

INFORMAȚII PERSONALE

Earar Kamel

Str Arcu nr.10, Iași, România
+40 748 930339
earar_dr.kamel@yahoo.com

Sexul Masculin | Data nașterii 11.01.1964 | Cetățenia Română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ
UNIVERSITARĂ

2015 - prezent

Profesor

Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Facultatea de Medicină și Farmacie
Str. Alexandru Ioan Cuza nr 35, 800010, Galați, România
Tel.: (+40) 336 130 217; Fax: (+40) 236 412 100
E-mail: kamel.earar@ugal.ro
Disciplina Protetică dentară
Departamentul de Medicină Dentară

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară

Noiembrie 2009 – 2015

Șef lucrări doctor

Universitatea „Apollonia” din Iasi
Facultatea de Medicină Dentară
Str. Muzicii nr 2, 700399, Iasi, România
Tel.: (+40) 0232 210 310; Fax: (+40) 0232 210 310
E-mail: rectorat@univapollonia.ro
Disciplina Protetică dentară
Departamentul de Protetică dentară

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară

Mai 1999 – nov 2009

Asistent universitar asociat - doctor în științe medicale

Universitatea „Apollonia” din Iasi
Facultatea de Medicină Dentară
Str. Muzicii nr 2, 700399, Iasi, România
Tel.: (+40) 0232 210 310; Fax: (+40) 0232 210 310
E-mail: rectorat@univapollonia.ro

Disciplina Protetică dentară
Departamentul de Protetică dentară

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară

Ianuarie 1995 – Mai 1999

Asistent universitar asociat doctorand

Universitatea „Apollonia” din Iasi
Facultatea de Medicină Dentară
Str. Muzicii nr 2, 700399, Iasi, România
Tel.: (+40) 0232 210 310; Fax: (+40) 0232 210 310
E-mail: rectorat@univapollonia.ro

Disciplina Protetică dentară
Departamentul de Protetică dentară

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară

Kamel Kamel

Octombrie 1994 – Ianuarie 1995 **Preparator universitar asociat**
Universitatea „Apollonia” din Iași
Facultatea de Medicină Dentară
Str. Muzicii nr 2, 700399, Iasi, România
Tel.: (+40) 0232 210 310; Fax: (+40) 0232 210 310
E-mail: rectorat@univapollonia.ro

Disciplina Protetică dentară
Departamentul de Protetică dentară

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ, cercetare / Sănătate, medicină dentară

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ MEDICALĂ

- 2017 - prezent **Medic primar protetică dentară – a doua specialitate**
Medic specialist – parodontologie – a doua specialitate
Medic primar stomatologie generală
CMI SARADENT
Strada Arcu nr. 10, Iași, România
Activități și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară
- 2015 -2017 **Medic primar protetică dentară – a doua specialitate**
Medic specialist – parodontologie – a doua specialitate
Medic primar stomatologie generală
CMI SARADENT
Strada Arcu nr. 10, Iași, România
Activități și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară
- 2014 - 2015 **Medic primar protetică dentară – a doua specialitate**
Medic primar stomatologie generală
CMI SARADENT
Strada Arcu nr. 10, Iași, România
Activități și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară
- 2010 - 2014 **Medic primar stomatologie generală**
CMI SARADENT
Strada Arcu nr. 10, Iași, România
Activități și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară
- 1997 - 2010 **Medic specialist stomatologie generală**
CMI SARADENT
Strada Arcu nr. 10, Iași, România
Activități și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară
- 1995 - 1997 **Medic rezident stomatologie generală**
Universitatea „Gr. T. Popa” Iași
Facultatea de Medicină Dentară
Adresa: Str. Universității, nr. 16, cod 700115, Iasi, Romania
Telefon: +40.232.301.618
E-mail: medden_decanat@mail.umfiasi.ro
Activități și responsabilități ce derivă din competențele profesionale dobândite.

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate / Medicină dentară

Kamel Kamel

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2015	<p>Medic specialist parodontologie – a doua specialitate Ordinul Ministerului Sănătății Publice nr .27381 din 04. 01. 2016, Parodontologie</p>	Nivel EQF 7
2014	<p>Medic primar protetică dentară – a doua specialitate Ordinul Ministerului Sănătății Publice nr 1404 din 21.11.2014 Protetică dentară</p>	Nivel EQF 7
2014	<p>Medic specialist protetică dentară – a doua specialitate Ordinul Ministerului Sănătății Publice nr 449/2014 Nr. 22308 din 10.11.2014 Tipul sau sectorul de activitate: Protetică dentară</p>	Nivel EQF 7
2013	<p>Certificat de absolvire – curs de psihopedagogie Universitatea „ Apollonia” din Iași Seria A nr. 000285. Data eliberării 16.09.2013. Tipul sau sectorul de activitate: Curs teoretic/practic de psihopedagogie; coordonator: Acad. Marinescu Constantin</p>	
2010	<p>Medic primar stomatologie generală Ordinul Ministerului Sănătății Publice nr 1276 din 30.09.2010; Nr. 2339 / 06.10.2010 Nr. înreg. 6265 / 21.10.2010 Tipul sau sectorul de activitate: Stomatologie generală</p>	Nivel EQF 7
1999	<p>Doctor în Medicină – Diplomă de Doctor seria R nr 0004907 Ord. Ministerul Educației, Nationale nr 3772 din 05.05.1999 Universitatea de Medicină și Farmacie „Gr. T. Popa” Iași, Facultatea de Stomatologie. Tipul sau sectorul de activitate: Titlul tezei: Metodologii moderne de realizarea implantului dentar.</p>	Nivel EQF 8
1997	<p>Medic specialist stomatologie generală Ordinul Ministerului Sănătății Publice nr 71131997 Nr. înreg. 00752 / 08.11.1997 Tipul sau sectorul de activitate: Stomatologie generală</p>	Nivel EQF 7
1989-1994	<p>Diplomă de Licență Universitatea de Medicină și Farmacie „Gr. T. Popa” Iasi - Facultatea de Stomatologie Seria M nr. 035813. Nr. înreg. 136/11.01.1995 Tipul sau sectorul de activitate: Domeniu – Medicină; Specializarea - Stomatologie</p>	Nivel EQF 6

