronally advanced flaps	<b>Roman A</b> , Balazsi R, Câmpian RS, Soanca A, Moldovan R, Sculean A, Stratul SI	<i>Quintessence Int.</i> 2012;43(10):841-51, ( ISSN 0033-6572), Impact factor 2012: 0,71 <a href="http://qi.quintessenz.de/index.php?doc=abstract&amp;abstractID=28464/">http://qi.quintessenz.de/index.php?doc=abstract&amp;abstractID=28464/</a>
13	Comparative evaluation of the influence of two resin-based restorative materials on the behavior of progenitor-like cells	<b>Roman A</b> , Șoanca A, Barbu-Tudoran L, Irimie AI, Páll E	<i>J Optoelectron Adv Mat</i> 2012;14(5-6):491-496, ( ISSN: 1454-4164), Impact Factor 2012: 0,52 <a href="http://joam.inoe.ro/index.php?option=main&amp;view=show&amp;id=3049&amp;catid=71">http://joam.inoe.ro/index.php?option=main&amp;view=show&amp;id=3049&amp;catid=71</a>

14	The role of cognitive behavioral therapy in the periodontal surgical treatment: a randomized clinical trial	<b>Roman A</b> , Moldovan R, Balaszi R, Campian R, Soanca A, Stratul S, David D	<i>J Cogn Behav Psychother</i> 2012;12(1):1-14, (ISSN: 1584-7101), Impact Factor 2012: 0,38, <a href="http://www.researchgate.net/publication/256455288_The_Role_of_Cognitive_Behavioral_Therapy_in_the_Periodontal_Surgical_Treatment_A_Randomized_Clinical_Trial">http://www.researchgate.net/publication/256455288_The_Role_of_Cognitive_Behavioral_Therapy_in_the_Periodontal_Surgical_Treatment_A_Randomized_Clinical_Trial</a>
15	Study on thermal behavior, structure and filler morphology of some indirect composite resins	Șoancă A, <b>Roman A</b> , Moldovan M, Perhaita I, Barbu Tudoran L, Romănu M <b>Coauthor</b>	<i>Digest Journal of Nanomaterials and Biostructures</i> 2012;7(3):1071 – 1081, Impact factor 2012: 1.092 <a href="http://www.chalcogen.ro/1071_Soanca.pdf">http://www.chalcogen.ro/1071_Soanca.pdf</a>
16	Microscopic evaluation of the interface between composite biomaterials and dentin biostructure	Șoancă A, Romănu M, Moldovan M, Bondor CI, Nicola C, <b>Roman A</b> <b>Last author</b>	<i>Digest Journal of Nanomaterials and Biostructures</i> 2011;6(1): 383 – 392, (ISSN: 1842-3582), Impact factor 2011: 1,2 <a href="http://www.chalcogen.ro/349_Soanca.pdf">http://www.chalcogen.ro/349_Soanca.pdf</a>
17	Subepithelial connective tissue graft for root coverage: clinical case reports and histologic evaluation	<b>Roman A</b> , Câmpian R, Domsa I, Șoanca A, Gocan H	<i>Rom J Morphol Embryol</i> 2010;51(4):3-6, Impact Factor 2010: 0,38 <a href="http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/510410793797.pdf">http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/510410793797.pdf</a>
18	Oral manifestations in Apert syndrome: case presentation and a brief review of the literature	Șoancă A, Dudea D, Gocan H, <b>Roman A</b> Culic C. <b>Correspondent author</b>	<i>Rom J Morphol Embryol</i> 2010, 51(3):581–584, , Impact Factor 2010: 0,38, <a href="http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/510310581584.pdf">http://www.rjme.ro/RJME/resources/files/510310581584.pdf</a>
19	A microleakage comparative study for indirect composite restorations on posterior teeth	Popovici A, Nicola C, Moldovan M, Bondor CI, Badet C, <b>Roman A</b> , Băciuț G, Băciuț M, Bran S. <b>Coauthor</b>	<i>J. Optoelectron Adv Mater</i> , 2009,11(4):490 – 493 Impact Factor 2009: 0,43, <a href="http://joam.inoe.ro/index.php?option=magazine&amp;op=view&amp;idu=1914&amp;catid=37">http://joam.inoe.ro/index.php?option=magazine&amp;op=view&amp;idu=1914&amp;catid=37</a>

