

CURRICULUM VITAE

1. Date personale (nume si prenume, data nasterii, adresa, telefon, e-mail).

Nume: POPESCU

Prenume: SANDA MIHAELA

Data și locul nașterii: 9 mai 1971, Corabia, Olt

Domiciliu: Craiova, str.Înfrățirii, nr. 2, bl. 10D, Ap. 5

Telefon: 0040722248030

E-mail: sm_popescu@hotmail.com

Cetățenie: română

Stare civilă: căsătorită

2. Informații despre studiile efectuate și diplomele obținute.

Studii:

- 1981-1983, Școala generală nr. 1 Dăbuleni
- 1983-1985, Școala generală nr. 31, Craiova
- 1985-1989, Liceul Sanitar Craiova; bacalaureat: Liceul Sanitar Craiova, șefă de promoție, în anul 1989.
- 1990-1995, Facultatea de Medicină, specializarea stomatologie, Universitatea din Craiova; examen de stat: Universitatea din Craiova, Facultatea de Medicină, în anul 1995.
- 1995-1997 – rezidențiat în stomatologie generală
- 1997 - Medic specialist stomatologie generală
- 2003 - Medic primar stomatologie generală
- 2000-2002 - programul "*Departamentul pentru pregătirea personalului didactic*", absolvit prin Certificatul seria D nr 0047871, nr. 21 din 6 aprilie 2004 la UMF Craiova.
- 2005 - Doctor in stiinte medicale: Iași, UMF "Gr. T. Popa", Facultatea de Medicină Dentară, 2005, "*Cercetări asupra unor interacțiuni farmacologice între medicația antihipertensivă și anestezicele locale utilizate în stomatologie*", conducător științific Prof. univ. dr. Mihai Nechifor.
- 2006 – cursul de Assistant Manager, din cadrul Programului de formare și perfecționare în Managementul Cercetării, derulat de Ministerul Educației și Cercetării, absolvit cu Diploma nr. 48/26.05.2006-11-01.
- 2006 – cursul "Actualități în limba franceză cu specific medical", absolvit cu Certificat seria E nr 0004207, nr. 507 din 28 februarie 2006, UMF Craiova.

Domenii de competență:

- 2009 - competență Implantologie orală, UMF "Carol Davila" București
- 2011 - permis Radiologie nivel 2
- **Cursuri postuniversitare**
 - *Un concept de accesibilitate în terapia parodontală curentă. De la parodontologia bazată pe dovezi la parodontologia bazată pe praxis*, Craiova 1 oct 2006
 - *Managementul proiectelor de cercetare de excelență*, Craiova, 13-14 ianuarie 2006
 - *Concepte fundamentale privind ocluzia dentară*, Craiova, 10-11 decembrie 2005
 - *Actualități în limba franceză cu specific medical*, Craiova, 1 noiembrie-1 decembrie 2005
 - *Actualități în protezarea edentației totale*, Craiova, 28-29 mai și 4 iunie 2005

- *Educație continuă în farmacologie și algeziologie*, Iași, 12-13 mai 2005
- *Cheratoze bucale și leziuni ulcerative ale cavității bucale*, Craiova, 11-12 iunie 2005
- *Educație continuă în farmacologie și algeziologie*, Iași, 29-30 aprilie 2004
- *Abordări moderne în prevenirea cariei dentare*, Constanța, 4 iunie 2003
- *Implicații normale, patologice și terapeutice ale magneziului*, Iași, 12-14 iunie 2002
- *Antibiotice și chimioterapice în practica stomatologică*, Craiova, 28-29 septembrie 2002
- *Abordări actuale în tratamentul parodontopatiilor*, Craiova, 5 octombrie 2002
- *Orientări actuale în diagnosticul și tratamentul leziunilor coronare*, Craiova, 18-19 mai 2002
- *Informatică medicală*, Craiova, 10 mai-15 iunie 2002
- *Reabilitarea protetică și biomaterialele*, București, 9 martie 2002
- *Utilizarea coroanelor duble în terapia protetică a edentației parțiale întinse*, Craiova, 30 martie 2001
- *Cariologie-Endodonție*, București, 29 septembrie-2 octombrie 1998
- *Parodontologie*, București, 29 septembrie-2 octombrie 1998
- *Implantologie Orală*, București, 29 septembrie-2 octombrie 1998
- *Protetică dentară*, București, 29 septembrie-2 octombrie 1998
- *Rehabilitation orale complexe*, Iași, 18-20 mai 1998

3. Informații despre experiența profesională și locurile de muncă.

Experiența profesională:

- 1996-1998, Medic rezident stomatologie generală, Spitalul Clinic de Urgență, Nr. 1, Craiova, Craiova
- 1998, Medic specialist stomatologie generală, Centrul de Sănătate Dăbuleni, Dabuleni
- 1999-2005, Asistent universitar, Facultatea de Medicină Dentară, U.M.F.Craiova
- 2005-2008, Șef Lucrări, Facultatea de Medicină Dentară, U.M.F.Craiova
- 2008 - 2015, Conferențiar, Facultatea de Medicină Dentară, U.M.F.Craiova
- 2015 - prezent, Profesor, Facultatea de Medicină Dentară, U.M.F.Craiova

Locul de muncă actual: Facultatea de Medicină Dentară Craiova, Disciplina Reabilitare orală MD VI. Reabilitare orală complexă, clinică, tehnologie TD III, Responsabil Disciplina Reabilitare orală MD VI.

Vechime la locul de muncă: 18 ani

Cursuri predate:

- Reabilitare orală și urgențe medico-chirurgicale (MD VI),
- Reabilitare orală complexă, clinică, tehnologie (TD III),
- Morfofiziologia cavității orale în implantologie (masterat RPSI I)
- Principii de restaurarea prin proteză totală (Masterat RPSI I)
- Stomatologie preventivă (MD V),
- Instrumentar și aparatură de laborator (TD I),

Experiența managerială

- 2012-prezent - director departament nr. 1, Facultatea de Medicină Dentară, UMF Craiova;
- 2010-2011 - șef catedra nr 3, Facultatea de Medicină Dentară, UMF Craiova;
- 2010 – prezent - membră în Consiliul Facultății, Facultatea de Medicină Dentară, UMF Craiova;
- 2012 - prezent - membră în Comisia Științifică a Senatului, UMF Craiova;
- 2006 - prezent – presedinte Comisia Științifică, Facultatea de Medicină Dentară, UMF Craiova;
- 2008 – 2012 - secretar al Comisiei curriculare, Facultatea de Medicină Dentară, UMF Craiova;

- 2008 – 2012 - membră a Comisiei de consiliere și orientare profesională, Facultatea de Medicină Dentară, UMF Craiova;
- 2008-2012 - membră a Comisiei de analiză și dezvoltare pedagogică, Facultatea de Medicină Dentară, UMF Craiova;
- oct 2004 - mar 2007, membră a Consiliului CMDR Dolj, Comisia de acreditare - avizare a cabinetelor de medicină dentară și Comisia juridică, Colegiul Medicilor Dentiști din România, Filiala Dolj.
- 2004-2006, membră a Adunării Generale, Colegiul Medicilor Dentiști din România.

● **Președinte și membru în comisii de concurs pentru ocuparea unor posturi didactice**

-conform deciziei 25A din 30.01.2014, membru în comisia pentru postul de conferentiar universitar, poziția 11, la disciplina Tehnologia punților dentare, Tehnologia protezei totale, Dep. 1, Facultatea de Medicină Dentară;

- conform deciziei 45A din 30.01.2014, președinte în comisia pentru postul de asistent universitar, poziția 43, la disciplina Morfologia dinților și arcadelor dentare, Morfologia și semiologia sistemului stomatognat, Materiale pentru tehnică dentară, Dep. 1, Facultatea de Medicină Dentară;

- conform deciziei 46A din 30.01.2014, membru în comisia pentru postul de șef de lucrări, poziția 17, la disciplina Endodonție I, Endodonție II, Dep. 2, Facultatea de Medicină Dentară;

● **Membru în comisii de concurs**

- membru în comisia examenului de medic specialist în specialitatea Parodontologie sesiunea octombrie 2014, 2015

– membru în comisiile de admitere la Facultatea de Medicină Dentară din cadrul UMF Craiova;

– membru în comisiile de licență la Facultatea de Medicină Dentară;

– secretar în comisia pentru susținerea examenului în specialitatea Stomatologie generală, 2006;

– membru în comisia de concurs pentru obținerea titlului de medic primar în specializarea Stomatologie generală, 2008;

– membru în comisia pentru susținerea examenului în vederea ocupării posturi vacante în specialitatea Stomatologie generală, 2008;

– supraveghetor la concursurile de rezidențiat în specializările Laborator și Medicină de familie, organizate în Centrul Universitar Craiova (2004-2006).

4. Informații despre proiectele de cercetare-dezvoltare pe care le-a condus ca director de proiect și granturile obținute, în cazul în care există astfel de proiecte sau granturi, indicându-se pentru fiecare sursa de finanțare, volumul finanțării și principalele publicații sau brevete rezultate.