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Ebraică

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleza	B 2	B 2	B 2	B 2	B 2
Franceza	B 2	B 2	B 2	B 2	B 2

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Kamel Kamel

Competențe de comunicare Spirit de echipă, comunicare și colaborare: am experiența muncii în echipă prin activitatea didactică, de asistență medicală și de cercetare științifică pe care o desfășor în cadrul activității profesionale zilnice.

Competențe dobândite la locul de muncă Competențe în management

Competențe informatice o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office™ (Word, Excel, PowerPoint) utilizarea aplicațiilor în domeniul statisticii medicale

Permis de conducere Categoria B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Carti In calitate de autor si coautor

1. **Kamel Earar**, Diana Cerghezan. *Protetica dentară. Proteze fixe. Principii de evaluare și tratament*. Ed. Gr. T, Popa, UMF Iași, 2017;
2. **Kamel Earar**, Ionuț Bistriceanu, Mădălina Nicoleta Matei. *Biomateriale dentare*. Ed. Junimea, Iași, 2014;
3. **Kamel Earar**, Mădălina Nicoleta Matei. *Instrumentarul, aparatura și controlul prevenirii infecțiilor în medicină dentară*. Ed. Junimea, Iași, 2014;
4. **Kamel Earar**, Chiscop Iulia. *Diagnosticul în medicina dentară: sinteză didactică*. Ed. Gr. T, Popa, UMF Iași, 2015;
5. Răzvan Leață, **Kamel Earar**. *Algoritm clinico-tehnologic de realizare a protezelor elastice*. Ed. Junimea, Iași, 2015;
6. **Kamel Earar**, Catalina Benchea, Mădălina Nicoleta Matei. *Noțiuni de management în domeniile medicină și medicină dentară. Sinteze Didactice*. Ed. Junimea, Iași, 2014;
7. **Kamel Earar**. *Elemente manageriale și ergonomice în medicina dentară și în tehnica dentară*. Ed. Junimea, Iași, 2010;
8. **Kamel Earar**. *Asistența medicală în echipa stomatologică*. Ed. Junimea, Iași, 2006.

Publicații Lucrări reprezentative –indexate ISI (selecție)

1. Earar K, Porumb A., Matei R., Cavalu S., Popovici R.A., Focsaneanu S., Dawod N., Saceleanu A., Tudor L., The glass ionomer cement reinforced with silver-premise in choosing the teeth proposed for orthodontic purpose extraction, REV. CHIM.(Bucharest) ,70, No.1, 2019
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/71%20EARAR%20K%201%2019.pdf>
2. Almasi A., Antoniac I., Focsaneanu S., Manole M., Ciocoiu R., Trante O., Earar K., Saceleanu A., Porumb, A., Ratiu C., Design improvement of Y-TZP Three unit bridges by predicted stress concentration using FEA and experimental failure modes after three point bending test , REV.CHIM.(Bucharest),70,

