|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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) | | Bošnáková |  |
| [OCA2. Meno hodnotenej osoby / Name awarded to the assessed person 2](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) | | Monika |  |
| [OCA3. Tituly hodnotenej osoby / Degrees awarded to the assessed person 2](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) | | doc., PhDr., PhD. |  |
| [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/12337 |  |
| [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 | | 2020 |  |
| [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) | | ID: 229036 |  |
| [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) | | <https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=FB4DB064990358C449237AF564> |  |
| 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 | **Low coverage of seasonal anti-influenza vaccination among orphanages in Cambodia, Kenya and Slovakia** / Mikloskova, M., Hochman, R., Jančovič, M., Otrubova, J., Sramkova, M., Konosova, H., Libova, L., Murgova, A., Pauer, K., Utesena, M., Seta, S., Hoin, L., Bujdova, N., Dubovcova, M., Bosnakova, M., Giertliova, D., Gallova, A., Okoth, V., Namulanda, V., Kimuli, D., Shahum, A., ISAC-Infections in Catastrophes (2020) **In:** *Lekársky obzor* [textový dokument (print)] [elektronický dokument] : odborný časopis Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave. – Bratislava (Slovensko) : Herba, Bratislava (Slovensko) : Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave. – ISSN 0457-4214. – ISSN (zrušené) 0322-9203. – Roč. Lekarsky Obzor, 69 (5), pp. 155-156. Scopus |  |
|  | [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) | ADN |  |
|  | 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.lekarsky.herba.sk/index.php/2020/280-lekarsky-obzor-5-2020/901-low-coverage-of-seasonal-anti-influenza-vaccination-among-orphanages-in-cambodia-kenya-and-slovakia |  |
|  | OCA14. Charakteristika autorského vkladu / Characteristics of the author's contribution | Podial autora Bošnáková Monika Autorský vklad 4,762% |  |
|  | [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) | Prevalencia očkovania proti pandemickej chrípke bola hodnotená v dvoch detských domovoch na Slovensku, dvoch v Kambodži a dvoch v Keni, u detí a dospievajúcich vo veku od 4 do 18 rokov./ The prevalence of vaccination against pandemic influenza was assessed in two children's homes in Slovakia, two in Cambodia and two in Kenya, among children and adolescents aged 4 to 18 years. |  |
| [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) | | The prevalence of vaccination against pandemic influenza was assessed in two children's homes in Slovakia, two in Cambodia and two in Kenya, among children and adolescents aged 4 to 18 years. |  |
| 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) Bielova, M., Maslak, V., Gombita, P., Laca, P., Krcmery, V., Giertliova, D., Vrankova, E., Igliarova, B., Matel, A., Roman, L., Kozon, V., Czarneczki, P., Hochman, R. Relative Low Incidence of Post-Covid Syndrome in Homeless Infected During Second Wave in Spring 2021 During Covid-19 [Relatívne nízka incidencia nost-COVlD-syndrúmu u bezdomovcov počas druhej vlny COVID-19 na jar 2021] (2021) Lekarsky Obzor, 70 (12), pp. 454-456. 2-s2.0-85121388043 Document Type: Article Publication Stage: Final Source: Scopus  2) Mrazova, M., Mrazova, B., Manya, Z., Mraz, M., Mlynarova, A., Krcmery, V. Preparedness of Healthcare Professionals for Nationwide Covid-19 Testing in Slovakia [Pripravenost’ zdravotníckych pracovníkov na celoplošné testovanie na Slovensku] (2021) Lekarsky Obzor, 70 (12), pp. 464-468. 2-s2.0-85121380883 Document Type: Review Publication Stage: Final Source: Scopus  3) Miklosko, J., Hochman, R., Gombita, P., Maszlak, V., Krcmery, V., Czarnecki, P., Pavlovicova, A., Bosnakova, M., Sladeckova, V., Kovac, R., Taziarova, M., Zemko, P., Matejova, A., Drgova, J., Roman, L., Roman, T., Bucko, L., Vrankova, E., Valach, M., Magyarova, G., Bozik, J., Bernadic, M., Matulnik, J., Trilisinskaja, J., Bujdova, N. Unexpected Low Mortality on Covid-19 in Homeless During Spring Wave 2021 [Prekvapivo nízka mortalita bezdomovcov na kovidovú infekciu počas jarnej vlny 2021] (2021) Lekarsky Obzor, 70 (12), pp. 490-492. 2-s2.0-85121348978 Document Type: Article Publication Stage: Final Source: Scopus |  |
| 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* | | Alarmujúca neznalosť očkovania v detských domovoch s deťmi s imunosupresívnymi ochoreniami nie je, žiaľ, ničím výnimočným, keďže podobné zariadenia na európskych a afrických subkontinentoch neponúkajú lepšie údaje o prevalencii zaočkovanosti. Rastúca spotreba antibiotík a tým aj zvyšovanie antimikrobiálnej rezistencie je len vrcholom ľadovca v dôsledku absencie očkovania v zariadeniach pre siroty, vrátane tých, ktoré slúžia pre HIV pozitívne deti./ The alarming ignorance of vaccination in children's homes with children with immunosuppressive diseases is, unfortunately, nothing exceptional, since similar facilities in the European and African subcontinents do not offer better data on the prevalence of vaccination. The growing consumption of antibiotics and thus the increase of antimicrobial resistance is only the tip of the iceberg due to the absence of vaccination in orphanages, including those serving HIV-positive children. |  |
| 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* | | Aktivisti z antivedeckých skupín a médií pravdepodobne stále zohrávajú negatívnu úlohu v pokrytí očkovaním vrátane vakcín proti chrípke, ako aj nedostatkom informácií o stratégiách preplácania, pretože väčšina personálu v detských domovoch nevedela o skutočnosti, že tento typ vakcín je ponúkaný vo väčšine krajín deťom zadarmo./ Activists from anti-science groups and the media probably still play a negative role in vaccination coverage, including influenza vaccines, as well as a lack of information about reimbursement strategies, as most staff in orphanages were unaware of the fact that this type of vaccine is offered to children free of charge in most countries. |  |