1. manager proiect - grant POSDRU/161/2.1/G/140885 „Sprijin pentru facilitarea tranziției de la studiu la piața muncii a studenților cu specializările medicină dentară și tehnică dentară”, 24 aprilie 2014 – 23 octombrie 2015

- finanțare FSE-POSDRU – 1 940 794 lei

- publicatii:

1. Broșură „Sprijin pentru facilitarea tranziției de la studiu la piața muncii a studenților cu specializările medicină dentară și tehnică dentară” – octombrie 2014

2. Ghid de bune practici „Sprijin pentru facilitarea tranziției de la studiu la piața muncii a studenților cu specializările medicină dentară și tehnică dentară” – noiembrie 2014

3. film TVR Craiova Zilele medicinei dentare
<https://www.youtube.com/watch?v=FOJfafVT6GU> – 5 iunie 2014

4. film Alege TV Studentii de la stomatologie invata sa faca afaceri
https://www.youtube.com/watch?v=d_EUD9o6TgY – 13 noiembrie 2014

2. investigator în studiul clinic *The anti-hepcidin Spiegelmer® lexaptetid pegol (NOX-H94) as treatment of anemia of chronic disease in patients with multiple myeloma, low grade lymphoma, and CLL: A phase II pilot study, realizat de compania NOXXON*, ClinicalTrials.gov Identifier: NCT01691040

- publicatii

1. Georgiev P, Lazarioiu M, Ocroteala L, Grudeva-Popova J, Gheorghita E, Vasilica M, Popescu SM, Cucuianu A, Summo L, Schwoebel F, Riecke K, Ludwig H. *The anti-hepcidin Spiegelmer Lexaptetid Pegol (NOX-H94) as treatment of anemia of chronic disease in patients with multiple myeloma, low grade lymphoma, and CLL: A phase II pilot study. Cancer Research.* 2014, 74, 3847.
2. Pencho Georgiev, Mihaela Lazarioiu, Luminita Ocroteala, Janet Grudeva-Popova, Emanuil Gheorghita, Mariana Vasilica, **Sanda M Popescu**, Andrei Cucuianu, Luciana Summo, Frank Schwoebel, Kai Riecke, Heinz Ludwig *The anti-hepcidin Spiegelmer® lexaptetid pegol (NOX-H94) as treatment of anemia of chronic disease in patients with multiple myeloma, low grade lymphoma, and CLL: A phase II pilot study*, Abstract 3847, Poster 8, presented at AACR 2014, Apr 08, 2014, San Diego, USA
3. Pencho Georgiev, Mihaela Lazarioiu, Luminita Ocroteala, Janet Grudeva-Popova, Emanuil Gheorghita, Mariana Vasilica, **Sanda Popescu**, Andrei Cucuianu, Luciana Summo, Stéphanie Vauléon, Stefan Zöllner, Frank Schwoebel, Kai Riecke, Heinz Ludwig, *The Anti-Hepcidin Spiegelmer® Lexaptetid Pegol (Nox-H94) as treatment of anemia of chronic disease in patients with multiple myeloma, low grade lymphoma, and CLL: A Phase II Pilot Study*, Abstract P1172, ABSSUB-5113, presented at European Hematology Association (EHA) Congress 14 June 2014
4. Kai Riecke, Pencho Georgiev, Lazarioiu Mihaela, Ocroteala Luminita, Grudeva-Popova Janet, Gheorghita Emanuil, Vasilica Mariana, **Popescu Sanda**, Cucuianu Andrei, Summo Luciana, Schwoebel Frank, Ludwig Heinz - *P96 Lexaptetid Pegol, an Inhibitor of Hcpidin for Treatment of Anemia of Chronic Disease in Patients with Multiple Myeloma and Lymphoma: A Pilot Study* (Chiang Mai, Ubon Ratchathani, Pathumthani, Nakornpathom, Thailand; London, UK, Update On Disorders Of Iron Metabolism From Molecular Basis To The Clinic Thursday, September 11, 2014 Auditorium, Palazzo della Gran Guardia, Verona

3. membru în echipa proiectului *Noi metode pentru îmbunătățirea bioactivității și biofuncționalității implanturilor.* Director de grant: conf. univ dr. Johny Neamțu. Program VIASAN, 2004-2006, Finanțat: Academia de Științe Medicale, valoare: 80.000 Ron

- program de cercetare complex interdisciplinar (medicină, fizică, biochimie, chimie) care a avut drept obiectiv principal îmbunătățirea implanturilor acoperite cu straturi biocompatibile și bioactive, prin testarea bioactivității straturilor depuse și investigarea in vivo a comportamentului biomaterialelor.

- publicatii:

1. Johny Neamțu, Octavian Croitoru, Ludovic Bejenaru, **Sanda Mihaela Popescu**, Mihaela Baniceru, Florica Popescu. *In vitro testing of some implant like structures.* Poster prezentat la Pharmaceutical Sciences World Congress Amsterdam, The Netherlands, 22-25 apr 2007 și publicat în volumul de rezumate pe CD, secțiunea Delivery, Biopharmaceutics and Pharmaceutical Technology, nr. DD-T-113. <http://www.pswc2007.org/programme.php>

4. membru în echipa proiectului *Dezvoltarea si acreditarea unui laborator de analize biofarmaceutice in concordanta cu directivele europene referitoare la noi tehnici de diagnoza (prin analiza markerilor biologici) si de testare a medicamentelor* Director de proiect: Prof. univ dr. Mihaela Baniceru, 2006, CEEEX-M4-C2- 6777 – proiect admis la finantare.

- publicatii:

1. Florica Popescu, **Sanda Mihaela Popescu**, Mihaela Baniceru, A.M. Popescu. *Serum concentrations of mepivacaine after dental anesthesia.* Poster prezentat la Pharmaceutical Sciences World Congress Amsterdam, The Netherlands, 22-25 apr 2007 și publicat în

- volumul de rezumate pe CD, secțiunea Pharmacokinetics and Pharmacodynamics, nr. KD-T-013. <http://www.pswc2007.org/programme.php>
2. Florica Popescu, **Sanda Mihaela Popescu**, Mihaela Baniceru, Oana Mariana Ionete. Mepivacaine effects on cardiovascular parameters in dental patients. Poster prezentat la Pharmaceutical Sciences World Congress Amsterdam, The Netherlands, 22-25 apr 2007 și publicat în volumul de rezumate pe CD, secțiunea Pharmacokinetics and Pharmacodynamics, nr. Kd-T-014. <http://www.pswc2007.org/programme.php>
 3. Florica Popescu, Mihaela Baniceru, **Sanda Mihaela Popescu**, Octavian Croitoru, Johny Neamtu. Determination of metronidazole în human serum and saliva by gas chromatography. Poster prezentat la Pharmaceutical Sciences World Congress Amsterdam, The Netherlands, 22-25 apr 2007 și publicat în volumul de rezumate pe CD, secțiunea Pharmaceutical Analysis, Bioanalysis, Quality, nr. PA-W-005. <http://www.pswc2007.org/programme.php>

PROIECTE REALIZATE ÎN COLABORARE CU DIVERSE INSTITUȚII

1. **Proiectul "Programul de Promovare a Sănătății Orale (OHP) pentru Îmbunătățirea Sănătății Orale la copii cu nevoi speciale de sănătate și vârstnici instituționalizați în județele Constanta și Dolj", proiect al CECDO (The Council of European Chief Dental Officers), sponsorizat de Colgate, Kodak și Henry Schein**

- director prof. univ. dr. Veronica Mercuț

- cercetători: conf. univ. dr. **Sanda Mihaela Popescu**, conf. univ. dr. Monica Scriciu

- **publicatii:**

1. V. Mercuț, M. Scriciu, **S.M. Popescu**, Oral health status of institutionalized children in Craiova, Romania, poster prezentat la The first International Conference on Dental Public Health, Nazareth, Israel, may 28-29, 2014, Edited by Sigal Mazor
2. V. Mercuț, M. Scriciu, **S.M. Popescu** – Oral health status of institutionalized people in Craiova, Romania – poster prezentat la 10th IADR World Congress on Preventive Dentistry, October 9-12, 2013, Budapest, Hungary, pg 42, abstract no 0075.
3. Mercuț Veronica, **Popescu Sanda Mihaela**, Scriciu Monica, Crăițoiu Monica - Dificultățile reabilitării orale la pacienții vârstnici- Difficulties of oral rehabilitation in the elderly- conferință prezentată la Transilvania International Congress of Dentistry 5-th edition-9-11october 2014 Cluj Napoca, volum de rezumate, pg 55-56, ISBN 978-973—0-11576-5.
4. Veronica Mercut, **Sanda Mihaela Popescu**, Monica Scriciu, Monica Mihaela Crăițoiu, Luminița Dăguci, Alexandru Ștefârță, Răzvan Mercuț - Oral rehabilitation difficulties in the elderly - conferință prezentată la The XII-th International Congress on Oral Health and Dental Management in Central and East-European Countries, 22-25 May 2014, Constanța, pag 55.
5. Monica Scriciu, **Sanda Mihaela Popescu**, Veronica Mercuț - Aspects of oro-dental status in elders and influents over general state of health - conferință prezentată la The XII-th International Congress on Oral Health and Dental Management in Central and East-European Countries, 22-25 May 2014, Constanța, pag 34.

2. **Proiectul "Educația pentru profilaxia dentară. Sănătatea și estetica dentară a școlărilor" Proiect educativ sub coordonarea UMF Craiova și a SRCMD, realizat în colaborare cu școli din municipiul Craiova, perioada 2012-2016**

- director șef lucrări dr. Ionela Dascălu

- coordonator științific prof. univ. dr. Veronica Mercuț

- membru în echipa proiectului

Publicatii:

- Dascalu IT, Tuculina MJ, Mercut V, Coles E, Popescu SM, Daguci C, Raescu M, Scriciu M – Research on the incidence of malocclusions to schoolchildren aged 6 to 14, Current Health Sciences Journal, 2014, Suppl 10, pag 13-16.

3. **Proiectul "Caravana Carierei" ID proiect POSDRU: POSDRU/90/2.1/S/61837 finantat prin Fondul Social European – Programul Operational Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane**, proiect derulat de BNS în parteneriat cu Universitatea Româno-Germană din Sibiu, societatea Technical Training SRL și Mesogeiaiko Symvouleftiko din Grecia
- membru in echipa proiectului

4. **Proiectul "VIA – Vocation, Interests, Self-awareness and development, the road to professional success."** ID Proiect POSDRU 63742 finantat prin Fondul Social European – Programul Operational Sectorial Dezvoltarea Resurselor Umane 2007 - 2013 axa prioritara 2 "Corelarea invatarii pe tot parcursul vietii cu piata muncii", domeniul major de interventie 2.1 "Tranzitia de la scoala la viata activa"
CONTRACT DE FINANTARE: POSDRU/90/2.1/S/63742

DURATA PROIECTULUI: 36 luni

PERIOADA DE IMPLEMENTARE: 01.07.2010 - 30.06.2013

VALOAREA TOTALA ELIGIBILA A PROIECTULUI: 10.303.021,80 lei din care:

- FONDUL SOCIAL EUROPEAN: 8.599.622,41 lei
- BUGETUL NATIONAL: 1.188.247,39 lei
- CONTRIBUTIE PROPRIE: 515.152,00 lei

- expert pe termen lung in cadrul proiectului conf. univ. dr. **Popescu Sanda Mihaela**

5. **Proiectul de cercetare "Sănătatea Orală la Școlari"**, derulat de Facultatea de Medicină Dentară, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, nr. 1175 din 13.11. 2012, realizat în colaborare cu Consiliul Local al Municipiului Craiova Serviciul Public Management Spitale, Cabinete Medicale și Creșe din municipiul Craiova, Inspectoratul Școlar Dolj, Direcția de Sănătate Publică Dolj, Societatea Română pentru Cercetare în Medicina Dentară Craiova, Școala Gimnazială Breasta, Școala Gimnazială Ișalnița, Școala Gimnazială "Decebal" Craiova, Liceul de Arte "Marin Sorescu" Craiova, Școala Gimnazială Coțofenii din Față, Școala Gimnazială "Alexandru Macedonski" Craiova, Școala Gimnazială "Mihai Viteazul" Craiova, :