Kamel Earar

No.1, 2019

<http://www.revistadechimie.ro/pdf/74%20ALMASI%20BUN%201%2019.pdf>

3. Baci S; Berece C; Florea A; Voina Tonea A; Lucaciu O; Burde AV; Rusnac M; Manole M; Saceleanu A; Mohan A; **Earar K**; Caraiane A; *Comparison of two evaluating methods for establishing the marginal fit on four heat – pressed resin inlays*, REV.CHIM.(Bucharest), 69, No.4, 2018
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/28%20BACIU%204%2018.pdf>
4. Raftu G; Nicolae C; **Kamel E**; Caraiane A; *Socio-environmental Factors Associated with Dental Malocclusion*, REV.CHIM.(Bucharest), 69, No. 3, 2018,
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/37%20RAFTU%203%2018.pdf>
5. Benea HRC; **Earar K**; Lattanzi W; Quercia V; Berce C; Soritau O; Saccomanno M; Milano G; Tomoia G; Cerchizian D; Mohan A; *Collagen Scaffold and Lipoaspirate Fluid - derived Stem Cells for the Treatment of Cartilage Defects in a Rabbit Model*, REV.CHIM.(Bucharest), 69, No. 2, 2018,
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/47%20BENEA%202%2018.pdf>
6. Tecu C; Antoniac A; Goller G; Guven Gok M; Manole M; Mohan A; Moldovan H; **Earar K**; *The Sintering Behaviour and Bucharest), Mechanical Properties of Hydroxyapatite- Based Composites for Bone Tissue Regeneration*, REV.CHIM.(69, No. 5, 2018,
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/51%20TECU%205%2018.pdf>
7. Obadan F; Craioiu M; Mogoanta L; Osic E; Rica R; Salan AI; **Earar K**, *Osseointegration Evaluation of Two Socket Preservation Materials in Small Diameter Bone Cavities. An in vivo lab rats study*, REV.CHIM.(Bucharest), 69, No.10, 2018,
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/62%20OBADAN%20p%2010%2018.pdf>
8. **Earar K**; Grigoriu R; Scutariu MM; Vasile E, Antoniac A., Dragomir L., Gradinaru S, *Effect of the Sandblasting Process on the Surface Properties of Dental Zirconia*, REV.CHIM. (Bucharest), 68, No.7, 2017,
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/31%20EARAR%207%2017.pdf>
9. Lupescu S; Istrate B; Munteanu C; Minciuna MG; Focsaneanu S; **Earar K**; *Characterization of Some Master Mg-X System (Ca, Mn, Zr, Y) Alloys Used in Medical Applications*, REV.CHIM. (Bucharest) ,68, No. 6, 2017,
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/34%20LUPESCU%20S%206%2017.pdf>
10. Lupescu S., Munteanu C., Istrate, B., **Earar K.**, The influence of Zr on microstructure, mechanical properties and corrosion resistance in Mg-Y-Zr biodegradable alloys, REV.CHIM. (Bucharest), 69, No.12, 2018
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/10%20LUPESCU%2012%2018.pdf>
11. Cerghizan D; **Earar K**; Scutariu MM; Dimofte AR; Grecu GP; Janosi K; *In vitro Study on the Dimensional Stability of Interocclusal Recording Materials*, MATERIALE PLASTICE, 54, No. 3, 2017,
<http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/35%20CERCHIZAN%203%2017.pdf>
12. **Earar K**; Gradinaru S; Pariza G; Miculescu F; Antoniac A; Cojocaru VD; Mohan A; Pintilie G; Grigorescu DO; *Effect of the Sterilization Procedures of Different Surgical Meshes for Abdominal Surgery*, REV.CHIM.(Bucharest), 68, No. 8, 2017,
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/40%20EARAR%20K%208%2017.pdf>
13. **Earar K**; Antoniac VI; Baci S; Bran S; Onisor F; Milea C; Mohan A; Grigoriu R; Saceleanu A; Manole M; *Etching Treatment Effect on Surface Morphology of Dental Structures*, REV.CHIM. (Bucharest), 6, 2017,
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/49%20EARAR%2011%2017.pdf>
14. Cavalu S; **Earar K**; Laslo V; Fritea L; Costea T; Antoniac I; Vasile E; Antoniac A; Semenescu A; Mohan A; Saceleanu V; Vicas S; *Eco-friendly, Facile and Rapid Way for Synthesis of Selenium Nanoparticles Production, structural and morphological characterisation*, REV.CHIM.(Bucharest), 68, No. 12, 2017

Kamel

<http://www.revistadechimie.ro/pdf/50%20CAVALU%2012%2017.pdf>

15. Bica C;Chincesan M;Esian D;Martha K;Ion V;Marinescu LA;**Earar K**, Matei MN, *Dental Development in Children After Chemotherapy*, REV.CHIM.(Bucharest),68,No. 6 ,2017
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/51%20BICA%206%2017.pdf>

16. **Earar K**;Grigore AM;Budacu C;Trinca LC;Mareci D; Sincar CD; *Electrochemical Behaviour of Titanium Based Biomaterials in Artificial Saliva*, REV.CHIM.(Bucharest), 68,No. 2,2017
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/EARAR%20K%202%2017.pdf>

14. Doriana Agop Forna, Norina Consuela Forna, **Kamel Earar**, Eugenia Popescu. Postoperative Clinical Evolution of Edentulous Patients Treated by Guided Bone Regeneration Using Xenograft Bone Substitute and Collagen Membrane. *Materiale Plastice*. 2017;54(2):312-315. ISSN0025/5289. **IF(2016):0,778**.
<http://www.revmaterialeplastice.ro/archive.asp> <http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/cuprins%20%202017.pdf>
<http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/26%20FORNA%202%2017.pdf>

15. **Kamel Earar**, Cristina Bica, Diana Cerghizan, Mariana Ilie. The Role of Functional Polymers in the Optimization of the Acrylic Biomaterials Used in Removable Prosthetic Restoration III. Behaviour of the adhesive used for the multilayer consolidation. *Materiale Plastice*. 2016;53(3):512-517. ISSN0025/5289. **IF(2015):0,903**.
<http://www.revmaterialeplastice.ro/archive.asp> <http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/Cuprins%203%202016.pdf>
<http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/EARAR%201%203%2016.pdf>

16. Monica Dana Monea, Peter Olah, Diana Cerghizan, **Kamel Earar**, Cristian Constantin Budacu, Cristina Ioana Bica. The Effectiveness of Endodontic Irrigating Solutions on Smear Layer Removal from Radicular Dentin A scanning electron microscopic study. *Materiale Plastice*. 2016;53(2):339-341. ISSN0025/5289. **IF(2015):0,903**.
<http://www.revmaterialeplastice.ro/archive.asp> <http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/Cuprins%202%202016.pdf>
<http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/MONEA%20M%202%2016.pdf>

17. Madalina Nicoleta Matei, **Kamel Earar**, Lucia Carmen Trinca, Daniel Mareci, Lenuta Fotea, Catalina Anisoara Peptu, Cristina Bica. Degradation Characteristics of Poly-tetrafluoroethylene Coatings on Stainless Steel Orthodontic Wires Immersed in Tuna Fish Derived Products. *Revista de Chimie*. 2016;67(4):800-807. ISSN 0034-7752. **Autor corespondent: Kamel Earar.IF(2014):0,810**.
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/cuprins%20%20RC%204%202016.pdf>
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/MATEI%20MADALINA%204%2016.pdf>

18. Manuela Arbune, **Kamel Earar**, Madalina Nicoleta Matei, Lacramioara Aurelia Brinduse, Dan Botezatu. Assessment of Dental Status and Oral Health Impact in HIV Romanian Young Adults. *Materiale Plastice*. 2016;53(1):170-173. ISSN0025/5289. **Autor corespondent: Kamel Earar IF(2014):0,824**
<http://www.revmaterialeplastice.ro/archive.asp>
<http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/Cuprins%201%202016.pdf>
<http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/ARBUNE%20M%201%2016.pdf>

