

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

POP Ioana-Sofia – căsătorită CIUTRILĂ

Adresă(e)

Telefon(oane)

Fax(uri)

E-mail(uri)

Naționalitate(-tăți)

Data nașterii

Sex feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”, Cluj-Napoca/ Medicină Dentară

Experiența profesională

2008-prezent

Asistent Universitar la catedra de Odontologie, Endodonție și Patologie Orală a Facultății de Medicină Dentară din cadrul Universității de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”, Cluj+Napoca, România

Activități și responsabilități principale

- Coordonarea de stagii preclinice cu studenții anului III, linia română și franceză, pe disciplinele de Cariologie și Endodonție
- Coordonarea de stagii clinice cu studenții anilor IV (linia română și franceză), V, și VI pe toate disciplinele catedrei
- Susținerea de cursuri pentru studenții anului IV, linia română ("Retratamentul Endodontic") și linia franceză (Endodonția de anul IV)
- Organizarea și susținerea de cursuri postuniversitare pentru medici în domeniul de activitate sub egida UMF, CMDR și ACCE (Asociația Clujeana pentru Cercetare în Endodonție)
- Sustinerea de cursuri în cadrul scolii doctorale 2016-2018
- Activitate de cercetare în următoarele domenii: - Protetică dentară (culoarea dinților naturali și a materialelor de reconstrucție coronară directă și indirectă), Endodonție și Odontologie restauratoare
- Îndrumarea studenților în cadrul lucrărilor de licență

Numele și adresa angajatorului

Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”, Cluj-Napoca, România

Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ medical
2007-prezent Activități și responsabilități principale	Medic dentist și asociat în firmă în cadrul S.C. Centrul Medical SAMUS, Gilău - Efectuarea tratamentelor de specialitate - Administrarea societății
2009-prezent Activități și responsabilități principale	Secretar și apoi vice-presedinte al Asociației Clujene de Cercetare în Endodonție - Organizarea de activități științifice și de cercetare în colaborare cu ceilalți membrii fondatori - Organizarea și susținerea de cursuri de specialitate postuniversitare pentru absolvenți / medici dentiști din rețea - Administrarea financiar – fiscală a ACCE
2005-2007 Activități și responsabilități principale	Asistent Universitar Asociat la catedra de Odontologie Restauratoare și Endodonție, Universitatea Victor Ségalen Bordeaux2, Faculté d'Odontologie, Franța - Coordonarea de stagii preclinice cu studenții anilor II-V - Coordonarea de stagii clinice cu studenții anilor III- VI - Susținerea de cursuri universitare de specialitate (Odontologie Restauratoare și Estetică Dentară) pentru studenții anului V - Activitate de cercetare în domeniul esteticii dentare
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Victor Ségalen Bordeaux2, Franța
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ medical

