

INFORMAȚII PERSONALE



DUMITRESCU RAMONA-CRISTINA

Timișoara, România

dumitrescu.ramona@umft.ro

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

20.09.2021-prezent

Asistent Universitar

Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș Timișoara

Facultatea de Medicină Dentară

Departamentul I- Disciplina de Medicină Dentară Preventivă, Comunitară și Sănătate Orală

01.01.2020-prezent

Medic Rezident Stomatologie Generală

Spitalul Clinic Municipal de Urgență Timișoara

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

01.10.2020-prezent

Modulul I și II Psihopedagogie

Departamentul pentru pregătirea personalului didactic Universitatea de Vest Timișoara

01.10.18-prezent

Doctorand în cadrul Școlii Doctorale a UMFVB Timișoara

2017

Atestat de studii complementare Implantologie orală

Școala Națională de Sănătate Publică, Management și Perfecționare în Domeniul Sanitar București

1999-2005

Doctor-medic profilul Medicină, specializarea Stomatologie

Universitatea de Medicină și Farmacie Victor Babeș Timișoara

Diplomă de licență nr 628/07.12.2005

1995-1999

Diplomă Bacalaureat

Colegiul Național Bănățean Timișoara

Secția chimie-biologie

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă

Română

Alte limbi străine cunoscute

Engleză

B1

B2

B1

B1

B2

Italiană

B2

B2

B2

B2

B2

Competențe de comunicare Capacitate de organizare în scris și discurs oral
Capacitate de analiză și sinteză
Capacitate de asimilare de noi informații și abilități

Competențe
organizaționale/manageriale Spirit organizatoric, administrativ, întreprinzător
Inițiativă în organizarea și eficientizarea locului de muncă

Permis de conducere Categoria B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Lucrări indexate ISI publicate
autor principal

Ramona Dumitrescu, Ruxandra Sava-Roșianu, Daniela Jumanca, Octavia Bălean, Lia-Raluca Damian, Aurora Doris Frățilă, Laurențiu Maricuțoiu, Adrian Ioan Hajdu, Roxanne Focht, Mihaela Adina Dumitrache, Constantin Daguci, Mariana Postolache, Corina Vernic, Atena Găluscan, *The Impact of Parental Education on Schoolchildren's Oral Health—A Multicenter Cross-Sectional Study in Romania*, <https://www.mdpi.com/1660-4601/19/17/11102>, DOI:10.3390/ijerph191711102, IJERPH 2022 ISI journal **IF 4,614**

Ramona Dumitrescu, Ruxandra Sava-Roșianu, Daniela Jumanca, Octavia Bălean, Lia-Raluca Damian, Guglielmo Giuseppe Campus, Laurentiu Maricutoiu, Vlad Tiberiu Alexa, Ruxandra Sfeatcu, Constantin Dăguci, Mariana Postolache, Atena Găluscan, *Dental Caries, Oral Health Behavior, and Living Conditions in 6–8-Year-Old Romanian School Children* <https://www.mdpi.com/2227-9067/9/6/903>, DOI:10.3390/children9060903, Children 2022 ISI journal **IF 2,863**

Lucrări indexate ISI publicate
co-autor

Ruxandra Sava-Roșianu, Guglielmo Campus, Anamaria Matichescu, Octavia Bălean, Mihaela Adina Dumitrache, Patricia Ondine Lucaciu, Luminița Dăguci, Magda Calina Barlean, Laurențiu Maricuțoiu, Mariana Postolache, **Ramona Dumitrescu**, Daniela Jumanca, Atena Gălușcan, *Caries Prevalence Associated with Oral Health-Related Behaviors among Romanian Schoolchildren*, <https://www.mdpi.com/1660-4601/18/12/6515>, DOI: 10.3390/ijerph18126515, IJERPH 2021, ISI journal IF 4,614

Damian, L.-R.; **Dumitrescu, R.**; Alexa, V.T.; Focht, D.; Schwartz, C.; Bălean, O.; Jumanca, D.; Obistoiu, D.; Lalescu, D.; Stefanigă, S.-A.; Berbecea, A.; Frățilă, A.D.; Scurtu, A.D.; Gălușcan, A. Impact of Dentistry Materials on Chemical Remineralisation/Infiltration versus Salivary Remineralisation of Enamel—In Vitro Study. *Materials* 2022, 15, 7258. <https://doi.org/10.3390/ma15207258>

Self evaluation of oral health: A questionnaire based survey., *Medicine in Evolution*, Perdiou A, Sava Rosianu R, **Dumitrescu RC**, Damian LR, Podariu AC, Hajdu IA, Gălușcan A.

Interception and minimally invasive treatment of cariogenic or non-cariogenic white spot lesions, *Timișoara Medical Journal*, Nitu RL, Sfeatcu R, Pasca IG, Damian LR, **Dumitrescu RC**, Oancea R.

Damian, L., **Dumitrescu, R.**, Jumanca, D., Rosianu, R.S., Matichescu, A., Bălean, O.I., Podariu, A.C., Stefaniga, S., & Gălușcan, A. (2019). Clinical Study Regarding the Property of Composite Resin, Sealants, using VISTACAM iX. *Materiale Plastice*.