

Charakteristika predkladaného výstupu tvorivej činnosti / Characteristics of the submitted research/ artistic/other output

Tlačivo VTC slúži na predkladanie výstupov tvorivej činnosti podľa metodiky hodnotenia tvorivých činností (časť V. Metodiky na vyhodnocovanie štandardov) / The form is used to submit the research/artistic/other outputs according to the evaluation methodology of research/artistic/other activities (part V. The Methodology for Standards Evaluation).

| | |
|---|--|
| ID konania/ID of the procedure: ¹ | |
| Kód VTC/Code of the research/artistic/other output (RAOO): ¹ | |

| | | |
|---|--|---|
| OCA1. Priezvisko hodnotenej osoby / Surname awarded to the assessed person ² | Siebert | |
| OCA2. Meno hodnotenej osoby / Name awarded to the assessed person ² | Tomáš | |
| OCA3. Tituly hodnotenej osoby / Degrees awarded to the assessed person ² | doc. MUDr., PhD. / Assoc.Prof., M.D., Ph.D. | |
| OCA4. Hyperlink na záznam osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl / Hyperlink to the entry of the person in the Register of university staff ³ | https://www.portalvs.sk/regzam/detail/26346 | |
| OCA5. Oblasť posudzovania / Area of assessment ⁴ | zubné lekárstvo/Dentistry, dental medicine 3rd degree; zubné lekárstvo HAIK/Dentistry, dental medicine HIP | |
| OCA6. Kategória výstupu tvorivej činnosti / Category of the research/artistic/other output <i>Výber zo 6 možností (pozri Vysvetlivky k položke OCA6) / Choice from 6 options</i> | vedecký výstup / scientific output | |
| OCA7. Rok vydania výstupu tvorivej činnosti / Year of publication of the research/artistic/other output | 2015 | |
| OCA8. ID záznamu v CREPČ alebo CREUČ (ak je) / ID of the record in the Central Registry of Publication Activity (CRPA) or the Central Registry of Artistic Activity (CRAA) ⁵ | UK.Bratislava.vtl000299063 | |
| OCA9. Hyperlink na záznam v CREPČ alebo CREUČ / Hyperlink to the record in CRPA or CRAA ⁶ | http://www.crepc.sk/portal?fn=*recview&uid=1679181 | |
| e registrovaný v CREPČ alebo CREUČ / Characteristics of the output that is not registered in CRPA or CRAA | OCA10. Hyperlink na záznam v inom verejne prístupnom registri, katalógu výstupov tvorivých činností / Hyperlink to the record in another publicly accessible register, catalogue of research/artistic/other outputs ⁷ | |
| | OCA11. Charakteristika výstupu vo formáte bibliografického záznamu CREPČ alebo CREUČ, ak výstup nie je vo verejne prístupnom registri alebo katalógu výstupov / Characteristics of the output in the format of the CRPA or the CRAA bibliographic record, if the output is not available in a publicly accessible register or catalogue of outputs | |
| | OCA12. Typ výstupu (ak nie je výstup registrovaný v CREPČ alebo CREUČ) / Type of the output (if the output is not registered in CRPA or CRAA) <i>Výber zo 67 možností (pozri Vysvetlivky k položke OCA12) / Choice from 67 options (see Explanations for OCA12).</i> | |
| | OCA13. Hyperlink na stránku, na ktorej je výstup sprístupnený (úplný text, iná dokumentácia a podobne) / Hyperlink to the webpage where the output is available (full text, other documentation, etc.) | https://meridian.allenpress.com/joi/article/41/S1/360/ |
| | OCA14. Charakteristika autorského vkladu / Characteristics of the author's contribution | |

| | | |
|--------------------------------------|---|--|
| Charakteristika výstupu, ktorý nie j | <p>OCA15. Anotácia výstupu s kontextovými informáciami týkajúcimi sa opisu tvorivého procesu a obsahu tvorivej činnosti a pod. / Annotation of the output with contextual information concerning the description of creative process and the content of the research/artistic/other activity, etc. ⁸</p> <p><i>Rozsah do 200 slov v slovenskom jazyku / Range up to 200 words in Slovak</i></p> <p><i>Rozsah do 200 slov v anglickom jazyku / Range up to 200 words in English</i></p> | |
|--------------------------------------|---|--|

