

| | | | |
|---|--|--|-------|
| Име и презиме | Сузана Живановић | | |
| Звање | Доцент | | |
| Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када | Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу | | 2016. |
| Ужа научна односно уметничка област | Болести зуба и ендодонција | | |

Академска каријера

| | Година | Институција | Област |
|-----------------|--------|--|----------------------------|
| Избор у звање | 2023. | Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу | Болести зуба и ендодонција |
| Докторат | 2022. | Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу | Медицинске науке |
| Специјализација | 2021. | Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу | Болести зуба и ендодонција |
| Магистратура | | | |
| Диплома | 2015. | Факултет медицинских наука, Универзитет у Крагујевцу | Стоматологија |

Репрезентативне референце

| | |
|-----|--|
| 1. | Papic MV, Ljubic B, Zivanovic S , Papic M, Vuletic M, Petrovic I, Gazdic Jankovic M, Virijevic K, Popovic M, Miletic Kovacevic M. Difference in immune responses to Candida albicans in two inbred strains of male rats. <i>Arch Oral Biol</i> . 2023;156:105808. |
| 2. | Papic M, Zivanovic S , Vučicević T, Papic MV, Zdravković D, Milivojević N, Virijevic K, Zivanovic M, Mircic A, Ljubic B, Lukic ML, Popovic M. Pulpal expression of erythropoietin and erythropoietin receptor after direct pulp capping in rat. <i>Eur J Oral Sci</i> . 2022;130(5):e12888. |
| 3. | Papic M, Papic M, Zivanovic S , Vuletic M, Zdravkovic D, Misic A, Miletic Kovacevic M, Popovic M. The prevalence of oval-shaped root canals: A morphometric study using cone-beam computed tomography and image analysis software. <i>Aust Endod J</i> . 2022;48(1):158-169 |
| 4. | Postolovic K, Ljubic B, Miletic Kovacevic M, Djordjevic S, Nikolic S, Zivanovic S , Stanic Z. Optimization, characterization, and evaluation of carageenan/alginate/poloxamer/curcumin hydrogel film as a functional wound dressing material. <i>Materials Today Communications</i> . 2022; 31: 2352-4928. |
| 5. | Vuletic M, Jakovljevic V, Zivanovic S , Papic M, Papic M, Mladenovic R, Zivkovic V, Srejovic I, Jeremic J, Andjic M, Kocovic A, Sretenovic J, Mitrović S, Bozin B, Kladar N, Bolevich S, Bradic J. The Evaluation of Healing Properties of Galium verum-Based Oral Gel in Aphthous Stomatitis in Rats. <i>Molecules</i> . 2022; 22;27(15):4680. |
| 6. | Zivanovic S , Papic M, Vučicević T, Miletic Kovacevic M, Jovicic N, Nikolic N, Milasin J, Paunovic V, Trajkovic V, Mitrovic S, Lukic ML, Lukic A, Ljubic B. Periapical lesions in two inbred strains of rats differing in immunological reactivity. <i>Int Endod J</i> . 2022;55(1):64-78. |
| 7. | Jusko A, Nikolic M, Ljubic B, Matic A, Zivkovic V, Vučicević K, Milosavljevic Z, Vojinovic R, Jovicic N, Zivanovic S , Milivojevic N, Jakovljevic V, Bolevich S, Miletic Kovacevic M. Effects of Combined Allogenic Adipose Stem Cells and Hyperbaric Oxygenation Treatment on Pathogenesis of Osteoarthritis in Knee Joint Induced by Monoiodoacetate. <i>International Journal of Molecular Sciences</i> . 2022; 23(14):7695. |
| 8. | 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. Comparison of Hydroxyapatite/Poly(lactide-co-glycolide) and Hydroxyapatite/Polyethyleneimine Composite Scaffolds in Bone Regeneration of Swine Mandibular Critical Size Defects: In Vivo Study. <i>Molecules</i> . 2022;27(5):1694. |
| 9. | Zivanovic S , Papic M, Radovic M, Misic A, Zivic M, Popovic M. Prevalence of c-shaped second mandibular molar canals in the population of central Serbia: A cone-beam computed tomography study. <i>Vojnosanitetski Pregled</i> . 2021;78(1):9-15. |
| 10. | Milosevic M, Zivanovic S , Jankovic S. Translation to Serbian and transcultural adaptation of the Oral health related quality of life (ohqol-uk[w]) Instrument. <i>Vojnosanitetski pregled</i> . 2020;77(7): 731–735. |
| 11. | Popovic M, Zivanovic S, Vučicević T, Grujovic M, Papic M. Cone-beam computed tomography study of tooth root and canal morphology of permanent molars in a Serbian population. <i>Vojnosanitetski pregled</i> . 2020;77(5):470-478. |
| 12. | Misic A, Zivanovic S , Radovic M, Papic M, Popovic M. Unusual anatomy of permanent maxillary and mandibular molars: Case reports. <i>Srpski Arhiv Za Celokupno Lekarstvo</i> . 2019;147(7–8):475–478. |
| 13. | Popović M, Papić M, Zivanović S, Acović A, Lončarević S, Ristić V. Cone-beam computed tomography study of root canal morphology of mandibular anterior teeth in Serbian population. <i>Ser J Exp Clin Res</i> . 2018;19(1):27-34 |
| 14. | Popovic M, Papic M, Acovic A, Zivanovic S , Kanjevac T. Cone-beam computed tomography study of root number and root canal configuration of premolars in serbian population. <i>Medicinski Pregled</i> . 2018;LXXI(3-4):100-107. |
| 15. | Papic M, Papic M, Vuletic M, Zdravkovic D, Misic A, Zivanovic S . Complicated Root Canal Morphology of Permanent Mandibular Lateral Incisors is Associated with the Presence of a Second Mesiobuccal Canal in Permanent Maxillary First Molars. <i>Ser J Exp Clin Res</i> . 2022; 23(1):37-44. |
| 16. | Nikolić S, Zivanovic S , Papic M, Jankovic Gazdic M, Stojkovic M, Ljubic B. Nanoplastics as a Potential Environmental Health Factor: From Molecular Interaction to Altered Cellular Function and Human Diseases. <i>Ser J Exp Clin Res</i> . 2021. Doi: 10.2478/sjecr-2020-0049 |
| 17. | Vučicević T, Zivanovic S , Papic M, Lukic A. Bisphosphonates in Dentistry – State of the Art. <i>Ser J Exp Clin Res</i> . 2021. Doi: 10.2478/sjecr-2020-0061 |
| 18. | Zivanovic S , Papic VM, Vuletic M, Vučicević T, Ognjanovic I, Mitrovic M, Rakic J, Popovic M, Papic M. Influence of direct pulp capping with calcium hydroxide and mineral trioxide aggregate on systemic oxidative stress in rats. <i>Ser J Exp Clin Res</i> . 2022. Doi: 10.2478/sjecr-2022-0040 |
| 19. | |
| 20. | |

Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника

| | | | |
|--|--|-------------|---|
| Укупан број цитата | Science Citation Index, Web of Science | | |
| | Scopus | | |
| Укупан број радова са SCI или (SSCI) листе у последњих 10 година | 12 | | |
| Тренутно учешће на пројектима | 3 | Домаћи | 3 |
| | | Међународни | |
| Усавршавања | | | |
| Други релевантни подаци | | | |



УНИВЕРЗИТЕТ У КРАГУЈЕВЦУ
ФАКУЛТЕТ МЕДИЦИНСКИХ НАУКА
Бр. ДЛ-11726

21. 10. 2021 год.

КРАГУЈЕВАЦ

ПОТВРДА

Да је Сузана Живановић, асистент за ужу научну област Болести зуба и ендодонција Факултета медицинских наука Универзитета у Крагујевцу, учесник на следећим Јуниор Проектима које финансира Факултет медицинских наука Универзитета у Крагујевцу:

1. 11/19 „Ефекти еритропоетина и аспирина у терапији директним прекривањем реверзибино инфламиране зубне пулпе“;
2. 06/20 „Утицај сојних разлика на патогенезу периапикалних лезија зуба у два соја пацова Dark Agouti и Albino Oxford“;
3. 24/20 „Испитивање утицаја експресије гена за дугу некодирајућу РНК p21 (lincRNA-p21) у ћелијама синовијалне течности пацијената са реуматоидним артритисом на ефикасност терапије метотрексатом“.

Потврда се издаје на лични захтев.

21.10.2022. године

Декан

Крагујевац

Проф. др Владимир Јаковљевић