- director proiect conf. dr. **Popescu Sanda Mihaela**

- coordonator științific prof. univ. dr. Veronica Mercuț

- membrii: conf. univ. dr. Monica Scrieciu, conf. univ. dr. Mihaela Jana Țuculina, șef lucrări dr. Ionela Teodora Dascălu, șef lucrări dr. Evantia Coleș, șef lucrări dr. Monica Mihaela Crăițoiu, șef lucrări dr. Marilena Bătăiosu, șef lucrări dr. Constantin Dăguci, asist. univ. dr. Luminița Dăguci, asist.univ.dr. Emma Cristina Drăghici, prep. Alexandru Ștefăriță

- publicații:

1. **Sanda Mihaela Popescu**, Ionela Dascălu, Mihaela Țuculina, Monica Scrieciu, Veronica Mercuț - Oral health and treatment needs in 6-11 aged children from Craiova – conferință prezentată la Transilvania International Congress of Dentistry 5-th edition-9-11october 2014 Cluj Napoca, volum de rezumate, pg 52-54, ISBN 978-973—0-11576-5
2. **Sanda Mihaela Popescu**, Ionela Dascălu, Mihaela Țuculina, Monica Scrieciu, Veronica Mercuț - Oral health and treatment needs in a group of children from Craiova - conferință prezentată la The XII-th International Congress on Oral Health and Dental Management in Central and East-European Countries, 22-25 May 2014, Constanța, pag 32.

6. **Proiectul de cercetare "Afectarea pulpo-dentinară a dinților permanenți tineri"**, derulat de Facultatea de Medicină Dentară, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, nr. 1174 din 13.11. 2012, realizat în colaborare cu Consiliul Local al Municipiului Craiova Serviciul Public Management Spitale, Cabinete Medicale și Creșe din municipiul Craiova, Inspectoratul Școlar Dolj, Direcția de Sănătate Publică Dolj, Societatea Română pentru Cercetare în Medicina Dentară Craiova, Școala Gimnazială Breasta, Școala Gimnazială Ișalnița, Școala Gimnazială "Decebal" Craiova, Liceul de Arte "Marin Sorescu" Craiova, Școala Gimnazială Coțofenii din Față, Școala Gimnazială "Alexandru Macedonski" Craiova, Școala Gimnazială "Mihai Viteazul" Craiova

- director proiect conf. dr. Mihaela Jana Țuculina

- coordonator științific prof. univ. dr. Veronica Mercuț

- membrii: conf. univ. dr. Monica Scrieciu, conf. univ. dr. **Popescu Sanda Mihaela**, conf. univ. dr. Victoria Andrei, conf. univ. dr. Mihaela Răescu, șef lucrări dr. Ionela Teodora Dascălu, șef lucrări dr. Horia Manolea, șef lucrări dr. Andrei Alexandru Iliescu, șef lucrări dr. Marilena Bătăiosu, șef lucrări dr. Constantin Dăguci, șef lucrări dr. Adrian Fronie, șef lucrări dr. Allma Pitru, asist. univ. dr. Lelia

Gheorghiiță, asist.univ.dr. Cristi Petcu, asist.univ.dr. Mircea Gheorghiiță, asist.univ.dr. Melania Cojocaru, asist.univ.dr. Iren Moraru, asist.univ.dr. Oana Diaconu, dr. Răzvan Mercuț

- publicatii:

1. Țuculină MJ, Răescu M, Dascălu IT, **Popescu M**, Andreescu CF, Dăguci C, Cumpătă CN, Nimigean VR, Baniță IM. Indirect pulp capping in young patients: immunohistological study of pulp-dentin complex. Rom J Morphol Embryol. 2013;54(4):1081-6. ISSN (print) 1220–0522 ISSN (on-line) 2066–8279. (Impact Factor: **0.723**. Article Influence Score: **0.138**; Scor relativ de influenta 0,131)

7. Proiectul de cercetare "Evaluarea tendințelor actuale de dezvoltare cranio-facială în cadrul armoniei somatice", derulat de Facultatea de Medicină Dentară, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, cu tema, nr. 1173 din 13.11.2012, realizat în colaborare cu Consiliul Local al Municipiului Craiova Serviciul Public Management Spitale, Cabinete Medicale și Creșe din municipiul Craiova, Inspectoratul Școlar Dolj, Direcția de Sănătate Publică Dolj, Societatea Română pentru Cercetare în Medicina Dentară Craiova, Școala Gimnazială Breasta, Școala Gimnazială Ișalnița, Școala Gimnazială "Decebal" Craiova, Liceul de Arte "Marin Sorescu" Craiova, Școala Gimnazială Coțofenii din Față, Școala Gimnazială "Alexandru Macedonski" Craiova, Școala Gimnazială "Mihai Viteazul" Craiova

- director proiect șef lucrări dr. Evantia Coleș

- coordonator științific prof. univ. dr. Veronica Mercuț

- membrii: prof. univ. dr. Doina Ghergic, conf. univ. dr. Monica Scrieci, conf. univ. dr. **Popescu Sanda Mihaela**, conf. univ. dr. Mihaela Jana Țuculina, conf. univ. dr. Mihaela Răescu, șef lucrări dr. Ionela Teodora Dascălu, șef lucrări dr. Horia Manolea, șef lucrări dr. Marilena Bătăiosu, șef lucrări dr. Constantin Dăguci, șef lucrări dr. Monica Mihaela Crăițoiu, șef lucrări dr. Andrei Alexandru Iliescu, asist. univ. dr. Corina Lungu, asist.univ.dr. Oana Diaconu, drd. Răzvan Mercuț

8. Proiectul de cercetare "Anomaliile dento-maxilare la școlari (6-14/15 ani)", derulat de Facultatea de Medicină Dentară, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, nr. 1172 din 13.11.2012, realizat în colaborare cu Consiliul Local al Municipiului Craiova Serviciul Public Management Spitale, Cabinete Medicale și Creșe din municipiul Craiova, Inspectoratul Școlar Dolj, Direcția de Sănătate Publică Dolj, Societatea Română pentru Cercetare în Medicina Dentară Craiova, Școala Gimnazială Breasta, Școala Gimnazială Ișalnița, Școala Gimnazială "Decebal" Craiova, Liceul de Arte "Marin Sorescu" Craiova, Școala Gimnazială Coțofenii din Față, Școala Gimnazială "Alexandru Macedonski" Craiova, Școala Gimnazială "Mihai Viteazul" Craiova

- director proiect șef lucrări dr. Ionela Teodora Dascălu

- coordonator științific prof. univ. dr. Veronica Mercuț

- membrii: conf. univ. dr. Monica Scrieci, conf. univ. dr. **Popescu Sanda Mihaela**, conf. univ. dr. Mihaela Jana Țuculina, conf. univ. dr. Mihaela Răescu, conf. univ. dr. Victoria Andrei, șef lucrări dr. Evantia Coleș, șef lucrări dr. Horia Manolea, șef lucrări dr. Marilena Bătăiosu, șef lucrări dr. Constantin Dăguci, șef lucrări dr. Adrian Fronie, șef lucrări dr. Allma Pitru, șef lucrări dr. Andrei Alexandru Iliescu, șef lucrări dr. Cristina Maria Andrei, asist. univ. dr. Lelia Gheorghiiță, asist. univ. dr. Corina Lungu, asist.univ.dr. Oana Diaconu, asist. univ. dr. Iren Moraru, drd. Răzvan Mercuț

- publicatii:

1. Dascălu IT, Tuculină MJ, Răescu M, **Popescu SM**, Corega C, Vaida L, Bold A. Modifications of the marginal paradentium to a case of Angle Class III/1 malocclusion. Rom J Morphol Embryol. 2013;54(3 Suppl):857-62. ISSN (print) 1220–0522 ISSN (on-line) 2066–8279. (Impact Factor: **0.723**. Article Influence Score: **0.138**; Scor relativ de influenta **0,131**)

9. Proiectul de cercetare "Educația pentru profilaxia dentară. Sănătatea și estetica dentară a școlarilor", derulat de Facultatea de Medicină Dentară, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, nr. 1171 din 13.11.2012, realizat în colaborare cu Consiliul Local al Municipiului Craiova Serviciul Public Management Spitale, Cabinete Medicale și Creșe din municipiul Craiova, Inspectoratul Școlar Dolj, Direcția de Sănătate Publică Dolj, Societatea Română pentru Cercetare în Medicina Dentară Craiova, Școala Gimnazială Breasta, Școala Gimnazială Ișalnița, Școala Gimnazială "Decebal" Craiova, Liceul de Arte "Marin Sorescu" Craiova, Școala Gimnazială Coțofenii din Față, Școala Gimnazială "Alexandru Macedonski" Craiova, Școala Gimnazială "Mihai Viteazul" Craiova

- director proiect: șef lucrări dr. Ionela Teodora Dascălu, șef lucrări dr. Evantia Coleș

- coordonator științific prof. univ. dr. Veronica Mercuț

- membrii: conf. univ. dr. Monica Scrieciu, conf. univ. dr. **Popescu Sanda Mihaela**, conf. univ. dr. Mihaela Jana Țuculina, conf. univ. dr. Mihaela Răescu, prof. univ. dr. Doina Ghergic, șef lucrări dr. Horia Manolea, șef lucrări dr. Marilena Bătăiosu, șef lucrări dr. Constantin Dăguci, șef lucrări dr. Monica Mihaela Crăițoiu, șef lucrări dr. Cristina Maria Andrei, șef lucrări dr. Andrei Alexandru Iliescu, asist. univ. dr. Lelia Gheorghită, asist. univ. dr. Luminița Dăguci, asist. univ. dr. Corina Lungu, asist.univ.dr. Oana Diaconu, asist. univ. dr. Iren Moraru, drd. Răzvan Mercuț, drd. Mirela Lucia Opri

LISTA DE PROIECTE DEPUSE LA UEFISCDI, DECLARATE ELIGIBILE DAR NEFINANȚATE

1. Correlations between cytochrome P450 polymorphism and local anesthetics metabolism in dental patients in Southern Romania PN-II-RU-TE-2011-3-0148. Director de proiect: Conf. univ. dr. Sanda Mihaela Popescu, proiect eligibil dar nefinanțabil, care a obținut 65,67 puncte

2. Pharmacokinetic drug-drug interaction studies by chromatographic methods PN-II-ID-PCE-2011-3-0545. Director de proiect: Prof. univ. dr. Mihaela Băniceru, proiect eligibil dar nefinanțabil, care a obținut 77,67 puncte

3. Realizarea prin tehnici avansate de depunere laser (PLD, MAPLE, MAPLE DW) de structuri biomimetice multistrat pentru regenerarea țesuturilor mineralizate. Director de proiect: Prof. univ. dr. Ion N Mihăilescu, 2008, proiect declarat eligibil, care a obținut 89 de puncte;

4. Dezvoltarea unor metode cromatografice de analiza pentru testarea rolului diagnostic al compusilor biogeni cu aplicatii in cercetarea clinica si de laborator. Director de proiect: Prof. univ. dr. Mihaela Baniceru, 2005, proiect declarat eligibil, care a obținut 73 de puncte.

