|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) |  |  |
|  | [Kód VTC/Code of the research/artistic/other output (RAOO):](file:///E:\\Šablony%20akreditácia\\4_VTC.xlsx" \l "'poznamky_explanatory notes'!A1)[1](file:///E:\\Šablony%20akreditácia\\4_VTC.xlsx" \l "'poznamky_explanatory notes'!A1) |  |  |
|  |  |  |  |
| [OCA1. Priezvisko hodnotenej osoby / Surname awarded to the assessed person 2](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) | | Šustrová |  |
| [OCA2. Meno hodnotenej osoby / Name awarded to the assessed person 2](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) | | Mária |  |
| [OCA3. Tituly hodnotenej osoby / Degrees awarded to the assessed person 2](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) | | 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 3](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) | | https://www.portalvs.sk/regzam/detail/12198 |  |
| [OCA5. Oblasť posudzovania / Area of assessment 4](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) | |  |  |
| [OCA6. Kategória výstupu tvorivej činnosti / Category of the research/ artistic/other output  *Výber zo 6 možností (pozri Vysvetlivky k položke OCA6) / Choice from 6 options (see Explanations for OCA6).*](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#Expl.OCA6!A1) | | 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) 5](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) | |  |  |
| [OCA9. Hyperlink na záznam v CREPČ alebo CREUČ / Hyperlink to the record in CRPA or CRAA 6](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) | |  |  |
| Charakteristika výstupu, ktorý nie je 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](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) |  |  |
|  | 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 | **Uric acid and allantoin levels in Down syndrome: antioxidant and oxidative stress mechanisms?**Author(s):Zitnanova, I (Zitnanova, I); Korytar, P (Korytar, P); Aruoma, OI (Aruoma, OI); Sustrova, M (Sustrova, M);Garaiova, I (Garaiova, I); Muchova, J (Muchova, J); Kalnovicova, T (Kalnovicova, T); Pueschel, S (Pueschel, S);Durackova, Z (Durackova, Z)Source: CLINICA CHIMICA ACTA Volume: 341 Issue: 1-2 Pages: 139-146 DOI:10.1016/j.cccn.2003.11.020 Published: MAR 2004 Accession Number:WOS:000220128100019PubMed ID:14967170 |  |
|  | [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) *Výber zo 67 možností (pozri Vysvetlivky k položke OCA12) / Choice from 67 options (see Explanations for OCA12).*](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#Expl.OCA12!A1) | ADM |  |
|  | 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://www.researchgate.net/publication/222124995\_Uric\_acid\_and\_allantoin\_levels\_in\_Down\_syndrome\_antioxidant\_and\_oxidative\_stress\_mechanisms |  |
|  | OCA14. Charakteristika autorského vkladu / Characteristics of the author's contribution | Podial autora - Autorský vklad 11,111 % |  |
|  | [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*Rozsah do 200 slov v slovenskom jazyku / Range up to 200 words in SlovakRozsah do 200 slov v anglickom jazyku / Range up to 200 words in English*](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) |  |  |
| [OCA16. Anotácia výstupu v anglickom jazyku / Annotation of the output in English  9*Rozsah do 200 slov / Range up to 200 words*](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) | |  |  |
| OCA17. Zoznam najviac 5 najvýznamnejších ohlasov na výstup / List of maximum 5 most significant citations corresponding to the output  *Rozsah do 200 slov / Range up to 200 words* | | [1. Role of glutathione in the regulation of epigenetic mechanisms in disease](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0891584917306809" \t "_self) García-Giménez, J.L., Romá-Mateo, C., Pérez-Machado, G., Peiró-Chova, L., Pallardó, F.V.2017, Free Radical Biology and Medicine [2. HNE-modified proteins in Down syndrome: Involvement in development of Alzheimer disease neuropathology Barone, E., Head, E., Butterfield, D.A., Perluigi, M.](https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0891584916309972" \t "_self) 2017, Free Radical Biology and Medicine [3. Biochemical Discrimination of the Down Syndrome-Related Metabolic and Oxidative/Nitrosative Stress Alterations from the Physiologic Age-Related Changes through the Targeted Metabolomic Analysis of Serum Lazzarino, G., Amorini, A.M., Mangione, R., Onder, G., Carfì, A.](https://doi.org/10.3390/antiox11061208" \t "_blank) 2022, Antioxidants [4. Metabolic fingerprints of fear memory consolidation during sleep Koyanagi, I., Sonomura, K., Naoi, T. Sato, T.-A., Sakaguchi, M.](https://doi.org/10.1186/s13041-021-00733-6" \t "_blank) 2021, Molecular Brain [5. New validated method for the estimation of allantoin and permethrin usign RP-HPLC in bulk and pharmaceutical dosage form Madhavi, S., Reddy, C.S., Tirumaleswara Rao, B.](https://doi.org/10.22159/ijap.2021v13i5.42110" \t "_blank) 2021, International Journal of Applied Pharmaceutics |  |
| OCA18. Charakteristika dopadu výstupu na spoločensko-hospodársku prax / Characteristics of the output's impact on socio-economic practice  *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* | | Organizácia sociálnych služieb pre klientov s  hendikepom najmä s Downovým syndrómom, management zdravotníctva sociálnych služieb. |  |
| OCA19. Charakteristika dopadu výstupu a súvisiacich aktivít na vzdelávací proces / Characteristics of the output and related activities' impact on the educational process *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* | | Profilové predmety: sociálna práca s klientmi s viacnásobným postihom, sociálna práca v zdravotníctve, sociálna práca v pediatrii, sociálne služby. |  |