Educație și formare

<p>2023</p> <p>Decembrie 2019 2019 Calificarea/Diploma obținută Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Obținerea titlului de Medic Specialist în Endodonție - Promovarea examenului de Rezidențiat în Endodonție - Curs de Radioprotecție - Certificat de Radioprotecție Nivel 2, obținut la Cluj - Comisia Națională pentru controlul Activităților Nucleare
<p>Mai 2018 - Mai 2020 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<ul style="list-style-type: none"> - GRANT: „Biomimetismul materialelor ceramice contemporane” (BIOCERMAT) - Proiect de cercetare finanțat printr-un grant al Ministerului Cercetării și Inovației, prin Autoritatea Națională pentru Cercetare Științifică, CNCS – UEFISCDI, cu numărul PN-III-P1-1.1-PD-2016-0742 nr. contract 112 din 02/05/2018
<p>Septembrie 2011- Septembrie 2015</p> <p>Calificarea/Diploma obținută</p> <p>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Doctorand la Facultatea de Medicină Dentară, Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hatieganu”, Cluj-Napoca - 2 octombrie 2015: - Obținerea titlului de DOCTOR ÎN ȘTIINȚE MEDICALE cu calificativul EXCELENT/SUMMA CUM LAUDE - Facultatea de Medicină Dentară, Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hatieganu”, Cluj-Napoca
<p>23-24 Iulie 2015</p> <p>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Certificat de formare în Endodonție - Micro-Mega, Franța - Certificat de formare pe teme europene transversale - Fondul Social European prin Programul Operațional Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007-2013
<p>Iunie 2015</p> <p>Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Curs de Radioprotecție - Certificat de Radioprotecție Nivel 2 nr 696, obținut la Cluj - Comisia Națională pentru controlul Activităților Nucleare
<p>2014</p> <p>Calificarea/Diploma obținută Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Certificat de dobândire de abilități orizontale/conexe - Engleză pentru cercetarea medicală; Antreprenariat științific și de cercetare, management și scriere de proiecte; Căutarea surselor de finanțare; Managementul cercetării clinice; Redactarea unei lucrări științifice după standardele europene. - Fundația Social-Culturală, Centrul de Analiză, Management și Politici Publice
<p>August 2014</p> <p>Disciplinele principale studiate Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Curs de Radioprotecție - Certificat de Radioprotecție Nivel 2 nr. 592, obținut la București - Comisia Națională pentru controlul Activităților Nucleare
<p>August 2009</p> <p>Calificarea/Diploma obținută Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare</p>	<ul style="list-style-type: none"> - CERTIFICAT D'ÉTUDES SUPÉRIEURES de Chirurgie dentaire: ODONTOLOGIE CONSERVATRICE (Odontologie Conservatoare și Endodonție), în Franța
<p>2009</p> <p>Calificarea/Diploma obținută</p>	<ul style="list-style-type: none"> - CERTIFICAT D'ÉTUDES SUPÉRIEURES de Chirurgie dentaire: Prothèses Option PROTHESE SCHELLEE (Proteză Fixă), în Franța
<p>2006</p> <p>Calificarea/Diploma obținută</p>	<ul style="list-style-type: none"> - CERTIFICAT D'ÉTUDES SUPÉRIEURES de Chirurgie dentaire: Prothèses Option PROTHESE SCHELLEE (Proteză Fixă), în Franța

Septembrie 2005

Calificarea / diploma obținută
Numele și tipul instituției de învățământ
/ furnizorului de formare

- Obținerea titlului de DOCTOR ÎN MEDICINĂ DENTARĂ; examen de licență obținut cu 9.91/10
- Facultatea de Medicină Dentară, Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”, Cluj-Napoca

2004

- Bursă Socrates/Erasmus de 4 luni la Univ. Victor Ségalen Bordeaux2, Facultatea de Odontologie, Franța

26-27 Aprilie 2004

- Certificat de formare profesională
- Laboratoarele GC, Leuven, Belgia

2003-2004

- Bursă de formare inițială de 6 luni dată de Agenția Universitară a Francofoniei (AUF) la Universitatea Victor Ségalen Bordeaux2, Facultatea de Odontologie, Franța

2002

- Bursă Guvernamentală de 2 luni pentru un stagiu de cercetare la Universitatea „Victor Ségalen” Bordeaux2, Facultatea de Odontologie, Franța

Septembrie 2003 - Iunie 2004

- Studentă la Universitatea Victor Segalen Bordeaux2, Faculte d'Odontologie, Franța

1999-2005

- Studentă la Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”, Facultatea de Medicină Dentară, Cluj-Napoca

Septembrie 1999

- examen de admitere la Universitatea de Medicină și Farmacie „Iuliu Hațieganu”, Cluj-Napoca (8,76/10)

Iunie-Iulie 1999

- Bacalaureat (8,96/10)