| | |
|---|--|
| <p>OCA16. Anotácia výstupu v anglickom jazyku / Annotation of the output in English ⁹ <i>Rozsah do 200 slov / Range up to 200 words</i></p> | <p>The purposes of this preliminary study are to assess the risk of developing bisphosphonate-related osteonecrosis of the jaw (BRONJ) in a patient with osteoporosis using zoledronic acid and to report the results of a 1-year prospective clinical study regarding 5 immediately inserted implants in the anterior mandible. For this comparative prospective study, 24 female patients, aged 54 years, were chosen, all with partially edentulous mandibles. Group A consisted of 12 patients with osteoporosis taking zoledronic acid receiving a once-yearly intravenous infusion of zoledronic acid (5 mg). Control group B consisted of 12 other patients without osteoporosis and not taking drugs. In both groups, the remaining teeth were extracted before 120 implants, 3.7-mm wide and 16-mm long, were immediately installed in the interforaminal region of the mandibles. The 1-year implant survival rate was 100%. No apparent necrotic bone was observed among patients receiving zoledronic acid (group A) after implant surgery. Immediate implant osseointegration can be successful in a patient with osteoporosis using bisphosphonates, suggesting the safety of implantology as a treatment modality.</p> |
| <p>OCA17. Zoznam najviac 5 najvýznamnejších ohlasov na výstup / List of maximum 5 most significant citations corresponding to the output <i>Rozsah do 200 slov / Range up to 200 words</i></p> | <p>[o1] 2016 Chambrone, L.: Current Opinion in Endocrinology, Diabetes and Obesity, roč. 23, č. 6, 2016, s. 435-439 - SCI ; SCOPUS [o1] 2021 Sher, J. - Kirkham-Ali, K. - Luo, J. D. - Miller, C. - Sharma, D.: Journal of Oral Implantology, roč. 47, č. 3, 2021, s. 249-268 - SCI ; SCOPUS [o1] 2018 Chappuis, V. - Avila-Ortiz, G. - Araujo, M. G. - Monje, A.: Clinical Oral Implants Research, roč. 29, č. S1, 2018, s. 55-68 - SCI ; SCOPUS [o1] 2018 Schimmel, M. - Srinivasan, M. - McKenna, G. - Muller, F.: Clinical Oral Implants Research, roč. 29, č. S1, 2018, s. 311-330 - SCI ; SCOPUS [o1] 2021 Mahri, M. - Shen, N. - Berrizbeitia, F. - Rodan, R. - Daer, A. - Faigan, M. - Taqi, D. - Wu, K. Y. - Ahmadi, M. - Ducret, M. - Emami, E. - Tamimi, F.: Acta Biomaterialia, roč. 119, 2021, s. 284-302 - SCI ; SCOPUS</p> |
| <p>OCA18. Charakteristika dopadu výstupu na spoločensko-hospodársku prax / Characteristics of the output's impact on socio-economic practice <i>Rozsah do 200 slov v slovenskom jazyku / Range up to 200 words in Slovak</i> <i>Rozsah do 200 slov v anglickom jazyku / Range up to 200 words in English</i></p> | <p>Jedna z prvých klinických štúdií, ktorá sledovala dve skupiny pacientov s chronickou parodontitídou v terminálnom štádiu. Skupina pacientov s parodontitídou, osteoporózou i bisfosfonátovou terapiou a kontrolná skupina. Vedecká práca zasahuje do oblasti zubného lekárstva a všeobecnej medicíny. Na jednej strane pacientov z pohľadu parodontológa, orálneho chirurga a implantológa a na druhej strane z pohľadu lekára špecialistu z odboru internej medicíny, reumatológie. Popisuje postupy, pomocou ktorých možno s úspechom ošetriť pacientov s osteoporózou fixnými zubnými náhradami, ktorí by inak boli odkázaní len na snímateľné riešenia, ktoré sú u pacientov z dlhodobého hľadiska nevyhovujúce./ One of the first clinical studies to examine two groups of patients with end-stage chronic periodontitis. A group of patients with periodontitis, osteoporosis and bisphosphonate therapy and a control group. Scientific work extends to the field of dentistry and general medicine. On the one hand, from the point of view of a periodontist, oral surgeon and implantologist, and on the other hand, from the point of view of a doctor, a specialist in the field of internal medicine and rheumatology. It describes procedures that can be used to successfully treat patients with osteoporosis with fixed dental prostheses, who would otherwise rely only on removable solutions that are unsatisfactory for patients in the long run.</p> |
| <p>OCA19. Charakteristika dopadu výstupu a súvisiacich aktivít na vzdelávací proces / Characteristics of the output and related activities' impact on the educational process <i>Rozsah do 200 slov v slovenskom jazyku / Range up to 200 words in Slovak</i> <i>Rozsah do 200 slov v anglickom jazyku / Range up to 200 words in English</i></p> | <p>Vedecká práca uverejnená v časopise CC a IF 1,432 (2015). Jedna z prvých klinických štúdií, ktorá sledovala dve skupiny pacientov s chronickou parodontitídou v terminálnom štádiu. Skupina pacientov s parodontitídou, osteoporózou i bisfosfonátovou terapiou a kontrolná skupina. Výsledky tejto práce citovali renomovaní autori z parodontológie a implantológie v renomovaných vedeckých časopisoch nielen zo zubného lekárstva, ale aj z iných odborov všeobecnej medicíny. Na základe súboru pacientov, metodiky a výsledkov, zaradili túto štúdiu do metaanalýz, ktoré ovplyvňujú výsledky evidence based dentistry v parodontológii a implantológii./ Scientific work published in the journal CC and IF 1,432 (2015). One of the first clinical studies to examine two groups of patients with end-stage chronic periodontitis. A group of patients with periodontitis, osteoporosis and bisphosphonate therapy and a control group. The results of this work were quoted by renowned authors from periodontics and implantology in renowned scientific journals not only from dentistry, but also from other fields of general medicine. Based on a set of patients, methodology and results, they included this study in meta-analyses that influence the results of evidence-based dentistry in periodontology and implantology.</p> |

[.&pageId=resultform&full=0](#)

[6619/Immediate-Implant-Placement-in-a-Patient-With](#)