|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **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) | | | | Popovičová |  |
| [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) | | | | Doc. PhDr., PhD., MBA |  |
| [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/27270 |  |
| [OCA5. Oblasť posudzovania / Area of assessment 4](file:///E:\Šablony%20akreditácia\4_VTC.xlsx#'poznamky_explanatory notes'!A1) | | | | Ošetrovateľstvo III.stupeň/ Nursing III.degree |  |
| [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) | | | | pedagogický výstup / pedagogical output  Popovičová, M., Belovičová, M., Hudáková, M. Hypovitaminóza vitamínu D u detskej populácií. In Klinická sociálna práca, 2021, ISSN 2076-9741. roč. 3, č. 12, s. 40-46./ Popovičová, M., Belovičová, M., Hudáková, M. Hypovitaminosis D in Child Population. In Clinical Social Work, 2021, ISSN 2076-9741. No. 3, Vol. 12, p 40-46. |  |
| OCA7. Rok vydania výstupu tvorivej činnosti / Year of publication of the research/artistic/other output | | | | 2022 |  |
| [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) | | | | https://app.crepc.sk/?fn=ResultFormChildIFTM0&seo=CREP%C4%8C-Zoznam-z%C3%A1znamov |  |
| [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=ResultFormChildIFTM0&seo=CREP%C4%8C-Zoznam-z%C3%A1znamov |  |
| 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) | | [https://sva.dawinci.sk/?fn=\*recview&uid=8265&pageId=resultform&full=0&fs=EBEAAE850CE849BB83E9FF](https://sva.dawinci.sk/?fn=*recview&uid=8265&pageId=resultform&full=0&fs=EBEAAE850CE849BB83E9FF)  BAA8D65207 |  |
|  | | 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 | | Popovičová, M., Belovičová, M., Hudáková, M. Hypovitaminóza vitamínu D u detskej populácií. In Klinická sociálna práca, 2021, ISSN 2076-9741. roč. 3, č. 12, s. 40-46./ Popovičová, M., Belovičová, M., Hudáková, M. Hypovitaminosis D in Child Population. In Clinical Social Work, 2021, ISSN 2076-9741. No. 3, Vol. 12, p 40-46. |  |
|  | | [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) | | 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.) | | https://sva.dawinci.sk/?fn=\*recview&uid=8265&pageId=resultform&full=0&fs=EBEAAE850CE849BB83E9FFBAA8D65207 |  |
|  | | OCA14. Charakteristika autorského vkladu / Characteristics of the author's contribution | | podiel autora Popovičová 33,33% / author's contribution Popovičová 33,33% |  |
|  | | [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) | | Význam vitamínu D u detí vzhľadom na jeho viacsystémový vplyv a pre vývoj detského organizmu je nezastupiteľný. Pri jeho zníženej hladine, sú detí pozorované predovšetkým deformity kostí, retardácia rastu ako aj zvýšená náchylnosť na výskyt infekčných a autoimunitných ochorení. V našom príspevku venujeme pozornosť významu vitamínu D u detí vzhľadom na jeho viacsystémový vplyv a pre vývoj detského organizmu, ďalej sa venujeme výskytu hypovitaminózy vitamínu D. Poukázali sme na zvýšený výskyt hypovitaminózy vitamínu D v detskej populácii. Zisťovali sme vzťah medzi spôsobom životného štýlu dieťaťa a výskytom hypovitaminózy vitamínu D./ The importance of vitamin D in children due to its multi-systemic effect and for the development of the child's body is irreplaceable. With its reduced level, bone deformities, growth retardation as well as increased susceptibility to infectious and autoimmune diseases are observed in children. In our paper, we pay attention to the importance of vitamin D in children with respect to its multi-systemic impact and for the development of the child's body, we also pay attention to the occurrence of vitamin D hypovitaminosis. We pointed to the increased incidence of vitamin D hypovitaminosis in children. We investigated the relationship between a child's lifestyle and the incidence of hypovitaminosis vitamin D. |  |
| [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) | | | | In our paper, we pay attention to the importance of vitamin D in children with respect to its multi-systemic impact and for the development of the child's body, we also pay attention to the occurrence of vitamin D hypovitaminosis. We pointed to the increased incidence of vitamin D hypovitaminosis in children. In the research, we found the relationship between a child's lifestyle and the incidence of vitamin D hypovitaminosis. We found that vitamin D hypovitaminosis is more common in children with endocrine disease. Parents' awareness of appropriate ways to prevent vitamin D hypovitaminosis is related to the incidence of this disease.. |  |
| 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* | | | |  |  |
| 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* | | | | Výskyt nedostatku vitamínu D má nepriaznivý vplyv na zdravie človeka. Je dôležité v ošetrovateľstve venovať tejto problematike pozornosť zvlášť na úrovni primárnej prevencie. Na základe výskumu by bolo vhodné vyhľadávať rizikové skupiny pacientov, zvlášť tých s prítomným autoimunitným chronickým ochorením. Sestry by mali pôsobiť na rodičov edukačne, aby prevzali zodpovednosť za zdravie svojich detí, informovať o odporúčanom spôsobe opaľovania sa, o takom ktorý je účinný pre syntézu provitamínu D, pre sprístupnenie prenikania UVB lúčov do podkožia./ The occurrence of vitamin D deficiency has an adverse effect on human health. It is important in nursing to pay particular attention to this issue at the level of primary prevention. Based on the research, it would be appropriate to look for risk groups of patients, especially those with present autoimmune chronic disease. Nurses should educate parents to take responsibility for their children's health, inform about the recommended way of sunbathing, which is effective for the synthesis of provitamin D, to make the penetration of UVB rays into the subcutaneous tissue. |  |
| 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* | | | | Výstup sa zameriava tému týkajúcu sa vitamínu D, pretože v poslednom období sa často spomína vzhľadom na vysokú prevalenciu jeho nedostatku v populácii. Znížená hladina vitamínu D je problémom aj u detí vo vyspelých a rozvojových krajinách. Pre organizmus je vitamín D spúšťačom a regulátorom hormonálnych procesov, pre život nevyhnutných. Týmto výstupom môžeme vo vzdelávacom procese prispieť k učebným plánom venujúcim sa ošetrovateľstvu v pediatrii, patologickej anatómii a fyziológia a  ošetrovateľstvu v interných odboroch/ The output focuses on the topic of vitamin D, because it has often been mentioned recently due to the high prevalence of its deficiency in the population. Decreased vitamin D levels are also a problem for children in developed and developing countries. For the body, vitamin D is a trigger and regulator of hormonal processes, necessary for life. With this output we can contribute in the educational process to the curricula dedicated to nursing in pediatrics, pathological anatomy and physiology and nursing in internal medicine. |  |