

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	
Kód VTC/Code of the research/artistic/other output (RAOO): ¹	

OCA1. Priezvisko hodnotenej osoby / Surname awarded to the assessed person ²	Havlíčeková/Havlicekova	
OCA2. Meno hodnotenej osoby / Name awarded to the assessed person ²	Zuzana/Zuzana	
OCA3. Tituly hodnotenej osoby / Degrees awarded to the assessed person ²	Doc., MUDr., 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	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3661	
OCA5. Oblasť posudzovania / Area of assessment ⁴	Všeobecné lekárstvo/General medicine; pediatria HAIK/pediatrics 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	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	52393	
OCA9. Hyperlink na záznam v CREPČ alebo CREUČ / Hyperlink to the record in CRPA or CRAA ⁶	https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioFormChildM12D7F	
e 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	
	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.)	https://academic.oup.com/ibdjournal/article/23/12/21
	OCA14. Charakteristika autorského vkladu / Characteristics of the author's contribution	

Charakteristika výstupu, ktorý ni

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 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 ⁹ <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] 2021 Kudo, T. - Arai, K. - Uchida, K. - Tajiri, H. - Hokari, R. - Suzuki, Y. - Shimizu, T.: <i>Journal of Gastroenterology and Hepatology</i>, roč. 36, č. 1, 2021, s. 151-155 - SCI ; SCOPUS [o1] 2020 Chinn, I. K. - Orange, J. S.: <i>Expert Review of Clinical Immunology</i>, roč. 16, č. 9, 2020, s. 897-909 - SCI ; SCOPUS [o1] 2021 Blumhagen, R. Z. - Schwartz, D. A. - Langefeld, C. D. - Fingerlin, T. E.: <i>Human Heredity</i>, roč. 85, č. 1, 2021, s. 11-23 - SCI ; SCOPUS [o1] 2021 Kudo, T. - Fujii, T. - Maisawa, S. I. - Sasaki, M. - Uchida, K. - Ida, S. - Kagimoto, S. - Yoden, A. - Shimizu, T.: <i>Digestion</i>, roč. 102, č. 3, 2021, s. 368-376 - SCI ; SCOPUS [o1] 2021 Uhlig, H. H. - Charbit-Henrion, F. - Kotlarz, D. - Shouval, D. S. - Scherwd, T. - Strisciuglio, C. - de Ridder, L. - van Limbergen, J. - Macchi, M. - Snapper, S. B. - Ruemmele, F. M. - Wilson, D. C. - Travis, S. P. L. - Griffiths, A.M. - Turner, D. - Klein, C. - Muise, A. M. - Russell, R. K.: <i>Jurnal of pediatric gastroenterology and nutrition</i>, roč. 72, č.3, 2021, s. 456-473 - SCI ; SCOPUS [n1] 2022 Sandy, N. S. - Marega, L. F. - Bechara, G. D. - Riccetto, A. G. L. - Bonfim, C. - dos Santos Vilela, M. M. - Ribeiro, A. F. - de Fatima Servidoni, M. - Lomazi, E. A.: <i>Revista Paulista de Pediatria</i>, č. 40, 2022, čl. č. e2020434 - SCI; SCOPUS</p> <p>☒</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>Na rozdiel IBD s nástupom v dospelosti, kde sa ukázalo, že mnohé genetické lokusy sa podieľajú na komplexnej etiológii ochorenia, IBD so včasným nástupom (VEO IBD) sú veľmi často monogénne ochorenia. Cílené sekvenovanie génového panelu je rýchla a účinná metóda skríningu monogénnych príčin VEO IBD, ktorá by sa mala bežne zaviesť v národných referenčných centrách. In contrast to adult-onset inflammatory bowel disease (IBD), where many genetic loci have been shown to be involved in complex disease etiology, early-onset IBD (eoIBD) and associated syndromes can sometimes present as monogenic conditions. Targeted gene panel sequencing is a fast and effective screening method for monogenic causes of eoIBD that should be routinely established in national referral centers.</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>Publikácia sa zameriava na rozšírenie poznatkov v oblasti etiopatogenézy VEO IBD a implementácie do praxe formou zlepšenia diagnostických metód. The publication focuses on expanding knowledge in the field of etiopathogenesis of VEO IBD and implementation in practice by improving diagnostic methods.</p>

[:&sid=B137904D5E386BF9860FEA5D&seo=CREP%C4%8C-detail-%C4%8C%C3%A1nok](https://www.vt.gov/crep/detail?sid=B137904D5E386BF9860FEA5D&seo=CREP%20detail%20CI%20A1nok)

[09/4791702?login=true](https://www.vt.gov/crep/detail?login=true)