5. Informații despre premii, citări sau alte elemente de recunoaștere și impactul activității candidatului, în conformitate cu cerințele din de evaluare (conform anexelor).

Premii, distincții.

1. Diploma of Excellence – 20th Congress of the Balkan Stomatological Society (BaSS) – New Interdisciplinary Approaches in Oral and General Rehabilitation – Jubilee Edition- Bucharest, 23th-26th of April 2015
2. Certificat of Appreciation - 20th Congress of the Balkan Stomatological Society (BaSS) – New Interdisciplinary Approaches in Oral and General Rehabilitation – Jubilee Edition- for presenting conference „Oral health status and treatment needs among schoolchildren from Craiova, Romania” Bucharest, 23th-26th of April 2015
3. Certificate of excellence – Transilvania Congress of Dentistry 6th Edition – Romanian Dentistry 8th – 10th October 2015, Cluj-Napoca, Romania
4. Diplomă de Excelență – pentru prezentarea conferinței „Aspecte farmacologice in reabilitarea orală” la Al VII-lea Congres Național Zilele Medicinii Dentare Craiovene, cu tema „Reabilitarea orală complexă”, Craiova, 04- 06 iunie 2015
5. Certificate of excellence – Transilvania International Congress of Dentistry 5th Edition – Romanian Dentistry – Quo Vadis?, 9th – 11th October 2014
6. Diplomă de Excelență – pentru prezentarea conferinței „Rolul medicului dentist în cadrul echipei de îngrijire a sănătății” la Al VI-lea Congres Național Zilele Medicinii Dentare Craiovene, cu temele „Prezent și viitor în medicina dentară. Multidisciplinaritate în estetica dento- facială”, Craiova, Târgu-Jiu 05- 07 iunie 2014
7. Diplomă de Excelență – pentru prezentarea conferinței „Utilizarea fațetelor în estetica dentară” la Al VI-lea Congres Național Zilele Medicinii Dentare Craiovene, cu temele „Prezent și viitor în medicina dentară. Multidisciplinaritate în estetica dento- facială”, Craiova, Târgu-Jiu 05- 07 iunie 2014
8. Diploma de Onoare – pentru sprijinul acordat Congresului Internațional de Medicină Dentară pentru Studenți și Tineri Medici 2013 „Tehnologie și metode stomatologice: clasic versus modern”, Craiova 18-21 aprilie 2013
9. Diploma de Excelență – pentru implicarea în derularea proiectului „Programul de Promovare a Sănătății Orale (OHP) pentru îmbunătățirea sănătății orale la copii cu nevoi speciale de sănătate și vârstnici instituționalizați în județele Constanța și Dolj” 2012-2013

10. Certificate of excellence – for participating as speaker with presentation „Clinical decision and dental treatment plan” at the Transilvania International Congress of Dentistry 4th Edition – Present and future in Romanian Dentistry, Cluj Napoca 10th – 12th October 2013
11. Excellence Diploma – for participating as Invited Speaker at The VIIth International Congress of the Romanian Oral Rehabilitation Society „New Challenges of General and Oral Rehabilitation”, Bucharest, July 4th – 6th, 2013
12. Diplomă de Excelență – pentru participarea la Al V-lea Congres Național Zilele Medicinii Dentare Craiovene, cu tema „Decizia de tratament – o decizie dificilă în contextul actual”, Craiova, 07- 09 iunie 2013
13. Diploma de Excelență – pentru consecvență și exemplara prestație în educarea promoțiilor – din partea Promoției 2013
14. Diplomă de Excelență – pentru contribuția deosebită adusă la desfășurarea celui de-al III-lea Congres de Medicină Dentară Transilvania 2012 în calitate de lector, Cluj Napoca, 2012
15. Diplomă de Excelență – pentru prezentarea conferinței „Managementul stmatologic al pacienților cu afecțiuni ale glandei tiroide” la Al IV-lea Congres Național Zilele Medicinii Dentare Craiovene, cu tema „Implicațiile reabilitării orale în sănătatea generală a pacienților”, Craiova, 07- 09 iunie 2012
16. Diplomă de Excelență – pentru prezentarea conferinței „Asocierea bolii parodontale cu boala cardiovasculară – concepte actuale” la Al IIIlea Congres Național Zilele Medicinii Dentare Craiovene, Craiova, 23- 27 martie 2011
17. Certificate of Appreciation presented to poster „Oral Hygiene in cardiovascular patients” authors Sanda Mihaela Popescu, Veronica Mercuț, Monica Scrieciu, Mihaela Țuculina, Adina Glodeanu, Emma Cristina Drăghici, Celesta Maria Nemțaru – in recognition for the contribution to the Scientific Programme of the 16th Congress of the Balkan Stomatological Society (BASS) „Update in dental medicine. Medicine – Dentistry confluence”
18. Diplomă de Excelență – pentru contribuția adusă la buna desfășurare a celui de-al II-lea Congres de Medicină Dentară Transilvania 2011, Cluj Napoca, 13-15 octombrie 2011
19. Diplomă de Excelență – pentru implicarea în organizarea celui de-al II-lea Congres Național Zilele Medicinii Dentare Craiovene și celui de-al II-lea Conres Internațional de Endodonție al Asociației Române de Endodonție, Craiova, 24- 28 martie 2010
20. Diploma de merit – pentru contribuția deosebită la realizarea evenimentului din cadrul proiectului „Caravana Carierei”

CITARI ALE ARTICOLELOR PUBLICATE

1. CHROMATOGRAPHIC ANALYSIS OF LOCAL ANESTHETICS IN BIOLOGICAL SAMPLES

By: [Baniceru, M](#) (Baniceru, Mihaela)^[1]; [Manda, CV](#) (Manda, Costel Valentin)^[1]; [Popescu, SM](#) (Popescu, Sanda Mihaela)^[2]

JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS

Volume: 54

Issue: 1

Pages: 1-12

DOI: 10.1016/j.jpba.2010.07.013

Published: JAN 5 2011

[View Journal Information](#)

Cited by

1. [Development of a method to measure free and bound ropivacaine in human plasma using equilibrium dialysis and Hydrophilic interaction chromatography coupled to high resolution mass spectrometry](#)

By: Abbas, Muhammad; Ahmad, Lateef; Shah, Yasar; et al.

TALANTA Volume: 117 Pages: 60-63 Published: DEC 15 2013

2. [Hollow fiber liquid-phase microextraction and determination of nonsteroidal anti-inflammatories by capillary electrophoresis and sulfonamides by HPLC in human urine](#)

By: Villar Navarro, M.; Ramos Payan, M.; Fernandez-Torres, R.; et al.

BIOMEDICAL CHROMATOGRAPHY Volume: 27 Issue: 2 Pages: 246-253 Published: FEB 2013

3. [Increasing the instrumental throughput of gas chromatography method using multiple injections in a single experimental run: Application in determination of friedelan-3-ol and friedelin in Maytenus ilicifolia](#)

By: Vistuba, Jacqueline Pereira; Piovezan, Marcel; Pizzolatti, Moacir Geraldo; et al.

JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY A Volume: 1274 Pages: 159-164 Published: JAN 25 2013

2. PLATINUM GROUP METALS AS CONTACT ALLERGENS IN ORAL REHABILITATION

By: [Popescu, FD](#) (Popescu, Florin-Dan)^[1] ; [Popescu, SM](#) (Popescu, Sanda Mihaela)^[2] ; [Burlibasa, M](#) (Burlibasa, Mihai)^[3]

METALURGIA INTERNATIONAL

Volume: 15

Pages: 12-18

Special Issue: 3

Published: 2010

[View Journal Information](#)

Cited by

1. [ASPECTS REGARDING THE LOWER LIMB RECOVERY AND FUNCTIONALITY FOLLOWING TROCHANTERIC FRACTURES DEPENDING ON THE USED IMPLANTS AND BIOMATERIALS](#)

By: Burcea, Claudia-Camelia; Cernusca-Mitariu, Mihaela; Mitariu, Mihai; et al.

METALURGIA INTERNATIONAL Volume: 18 Special Issue: 3 Pages: 58-61 Published: 2013

2. [IMPLICATIONS OF PALLADIUM WITH REGARDS TO HIGH NOBLE AND NOBLE ALLOYS' METALLURGY](#)

By: Balint, Aura; Traistaru, Matei; Tanase, Gabriela; et al.

METALURGIA INTERNATIONAL Volume: 17 Issue: 2 Pages: 38-42 Published: 2012

3. [BIO-AGGRESSIVENESS OF ALLOYS IN DENTAL MEDICINE](#)

By: Manoloiu, Elena; Dumitru, Simion Gheorghe; Cosconel, Cristiana Ileana; et al.

METALURGIA INTERNATIONAL Volume: 17 Issue: 1 Pages: 111-113 Published: 2012

4. [IMPLICATIONS OF TITANIUM IN ORTHODONTICS AND DENTAL FACIAL ORTHOPEDICS](#)

By: Ispas, Dana Catrinel; Eftene, Oana Alexandra; Burlibasa, Mihai; et al.

METALURGIA INTERNATIONAL Volume: 16 Issue: 10 Pages: 72-74 Published: 2011

5. [IMMUNOLOGICAL ASPECTS RELATED TO THE BIOMATERIALS USED IN BONE ADDITIONS](#)

By: Papakoca, Kiro; Neamtu, Raluca; Drafta, Sergiu; et al.

METALURGIA INTERNATIONAL Volume: 15 Special Issue: 5 Pages: 226-228 Published: 2010

6. [THE IMPACT OF AUGMENTATION MATERIALS ON THE RECEIVER BONES](#)

By: Papakoca, Kiro; Neamtu, Raluca; Dimitriu, Bogdan; et al.

