

## 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: <sup>1</sup>	
Kód VTC/Code of the research/artistic/other output (RAOO): <sup>1</sup>	

OCA1. Priezvisko hodnotenej osoby / Surname awarded to the assessed person <sup>2</sup>	Procházková	
OCA2. Meno hodnotenej osoby / Name awarded to the assessed person <sup>2</sup>	Jarmila	
OCA3. Tituly hodnotenej osoby / Degrees awarded to the assessed person <sup>2</sup>	prof. MUDr., CSc.	
OCA4. Hyperlink na záznam osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl / Hyperlink to the entry of the person in the Register of university staff <sup>3</sup>	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/23060">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/23060</a>	
OCA5. Oblasť posudzovania / Area of assessment <sup>4</sup>	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	2004	
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) <sup>5</sup>	UK.Bratislava.vtl000338072	
OCA9. Hyperlink na záznam v CREPČ alebo CREUČ / Hyperlink to the record in CRPA or CRAA <sup>6</sup>		
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 <sup>7</sup>	<a href="https://alis.uniba.sk:8444/lib/item?id=chamo:338072&amp;fromLocationLink=false&amp;theme=EPC">https://alis.uniba.sk:8444/lib/item?id=chamo:338072&amp;fromLocationLink=false&amp;theme=EPC</a>
	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	The Beneficial Effect of Amalgam replacement on health in patients with autoimmunity / Procházková, Jarmila; Šterzl, Ivan; Kučerová, Hana; Bártová, Jiřina; Stejskal, Vera, Dagmar, Marie - WoS; SCOPUS. In: Neuroendocrinology Letters . Vol. 25, Issue. 3, 8Pages 211-218
	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>	článok/ article
	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.)	<a href="https://www.nel.edu/userfiles/articlesnew/NEL250304/">https://www.nel.edu/userfiles/articlesnew/NEL250304/</a>
	OCA14. Charakteristika autorského vkladu / Characteristics of the author's contribution	85% podiel/85 per cent

Charakteristika výstupu, ktorý nie j

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. <sup>8</sup>

*Rozsah do 200 slov v slovenskom jazyku / Range up to 200 words in Slovak*

*Rozsah do 200 slov v anglickom jazyku / Range up to 200 words in English*

<p>OCA16. Anotácia výstupu v anglickom jazyku / Annotation of the output in English <sup>9</sup>  <i>Rozsah do 200 slov / Range up to 200 words</i></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] 2014 Kisakol, G. : Bratislava Medical Journal, roč. 115, č. 1, 2014, s. 22-24 - SCI ; SCOPUS  [o1] 2011 Mutter, J. : Journal of Occupational Medicine and Toxicology, roč. 6, č. 1, 2011, čl. č. 2 - SCI ; SCOPUS  [o1] 2009 Schiraldi, M. - Monestier, M. : Trends in Immunology, roč. 30, č. 10, 2009, s. 502-509 - SCI ; SCOPUS  [o1] 2009 Schwenk, M. - Klein, R. - Templeton, D. M. : Pure and Applied Chemistry, roč. 81, č. 1, 2009, s. 153-157 - SCI ; SCOPUS  [o1] 2008 Mutter, J. - Yeter, D. : Current Medicinal Chemistry, roč. 15, č. 28, 2008, s. 3000-3010 - 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>Průkaz nežádoucích účinků rtuti z dentálního amalgamu na tvorbu autoprotilátek a rozvoj autoimunitních onemocnění. / Prove of undesired effect of mercury from dental amalgam on the production of autoantibodies and progress of autoimmune disease.</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>Změna terapeutického postupu v konzervačním zubním lékařství v souvislosti s používáním amalgamu pro sanaci chrupu u pacientů s autoimunitním onemocněním. / The change of therapeutic process in conservative dentistry in connection with amalgam use for teeth reconstruction in patients with autoimmune disease.</p>

[A07.pdf?route=pdf /25 3/NEL250304A07 Prochazkova .pdf](#)