19. **Kamel Earar**, Diana Cerghizan, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei , Razvan Leata , Ioan Gabriel Sandu , Costica Bejinariu , Malina Coman. The Role of Functional Polymers in the Optimization of the Acrylic Biomaterials Used in Removable Prosthetic Restoration - II. Assessment of traction test and antifungal activity. *Revista de Materiale Plastice*. 2015;52(4):487-493. ISSN 0025/5289. **IF(2014):0,824**.
<http://www.revmaterialeplastice.ro/archive.asp>
<http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/cuprins%204%202015.pdf>
<http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/KAMEL%20E.pdf%204%2015.pdf>

20. **Kamel Earar**, Madalina Nicoleta Matei, Andrei Victor Sandu, Liliana Hristian, Costica Bejinariu, Ioan Gabriel Sandu. The role of functional polymers in the optimisation of acrylic biomaterials used in amovable prosthetic restoration. I. The experimental protocol using the Iosipescu test. *Materiale Plastice*.2015;52(1):98-103.
<http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/cuprins%2012015.pdf>

Kamel Earar

<http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/EARAR%20K.pdf%201%202015.pdf>

21. Daniel Mareci, **Kamel Earar**, Irina Zetu, Georgiana Bolat, Carmen Crimu, Bogdan istrate, Corneliu Munteanu, Madalina Nicoleta Matei. Comparative Electrochemical behaviour of uncoated and coated NiTi for dental orthodontic wires – Materiale Plastice.2015;52(2):150-153.
<http://www.revmaterialeplastice.ro/archive.asp>
<http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/cuprins%20%202015.pdf>
<http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/MARECI%20D.pdf%202%202015.pdf>
22. Madalina Nicoleta Matei, Iulia Chiscop, **K. Earar**, Mihaela Moisei, D.Mareci, Lucia Carmen Trinca, T.Stan, C.Munteanu, Mariana Pacurar, Mariana Ilie. Evaluation of Corrosion Resistance of NiTiNb Orthodontic Wires in Tomato Juice. Revista de Chimie. 2015;66(12):2009-2012. ISSN 0034-7752. **IF(2014):0,810.** <http://revistadechimie.ro/archive.asp>
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/cuprins12%202015.pdf>
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/MATEI%20M.%2012%202015.pdf>
23. Cristian Drochioi , Victor Vlad Costan, Marius Zaharia, Otilia Boisteanu, Ioan Gabriel Sandu, **Kamel Earar**, Eugenia Popescu. FT-IR Characterization of Some Biological Materials Used in Reconstructive Surgery. Revista de Chimie. 2015;66(8):1302-1305. ISSN 0034-7752. **IF(2014):0,810.**
<http://www.revistadechimie.ro/archive.asp>
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/cuprins%209%202015%20pmd.pdf>
<http://www.revistadechimie.ro/pdf/DROCHIOI%20C.pdf%209%202015.pdf>

Proiecte

1. **Director proiect (P5) – Obținerea și expertizarea unor noi materiale biocompatibile pentru aplicații medicale**, Programul 1-Dezvoltarea sistemului național de cercetare-dezvoltare, Subprogramul 1.2-Performanță instituțională, Contract Nr.60 PCCDI/2018, Perioada de derulare-2018-2020.Valoarea totala a contractului 5. 273.400, 000 lei ,
2. **Expert programe educaționale 5S-** „Învățământ terțiar inovativ corelat cu strategia de dezvoltare inteligentă” -Solicitant Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, tip proiect POCU/320/6/21/121659, Perioada de derulare : 11.02.2019-10.08.2021, valoare proiect 5.972.571,69 lei
3. **Director proiect - Studiu privind impactul edentației asupra calității vieții vârstnicului instituționalizat.** Contract nr. 627/12.05.2014. Autoritatea finanțatoare - MEDICAL CENTER KS. Autoritatea contractantă - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați. Perioada 2014.
4. **Membru proiect – Modificările biochimice induse de infecția cu virus B sau C și influența acestora asupra managementului perioperator al pacientului.** Autoritatea finanțatoare - MEDICAL CENTER KS. Autoritatea contractantă - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați. Perioada 2015-2016.
5. **Membru proiect – Abordul corect al profilaxiei endocaritei la pacientul cardiac în tratamentul stomatologic.** Autoritatea finanțatoare - MEDICAL CENTER KS. Autoritatea contractantă - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați. Perioada 2015.
6. **Membru proiect –Evaluarea rezistenței la coroziune a aliajului NiTiNb utilizat în medicina dentară.** Autoritatea finanțatoare - MEDICAL CENTER KS. Autoritatea contractantă - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați. Perioada 2015-2016.
7. **Membru proiect - Evaluarea cariei dentare și a factorilor de risc la copii din colectivitățile școlare.** Contract nr. 654/28.05.2015. Autoritatea finanțatoare - MEDICAL CENTER KS. Autoritatea contractantă - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați. Perioada 2015.
8. **Membru proiect -Studiu privind calitatea sănătății orale la tinerii cu infecție HIV și a nevoilor de îngrijiri dentare la tinerii infectați cu HIV.** Contract nr. 646/04.02.2015. Autoritatea finanțatoare - MEDICAL CENTER KS. Autoritatea contractantă - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați. Perioada 2015

