

1. Velickovic S, Pavlovic S, Simovic Markovic B, Jovanovic I, Zornic S, Kragovic M, Lisanin R, Milosavljevic M, Mladenovic R, Misic A, Todorovic VS, Vasovic M. Evaluation of biocompatibility, antimicrobial activity, and immunomodulatory effects of mineral trioxide aggregate modified with zeolite-clinoptilolite as a root-end filling material. *BMC Oral Health*. 2025; 25(1):1159. doi: 10.1186/s12903-025-06587-x M21 IF=3,1 (2025)
2. Veličković S, Matijević S, Jovičić B, Bubalo M, Stevanović M, Vasović M. Assessment of location and anatomical characteristics of lingual foramen using cone beam computed tomography. *Vojnosanit Pregl*. 2023; 80(8): 670–677. doi: 10.2298/VSP221208009V M23 IF=0,358 (2023)
3. Mladenovic R, Kalevski K, Davidovic B, Jankovic S, Todorovic VS, Vasovic M. The role of artificial intelligence in the accurate diagnosis and treatment planning of non-syndromic supernumerary teeth: a case report in a six-year-old boy. *Children (Basel)*. 2023; 10(5):839. doi: 10.3390/children10050839 M21 IF=2,835 (2023)
4. Mladenovic R, Milosavljevic M, Stanisic D, Vasovic M. Importance of artificial intelligence in the analysis of children's CBCT imaging by dental students. *J Dent Educ*. 2022; 1- 3. <https://doi.org/10.1002/jdd.13060> M23 IF=2,313 (2021)
5. Stevanovic M, Selakovic D, Vasovic M, Ljubic B, Zivanovic S, Papic M, Zivanovic M, Milivojevic N, Mijovic M, Tabakovic SZ, Jokanovic V, Arnaut A, Milanovic P, Jovicic N, Rosic G. Comparison of Hydroxyapatite/Poly(lactide-co-glycolide) and Hydroxyapatite/Polyethyleneimine Composite Scaffolds in Bone Regeneration of Swine Mandibular Critical Size Defects: In Vivo Study. *Molecules*. 2022; 4;27(5):1694. doi: 10.3390/molecules27051694 M22 IF=4.927 (2021)
6. Stefanovic M, Vujovic S, Mladenovic R, Mikic M, Vasovic M. Decompression procedure as a successful initial approach to large maxillary dentigerous cyst in 12-year-old boy - a case report. *Vojnosanit Pregl*. 2022 OnLine-First 00, 105-105 doi.org/10.2298/VSP211025105S M23 IF=0,358 (2021)
7. Arsenijevic N, Selakovic D, Katanic Stankovic JS, Mihailovic V, Mitrovic S, Milenkovic J, Milanovic P, Vasovic M, Nikezic A, Milosevic-Djordjevic O, Zivanovic M, Filipovic N, Jakovljevic V, Jovicic N, Rosic G. Variable neuroprotective role of *Filipendula ulmaria* extract in rat hippocampus. *J Integr Neurosci*. 2021 Dec 30;20(4):871-883 M22 IF=3.628 (2021)
8. Vasiljevic M, Milanovic P, Jovicic N, Vasovic M, Milovanovic D, Vojinovic R, Selakovic D, Rosic G. Morphological and Morphometric Characteristics of Anterior Maxilla Accessory Canals and Relationship with Nasopalatine Canal Type-A CBCT Study. *Diagnostics (Basel)*. 2021;21;11(8):1510. doi: 10.3390/diagnostics11081510 M21 IF=4,129 (2021)
9. Scepanovic R, Selakovic D, Katanic Stankovic JS, Arsenijevic N, Andjelkovic M, Milenkovic J, Milanovic P, Vasovic M, Jovicic N, Rosic G. The Antioxidant Supplementation with *Filipendula ulmaria* Extract Attenuates the Systemic Adverse Effects of Nanosized Calcium Phosphates in Rats. *Oxid Med Cell Longev*. 2021; 17;2021:8207283. doi: 10.1155/2021/8207283 M21 IF=8, 427 (2021)