METALURGIA INTERNATIONAL Volume: 15 Special Issue: 5 Pages: 229-231 Published: 2010

3. IN VITRO BIOCOMPATIBILITY OF ZIRCONIA

By: [Popescu, SM](#) (Popescu, Sanda Mihaela)^[2] ; [Popescu, FD](#) (Popescu, Florin-Dan)^[1] ; [Burlibasa, L](#) (Burlibasa, Liliana)^[3]

METALURGIA INTERNATIONAL

Volume: 15

Pages: 14-25

Special Issue: 4

Published: 2010

Cited by:

1. [ASPECTS REGARDING THE LOWER LIMB RECOVERY AND FUNCTIONALITY FOLLOWING TROCHANTERIC FRACTURES DEPENDING ON THE USED IMPLANTS AND BIOMATERIALS](#)

By: Burcea, Claudia-Camelia; Cernusca-Mitariu, Mihaela; Mitariu, Mihai; et al.
METALURGIA INTERNATIONAL Volume: 18 Special Issue: 3 Pages: 58-61 Published: 2013

2. [BIO-AGGRESSIVENESS OF ALLOYS IN DENTAL MEDICINE](#)

By: Manoloiu, Elena; Dumitru, Simion Gheorghe; Cosconel, Cristiana Ileana; et al.
METALURGIA INTERNATIONAL Volume: 17 Issue: 1 Pages: 111-113 Published: 2012

3. [IMPLICATIONS OF TITANIUM IN ORTHODONTICS AND DENTAL FACIAL ORTHOPEDICS](#)

By: Ispas, Dana Catrinel; Eftene, Oana Alexandra; Burlibasa, Mihai; et al.
METALURGIA INTERNATIONAL Volume: 16 Issue: 10 Pages: 72-74 Published: 2011

4. EFFECT OF PROPRANOLOL ON MEPIVACAINE SERUM CONCENTRATIONS IN DENTAL PRACTICE

By: [Popescu, SM](#) (Mihaela Popescu, Sanda)^[1]; [Nechifor, M](#) (Nechifor, Mihai)^[2]; [Baniceru, M](#) (Baniceru, Mihaela)^[3]; [Croitoru, O](#) (Croitoru, Octavian)^[4]; [Popescu, F](#) (Popescu, Florica)^[4]
ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY AND ENDODONTOLOGY

Volume: 105

Issue: 4

Pages: E19-E23

DOI: 10.1016/j.tripleo.2007.12.010

Published: APR 2008

Cited by:

1. [Chromatographic analysis of local anesthetics in biological samples](#)

By: Baniceru, Mihaela; Manda, Costel Valentin; Popescu, Sanda Mihaela
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS Volume: 54 Issue: 1
Pages: 1-12 Published: JAN 5 2011

2. [Comparative Study Of The Efficacy Of Articaine And Mepivacaine: A Double-Blind, Randomized, Clinical Trial.](#)

MC Bortoluzzi, R Manfro, GC Kafer, LF Busetti - Internet Journal of Dental Science, 2009

[Cited by 2 Related articles Cite Save](#)

[\[PDF\] from agd.org](#)

3. [Mepivacaine: a closer look at its properties and current utility.](#)

WG Brockmann - General dentistry, 2013 - agd.org

[Cite Save More](#)

[\[HTML\] from ispub.com](#)

4. [Comparative Study Of The Efficacy Of Articaine And Mepivacaine: A Double-Blind, Randomized, Clinical Trial](#)

BM Carlos, M Rafael, KG Camile... - The Internet Journal of ..., 2008 - ispub.com

[Related articles Cite Save More](#)

[\[HTML\] from hindawi.com](#)

5. [Hypertensive Patients and Their Management in Dentistry](#)

SM Popescu, M Scriciu, V Mercuț... - International Scholarly ..., 2013 - hindawi.com

Hypertension is a common disease encountered in dental setting. Its wide spreading, terrible consequences, and life-long treatment require an attentive approach by dentists. Hypertension management in dental office includes disease recognition and correct ...

[Related articles All 3 versions Cite Save More](#)

6. [Common medications among dental outpatients: considerations in general dental practice.](#)

NI Cutfield, DC Tong - The New Zealand dental journal, 2012 - europepmc.org

[Related articles All 3 versions Cite Save More](#)

5. DETERMINATION OF SOME LOCAL ANESTHETICS IN HUMAN SERUM BY GAS CHROMATOGRAPHY WITH SOLID-PHASE EXTRACTION

By: [Baniceru, M](#) (Baniceru, M); [Croitoru, O](#) (Croitoru, O); [Popescu, SM](#) (Popescu, SM)

JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS

Volume: 35

Issue: 3

Pages: 593-598

DOI: 10.1016/j.jpba.2004.02.012

Published: MAY 28 2004

View Journal Information

Cited by

Citing Articles: 16

For: Determination of some local anesthetics in human serum by gas chromatography with solid-phase extraction [...More](#)

Times Cited Counts

[17 in All Databases](#)

[16 in Web of Science Core Collection](#)

13 in BIOSIS Citation Index

2 in Chinese Science Citation Database

1. [Separation and determination of anesthetics by capillary electrophoresis with mixed micelles of sodium dodecyl sulfate and Tween 20 using electrochemiluminescence detection](#)

By: Liu, Yan-Ming; Li, Jie; Yang, Yang; et al.

LUMINESCENCE Volume: 28 Issue: 5 Pages: 673-678 Published: SEP 2013

2. [Comparison of lidocaine metabolism for different anesthesia techniques in rabbits with liver disease](#)

By: Celebi, Nukhet; Muglali, Mehtap; Aksoy, Abdurrahman; et al.

ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY Volume: 116

Issue: 1 Pages: E23-E26 Published: JUL 2013

3. [Automated analysis of lidocaine and its metabolite in plasma by in-tube solid-phase microextraction coupled with LC-UV for pharmacokinetic study](#)

By: Caris, Juciene Aparecida; Goncalves Silva, Bruno Jose; Dantas Moises, Elaine Christine; et al.

JOURNAL OF SEPARATION SCIENCE Volume: 35 Issue: 5-6 Pages: 734-741 Published: MAR 2012

4. [Chromatographic analysis of local anesthetics in biological samples](#)

By: Baniceru, Mihaela; Manda, Costel Valentin; Popescu, Sanda Mihaela

JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS Volume: 54 Issue: 1

Pages: 1-12 Published: JAN 5 2011

5. [Simultaneous Determination of Ropivacaine, Bupivacaine and Dexamethasone in Biodegradable PLGA Microspheres by High Performance Liquid Chromatography](#)

By: Zhou, Zhifeng; Ye, Jufeng; Chen, Lingyun; et al.

YAKUGAKU ZASSHI-JOURNAL OF THE PHARMACEUTICAL SOCIETY OF JAPAN Volume: 130 Issue: 8 Pages: 1061-1068 Published: AUG 2010

6. [Chromatographic Behavior of Bupivacaine and Five of its Major Metabolites in Human Plasma, Utilizing Solid-Phase Extraction and Capillary Gas Chromatography](#)

By: Onnerud, Hans; Bassiouny, Fatma; Abdel-Rehim, Mohamed

JOURNAL OF CHROMATOGRAPHIC SCIENCE Volume: 48 Issue: 4 Special Issue: SI

Pages: 294-298 Published: APR 2010

7. [Effect of propranolol on mepivacaine serum concentrations in dental practice](#)

By: Mihaela Popescu, Sanda; Nechifor, Mihai; Baniceru, Mihaela; et al.

ORAL SURGERY ORAL MEDICINE ORAL PATHOLOGY ORAL RADIOLOGY AND ENDODONTOLOGY Volume: 105 Issue: 4 Pages: E19-E23 Published: APR 2008

8. [Simultaneous determination of nikethamide and lidocaine in human blood and cerebrospinal fluid by high performance liquid chromatography](#)

By: Chen, Lili; Liao, Linchuan; Zuo, Zhong; et al.

JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS Volume: 43 Issue: 5

Pages: 1757-1762 Published: APR 11 2007

9. [An experimental design approach to selecting the optimum LC conditions for the determination of local anaesthetics](#)
By: Dincel, A.; Basci, N. E.
CHROMATOGRAPHIA Volume: 66 Supplement: S Pages: S81-S85 Published: 2007
10. [Development and validation of an HPLC-UV-Vis method for the determination of proparacaine in human aqueous humour](#)
By: Dincel, A.; Basci, N. E.; Atilla, H.; et al.
CHROMATOGRAPHIA Volume: 66 Supplement: S Pages: S51-S56 Published: 2007
11. [Automation of simultaneous release tests of two substances by sequential injection chromatography coupled with Franz cell](#)
By: Klimundova, J; Satinsky, D; Sklenarova, H; et al.
TALANTA Volume: 69 Issue: 3 Pages: 730-735 Published: MAY 15 2006
12. [Simultaneous determination of three local anesthetic drugs from the pipicoloxylidide group in human serum by high-performance liquid chromatography](#)
By: Tanaka, E; Nakamura, T; Inomata, S; et al.
JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B-ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES Volume: 834 Issue: 1-2 Pages: 213-216 Published: APR 13 2006
13. [Liquid chromatography-electrospray mass spectrometry determination of free and total concentrations of ropivacaine in human plasma](#)
By: Mathieu, O; Hillaire-Buys, D; Dadure, C; et al.
JOURNAL OF CHROMATOGRAPHY B-ANALYTICAL TECHNOLOGIES IN THE BIOMEDICAL AND LIFE SCIENCES Volume: 831 Issue: 1-2 Pages: 91-98 Published: FEB 2 2006
14. [Determination of local anaesthetics in human plasma by liquid-liquid-liquid microextraction coupled with high performance liquid chromatography](#)
By: Zhang, ZH; Zhao, Q; Kang, SY; et al.
CHINESE JOURNAL OF ANALYTICAL CHEMISTRY Volume: 34 Issue: 2 Pages: 165-168 Published: FEB 2006
15. [Liquid-phase microextraction combined with high-performance liquid chromatography for the determination of local anaesthetics in human urine](#)
By: Ma, M; Kang, SY; Zhao, Q; et al.
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS Volume: 40 Issue: 1 Pages: 128-135 Published: JAN 23 2006
16. [Sensitive bioassay of bupivacaine in human plasma by liquid-chromatography-ion trap mass spectrometry](#)
By: Hoizey, G; Lamiable, D; Robinet, A; et al.
JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS Volume: 39 Issue: 3-4 Pages: 587-592 Published: SEP 15 2005

In Google Scholar

[Determination of some local anesthetics in human serum by gas chromatography with solid-phase extraction](#)

M Baniceru, O Croitoru, **SM Popescu** - Journal of pharmaceutical and ..., 2004 - Elsevier
A method of analysis based on solid-phase extraction coupled with capillary gas chromatographic system for determination of mepivacaine, bupivacaine and lidocaine from human serum was developed. As extraction sorbents were used Chromosorb 103, Tenax- ...