Kamel Kamel

9. **Membru proiect - Studiu privind impactul florei bacteriene de la nivelul cavității orale asupra calității vieții pacientului cu hepatită B.** Contract nr. 639/12.08.2014 Autoritatea finanțatoare - MEDICAL CENTER KS. Autoritatea contractantă - Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați. Perioada 2014.
10. **Membru proiect - Grand PN II-PT-PCCA-2011-3.1-0174** "Modular System of Multifunctional Elements with Self-adapting Displacement", Autoritatea finanțatoare: UEFISCDI, Autoritatea contractantă: Universitatea Tehnică "Ghe. Asachi" Iași. Valoare totală a proiectului 1776000 lei. Perioada finalizare-2016
11. **Membru proiect - Grand PN II-ID-2012-4-0033** "Noua metodă de îmbunătățire a proprietăților de memoria formei prin controlul migrației atomice", Autoritatea finanțatoare: UEFISCDI, Autoritatea contractantă: Universitatea Tehnică "Ghe. Asachi" Iași. Valoare totală a proiectului 11210 lei. Perioada finalizare-2017
12. **Membru proiect nr. 41/09.01.2012:**Tema: Efectul eco-alergo-toxicologice ale restaurarilor dentare asupra organismului uman si ameliorarea lor. Beneficiar: Institutul de Cercetari „Acad. Ion Hăulică” – Universitatea „Apollonia” din Iași.

Premii obținute pentru lucrări publicate sau prezentate la manifestări științifice internaționale/naționale

1. Premiu – Simpozion SICHEM 2016, 8-9 septembrie, Bucuresti, Romania - **Kamel Earar** et al. The role of functional polymers in the optimisation of acrylic biomaterials used in amovable prosthetic restoration. I. The experimental protocol using the Iosipescu test. Revista Materiale Plastice. 2015;52(1):98-103. ISSN0025/5289. **IF(2013):0,463** <http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/cuprins%2012015.pdf> <http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/EARAR%20K.pdf%201%2015.pdf>. Adeverință 168 din 26.09.2016
2. Diploma of Excellence – **Kamel Earar** et al. - The role of functional polymers in the optimisation of acrylic biomaterials used in amovable prosthetic restoration. I. The experimental protocol using the Iosipescu test. Revista Materiale Plastice. 2015;52(1):98-103. ISSN0025/5289. **IF(2013):0,463** <http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/cuprins%2012015.pdf> <http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/EARAR%20K.pdf%201%2015.pdf>. EUROINVENT, May 16, 2015.
3. Gold Medal - **Earar Kamel**, Chiscop Iulia - Diagnosticul în medicină dentară: sinteză didactică. Editura Gr. T, Popa, Iasi, 2015. ISBN 978-606-544-352-2. EUROINVENT, May 16, 2015.
4. Gold Medal - **Kamel Earar**, Catalina Benchea, Mădălina Nicoleta Matei. Noțiuni de management în domeniile medicină și medicină dentară Sinteze Didactice. Editura Junimea, Iasi, 2014. ISBN 978-973-37-1744-7. EUROINVENT, May 15, 2015, Iași, Romania.

Premii și Distincții

1. Diplomă de onoare, D-lui Prof. Univ. Dr Kamel Earar, Titlul onorific de Omul Anului pentru sprijinul si contributia personala la realizarea la nivel national a proiectului Biografic contemporan Dictionarul personalitatilor din romania, Romanian Biographic Institute, Eco-Europa, 26.06.2018
2. Diploma Gold Medal, Kamel Earar, Andrei Victor Sandu, Ion Sandu, Madalina Matei, Ecological toothpaste, International Festival of Innovation, knowledge and creations Internaional Conference of Innovation, 15 october 2018, NoviSad, Serbia
3. Certificate of Award, Gold Medal, hereby certifies that Kamel Earar, Andrei Victor Sandu, Ion Sandu, Madalina Matei, for the invention, innovation of Ecological toothpaste, The 3rd International Invention, Innovation Compeetition in Canada, Toronto International Society of Innovation &advanced Skills (TSIAS), 1 September, 2018, Toronto, Canada;
4. Honor of Invention, presented to Kamel Earar &colab., in recognition of Ecological toothpaste exhibited at International Invention Innovation Competition in Canada, September 1st, 2018, North York Memorial Community Hall, Canada
5. Gold, Kamel Earar, Andrei Victor Sandu, Madalina Matei, Ion Sandu, Ecological mouth wash, 43th International Invention Show, Zagreb, Croația, November 14-17, 2018
6. Diploma of Gold Medal, Protetică Dentară. Protezarea fixă. Principii de evaluare și tratament. Kamel Earar, Diana Cerchizan, Euroinvent Book Salon, EuroInvent 10Edition, European exhibition of creativity and innovation, 2018
7. Innovation Award, Earar Kamel &colectiv, acordat de Carol Davila, University of Medecine and Pharmacy, Bucharest, The 22nd International Exhibition of Inventics," Inventica 2018" Iasi, Romania, 29 June 2018