1998

- Participare la Olimpiada Județeană de Biologie

1997

- Mențiune la Olimpiada Națională de Limba Franceză

1996

- Premiul II la Olimpiada Națională de Limba Franceză

1993-1999

- Elevă la Liceul Teoretic „Gheorghe Șincai”, profil matematică-fizică, engleză intensiv, din Cluj-Napoca

1992-1993

- Elevă la Colegiul „Jules Romains” din Paris

1990-1992

- Școala primară continuată la Paris

1987-1990

- Școala primară în România, Liceul Teoretic George Coșbuc, secția germană nativ, Cluj-Napoca

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

1-franceză, 2-engleză, 3-germană

Autoevaluare

Nivel european (*)

Franceză**Engleză****Germană**

	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
1	C2	C2	C2	C2	C2
2	C1	C1	C1	C1	C1
3	A2	A2	A2	A2	A2

- examen de limba franceză: DALF(B1,B2,B3,B4) la Centrul Cultural Francez din Cluj-Napoca, diplomă obținută în 2001

Competențe și abilități sociale	Bune abilități de comunicare dobândite prin activitatea socială și didactică de 17 ani
Competențe și aptitudini organizatorice	Bune competențe organizaționale dobândite ca secretară a ACCE, responsabilă cu organizarea cursurilor și promovarea evenimentelor, iar mai apoi ca vicepresedintă a acestei asociații. Bune abilități de conducere a unei echipe, dobândite ca manager asociat în cadrul Centrului Medical SAMUS, Giâu
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Bună cunoaștere a folosirii calculatorului și a unor programe specifice (Adobe Photoshop, Power Point, Paint, Excel)
Competențe și aptitudini artistice	- redactor șef la revista „Quo Vadis”, publicată de Liceul Teoretic „Gheorghe Șincai”, 1998-1999 - redactor șef adjunct la revista studentească medicală „VI Plus”, 2000-2003
Permis(e) de conducere	Dețin un permis de conducere, categoria B