10. Milanovic P, Selakovic D, Vasiljevic M, Jovicic NU, Milovanović D, Vasovic M, Rosic G. Morphological Characteristics of the Nasopalatine Canal and the Relationship with the Anterior Maxillary Bone-A Cone Beam Computed Tomography Study. *Diagnostics*. 2021; 20;11(5):915. doi: 10.3390/diagnostics11050915 M21 IF=4,129 (2021)
11. Milojevic Samanovic A, Jakovljevic V, Vasovic M, Mitrovic S, Rankovic M, Mihajlovic K, Bolevich S, Zivkovic V. Cardiac, biochemical and histopathological analysis reveals impaired heart function in hypertensive rats with apical periodontitis. *Int Endod J*. 2021 Sep;54(9):1581-1596. doi: 10.1111/iej.13562 M21a IF=5,165 (2021)
12. Arsenijevic N, Selakovic D, Katanic Stankovic JS, Mihailovic V, Mitrovic S, Milenkovic J, Milanovic P, Vasovic M, Markovic SD, Zivanovic M, Grujic J, Jovicic N, Rosic G. The Beneficial Role of *Filipendula ulmaria* Extract in Prevention of Prodepressant Effect and Cognitive Impairment Induced by Nanoparticles of Calcium Phosphates in Rats. *Oxid Med Cell Longev*. 2021;10;2021:6670135. doi: 10.1155/2021/6670135M21 IF=8, 427 (2021)
13. Zivic MZ, Vasovic MR, Acovic AB, Lukovic AZ, Zivanovic-Macuzic IK, Velickovic MM, et al. Assessment of accessory mental foramen using cone-beam computed tomography and its clinical relevance. *J Anat Soc India* 2020;69:91-6 M23 IF=0,392
14. Kanjevac T, Bijelic B, Brajkovic D, Vasovic M, Stolic R. Impact of chronic kidney disease mineral and bone disorder on jaw and alveolar bone metabolism: a narrative review. *Oral Health Prev Dent* 2018; 16: 79-85. M23 IF=0,960 (2017)
15. Todorovic VS, Milic M, Vasovic M, Nikolic Z. Oral rehabilitation of a patient with systemic lupus erythematosus using implant-supported fixed dentures: a case report with review of important considerations. *Srp Arh Celok Lek*. 2017 doi.org/10.2298/SARH170912209T M23 IF=0,300 (2017)
16. Vladimir S. Todorovic, Miroslav Vasovic, Mia-Michaela Beetge, Andre W. van Zyl, Vladimir Kokovic, Stability development of immediately loaded hybrid self-tapping implants inserted in the posterior maxilla: 1-year results of a randomized controlled trial. *Journal of Oral Implantology*. 2017; 43(1):33-38 M23 IF=1,212 (2017)
17. Petrović M, Stančić I, Popovac A, Vasović M. Oral health-related quality of life of institutionalized elderly in Serbia. *Vojnosanit pregl*. 2017; 74(5): 402-409. M23 IF=0,415 (2017)
18. Vasovic M, Todorovic V, Krsljak E, Kanjevac T, Kokovic V. Assessment of bone vascularity in the posterior maxilla during dental implant insertion by laser Doppler flowmetry. *Biomed Res* 2017; 28 (9): 4228-4232 M23 IF=0,219 (2016)
19. Stančić I, Petrović M, Popovac A, Vasović M, Despotović N. Caregivers' attitudes, knowledge and practice of oral care in nursing homes in Serbia. *Vojnosanit Pregl* 2016; 73(7): 668-673. M23 IF=0,367 (2016)
20. Todorovic V, Vasovic M, Andric M, Todorovic Lj, Kokovic V. Efficacy of fentanyl transdermal patch in pain control after lower third molar surgery: A preliminary study. *Med Oral Patol Oral Cir Bucal*. 2016; 21(5):e621-5M23 IF=1,156 (2016)
21. Loncarevic S, Brajkovic D, Vukomanovic Djurdjevic B, Vasovic M, Kanjevac T. Bilateral numb chin syndrome as a symptom of breast cancer metastasis in the

- mandible: a case report and discussion on the usefulness of cone-beam computed tomography to assess bone involvement in oral cancer. *Oral Radiol.* 2016;32(2):136-142. M23 IF=0,554 (2016)
22. Vasovic M, Gajovic N, Brajkovic D, Jovanovic M, Zdravkovic N, Kanjevac T. The relationship between the immune system and oral manifestations of inflammatory bowel disease: a review *Cent Eur J Immunol.* 2016;41(3):302-310. M23 IF=0,776 (2016)



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

Бр. 06 - 1480/1

09.02.2026

год.