Kamel Earar

8. Diploma Gold Medal, Inventica 2018, offered to **Earar Kamel**, Sandu Andrei Victor, Matei Madalina Nicoleta, Lupascu Tudor, Sandu Ion, Toothpaste and process for its preparation, Inventica 2018, 27-29 June 2018, Iasi, Romania
9. Gold Medal for **Earar Kamel** & colab., 10th International Exhibition of Inventions, 3rd World Invention and Innovation Forum (Foshan), Ecological toothpaste with multiple implications, September, 2018, China
10. Excellence Award-ROMAT 2018-**Earar Kamel**, for relevant contribution into the field of materials science and engineering, 7th International Conference on Materials Science and Technologies
11. Diploma Gold Metal, Awarded to **Earar Kamel** & colab., for the invention: Toothpaste and process for its preparation, International Invention and Innovation Show, Intarg Poland, 20-21 June 2018, Katowice, Poland
12. Diploma de Excelență și Medalia de Argint, se acordă **Kamel Earar** & colab., de la Forumul Inventatorilor Români, Universitatea Tehnică Gheorghe Asachi, Iași, pentru Pastă de Dinți și metodă de preparare, PRO INVENT, 21-23 martie 2018, Cluj-Napoca
13. Gold Medal & Diploma for Innovation, to **Earar Kamel** & colab., Soluții ecologice-pastă de dinți și apă de gură, University Politehnica of Bucharest, Intarg, 20-21 June 2018
14. Gold Metal, International Exhibition of Technical Innovations, patents and Inventions, Invention-Toothpaste and process for its preparation, Inventor-**Kamel Earar** & colab., 20-22 June 2018, WERK ARENA TRINEC, Czech Republic
15. Silver Medal. Awarded to **Earar Kamel** & colab., for invention Process for the micro crystalline phosphate-coating of Iron-based metal pieces, 20-21 June 2018
16. Acknowledgements Certificate, awarded to Prof. Dr. **Kamel Earar**, for the scientific support granted to European Journal of Materials Science and Engineering as Board member for the period 2017-2018, European Journal of Materials Science and Engineering, 15 June 2018
17. Acknowledgements Certificate, awarded to Prof. Dr. **Kamel Earar**, for the scientific support granted to European Journal of Materials Science and Engineering as Reviewer for the period 2017-2018, European Journal of Materials Science and Engineering, 15 June 2018
18. Acknowledgements Certificate, awarded to Prof. Dr. **Kamel Earar**, for the scientific support granted to International Journal of Conservation Science as Board Member for the period 2017-2018, 15 June 2018
19. Certificate of Appreciation, **Earar Kamel**, in recognition of service as Chair during the Biommedd, 2018, Conference 8th International Conference-Biomaterials, Tissue Engineering & Medical Devices, 27-29th September 2018, Cluj-Napoca, Romania,
20. Certificate of Appreciation, is presented to Prof. Dr. **Kamel Earar**, for the commitment as member of scientific Committee of Euroinvent-European Exhibition of Creativity and Innovation, 17-19 May 2018
21. SRB Excellence Award, for relevant contribution into the field of biomaterials, tissue engineering and medical devices, BiomMeddD 2018
22. Gold Medal- Ecological Solutions: Toothpaste and mouth wash- **K Earar** & colectiv, acordat de Association of Polish Inventors and Rationalizers, International Warsaw Invention Show, Iwis 2017, Warsaw, Poland, 9-11 of October 2017;
23. Platinum medal - Ecological Toothpaste with multiple implications - **K Earar** & colectiv. acordat de Association of Polish Inventors and Rationalizers, International Warsaw Invention Show, Iwis 2016, Warsaw, Poland, 10-12 of October 2017;
24. Award of Merit - Ecological Solutions: Toothpaste & Mouth Wash- **K Earar** & colectiv. International Award Winner INPEX, Pittsburgh, PA, USA, 13-15 June, 2017;
25. Diploma Gold Medal, awarded to **Earar Kamel** & colab., for Soluții Ecologice Pastă de Dinți și Apă de Gură, Internațional Specialized Exhibition InfoInvent, 15-18 November 2017, Chisinau, Republic of Moldova
26. Silver Medal, National Research, Council of Thailand, **Kamel Earar** & colab., in recognition of creative efforts to invent Ecological toothpaste with multiple implications, exhibited at-Bangkok International Intellectual Property, Invention, Innovation and Technology Exposition, on the occasion of Thailand Inventors Day 2017, 2-6 February 2017
27. Diploma de Excelență, C20 Soluții ecologice-pastă de dinți și apă de gură, Autori-**Earar Kamel**, Sandu Andrei Victor, Matei Madalina Nicoleta, Sandu Ion, Sandu Ioan Gabriel, Cerere Ro/2017, INFOINVENT, Expoziție Internațională Specializată, în domeniul proprietății intelectuale, creativității și inovării, ediția a XIV-a, 15-18 noiembrie 2017
28. Diplome D'Honneur, accorde au Prof. Dr. **EARAR KAMEL**, pour merites exceptionnelles et soutien permanente avec l'occasion de Sommet Francophone sur l'enseignement, la formation continue, la recherche et la cooperation, Bucarest, Roumanie, 13-16 Juillet 2017
29. Diploma de Excelență se acordă Prof. Univ. Dr. **Kamel Earar**, pentru contribuții științifice în calitate de