[Cited by 24](#) [Related articles](#) [All 5 versions](#) [Cite Save](#)

1. [Liquid-phase microextraction combined with high-performance liquid chromatography for the determination of local anaesthetics in human urine](#)

M Ma, S Kang, Q Zhao, B Chen, S Yao - Journal of pharmaceutical and ..., 2006 - Elsevier
A simple liquid-phase microextraction (LPME) device combined with high-performance liquid chromatography (HPLC) is presented for the simultaneous analysis of local anaesthetics, lidocaine, bupivacaine, and tetracaine, from human urine sample. An ...

[Cited by 50](#) [Related articles](#) [All 8 versions](#) [Cite Save](#)

2. [Automation of simultaneous release tests of two substances by sequential injection chromatography coupled with Franz cell](#)

J Klimundova, D Šatinský, H Sklenářová, [P Solich](#) - Talanta, 2006 - Elsevier

This presented paper deals with a methodology for the separation and simultaneous determination of two active substances in topical pharmaceutical formulation composed of lidocaine (L) and prilocaine (P). The methodology described is based on the sequential ...

[Cited by 33](#) [Related articles](#) [All 5 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

3. Simultaneous determination of three local anesthetic drugs from the pipecoloxylidide group in human serum by high-performance liquid chromatography

E Tanaka, T Nakamura, S Inomata, K Honda - Journal of Chromatography B, 2006 - Elsevier

A high-performance liquid chromatographic (HPLC) method has been developed for the simultaneous analysis of the local anesthetic amide drugs, bupivacaine, mepivacaine and ropivacaine, belonging to the pipecoloxylidide group using a C18 reversed-phase column ...

[Cited by 24](#) [Related articles](#) [All 4 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

4. Simultaneous determination of nikethamide and lidocaine in human blood and cerebrospinal fluid by high performance liquid chromatography

L Chen, L Liao, Z Zuo, Y Yan, L Yang, Q Fu... - ... of pharmaceutical and ..., 2007 - Elsevier

Nikethamide and lidocaine are often requested to be quantified simultaneously in forensic toxicological analysis. A simple reversed-phase high performance liquid chromatography (RP-HPLC) method has been developed for their simultaneous determination in human ...

[Cited by 13](#) [Related articles](#) [All 5 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

5. Liquid chromatography–electrospray mass spectrometry determination of free and total concentrations of ropivacaine in human plasma

O Mathieu, D Hillaire-Buys, C Dadure, F Barnay... - ... of Chromatography B, 2006 - Elsevier

A specific and sensitive liquid chromatography–electrospray ionization mass spectrometry (LC–ESI–MS) method was developed for the determination of free and total ropivacaine in human plasma. The work-up procedure involved a simple precipitation of plasma proteins ...

[Cited by 14](#) [Related articles](#) [All 6 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

6. Sensitive bioassay of bupivacaine in human plasma by liquid-chromatography-ion trap mass spectrometry

G Hoizey, D Lamiable, A Robinet, H Ludot... - ... of pharmaceutical and ..., 2005 - Elsevier

A sensitive high-performance liquid chromatography–tandem mass spectrometric (HPLC–MS–MS) method, using an ion trap spectrometer, was developed for quantitation of bupivacaine in human plasma. Bupivacaine and an internal standard (ropivacaine) were ...

[Cited by 12](#) [Related articles](#) [All 5 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

7. Determination of Local Anesthetics in Human Plasma by Liquid-Liquid-Liquid Microextraction Coupled with High Performance Liquid Chromatography

Z Zhang, Q Zhao, S Kang, B Chen, M Ma... - Chinese Journal of ..., 2006 - Elsevier

Liquid-liquid-liquid microextraction (LLLME) coupled with high-performance liquid chromatography was developed for the simultaneous determination of three local anesthetics, lidocaine, bupivacaine, and tetracaine in human plasma. The effects of the ...

[Cited by 7](#) [Related articles](#) [All 2 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

8. Automated analysis of lidocaine and its metabolite in plasma by in-tube solid-phase microextraction coupled with LC-UV for pharmacokinetic study

JA Caris, BJB Silva, ECD Moisés... - Journal of separation ..., 2012 - Wiley Online Library

A sensitive, selective, and reproducible in-tube solid-phase microextraction and liquid chromatographic (in-tube SPME/LC-UV) method for determination of lidocaine and its metabolite monoethylglycinexylidide (MEGX) in human plasma has been developed, ...

[Cited by 9](#) [Related articles](#) [All 6 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

[\[PDF\] from hunnu.edu.cn](#)

9. [PDF] 液-液-液微萃取-高效液相色谱法测定人血中的局部麻醉

朝, 倩, 康, 英, 波, , 姚守拙 - 分析化学, 2006 - hgxy.hunnu.edu.cn

摘要建立了液-液-液微萃取与高效液相色谱法测定人血中3

局部麻醉利多卡因, 布比卡因和丁卡因的方法. 考察了萃取, 料液pH

和拌速度的影响, 最佳萃取条件. 萃取溶剂: 200 μ L 苯, 接受相: 1.0 μ L 0.2 mol/L HCl, ...

[Cited by 13](#) [Related articles](#) [All 6 versions](#) [Cite](#) [Save](#) [More](#)

10. Effect of propranolol on mepivacaine serum concentrations in dental practice

SM Popescu, M Nechifor, M Baniceru, O Croitoru... - Oral Surgery, Oral ..., 2008 - Elsevier

OBJECTIVE: The objective of this study was to determine the effect of propranolol pretreatment on mepivacaine serum concentrations in dental patients. STUDY DESIGN: In a double blind, randomized, 2-way crossover study, 10 patients ingested 30 mg propranolol ...

[Cited by 6](#) [Related articles](#) [All 8 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

11. An experimental design approach to selecting the optimum LC conditions for the determination of local anaesthetics

A Dincel, NE Basci - Chromatographia, 2007 - Springer

Abstract A sensitive high performance liquid chromatographic (HPLC) method has been developed and validated for the simultaneous determination of four local anaesthetics: lidocaine, proparacaine, bupivacaine and oxybuprocaine. A full factorial design was used. ...

[Cited by 7](#) [Related articles](#) [All 6 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

[\[PDF\]](#) from tandfonline.com

12. Differences in local anesthetic effects of optically active isomers of local anesthetic compounds

J Tomin, J Živanov-Čurlis, D Popović... - Biotechnology & ..., 2006 - Taylor & Francis

ABSTRACT Amino-amide type local anesthetics, which have been most frequently used in clinical anesthesia are lidocaine, prilocaine, bupivacaine, ropivacaine and mepivacaine. These drugs show different clinical properties depending on their structures. In clinical ...

[Cited by 4](#) [Related articles](#) [All 6 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

[\[PDF\]](#) from pharm.or.jp

13. Simultaneous determination of ropivacaine, bupivacaine and dexamethasone in biodegradable PLGA microspheres by high performance liquid chromatography

Z Zhou, J Ye, L Chen, A Ma, F Zou - Yakugaku Zasshi, 2010 - jlc.jst.go.jp

A simple and rapid high-performance liquid chromatography method coupled with UV detector was developed and validated for the simultaneous determination of ropivacaine, bupivacaine and dexamethasone in biodegradable poly (lactic-co-glycolic acid)(PLGA) ...

[Cited by 4](#) [Related articles](#) [All 7 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

14. Development and Validation of an HPLC-UV-Vis Method for the Determination of Proparacaine in Human Aqueous Humour

A Dincel, NE Basci, H Atilla, A Bozkurt - Chromatographia, 2007 - Springer

Abstract A sensitive high performance liquid chromatographic method has been developed and validated for the determination of proparacaine in human aqueous humour. The procedure involved extraction of proparacaine from aqueous humour with cyclohexane. ...

[Cited by 3](#) [Related articles](#) [All 5 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

15. Chromatographic analysis of local anesthetics in biological samples

M Baniceru, CV Manda, SM Popescu - Journal of pharmaceutical and ..., 2011 - Elsevier

This paper reviews gas and liquid chromatographic methods for screening, identification and quantification of local anesthetics and/or their metabolites in biological samples. Basic information about sample preparation, separation, detection, and quantification of each ...

[Cited by 3](#) [Related articles](#) [All 6 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

[\[PDF\]](#) from chrom-china.com

16. [PDF] 气相色谱法测定尿液中的利多卡因、布比卡因、罗哌卡因、氯胺酮、丙泊酚、咪达唑仑、异丙酚、七氟烷、地氟烷、笑气和氧化亚氮的浓度

邱君, 游小明, 刘薇, 金章, 色, 2009 - chrom-china.com

摘要: 建立了一种灵敏、快速地同时测定人体尿液中3种(利多卡因、布比卡因和罗哌卡因)的气相色谱法。采用非衍生液液萃取技术, 用叔丁基甲醚作萃取溶剂, 二苯胺作内标进行定量。即在一定量准品及内标的 ...

[Cited by 4](#) [Related articles](#) [All 6 versions](#) [Cite](#) [Save](#) [More](#)

17. How pharmacokinetic can help to choose the right local anesthetics during epidural infusion

M Cusato, T Niebel, S Bettinelli... - European Journal of ..., 2011 - Wiley Online Library

Abstract Local anesthetics (LA) are used for the prevention and relief of both acute and chronic pain. The local anesthetic molecule consists of three components; each of these contributes distinct properties to the molecule. The onset of action is determined by tissue ...

[Cited by 2](#) [Related articles](#) [All 3 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

[\[HTML\]](#) from nih.gov

18. [HTML] Quantitative Mass spectrometric Analysis of Ropivacaine and Bupivacaine in Authentic, pharmaceutical and spiked Human plasma without chromatographic ...

NN Salama, S Wang - Analytical chemistry insights, 2009 - ncbi.nlm.nih.gov

Abstract The present study employs time of flight mass and bupivacaine in authentic, pharmaceutical and spiked human plasma as well as in the presence of their impurities 2, 6-dimethylaniline and alkaline degradation product. The method is based on time of flight ...

[Cited by 2](#) [Related articles](#) [All 6 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

19. Separation and determination of anesthetics by capillary electrophoresis with mixed micelles of sodium dodecyl sulfate and Tween 20 using ...

