

**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

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	Podracká	
OCA2. Meno hodnotenej osoby / Name awarded to the assessed person	Ľudmila	
OCA3. Tituly hodnotenej osoby / Degrees awarded to the assessed	prof., MUDr., CSc. / prof., MD., PhD.	
OCA4. Hyperlink na záznam osoby v Registri zamestnancov vysokých	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/15070	
OCA5. Oblasť posudzovania / Area of assessment ⁴	pediatria	
OCA6. Kategória výstupu tvorivej činnosti / Category of the research/		
OCA7. Rok vydania výstupu tvorivej činnosti / Year of publication of the	2018	
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	ID 60392	
OCA9. Hyperlink na záznam v CREPČ alebo CREUČ / Hyperlink to the record in CRPA or CRAA ⁶	https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=D414EB094ED79ED7B35FDD9E	
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.)	
	OCA14. Charakteristika autorského vkladu / Characteristics of the author's contribution	Ludmila Podracká sa aktívne podieľala na interpretácii získaných populačných dát a písaní publikácie. Ludmila Podracká actively participated in the interpretation of the obtained population data and the writing of the publication.

<p>Charakteristika výstupu, ktorý nie je registrovaný v CREPČ alebo CREUČ / Cha</p>	<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 <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>V rámci projektu COSI zasterešovaným WHO sme vo veľkej populačnej štúdií 2795 slovenských detí vo veku 7-7,99 rokov (50,1 % chlapcov; 55,5 % vo vidieckych oblastiach) sme vyšetrili auxologické parametre (hmotnosť, výška, pás a boky). U chlapcov bola prevalencia nadváhy/obezity 17,1/14,9 % podľa WHO, 13,8/8,8 % podľa IOTF a 9,9/8,8 % podľa národných kritérií. Medzi dievčatami prevalencia dosiahla 15,1/11,1 %, 12,6/8,1 % a 7,5/9,5 %, v uvedenom poradí. Výsledky zodpovedali priemeru európskych krajín. Centrálna obezita bola identifikovaná u 76,9 % detí s nadváhou/obezitou, ale aj u 5,9 % osôb s normálnou hmotnosťou. Zatiaľ čo nadváha vzrástla o 3 %, prevalencia obezity sa od roku 2001 zdvojnásobila. Nárast vyvrcholil približne pred 6 rokmi a odvtedy sa nezvyšil/.</p> <p>Within the COSI project under the auspices of the WHO, we examined auxological parameters (weight, height, waist and hips) in a large population study of 2795 Slovak children aged 7-7.99 years (50.1% boys; 55.5% in rural areas) . In boys, the prevalence of overweight / obesity was 17.1 / 14.9% according to WHO, 13.8 / 8.8% according to IOTF and 9.9 / 8.8% according to national criteria. Among girls, the prevalence reached 15.1 / 11.1%, 12.6 / 8.1% and 7.5 / 9.5%, respectively. The results corresponded to the average of European countries. Central obesity was identified in 76.9% of overweight / obese children, but also in 5.9% of normal weight. While overweight has risen by 3%, the prevalence of obesity has doubled since 2001. The increase peaked about 6 years ago and has not increased since.</p>
<p>OCA16. Anotácia výstupu v anglickom jazyku / Annotation of the output in English ⁹</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] 2019 Linhartová, K. - Budinskaya, K. - Svaeinová, J. - Svízela, V. - Prokeš, M. - Prokešová-Kosová, N. - Novák, J. - Nováková, Z.: Physiological Research, vol. 68, 2019, s. S243-S251 - SCI ; SCOPUS [o1] 2020 Lisowski, P. - Kantanista, A. - Bronikowski, M.: International Journal of Environmental Research and Public Health, vol. 17, no. 3, 2020, art. no. 1109 - SCI ; SCOPUS [o1] 2021 Martínez-Rodríguez, A. - Martínez-Olcina, M. - Hernández-García, M. - Rubio-Arias, J.Á. - Sánchez-Sánchez, J. - Lara-Cobos, D. - Vicente-Martínez, M. - Carvalho, M.J. - Sánchez-Sáez, J.A.: International Journal of Environmental Research and Public Health, vol. 18, no. 6, 2021, art. no. 2837 - SCI ; SCOPUS [o1] 2021 Zbořilová, V. - Přidalová, M. - Sigmundová, D.: Anthropological Review, vol. 84, no. 3, 2021, s. 289-300 - 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>COA18 Vykonali sme národnú demografickú štúdiu, ktorá bola súčasťou WHO projektu COSI zameraného na mapovanie prevalencie obezity u detí a má ďalekosiahly celospoločenský význam. Problematika je súčasťou celonárodného zdravotného a preventívneho programu zdravia v SR. Výsledky prieskumu preukázali alarmujúci dvojnásobný nárast obezity u detí vo veku 7-8 rokov za ostatných 20 rokov na Slovensku. Ide o vedecky zdokumentované celoslovenské dáta, ktoré sú naliehavou výzvou pre prijatie okamžitých opatrení na úrovni MZSR a vypracovanie akčného národného programu v boji s obezitou v pediatrickej populácii so zainteresovaním zdravotníckych, odborných a sociálnych inštitúcií, ako aj potravinárskeho priemyslu.</p> <p>We conducted a national demographic study, which was part of the WHO COSI project aimed at mapping the prevalence of obesity in</p>

OC A19: Charakteristika úopadu 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

Výsledky štúdie sa začlenili aj do vzdelávacieho procesu v rámci štúdia všeobecného lekárstva na LFUK vo forme prednášok aj učebných textov.

The results of the study have also been incorporated into the educational process in the study of general medicine at the LFUK in