Informații suplimentare

Publicații

- **Cimpean SI, Chisnoiu RM, Colceriu-Burtea LA, Rotaru R, Bud MG, Delean AG, Pop-Ciutritila IS.** In vitro evaluation of the accuracy of three electronic apex locators using different sodium hypochlorite concentrations. *Medicina* 2023;59(5):918. IF=2.948 Q3
- **Ruiz-Lopez J, Melgosa M, Ghinea R, Tejada-Casado M, Pop-Ciutritila IS, Perez MM.** Effect of White Light-Emitting Diode Illuminants Recommended by the CIE on Colors of Dental Ceramic Materials. *Applied Sciences* 2023;13(3)1518. Q2 IF=2.838
- **Cimpean SI, Pop-Ciutritila IS, Matei SR, Colosi IA, Costache C, Nicula GZ, Badea IC, Colceriu-Burtea LA.** Effectiveness of Different Final Irrigation Procedures on Enterococcus faecalis Infected Root Canals: An In Vitro Evaluation. *Materials* 2022;15(19):6688. DOI:10.3390/ma15196688 WOS:000867197800001 Q1 IF=3.748
- **Tejada-Casado M, Ghinea R, Perez MM, Lubbe H, Pop-Ciutritila IS, Ruiz-Lopez J, Herrera LJ.** Reflectance and color prediction of dental material monolithic samples with varying thickness. *Dent Mater.* 2022;38(4):622-31. DOI: 10.1016/j.dental.2021.12.140 WOS:000793148600004 Q1 IF=5.687
- **Pop-Ciutritila IS, Ghinea R, Dudea D, Ruiz-Lopez J, Perez Gomez MD, Colosi HA.** The effects of thickness and shade on translucency parameters of contemporary, esthetic dental ceramics. *J Esthet Restor Dent.* 2021;33(5):795-806. DOI: 10.1111/jerd.12733. WOS:000640885500001 Q2 IF= 3.040
- **Pop-Ciutritila IS, Ghinea R, Colosi HA, Ruiz-Lopez J, Perez Gomez MD, Paravina RD, Dudea D.** Color compatibility between dental structures and three different types of ceramic systems. *BMC Oral Health* 2021;21(1):75. DOI:10.1186/s12903-021-01404-7. WOS:000619220600001 Q1 IF=3.747
- **Cimpean I, Pop-Ciutritila IS, Buduru S, Pavel LL, Florea FD, Delean AG, Moldovan M, Dudescu CM, Berbece S, Voinescu CD, Beznea A, Negucioiu M, Ștefănescu V.** Fracture resistance of non vital teeth using two different composite systems: short-fibre-reinforced composite and glass fibre post with microfilled hybrid composite. *Mater Plast* 2020;57(4):286-96. DOI: 10.37358/Mat.Plast.1964. WOS:000617344900027 Q4 IF=0.593
- **Pop-Ciutritila IS, Ghinea R, Colosi HA, Dudea D.** Dentin translucency and color evaluation in human incisors, canines, and molars. *Journal of Prosthetic Dentistry* 2016;115(4):475-81. DOI: 10.1016/j.prosdent.2015.07.015. WOS:000373519800019 Q2 IF=2.095
- **Pop-Ciutritila IS, Dudea D, Eugenia Badea M, Moldovan M, Cimpean SI, Ghinea R.** Shade Correspondence, Color, and Translucency Differences between Human Dentine and a CAD/CAM Hybrid Ceramic System. *J Esthet Restor Dent.* 2016;28(1):S46-55. DOI: 10.1111/jerd.12195. WOS:000375141100007 Q3 IF=1.273
- **Pop-Ciutritila IS, Colosi HA, Dudea D, Badea M.** Spectrophotometric color evaluation of permanent incisors, canines and molars. A cross-sectional clinical study. *Clujul Medical* 2015; DOI: 10.15386/cjmed-497
- **Pop-Ciutritila IS, Ghinea R, Perez Gomez MD, Colosi HA, Dudea D, Badea M.** Dentine scattering, absorption, transmittance and light reflectivity in human incisors, canines and molars. *Journal of Dentistry* 2015;43:1116-24. 10.1016/j.jdent.2015.06.011 WOS:000360075700010 IF=3.109 Q1
- **A. Grecu, I. Ciutritila, J.F. Lasserre, H. Colosi, B. Culic, D. Dudea.** Self-perception in dental esthetics – A study in two ethnic groups. *Journal of Psychosomatic Research* 2014;76:503-504.
- **Dudea D, Lasserre JF, Alb C, Culic B, Pop Ciutritila IS, Colosi H.** Patients' perspective on dental aesthetics in a South-Eastern European community. *Journal of Dentistry* 2012 Jul; 40 Suppl 1:e72-81. IF=3.200 Q1
- **Lasserre JF, Pop-Ciutritilă IS, Colosi HA.** A comparison between a new visual method of color matching by intraoral camera and conventional visual and spectrometric methods. *Journal of Dentistry* 2011 Dec; 39 Suppl 3:e29-36. IF=2.947 Q1
- **Lasserre JF, Pop IS, d'Incau E.** La couleur en Odontologie - 1-ère partie: déterminations visuelles et instrumentales, *Les Cahiers de Prothèse* 2006;135:25-39.
- **Pop IS, d'Incau E, Lasserre JF.** Détermination de la couleur à l'aide de la caméra Sopro 717 – 2ème partie: étude comparative. *Les Cahiers de Prothèse* 2006;135:41-50.