YM Liu, J Li, [Y Yang](#), JJ Du - Luminescence, 2013 - Wiley Online Library

ABSTRACT A simple and new method for the simultaneous determination of procaine (Pro), lidocaine (Lid), ropivacaine (Rop) and bupivacaine (Bup) was developed using capillary electrophoresis separation with mixed micelles and electrochemiluminescence detection. ...

[Cited by 3](#) [Related articles](#) [All 4 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

20. 液相色谱法测定人血中的甲卡因

刘雪松, 慕娜, 春, 李国信 - 中南学, 2012 - 万方数据源系

摘要: 目的建立灵敏, 快速液相色谱法测定人血中甲卡因的度, 并用于人体学研究. 方法200 μ L 的血品甲基叔丁基提取理后, 以10 mmol \cdot L⁻¹ 醋酸(含0.5% 甲酸)水溶液-乙(60: 40, v/v)流相, Inertsil CN 柱分离, 通离子 ...

[Cited by 1](#) [Related articles](#) [All 3 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

21. Chromatographic Behavior of Bupivacaine and Five of its Major Metabolites in Human Plasma, Utilizing Solid-Phase Extraction and Capillary Gas Chromatography

F Bassiouny, M Abdel-Rehim - Journal of ..., 2010 - chromsci.oxfordjournals.org

Abstract Bupivacaine and its five known metabolites were determined in underivatized form using capillary gas chromatography. Gas chromatography with mass spectrometry (GC-MS) and nitrogenphosphorus detection was used for the determination of bupivacaine and its ...

[Related articles](#) [All 6 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

[\[HTML\] from nih.gov](#)

22. [HTML] Investigation of Behavior of Forced Degradation of Lidocaine HCl by NMR Spectroscopy and GC-FID Methods: Validation of GC-FID Method for Determination ...

Y Kadioglu, A Atila, MS Gultekin... - Iranian journal of ..., 2013 - ncbi.nlm.nih.gov

Abstract The forced degradation study of lidocaine HCl was carried out according to the ICH guideline Q1A (R2). The degradation conditions were assessed to be hydrolysis, oxidation, photolysis and dry heat during 24 h, 48 h and 72 h and then the samples were ...

[Related articles](#) [All 9 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

23. Comparison of lidocaine metabolism for different anesthesia techniques in rabbits with liver disease

N Çelebi, M Muğlalı, [A Aksoy](#), G Yarım, M Yarım... - Oral surgery, oral ..., 2013 - Elsevier

OBJECTIVE: This study was designed to investigate the serum lidocaine concentrations (SLC) after local infiltration anesthesia (IA) and mandibular anesthetics (MA) in rabbits with carbon tetrachloride (CCl₄)–induced chronic liver damage (CLD). STUDY DESIGN: ...

[Related articles](#) [All 8 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

24. Recherche des causes toxiques des morts suspectes dans le cadre de l'application de l'article 74 du code de procédure pénale

N Milan, B Devos, P Sibille, J Plesse... - Revue Francophone des ..., 2007 - Elsevier

When a corpse is discovered, the public prosecutor may refer to article 74 of the penal procedure code to inquire into the possible toxic causes of the death. The toxicology laboratory is then the indispensable link for putting into light exogenous toxins in the ...

[Related articles](#) [All 2 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

6. ANALYSIS OF MEPIVACAINE IN HUMAN SERUM BY GAS CHROMATOGRAPHY AFTER SOLID-PHASE EXTRACTION

By: Baniceru, M; Croitoru, O; Popescu, SM; et al.

CHROMATOGRAPHIA Volume: 59 Issue: 5-6 Pages: 351-354 Published: MAR 2004

Full Text

Times Cited: [1](#)

(from All Databases)

Citing Articles: 1

For: Analysis of mepivacaine in human serum by gas chromatography after solid-phase extraction ...[More](#)

Times Cited Counts

[1 in All Databases](#)

[1 in Web of Science Core Collection](#)

1 in BIOSIS Citation Index

Google Scholar [Cited by 2](#) [Related articles](#) [All 5 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

1. [Chromatographic analysis of local anesthetics in biological samples](#)

By: Baniceru, Mihaela; Manda, Costel Valentin; Popescu, Sanda Mihaela

JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS Volume: 54 Issue: 1

Pages: 1-12 Published: JAN 5 2011

2. [Effect of propranolol on mepivacaine serum concentrations in dental practice](#)

SM Popescu, M Nechifor, M Baniceru, O Croitoru... - Oral Surgery, Oral ..., 2008 - Elsevier

OBJECTIVE: The objective of this study was to determine the effect of propranolol pretreatment on mepivacaine serum concentrations in dental patients. STUDY DESIGN: In a double blind, randomized, 2-way crossover study, 10 patients ingested 30 mg propranolol ...

[Cited by 6](#) [Related articles](#) [All 8 versions](#) [Cite](#) [Save](#)

PREZENTĂRI INVITATE ÎN PLENUL UNOR MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE INTERNAȚIONALE/NAȚIONALE

Invited speaker

1. EHRlich II –2nd World Conference on Magic Bullets Celebrating the 100th Anniversary of the Nobel Prize Award to Paul Ehrlich, Nürnberg, October 3-5, 2008.
2. Transilvania Congress of Dentistry 7th Edition, Dentistry-art and technique of reconstruction, 13-15th October 2016, Cluj Napoca
3. Al XIV-lea Congres de Sănătate Orodentară și Management Stomatologic, 26-28 mai 2016, Constanța
4. Transilvania National Congress of Dentistry 6th Edition, Tehnologii inovative în stomatologia românească, 8th – 10th October 2015, Cluj Napoca
5. Al XIII – lea Congres de Sănătate Orodentară și management Stomatologic, 21 – 23 mai 2015, Constanța
6. Transilvania International Congress of Dentistry 5th Edition – Romanian Dentistry – Quo Vadis?, 9th – 11th October 2014, Cluj Napoca
7. The XII-th International Congress on Oral Health and Dental Management in Central and East-European Countries, 22-25 May 2014, Constanța
8. Congresul Internațional de Medicină Dentară pentru Studenți și Tineri Medici 2013 „Tehnologie și metode stomatologice: clasic versus modern”, Craiova 18-21 aprilie 2013
9. Transilvania International Congress of Dentistry 4th Edition – Present and future in Romanian Dentistry, Cluj Napoca 10th – 12th October 2013
10. The VIIth International Congress of the Romanian Oral Rehabilitation Society „New Challenges of General and Oral Rehabilitation”, Bucharest, July 4th – 6th, 2013
11. Al III-lea Congres de Medicină Dentară Transilvania 2012 în calitate de lector, Cluj Napoca, 2012
12. Al II-lea Congres de Medicină Dentară Transilvania 2011, Cluj Napoca, 13-15 octombrie 2011

MEMBRU ÎN COLECTIVE DE REDACȚIE SAU COMITETELE ȘTIINȚIFICE / ORGANIZATOR DE MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE

1. Membru în Consiliul Editorial al **Revistei Oral Health and Dental Management** ISSN 2247-2452, **indexata Medline, Pubmed, Index Copernicus**

2. Membru în Consiliul Editorial al revistei **Stoma.eduJ, MediaSystemCommunication**, <http://www.msc-ro.com/journals/stoma-edu/>, ISSN 2360-2406, ISSN L 2360-2406
3. Membru în Consiliul Editorial al revistei **Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Radiology, SciePub**, indexata Academia, Computer Literature Index, <http://www.sciepub.com/journal/ORAL>
4. Președintele Primului Congres Național al Societății Române pentru Cercetare în Medicina Dentară 23-27 martie 2011

Membru în comitetul științific al următoarelor manifestări științifice:

1. Președintele Comitetului științific al al VIII-lea Congres Național **Zilele Medicinii Dentare Craiovene** 2-4 Iunie 2016
2. Președintele Comitetului științific al al VII-lea Congres Național **Zilele Medicinii Dentare Craiovene** 4-6 Iunie 2015
3. al VI-lea Congres Național **Zilele Medicinii Dentare Craiovene** 5-7 Iunie 2014
4. The XII-th International Congress on Oral Health and Dental Management in Central and East-European Countries, 22-25 May 2014, Constanța
5. A doua editie a Congresului International de Medicina Dentara pentru Studenti si Tineri Medici IDC 3-5 aprilie 2014, Craiova
6. Prima editie a Congresului International de Medicina Dentara pentru Studenti si Tineri Medici IDC 18-21 aprilie 2013, Craiova
7. al V-lea Congres Național zilele Medicinii Dentare Craiovene 7-9 Iunie 2013
8. al IV-lea Congres Național zilele Medicinii Dentare Craiovene 7-9 Iunie 2012
9. al III-lea Congres Național zilele Medicinii Dentare Craiovene 23-27 Martie 2011
10. al II-lea Congres Național zilele Medicinii Dentare Craiovene 24-28 Martie 2010
11. Primul Congres National Zilele Medicinii Dentare Craiovene, 25-28 martie 2009

RECENZOR PENTRU REVISTE ȘI MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE NAȚIONALE ȘI INTERNAȚIONALE AMBELE INDEXATE ISI/BDI

1. Oral Health and Dental Management
2. Stoma.eduJ
3. Current Health and Sciences Journal
4. Dove Medical Press for the journal Therapeutics and Clinical Risk Management
5. SciePub pentru revistele: Oral Surgery, Oral Medicine, Oral Radiology; International Journal of Dental Sciences and Research
6. ScienceDomain International pentru revistele: British Journal of Pharmaceutical Research; International Journal of TROPICAL DISEASE & Health; Cardiology and Angiology, An International Journal; British Journal of Medicine and Medical Research

EXPERIENȚĂ DE MANAGEMENT ÎN CERCETARE ȘI / SAU ÎNVĂȚĂMÂNT

1. 2012-prezent - director departament nr. 1, Facultatea de Medicină Dentară Craiova
2. 2010-2011 - șef catedra nr 3, Facultatea de Medicină Dentară Craiova
3. apr 2014 – oct 2015 manager proiect POSDRU 161/2.1/G/140885
4. Craiova, UMF Craiova, Facultatea de Medicină Dentară, membră în Consiliul Facultății, 2010 – prezent;
5. Craiova, UMF Craiova, Facultatea de Medicină Dentară, membră în Comisia Științifică, 2006-prezent;
6. Craiova, UMF Craiova, Facultatea de Medicină Dentară, membra a Comisiei curriculare, 2008 - prezent;
7. Craiova, UMF Craiova, Facultatea de Medicină Dentară, membră a Comisiei de consiliere și orientare profesională, 2008;
8. Craiova, UMF Craiova, Facultatea de Medicină Dentară, membră a Comisiei de analiză și dezvoltare pedagogică, 2008;

9. Craiova, Colegiul Medicilor Dentiști din România, Filiala Dolj, membră a Consiliului CMDR Dolj, oct 2004 - mar 2007, Comisia de acreditare - avizare a cabinetelor de medicină dentară și Comisia juridică.
10. Colegiul Medicilor Dentiști din România, membră a Adunării Generale, 2004-2006.

