



Teze de doctorat susținute în anul universitar 2018 - 2019
Publicarea rezultatelor unor cercetari in publicatii nationale si internationale

Domeniul Medicină Dentară

Nr. Crt .	Numele și prenumele doctorandului	Numele și prenumele conducătorului de doctorat	Titlul tezei de doctorat	Data susținerii	Titlul articolului ISI	Autorii articolului ISI
1	Mihălciuiu Codruța Victoria	Prof. Univ. Dr. Podariu Angela Codruța	Aspecte etice și deontologice în practica clinico-radiologică din medicina dentară calificativ FOARTE BINE Se solicită completarea dosarului CNATDCU din 18.07.2019 CONFIRMAT OMEN nr. 4496 din 10.06.2020	18.01.2019	1. Codruța Victoria Țigmeanu, Anca Porumb, Alexandra Sabina Podariu, Mihaela Florica Adomnicai, Cristian Dan Krens, Virgil Ciobanu, Simina Camelia Dejica, Angela Codruta Podariu. Ethical Aspects in Pediatric Radiology. Rev. Chim. vol. 69, nr. 11, pag. 3304-3309, 2018, ISSN 0034-7752, IF 1,412 2. Codruța Victoria Țigmeanu, Ramona	1. Codruta Victoria Țigmeanu, Anca Porumb, Alexandra Sabina Podariu, Mihaela Florica Adomnicai, Cristian Dan Krens, Virgil Ciobanu, Simina Camelia Dejica, Angela Codruta Podariu. Ethical Aspects in Pediatric Radiology. Rev. Chim. vol. 69, nr. 11, pag.



				<p>Amina Popovici, Anca Porumb, Angela Codruța Podariu, Lavinia Ardelean, Iustin Olariu, Ion Virgil Corlan, Mihaela Florica Adomnicai, Alexandra Roi. Radioactivity - Risk Factor in Oral Health and of Structural Dental Anomalies. Rev. Chim. vol. 69, nr. 7, pag. 1901-1904, 2018, ISSN 0034-7752, IF 1,412</p> <p>3. Ramona Amina Popovici, Angela Codruța Podariu, Ramona Camelia Anculia, Andrada-Christine Serafin, Codruța Victoria Țigmeanu, Cristian Dan Krems, Mihaela Codrina Levai. Accessibility to Dental</p>	<p>3304-3309, 2018, ISSN 0034-7752, IF 1,412</p>
--	--	--	--	--	--



					<p>Health Care: Risk Factor in Oral Health at Rural Area Community. Revista de cercetare și intervenție socială, 2017, vol. 59, pp. 48-61, ISSN: 1583-3410, IF 0,838</p> <p>4. Todor L., Matei R.I., Todor S.A., Todor P.C., Țigmeanu C.V., Domocoș D., Porumb A. Pathological aspects of upper third molar. Medicine in evolution vol. 4, pag. 328-334, 2018, ISSN 2065-376X, BDI</p>	
2	Savencu Cristina Elena	Prof. Univ. Dr. Porojan Liliana	Personal considerations regarding evaluations of metallic prosthetic restorations fabricated by additive cad/cam technologies calificativ FOARTE BINE	13.06.2019	1. Savencu C.E., Porojan L., Borșun C.M. Internal and marginal adaptation of anatomic and uniform thickness metal frameworks fabricated with two CAD/CAM technologies:	3. Cristina Elena Savencu, Liviu V. Costea, Mircea L Dan, Liliana Porojan, Corrosion Behavior of Co-Cr



			CONFIRMAT OMEN nr. 5345 din 25.11.2019		<p>milling and Selective Laser Melting- in vitro study, Medicine in evolution, Volume XXII, No. 4, 2016, 548-553, Index Copernicus</p> <p>2. Cristina Elena Savencu, Liliana Porojan and Cristina Maria Borțun, Aplicatii ale unor tehnologii aditive in medicina dentara, Revista Română de Stomatologie, Volume LXII, Nr. 3, 2016, 81-85, EBSCO</p> <p>3. Cristina Elena Savencu, Liviu V. Costea, Mircea L Dan, Liliana Porojan, Corrosion Behavior of Co-Cr Dental Alloys Processed by</p>	<p>Dental Alloys Processed by alternative CAD/CAM Technologies in artificial saliva solutions.</p> <p>International Journal of Electrochemical Science, 13, 2018, 3588-3600,</p> <p>IF: 1,369</p>
--	--	--	---	--	--	---

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ța Eftimie Murgu nr. 2, Timișoara,
cod 300041, România
Tel: (40)256204250,int 1422
Email: doctorat@umft.ro



					<p>alternative CAD/CAM Technologies in artificial saliva solutions, International Journal of Electrochemical Science, 13, 2018, 3588-3600, IF: 1,369</p> <p>4. Cristina Elena Savencu, Sorin Porojan, Liliana Porojan, Analysis of internal and marginal fit of metal-ceramic crowns during processing, using conventional and digitized technologies, REV. CHIM. (Bucharest) Vol. 69, No. 7, 2018, 1699-1701, IF: 1,412</p>	
3	Lugojan Toma Simina (Boia)	Prof. Univ. Dr. Stratul Ștefan Ioan	Evaluarea stresului oxidativ la pacienții cu parodontită tratați cu antibioterapie sistemică calificativ EXCELENT CONFIRMAT OMEN nr. 5644 din 30.12.2019	30.09.2019	1. Boia S, Stratul Ș. I., Boariu M, Ursoniu S, Goția S. L., Boia E. R., Borza C. Evaluation of antioxidant capacity and clinical assessment of patients	1. Boia S, Stratul Ș. I., Boariu M, Ursoniu S, Goția S. L., Boia E. R., Borza C.

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ța Eftimie Murgu nr. 2, Timișoara,
cod 300041, România
Tel: (40)256204250,int 1422
Email: doctorat@umft.ro



				<p>with chronic periodontitis treated with nonsurgical periodontal therapy and adjunctive systemic antibiotherapy, Rom J Morphol Embryol 2018, 59(4):1107-1113</p> <p>2. Simina Boia, Marius Boariu, Flavia Baderca, Darian Rusu, Delia Muntean, Florin Horhat, Eugen-Radu Boia, Claudia Borza, Andrei Anghel and Ștefan-Ioan Stratul. Clinical, microbiological and oxidative stress evaluation of periodontitis patients treated with two regimens of systemic antibiotics, adjunctive to non-surgical therapy. A placebo-controlled randomized clinical trial. Experimental and Therapeutic</p>	<p>Evaluation of antioxidant capacity and clinical assessment of patients with chronic periodontitis treated with nonsurgical periodontal therapy and adjunctive systemic antibiotherapy, Rom J Morphol Embryol 2018, 59(4):1107-1113</p>
--	--	--	--	--	---



UNIVERSITATEA
DE MEDICINĂ ȘI FARMACIE
VICTOR BABEȘ | TIMIȘOARA

					Medicine, August 5, 2019, DOI:10.3892/etm.2019.7 856	
--	--	--	--	--	---	--

Consiliul pentru Studii Universitare de Doctorat

P-ța Eftimie Murgu nr. 2, Timișoara,
cod 300041, România
Tel: (40)256204250,int 1422
Email: doctorat@umft.ro