Kamel Earar

- Invited Speaker la Simpozionul Științific de Medicină Dentară cu participare internațională – Provocări în medicina dentară contemporană, 23-24 noiembrie 2017, Hotel Ramada Plaza, București
30. Medalia de aur –acordată Kamel Earar & colab., pentru Soluții ecologice –Pastă de dinți și apă de gură, Ugal Invent, Salonul Inovării și Cercetării, 19-20 Octombrie 2017, Galați, Romania
31. Certificate of award , this is to certify that lets`s challenge trophy: Best Invention in Europe, was presented to Kamel Earar &colab, in recognition of his/their excellent and creative invention:Ecological Mouthwash, during Maroco International Innovation competition, July 10th, 2017 at the National School of Applied Sciences (ENSA), Kenitra-Marocco
32. Certificate of Award, Gold Medal, Kamel Earar &colab, for the invention Ecological Mouthwash, 2017 International Invention Innovation competition in Canada, iCan, Toronto International Society of Innovation & advanced skills(TSIAS), 26 august ,2017, Toronto, Canada;
33. Platinum Medal - Ecological Toothpaste with Multiple Implications - Kamel Earar, Luoana-Florentina Pascu, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu, Ion Gabriel Sandu. Association of Polish Inventors and Rationalizers, Warsaw University of Tehnology, Patent Office of the Republic Poland. Warsaw 10-12th of October 2016
34. Gold Medal - Ecological Toothpaste with Multiple Implications - Kamel Earar, Luoana-Florentina Pascu, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu, Ion Gabriel Sandu. International Invention Innovation Competition in Canada, iCAN Toronto International Society of Innovation & Advanced Skills (TISIAS). August 27, 2016, Toronto, Canada.
35. Gold Medal - Ecological Toothpaste with Multiple Implications - Kamel Earar, Luoana-Florentina Pascu, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu, Ion Gabriel Sandu. Katowice Intarg, International Exhibition of Economic and Scientific Innovations. Poland, Katowice, 15 June 2016.
36. Gold Prize - Ecological Toothpaste with Multiple Implications - Kamel Earar, Luoana-Florentina Pascu, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu, Ion Gabriel Sandu. International Engineering Invention & Innovation Exhibition (i-ENVEX) 2016. April 8th-10th, 2016.Universiti Malaysia Perlis.
37. Diplomă de Excelență și Medalia de Aur – Pasta de dinți ecologică cu multiple implicații - Forumul Inventatorilor Români Iași - Kamel Earar, Luoana-Florentina Pascu, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu, Ion Gabriel Sandu. Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca. Salonul Internațional de Inventică, PROINVENT, Ediția a XIV Cluj – Napoca 2016
38. Bronze Medal Certificat - Ecological Toothpaste with Multiple Implications – Romanian Inventaors Forum, Romania. Istanbul International Inventions Fair – ISIF' 16 in Istanbul, Turkey, 3rd-6th March, 2016.
39. Gold Medal Certificate of Award - Ecological Toothpaste - Romanian Inventaors Forum, Romania, Kamel Earar, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu. 2015 Kaoshiung International Invention and Design EXPO, 4-6 December, 2015, Kaoshiung, Taiwan.
40. Medalia de Aur – Pasta de dinți ecologică - Kamel Earar, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu. AGEPI – Agenția de Stat pentru Proprietatea Intelectuală a Republicii Moldova. Ediția a IV-a EIS "INFOINVENT". 25-28 noiembrie, 2015, Chișinău, Republica Moldova.
41. Medalia de Aur - Pasta de dinți ecologică - Forumul Inventatorilor Români - Kamel Earar, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu Universitatea Tehnică a Moldovei, 2015.
42. Gold – Ecological Toothpaste - Romania Inventors Forum - Kamel Earar, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu. 40th nternational Invention Show, 11th Invention and Prototype Show and Student Business Plan Competition. Karlovac, Croatia, 05-07 Nov 2015.
43. Gold Medal – Ecological Toothpaste – Romania Inventors Forum **Kamel Earar**, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu. Association of Polish Inventors and Rationalizers, Warsaw University of Tehnology, Patent Office of the Republic Poland. Warsaw 12-14th October 2015.
44. Gold Medal – Ecological Toothpaste - Romania Inventors Forum - **Kamel Earar**, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu. Sevastopol, Russian Federation, October 01-03, 2015.
45. Diploma Gold Medal – Ecological Toothpaste - Romania Inventors Forum - **Kamel Earar**, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu. EuroInvent, Iasi 16 May 2015.
46. Diplomă de Excelență si Medalia de Aur – Pasta de dinți ecologică cu multiple implicații în igenizarea cavității orale - Forumul Inventatorilor Români - **Kamel Earar**, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu. Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca. Salonul Internațional de Inventică, PROINVENT, Ediția a XIII Cluj – Napoca 2015
47. Diploma of Excellence – **Kamel Earar** – for outstanding results in the medical field. EUROINVENT, May 16, 2015.
48. Outstaning Innovation Prize - Ecological Toothpaste with Multiple Implications - **Kamel Earar**, Luoana-Florentina Pascu, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu, Ion Gabriel Sandu – Association of Thai Innovation and Invention Promotion. IX International Warsaw Invention

- Show. Warsaw, Poland, October 10-12, 2016.
49. Special Prize as a sign of honor, recognition and appreciation of scientific creativity and originality to inventors - Pasta de dinți ecologică cu multiple implicații - Forumul Inventatorilor Români - **Kamel Earar**, Luana-Florentina Pascu, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu, Ion Gabriel Sandu. "Lucian Blaga" University of Sibiu, Romania. 14th International Exhibition of Reserch, Innovation and Inventions "PRO INVENT 2016", Cluj-Napoca, 22nd – 25th March 2016.
 50. Excellent Invention - Ecological Toothpaste - **Kamel Earar**, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu. Thailand Award Ror Best International Invention, presented by The National Reserch Council of Thailand (NRCT). 2015 Kaoshiung International Invention & Design EXPO (KIDE 2015), 4-6 December, 2015, Kaoshiung, Taiwan.
 51. Special Award - Ecological Toothpaste - **Kamel Earar**, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu acordat de Iraqi Association of Inventors. Infolinvent, November 25-28, 2015, Chisinau, Moldova, Moldexpo.
 52. Honor of Invention - Ecological Toothpaste - **Kamel Earar**, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu - World Invention Intellectual Property Associations. 8th INTARG – International Exhibition of Economic and Scientific Innovations. Jun 25th – Jun 26th, 2015, Cracow, Poland.
 53. Honor of Invention - Ecological Toothpaste - **Kamel Earar**, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu - World Invention Intellectual Property Associations. EUROINVENT 7th European Exhibition of Creativity and Innovation. May 14th – 16th, 2015, Iasi, Romania..
 54. Diploma de Excelență - Pasta de dinți ecologică - **K Earar**, A V Sandu, L F Pascu, I G Sandu, M N Matei, I Sandu. Universitatea din Craiova. Craiova, Romania, 2015.
 55. Diploma de Excelență - Ecological Toothpaste - **K Earar**, A V Sandu, M N Matei, I Sandu. Universitatea Valahia, Târgoviște, Centrul de Cercetare "Nanomateriale pentru microsisteme mecanice". PROINVENT, Ediția XIII, Cluj – Napoca 2015.