Lista de articole BDI de la ultima promovare			
1	Developing a preclinical model to evaluate the results of ridge preservation techniques	C. Cioban, R.S. Câmpian, Ș.A. Petruțiu, <b>A. Roman</b> , Dr. A. Soancă, C.M. Mihu, R. Zăgănescu, A. Picoș, A. Muste	<i>Revista Română de STOMATOLOGIE – VOLUMUL LXI, NR. 1, AN 2015</i>
2	Localized Juvenile Spongiotic Gingival Inflammation: A Report on 3 Cases	Petruțiu SA, <b>Roman A</b> , Stratul SI <b>Correspondent author</b>	<i>Chujul Medical</i> 2014;87(3): 198-202 (CNCSIS B+) (BDI) Print ISSN 1222-2119, Online ISSN 2066-8872 (DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.15386/cjmed-2014.87.3">http://dx.doi.org/10.15386/cjmed-2014.87.3</a> )
3.	Short-term results in evaluating a gingiva-adhesive hydrophobic-chlorhexidine-gel for chronic periodontitis	Sârbu C, Rusu D, Călniceanu H, Kasaj A, Petruțiu ȘA, <b>Roman A</b> , Soancă A, Picoș A, Stratul SI <b>Correspondent author</b>	<i>Chujul Medical</i> 2014;87(3): 186-191 (CNCSIS B+) (BDI) (DOI: <a href="http://dx.doi.org/10.15386/cjmed-2014.87.3">http://dx.doi.org/10.15386/cjmed-2014.87.3</a> )
4.	Triclosan/copolymer technology- an up-date of recent evidence-based research	Stratul SI, <b>Roman A</b> , Soancă A, Sârbu C <b>Correspondent author</b>	<i>Revista Română de STOMATOLOGIE</i> 2014, volum LX, nr.3 septembrie (CNCSIS B+) (BDI) (ISSN: 1843-0805, eISSN: 2069-6078) <a href="http://stomatologie.medica.ro/">http://stomatologie.medica.ro/</a>



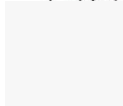
5.	Oral stem cells: theoretical tips and clinical perspectives	Petruțiu ȘA, <b>Roman A</b> , Soancă A, Stratul ȘI, Cioban C <b>Correspondent author</b>	<i>Revista Română de STOMATOLOGIE</i> 2014, volum LX, nr.3 septembrie (CNCSIS B+) (BDI) (ISSN: 1843-0805, eISSN: 2069-6078) <a href="http://stomatologie.medica.ro/">http://stomatologie.medica.ro/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

### Listă proiecte de la ultima promovare

Nr. crt.	Proiect	Poziția în proiect	Valoare	Perioadă
1.	<b>Program National Parteneriate</b> 2013 Competition: "The behavior of oral mesenchymal cells in relationship with a new resin composite material in modern regenerative periodontal therapy-STEMDENT"	<b>Director</b>	1.250.000 RON	2014-2016
2.	<b>Program National Parteneriate</b> : „The role of cognitive behavioral therapy in the periodontal surgical treatment: a randomized clinical trial. PSIDENT, cod 42141/01.10.2008 (project Director Prof.Dr.Daniel David)	<b>Responsabil UMF Cluj</b>	2000000 RON	2008-2011
3.	<b>Program National IDEI</b> (Proiecte de Cercetare Exploratorie): „Interdisciplinary evaluation of the results of the treatment of marginal tissular recessions by means of gingival grafts", cod 1341	<b>Director</b>	1000000 RON	2009-2011
4.	<b>Proiect International FP7</b> , nr.242084 "ORCAB- Improving quality and safety in the hospital: The link between organizational culture, burnout and quality of care", (Director Prof.dr.Adriana Băban, Babeș Bolyai University)	Colaborator		2009, Nov 2014



