



Cristina Elena Savencu

Cetățenie: română

Data nașterii: 24/11/1983

Gen: Feminin

✉ **E-mail:** cristina.savencu@umft.ro

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Șef de lucrări

UMF "Victor Babeș" [21/09/2019 – În curs]

Adresă: Timișoara

Localitatea: Timișoara

Suținerea de cursuri și lucrări practice în cadrul Disciplinei Tehnologia protezelor dentare.

Medic stomatolog

Fizident Technik SRL [01/08/2018 – În curs]

Adresă: Timișoara

Asistent universitar- colaborator extern

UMF Victor Babeș [20/09/2019 – 21/09/2020]

Localitatea: Timișoara

Țara: România

Suținerea de lucrări practice în cadrul Disciplinei Tehnologia protezelor dentare.

Asistent universitar Disciplina de tehnologie a protezelor

UMF „Victor Babeș” [03/03/2014 – 19/09/2019]

Adresă: Timisoara

Medic Stomatolog, specialist chirurgie dento-alveolara

DocaDent [01/11/2010 – 01/08/2018]

Adresă: Timisoara (România)

Asistenta medicala stomatologica: tratamente odontale, parodontale, protetice, chirurgie orala, implantologie.

Reprezentant Medical

Megagen Dental Implant SRL [01/04/2010 – 01/04/2015]

Adresă: Bucuresti (România)

Medic Rezident chirurgie dento-alveolara

Spitalul Clinic Municipal de Urgenta [01/01/2009 – 31/12/2011]

Adresă: Timisoara (România)

EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

Doctor în Științe - Domeniul Medicină Dentară

Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș [25/11/2019]

Adresă: Timișoara

Student doctorand UMF „Victor Babeș” Timisoara

UMF „Victor Babeș” [01/10/2013 – 25/11/2019]

Adresă: Timisoara

Medic primar în specialitatea Chirurgie dento-alveolară

[30/08/2017]

Medic Rezident Chirurgie dento-alveolara

Universitatea de Medicina si Farmacie "Victor Babeș" [01/01/2009 – 31/01/2011]

Adresă: Timisoara (România)

Medic Stomatolog

Universitatea de Medicina si Farmacie "Carol Davila" [01/10/2002 – 15/09/2008]

Adresă: Bucuresti (România)

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e):

română

Altă limbă (Alte limbi):

engleză

COMPREHENSIVNE ORALĂ B2 CITIT B2 SCRIS B2

EXPRIMARE SCRISĂ B2 CONVERSAȚIE B2

franceză

COMPREHENSIVNE ORALĂ B1 CITIT B1 SCRIS B1

EXPRIMARE SCRISĂ B1 CONVERSAȚIE B1

PROIECTE

Proiecte

Membru în echipa proiectului PN-II-RU-TE-2014-4-0476

ASPECTE BIOMECHANICE PRIVIND PREDICȚIA FRACTURILOR ȘI FIABILITATEA LA OBOSEALĂ A RESTAURĂRILOR PROTETICE DENTARE FIXE

DIRECTOR PROIECT: PROF. UNIV. DR. LILIANA POROJAN

COMPETENȚE ORGANIZATORICE

Competențe organizatorice

Responsabilitate, initiativa, abilitati de influentare.

COMPETENȚE DE COMUNICARE ȘI INTERPERSONALE

Competențe de comunicare și interpersonale

Abilitati de comunicare si relationare. Atitudine pozitiva. Proactivitate in relatia cu pacientii. Capacitate si dorinta de invatare si perfectionare.

COMPETENȚE DOBÂNDITE LA LOCUL DE MUNCĂ

Competențe dobândite la locul de muncă

Lucrul în echipă, abilități de comunicare și relaționare.

PUBLICAȚII

Publicații

I. Articole în reviste cotate ISI cu factor de impact:

1. **Cristina Elena Savencu**, Liviu V. Costea, Mircea L Dan, Liliana Porojan, Corrosion Behavior of Co-Cr Dental Alloys Processed by alternative CAD/CAM Technologies in artificial saliva solutions, International Journal of Electrochemical Science, 13, 2018, 3588-3600, IF: 1,284
2. **Cristina Elena Savencu**, Sorin Porojan, Liliana Porojan, Analysis of internal and marginal fit of metal-ceramic crowns during processing, using conventional and digitized technologies, REV. CHIM. (Bucharest) Vol. 69, No. 7, 2018, 1699-1701, IF: 1,605
3. Porojan Liliana, **Savencu Cristina Elena**, Costea Liviu Virgil, Dan Mircea Laurențiu, Porojan Sorin Daniel, Corrosion Behavior of Ni-Cr Dental Casting Alloys, International Journal Of Electrochemical Science, Vol.13, 2018, pg.410-423, 1452-3981, IF 1,284
4. Porojan Liliana; Birdeanu Mihaela; **Savencu Cristina**; Porojan Sorin, Surface Characteristics and Corrosion Properties of Co-Cr Dental Alloys Processed by Laser-based Methods, REVISTA DE CHIMIE, vol 68(1), 2017, 2538-2541, 0034-7752, IF: 1,412
5. Porojan Liliana; Topala Florin; Porojan Sorin; **Savencu Cristina**, Effect of frame design and veneering material on biomechanical behavior of zirconia dental crowns veneered with overpressing ceramics, DENTAL MATERIALS JOURNAL, vol 36(3), 2017, 275-281, 0287-4547, IF: 1.087
6. Liliana Porojan, S. Porojan, Cristina Bortun, **Cristina Savencu**, Defects in Dental Alloys Cast Single Tooth Restorations, REV. CHIM. (Bucharest) Vol. 66, No. 2, 2015, 210-212, 0287-4547, IF: 0.956

II. Articole în reviste indexate BDI:

7. **Savencu C.E.**, Porojan L., Borțun C.M. Internal and marginal adaptation of anatomic and uniform thickness metal frameworks fabricated with two CAD/CAM technologies: milling and Selective Laser Melting- in vitro study, Medicine in evolution, Volume XXII, No. 4, 2016, 548-553, Index Copernicus
8. **Cristina Elena Savencu**, Liliana Porojan and Cristina Maria Borțun, Aplicații ale unor tehnologii aditive în medicina dentară, Revista Română de Stomatologie, Volume LXII, Nr. 3, 2016, 81-85, EBSCO.
9. **Savencu Cristina Elena**, Porojan Liliana, Bîrdeanu Mihaela, Boloș Adrian, Porojan Sorin, Antoniac Aurora, Grădinaru Sebastian, Surface Characteristics of Base Metal Dental Alloys Processed by Alternative Procedures, Defect and Diffusion Forum, ISSN: 1662-9507, Vol. 376, pp 1-11, doi:10.4028/www.scientific.net/DDF.376.1 Scopus, Inspec <https://www.scientific.net/DDF/Details> www.theiet.org/resources/inspec/support/docs/loj.cfm?type=pdf