Cărți naționale coautor și autor
capitole:

- Rotaru DI, Berechet D, Moga RA, **Ciutrla I**, "De la teorie la practică în patologia orală". Cluj-Napoca: Editura Medicală Universitară "Iuliu Hațieganu"; 2016, ISBN 978-973-693-662-3
- **Pop-Ciutrla IS**, "Ceramicile hibride, un nou pas către evoluție", Cercetarea în Medicina dentară, proprietăți optice ale dinților și materialelor dentare. Cluj-Napoca: Colorama; 2016;73-82. ISBN 978-606-8778-15-0
- **Pop-Ciutrla IS**, Botos A, Gasparik C, "Transluciditatea structurilor dentare și a materialelor de restaurare coronară" [Translucency of dental structures and coronal restorative materials], Cercetarea în Medicina dentară, de la studii fundamentale spre domenii aplicative, [Research in Dentistry, from fundamental studies to application fields]. Cluj-Napoca: Colorama; 2015;133-142. ISBN 978-606-93891-6-4
- Gasparik C, Botos A, **Pop-Ciutrla IS**, "Proprietăți optice ale ceramicilor dentare" [Optical properties of ceramic materials], Cercetarea în Medicina dentară, de la studii fundamentale spre domenii aplicative, [Research in Dentistry, from fundamental studies to application fields]. Cluj-Napoca: Colorama; 2015;152-168. ISBN 978-606-93891-6-4
- **Cîmpean S, Ciutrlă IS, Drăgan O, Lazăr DI, Chiriac G**. Ghid practic de Odontologie și Endodonție; edit. Univ. de Med și Farm. Iuliu-Hațieganu, Cluj-Napoca, 2012.

Conferințe

- 2021, octombrie: Conferință susținută în cadrul Congresului Transilvania, Cluj-Napoca, cu titlul „Remover: o nouă soluție în retratamentul endodontic”
- 2020, martie: Participarea la IADR/AADR/CADR General Session & Exhibition 2020 în Washington, D.C., SUA, 18-21 Martie 2020, cu două Prezentari Orale:
 1. Optical properties of dental hard structures compared to aesthetic ceramics
 2. Optical transmittance of a CAD/CAM hybrid ceramic system
- 2019, septembrie: Participarea la sesiunea "Poster" a întâlnirii anuale a Society for Color and Appearance in Dentistry (SCAD) – Newport Beach 13-14 septembrie 2019 (SUA) cu lucrarea intitulată: "Translucency variations among different shades and thicknesses of aesthetic ceramic materials"
- 2019, mai: Conferință susținută în cadrul Congresului Napoca-Biodent, Cluj-Napoca, cu titlu "Color compatibility between dental structures and three different types of ceramic systems".
- 2018, oct: Participarea la sesiunea "Poster" a întâlnirii anuale a Society for Color and Appearance in Dentistry (SCAD) – Newport Beach 19-20 octombrie 2018 (SUA) cu lucrarea intitulată: "Color and translucency of ceramic materials compared to human dentine of anterior and posterior teeth."
- 2017, octombrie: Conferință susținută în cadrul Symposium Journées Francophones de Médecine dentaire de Transylvanie cu titlul "R-Evolution technologique du NiTi en Endodontie".
- 2016, aprilie: Conferință susținută în cadrul Congresului Napoca-Biodent cu titlul "Shade correspondence, color and translucency differences between human dentine and a CAD/CAM hybrid ceramic system".
- 2015, martie: Conferință susținută în cadrul Congresului Napoca-Biodent, Cluj-Napoca, cu titlul „Dentine translucency and color evaluation in human incisors, canines and molars".
- 2012, nov.: - membru organizator și conferențiar în cadrul „Atelierului de Culoare” coordonat de Conf. Dr. Diana Ducea, la Congresul Internațional ADF, Paris 2012.
- 2008, nov.: - membru organizator și conferențiar în cadrul „Atelierului de Culoare” coordonat de Conf. Dr. Jean-François Lasserre, la Congresul Internațional ADF, Paris 2008.
- 2007, oct.: - conferință susținută la Congresul Național de Estetică de la Marsilia (Mymesis) alături de grupul de lucru Symbiose, cu tema „Forme et composition du sourire: voir-analyser-communiquer-reproduire”