5.	<b>Grant de cercetare internațional</b> , câștigat prin competiția organizată de <b>Wallonie Bruxelles International</b> : „Evaluation of the biocompatibility and cell adhesion of trans-gingival implant components », <i>Liege University, Belgium</i>	Cercetător		Oct2012-Jan 2013
----	---	------------	--	------------------





## LISTA CU DEZIDERATE PRIVIND BUNUL MERS AL FACULTATII DE MEDICINA DENTARA

**PROF.DR.ALEXANDRA ROMAN**, șef Disciplină Parodontologie

- Depunere candidatură pentru: Consiliul Facultății

### Analiza SWOT a situației Facultății de Medicină Dentară

#### **S – Puncte tari**

##### **Ce aptitudini specifice are forța de muncă de care dispunem?**

Prezența de personal calificat, atestat de pozițiile didactice ocupate care dublează în același timp recunoașterea Ministerului Sănătății

Mulți membri ai personalului au beneficiat de specializări în străinătate și/sau participă la cursuri de educație medicală continuă

Personalul didactic este bun cunoscător al limbilor straine, putând susține liniile de studiu în engleză și franceză

Un procent mare al personalului didactic are aptitudini de cercetare validate de publicații în reviste prestigioase

Prezența de cercetători

Prezența unui personal auxiliar calificat

##### **Care sunt avantajele de care dispunem pentru atragerea de personal/studenți de calitate?**

Facultatea noastră are tradiție de bun formator în domeniul medical academic

Foarte bun rezultat la evaluarea instituțională ARACIS 2014

Rată mare de promovabilitate la examenul de rezidențiat

Prezența unor lideri de opinie profesională respectați și recunoscuți național/internațional

##### **Ce resurse particulare deținem?**

Spații didactice și cabinete medicale reînnoite

Aparatură modernă fiabilă

Disponibilități financiare asigurate din veniturile universității/planurile de investiții/proiecte

#### **W – Puncte slabe**

Resursa umană neuniformă în totalitate, ceea ce conduce la scăderea randamentului de muncă și la solicitarea inegală a membrilor corpului didactic

Suprasolicitarea personalului didactic prin absența unui număr optim de personal auxiliar

Absența unei resurse financiare constante, previzibile pentru activitatea didactică/științifică

Absența de multe ori a consensului legat de furnizarea informațiilor prin lipsa de calibrare a echipelor didactice

Suprapuneri curriculare

Lipsa de integrare a curriculumelor preclinice cu cele clinice

Lipsa de adaptare a curriculumelor disciplinelor medicale specialității de medicină dentară

Lipsa de integrare curriculară între specialitățile de medicină dentară

Comunicarea extrem de dificilă cu Ministerul Sănătății pentru actualizarea europeană a curriculumelor în specialității și a bibliografei pentru rezidențiat

Derularea greoaie a achizițiilor, cu întârzieri consecutive în achiziții

### **O – Oportunități**

Îmbunătățirea activității didactice în urma deschiderii de noi spații de învățământ și medicale  
Posibilitatea de îmbunătățire a activității științifice prin înființarea unor moderne poluri de cercetare ale universității

Menținerea standardelor la evaluările instituționale în comparație cu alt universități

Posibilitatea de stimulare a tinerilor membri ai echipelor didactice prin bursele de cercetare susținute de universitate

Deschiderea conducerii universității și susținerea noului, a colaborării internaționale, a schimburilor didactice și științifice