PARTICIPARE EFECTIVĂ LA MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE

Manifestari internationale

1. The Days of Victor Babes University of Medicine and Pharmacy Timisoara, 11-12 decembrie 2014
2. The XII-th International Congress on Oral Health and Dental Management in Central and East-European Countries, 22-25 May 2014, Constanța
3. Transilvania International Congres of Dentistry 5-th edition-9-11 october 2014 Cluj Napoca
4. The first International Conference on Dental Public Health, Nazareth, Israel, may 28-29, 2014
5. The VII-th International Congress of the Romanian Oral Rehabilitation Society, Bucharest, July 4-6, 2013
6. Congresul Internațional Dental Medicine between real and virtual. Tulcea – Constanța 21-23 august 2013
7. Al IV-lea Congres Internațional de Medicină Dentară Transilvania, Cluj Napoca, 10-12 octombrie 2013
8. Al 4-lea Congres Internațional al Asociației Dentare Române pentru Educație, Iași 18-21 aprilie 2012
9. 16th Congress of the Balkan Stomatological Society, 28 aprilie-1 mai 2011
10. Al II-lea Congres Național „Zilele Mediciniei Dentare Craiovene” 24-28 martie 2010 și Al II-lea Congres Internațional de Endodonție al Asociației Române de Endodonție
11. Congresul Internațional de Stomatologie Napoca Biodent 2009, 5 - 7 nov 2009
12. Congresul Internațional „Zilele Mediciniei Dentare Iași - Chișinău” 1-4 aprilie 2009
13. EHRlich II –2nd World Conference on Magic Bullets Celebrating the 100th Anniversary of the Nobel Prize Award to Paul Ehrlich, Nürnberg, October 3-5, 2008
14. The VI-th International Congress of Oro-dental Health and Management in the Black Sea Countries, Albena 25-28 mai 2008, Mamaia 29-31 ma
15. *International Congress “Interdisciplinary Approach to present dental medicine”*, Timișoara, 25-28 iunie 2008
16. *7th European Congress of Chemotherapy and Infection*, The Federation of the European Societies for Chemotherapy and for Infection, International Society of Chemotherapy, Societa Italiana di Chemoterapia, Florența, 19-22 octombrie 2005
17. *The 8th European Congress of Magnesium*, International Society for Development of Magnesium Research, Romanian Society of Magnesium Research, Cluj-Napoca, 25-28 mai 2004
18. Congresul Internațional de Stomatologie cu temele "*Reabilitarea Orală Complexă; Corelații Afecțiunii Stomatologice - Patologie Generală*", Asociația Medicilor cu Practică Privată din România, Federația Dentară Internațională, Societatea Română de Stomatologie, București, 10-13 martie 2004
19. Al II-lea Congres Internațional "*Sănătatea Orală și Managementul Stomatologic în Țările din Bazinul Mării Negre*", Universitatea Ovidius Constanța, Facultatea de Stomatologie și Farmacie, Patronatul Medicilor Stomatologi "Dobrogea" Constanța, Constanța, 5-8 iunie 2003
20. Congresul Internațional de Stomatologie "*Al XV-lea Congres al SRS și al X-lea Congres al AMSPPR*", Asociația Medicilor cu Practică Privată din România, Colegiul Medicilor din România, Societatea Română de Stomatologie București, 28 februarie -3 martie 2001
21. Simpozionul Internațional "*Zilele Stomatologice Bănățene*", Uniunea Națională a Asociațiilor Stomatologice din România, Universitatea de Medicină și Farmacie Timișoara, Facultatea de Stomatologie, Timișoara, 6-8 mai 1999

Manifestari nationale

22. Al VI-lea Congres Național Zilele Mediciniei Dentare Craiovene, 2-4 iunie 2016
23. Al VI-lea Congres Național Zilele Mediciniei Dentare Craiovene, 4-6 iunie 2015
24. Al VI-lea Congres Național Zilele Mediciniei Dentare Craiovene, 5-7 iunie 2014
25. Al V-lea Congres Național Zilele Mediciniei Dentare Craiovene, 7-9 iunie 2013
26. Primul congres al Societății Române de Protetică Dentară, București, 3-6 octombrie 2012
27. Al IV-lea Congres de Medicină Dentară „Zilele Mediciniei Dentare Craiovene”, Craiova, 7-9 iunie 2012

28. Al III-lea Congres Național Zilele Medicinii Dentare Craiovene și Primul Congres al SRCMD 2011 (23-27 mar 2011)
29. Zilele UMF Craiova 40 de ani de învățământ medical superior 4-5 iunie 2010
30. Conferința Națională de Alergologie 16-18 octombrie 2009
31. Congresul Național „Zilele Medicinii Dentare Craiovene” 25-28 martie 2009
32. Zilele UMF Craiova 2008, Ediția a XXXVIII-a, 6-7 iunie 2008
33. *Al X-lea Congres Național UNAS, International Dental Meeting IdeM 2006*, Uniunea Națională a Asociațiilor Stomatologice din România, Facultatea de Medicină Dentară “Carol Davila” București, Societatea de Parodontologie din România, Societatea de Stomatologie Estetică din România, București, 4-7 octombrie 2006
34. *Zilele UMF Craiova 2006*, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, Craiova, Ediția a XXXVI-a, 9-10 iunie 2006
35. *Al VII-lea Congres Național de Farmacologie cu participare internațională, Terapeutică și Toxicologie Clinică*, Universitatea de Medicină și Farmacie “Victor Babeș” Timișoara, Societatea Română de Farmacologie, Terapeutică și Toxicologie Clinică, Secția de Științe Medicale a Academiei Române, Timișoara 24-27 mai 2006
36. *“10 ani de învățământ farmaceutic craiovean”* (1996-2006), Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, Colegiul Farmaciștilor Dolj, 18-20 mai 2006
37. *“Zilele UMF Craiova”* Ediția a XXXV-a, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, Craiova, 3-4 iunie 2005
38. *“Zilele Medicamentului”* Ediția a XIV-a, Asociația de Algeziologie din România, Universitatea de Medicină și Farmacie “Gr. T. Popa” Iași, Societatea de Medici și Naturaliști, Iași, 12-13 mai 2005
39. *A III-a Conferință Națională de Chimioterapie Antibacteriană, Antifungică și Antivirală*, Academia de Științe Medicale, Societatea Română de Studiu al Chimioterapicelor, Iași, 3-5 noiembrie 2004
40. *Al V-lea Congres de Farmacologie, Terapeutică și Toxicologie Clinică* cu participare internațională, UMF Craiova, Disciplina de Farmacologie, Societatea Română de Farmacologie, Terapeutică și Toxicologie Clinică, Secția de Științe Medicale a Academiei Române, Călimănești-Căciulata, 9-12 iunie 2004
41. *“Zilele UMF Craiova”* Ediția a XXXIV-a, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, Craiova, 4-5 iunie 2004
42. Simpozionul *“Noi strategii terapeutice – de la teorie la practica medicală”*, UMF Craiova, Facultatea de Farmacie, Colegiul Farmaciștilor Dolj, Craiova, 4-5 iunie 2004
43. *“Ziua Medicamentului”* Ediția a XIII-a, Universitatea de Medicină și Farmacie “Gr. T. Popa” Iași, Centrul pentru studiul și Terapia Durerii, Iași, 29-30 aprilie 2004
44. *“Zilele UMF Craiova”* Ediția a XXXIII-a, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, Craiova, 13-14 iunie 2003
45. *“Ziua Medicamentului”* Ediția a XII-a, Universitatea de Medicină și Farmacie “Gr. T. Popa” Iași, Centrul pentru studiul și Terapia Durerii, Iași, 23 mai 2003
46. *A II-a Conferință Națională de Chimioterapie Antibacteriană, Antifungică și Antivirală*, Academia de Științe Medicale, Universitatea de Medicină și Farmacie “Gr. T. Popa” Iași, Societatea Română de Studiu al Chimioterapicelor, Iași 13-15 noiembrie 2002
47. *Al III-lea Simpozion Național Român de Magneziu* cu participare internațională, Academia Română de Medicină, Societatea Română de Cercetare a Magneziului, Universitatea de Medicină și Farmacie “Gr. T. Popa” Iași, Iași, 12-14 iunie 2002
48. *“Zilele UMF Craiova”* Ediția a XXXII-a, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, Craiova, 24-25 mai 2002
49. *“Zilele UMF Craiova”* Ediția a XXXI-a, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, Craiova, 1 iunie 2001
50. *The Second Congress of Allergology and Clinical Immunology*, Societatea Română de Alergologie și Imunologie Clinică, București, 3-5 mai 2000
51. *Prima Conferință Națională de Chimioterapie Antibacteriană, Antifungică și Antivirală*, Academia de Științe Medicale din România, SC Antibiotice SA Iași, Universitatea de Medicină și Farmacie “Gr. T. Popa” Iași, Societatea Română de Studiu al Chimioterapicelor, Iași, 23-24 sept 1999
52. *“Zilele UMF Craiova”*, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova, Craiova, 23-24 aprilie 1999

**MEMBRU ÎN ORGANIZAȚII PROFESIONALE SAU ȘTIINȚIFICE
INTERNAȚIONALE / NAȚIONALE**

- președintele Societății Române pentru Cercetare în Medicina Dentară
- membru în IADR, International Association for Dental Research
- membru BaSS, Balkan Stomatological Society
- membru în Societatea Română de Reabilitare Orală
- membru în Asociația Dentară Română pentru Educație
- membru în Societatea Română de Biomateriale
- membru în Colegiul Medicilor Dentisti filiala Dolj
- membru în Asociația Medicilor Stomatologi cu Practică Privată din România
- membru în Adunarea Națională a Colegiul Medicilor Dentiști 2004/2006
- membru în Uniunea Națională a Asociațiilor Stomatologice (U.N.A.S) 2004- 2008
- membru în Societatea Română de Cercetare a Magneziului (1999-2005)
- membru în Societatea Română de Studiu a Chimioterapicelor (1999-2005)
- membru în Asociația de Algeziologie din România (1999-2005)

Prof. Univ. Dr. Sanda Mihaela Popescu