Indice Hirch (Thomson web of Science) - 14

- Invenție cu brevet național sau străinătate,(depunerea documentației)**
1. Invenție cu titlul „Pasta de dinți ecologică cu multiple implicații”, înregistratla AGEPI Chișinău cu nr 5940 / 27.04.2015. Autori: Kamel Earar, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Tudor Lupășcu, Ion Sandu; cu clasificare internațională: A61K8/18, A61K8/97, A61Q11/00
 2. Invenție cu titlul „Pasta de dinți ecologică cu multiple implicații”, înregistratla OSIM Bucuresti cu nr 201500734/ 16.10.2015. Autori: Kamel Earar, Luana Florentina Pascu, Andrei Victor Sandu, Madalina Nicoleta Matei, Ion Sandu, Ioan Gabriel Sandu; cu clasificare internațională: A61K8/18, A61K8/97, A61Q11/00
- Referenț științific în revistă cu referenți sau colectiv editorial internațional/național (revistă indexată ISI/BDI)**
1. Membru în Colegiul Editorial – Revista MATERIALE PLASTICE(din 2015-prezent) – Factorul de Impact pe anul 2015: 0,903 – din vol. 53, no 2, June, 2016. <http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/Cuprins%20202016.pdf>, Factorul de Impact pe anul 2018: 1,248
 2. Membru în Colegiul Editorial – Revista de Chimie(2014-2017) – Factorul de Impact pe anul 2014: 0,810 – din vol.67, no 1, January, 2016. <http://www.revistadechimie.ro/pdf/cuprins%20RC%201%202016.pdf> , , Factorul de Impact pe anul 2018:1,412
 3. Editor Șef Adjunct-Revista de Chimie 2017-prezent, Factorul de Impact pe anul 2017, 2018:1,412, <http://www.revistadechimie.ro/pdf/bord.pdf>
 4. Editor Șef Adjunct-Materiale Plastice 2017-prezent, Factorul de Impact pe anul 2017, 2018 : 1,248, <http://www.revmaterialeplastice.ro/pdf/bord.pdf>
 5. Membru în Comitetul Editorial – International Journal of Conservation Science – publicată de Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași. IJCS este indexat Web of Science și SCOPUS <http://www.ijcs.uaic.ro/board.html>

Kamel Earar

Recenzor reviste ISI/BDI

Reviste ISI

1. Referent – Revista MATERIALE PLASTICE, 2016 (IF=0,903) – 4 referate pentru articole științifice. Adeverință nr.165 / 26.09.2016
2. Referent – REVISTA DE CHIMIE, 2016 (IF=0,956) – 5 referate pentru articole științifice. Adeverință nr.167 / 26.09.2016
3. Referent – Revista MATERIALE PLASTICE, 2015 (IF=0,903) – 5 referate pentru articole științifice. Adeverință nr.164 / 26.09.2016
4. Referent – REVISTA DE CHIMIE, 2015 (IF=0,956) – 6 referate pentru articole științifice. Adeverință nr.166 / 26.09.2016

Reviste BDI

1. Revizor/Cenzor – International Journal of Conservation Science (IJCS) – publicată de Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" din Iași. IJCS este indexat Web of Science și SCOPUS.
2. Advisory board-Revista Medico-Chirurgicala a Societatii Romane de Medici si Naturalisti Iasi

Membru în comitetul științific al unei manifestări științifice naționale, cu comitet științific internațional și participare internațională

1. Membru în Comitetul Științific EUROINVENT, Iasi, Romania, May 21, 2016.
2. Membru în Comitetul de Organizare EUROINVENT, Iasi, Romania, May 21, 2016.
3. Membru în comitetul științific de organizare al EuroInvent – European Exhibition of Creativity and Innovation, Iași, 16 May 2015, România.
4. Membru în comitetul științific de organizare al EuroInvent – European Exhibition of Creativity and Innovation, Iași, 19-21 May 2016, România.
5. Membru in Comitetul Științific-Simpozionul Științific de Medicina Dentara cu participare internationala, Tehnici de vavangarda in practica dentara curenta, 19-20 aprilie, Bucuresti, 2018
6. Membru in Comitetul Științific- Al XII-lea Congres al Societații Române de Reabilitare Orală, Reabilitarea Orală în medicina dentară contemporană, 14-16 noiembrie 2018, București, Romania
7. Membru in Comitetul Științific- 23rd BaSS Congress, 1-12 May 2018, Iasi, Romania
8. Membru in Comitetul Științific, la a 41-a Ediție a Conferinței Anuale a Asociației Europene de Protetica (EPA) 28-30 Septembrie 2017, Bucuresti, Romania.
9. Membru in Comitetul Științific Simpozion Științific de Medicina Dentara cu participare internationala, 23-24 Noiembrie 2017, Bucuresti

Afilieri

Membru în organizațiile profesionale:
 CMDR-Colegiul Medicilor Dentiști din România – membru
 ASRRO - Asociația Societatea Română de Reabilitare Orală
 ADRE- Asociația Dentară Româna pentru Educație
 SRP – Societatea Română de Parodontologie – membru
 SRB-Societatea Română de Biomateriale

Galați, 20 Mai 2019

Prof.univ.dr. Kamel EARAR