КРАГУЈЕВАЦ

ПОТВРДА

Да је проф. др Мирослав Васовић, ванредни професор за ужу научну област Орална хирургија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, био учесник на следећим Јуниор Пројектима које је финансирао Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу:

- 02/17 „Имунохистохемијске, ултраструктурне, и морфометријске карактеристике мезиоденса“;
- 15/21 „Анализа фактора ризика, квалитета живота, параметара оксидативног стреса и хистолошких маркера код пацијената са увећањем гингиве на хроничној терапији амлодипином“.

Потврда се издаје на лични захтев.

09.02.2026.године

Крагујевац

Декан



Проф. др Владимир Јањић

Израдио:

[Handwritten signature]

Контролисао:

[Handwritten signature]



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

Бр. 06-1480/2

09.02.2026 год.

КРАГУЈЕВАЦ

ПОТВРДА

Да је проф. др Мирослав Васовић, ванредни професор за ужу научну област Орална хирургија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, учесник на следећим Јуниор Пројектима које финансира Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу:

1. 13/22 „Контрола понашања и бола код стоматолошких пацијената са поремећајем из аутистичног спектра и деце са високим степеном анксиозности“;
2. 02/24 „Анализа дигиталног/конвенционалног отискивања у изради протетских надокнада код статичке навигационе имплантологије“.

Потврда се издаје на лични захтев.

09.02.2026.године

Крагујевац

Декан



Проф. др Владимир Јањић

Израдио:

Зоран Зубић

Контролисао:

Вукер



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА

Бр. 06-1480/3

09.02.2026

20 ____ год.

КРАГУЈЕВАЦ

ПОТВРДА

Да је проф. др Мирослав Васовић, ванредни професор за ужу научну област Орална хирургија Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, руководилац Јуниор Пројекта 21/25 „Утицај модификације минерал триоксид агрегата зеолитом-клиноптилолитом на физичкохемијске, антибактеријске карактеристике и рубно заптивање у апексној оптурацији једнокорених зуба“ који финансира Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу.

Потврда се издаје на лични захтев.

09.02.2026.године

Декан

Крагујевац



Проф. др Владимир Јањић

Израдио:

Контролисао:

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
Број: 05-1477/1
Дана: 09.02.2026. године
К р а г у ј е в а ц

На основу увида у службену евиденцију, Факултет медицинских наука у Крагујевцу издаје

ПОТВРДУ

Проф. др Мирослав Васовић, одлуком Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу број: IV-03-754/7 од 02.10.2019. године, именован је за коментора докторске дисертације кандидата Анђеле Милојевић Шамановић, под називом: „Повезаност оксидационог стреса и периапикалних лезија код хипертензивних пацова“.

Докторска дисертација је одбрањена дана 21.09.2022. године.



Документ израдио: Ф. Јањић

Документ контролисао: Драгана Павловић

УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
Број: 05-1477/2
Дана: 09.02.2026. године
Крагујевац

На основу увида у службену евиденцију, Факултет медицинских наука у Крагујевцу издаје

ПОТВРДУ

Проф. др Мирослав Васовић, одлуком Већа за медицинске науке Универзитета у Крагујевцу број: IV-03-812/24 од 14.11.2024. године, именован је за ментора докторске дисертације кандидата Стефана Величковића, под називом: „Утицај модификације минерал триоксид агрегата зеолитом-клиноптилолитом на физичкохемијске, антибактеријске карактеристике и рубно заптивање у апексној оптурацији једнокорених зуба“.

Докторска дисертација је у току.



ДЕКАН

Проф. др Владимир Јањић

Документ израдио:

Ф. Васић

Документ контролисао:

Зорана Јањић