### **T – Amenințări**

Schimbări legislative din educație nefavorabile promovărilor și activității didactice

Legislație actuală restrictivă din punct de vedere al politicilor de angajare/menținere a personalului medical, care preferă oportunitățile practicii private

Schimbări legislative financiare care îngreunează, încurcă derularea procedeele de achiziție

Criza economică internațională care poate reduce afluxul de studenți străini

Evoluția rapidă a cercetării în domeniu care face dificilă competiția publicistică

Recăderile probabile economice care ar putea diminua fondurile pentru învățământ și cercetare, cu reducerea competițiilor pe proiecte

### **Plan de măsuri pentru bunul mers al facultății**

**Simularea menținerii aspectelor pozitive asociate cu derularea activităților în facultate**

Militarea pentru recunoasterea meritelor personalului didactic în vederea continuării activității performante

Susținere retribuirii salariale diferențiate în funcție de rezultatele cumulate didactice/ științifice/ medicale ale fiecărui membru a corpului academic (gradație de merit, salariu de merit)

Conștientizarea întregului corp profesoral privitor la criteriile minime de promovare în vederea planificării/ pregătirii acțiunilor de promovare.

Asigurarea derulării în continuare în condiții optime, transparente și pe criterii profesionale a promovărilor.

Asigurarea angrenării tuturor membrilor corpului academic, în mod egal, în activitățile organizatorice din facultate/universitate (comisii, comitete etc) pentru solicitarea echilibrată a membrilor corpului academic. În plus, astfel este posibilă degrevarea celor cu aptitudini de cercetare pentru derularea de activități în acest sens.

Tratarea cu mare responsabilitate a **resursei umane** astfel încât corespundă standardelor de evaluare ARACIS.

Facilitarea schimburilor internaționale didactice și științifice și stimularea și susținerea tinerelor cadre didactice în acest sens.

Găsirea de oportunități pentru noi angajări de personal auxiliar pentru degrevarea personalului didactic de problemele administrative și creșterea productivității muncii specifice.

Menținerea/augmentarea prestigiului facultății prin stimularea personalului didactic de participare la congrese/conferințe naționale pentru dezvoltarea imaginii de lideri de opinie în specialitățile respective.

Creșterea interacțiunii cadrelor didactice cu liderii studenților din alte țări pentru stimularea activității didactice dar și pentru promovarea numelui universității/facultății





Creșterea calității actului didactic prin mobilizarea resurselor de reamenjare/modernizare a vechilor spații de învățământ/medicale

Sprijinirea demersurilor de achiziție de aparatură performantă/fiabilă

Disponibilități financiare asigurate din veniturile universității/planurile de investiții/proiecte

Continuarea reformei curriculare în ceea ce privește

- Modernizarea programelor analitice;
- stabilirea consensului în rândul echipei didactice în ceea ce privește noțiunile suprapuse, care aparțin mai multor specialități;
- integrarea armonioasă a curriculumelor disciplinelor preclinice și medicale prin consultări/ conlucrări, pentru evitarea dublării informației, a furnizării de informații contradictorii și pentru alinierea cu standardele europene
- asigurarea demersurilor pentru actualizarea stagiilor clinice pentru studenți/rezidenți

Stabilirea unor echipe de lucru, cu trasarea unor planuri/termene precise care să asigure derularea reformei curriculare și respectarea consensului.

Inițierea unor demersuri oficiale cu sprijinul conducerii universității pentru armonizarea europeană a curriculumelor de rezidențiat în specialități și pentru adaptarea curriculumelor între specialitățile de medicină dentară.

Acordarea de ajutor tinerelor cadre didactice în vederea accesării competitive a burselor de cercetare și pentru coaptarea acestora în polurile de cercetare nou-înființate ale universității.

Participarea la meținerea în continuare a unui mediu academic real, în care să primeze respectul reciproc, recunoașterea valorilor autentice, cooperarea, principiile deontologiei universitare.

