

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	Marková	
OCA2. Meno hodnotenej osoby / Name awarded to the assessed person ²	Jana	
OCA3. Tituly hodnotenej osoby / Degrees awarded to the assessed person ²	Doc., PaedDr., 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/4936	
OCA5. Oblasť posudzovania / Area of assessment ⁴	Logopédia, tretí stupeň / Speech and Language Therapy, third degree	
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 (see Explanations for OCA6).</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	ID: 52255	
OCA9. Hyperlink na záznam v CREPČ alebo CREUČ / Hyperlink to the record in CRPA or CRAA ⁶	https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioFormChildW11PM4&sid=3A492AA535525B72DBFF8299&seo=CREP%C4%8C-detail-%C4%8C%C3%A1nok	
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.)	

Charakteristika výstupu, ktorý nie je registrovaný	OCA14. Charakteristika autorského vkladu / Characteristics of the author's contribution	
	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>	
OCA16. Anotácia výstupu v anglickom jazyku / Annotation of the output in English ⁹ <i>Rozsah do 200 slov / Range up to 200 words</i>	The study maps the understanding of sentences in Slovak-speaking patients with Parkinson's disease. The sentence comprehension test tested the comprehension of reversible sentences (sentences in which participants can exchange their roles) and cognitive functions with a neuropsychological test battery. The study involved 37 patients with idiopathic Parkinson's disease and 37 healthy respondents. The groups did not differ in terms of age, education and gender. The diagnosis of Parkinson's disease in patients was made by a neurologist. Statistical processing of data by Mann-Whitney U-test showed that patients achieved significantly lower scores in only one of the six types of sentences ($p = 0.016$), in understanding the object-embedded relative sentences (eg, the mother which the daughter is kissing has a bright dress). They were also significantly worse in decoding sentences with a non-canonical order of semantic roles (first patient, then agent; $p = 0.013$). Significant correlations of individual syntactic constructions appeared mainly with tests: Rey's figure, Semantic (verbal) fluency and Repetition of numbers and letters. The results demonstrate the deficits in sentence comprehension in Slovak-speaking patients with Parkinson's disease, while the ability to understand sentences correlates with performance in cognitive tests.	
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>	[o1] 2019 Bartoš, A.: Dvě původní české zkoušky k vyšetření paměti za tři minuty - Amnesia light and brief assessment (ALBA). In: Česká a slovenská neurologie a neurochirurgie, roč. 82, č. 4, 2019, s. 428 - SCI ; SCOPUS [o3] 2019 Václavíková, L. - Vitásková, K.: Přehled vybraných nově vytvořených a adaptovaných diagnostických nástrojů pro osoby s narušenou komunikační schopností. In: Listy klinické logopedie, roč. 3. č. 2, 2019, s. 102	
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>	Tento článok predstavuje prvú štúdiu v slovenskom jazyku zameranú na mapovanie porozumenia viet u pacientov s Parkinsonovou chorobou. Štúdia potvrdila prítomnosť narušeného porozumenia viet u pacientov už aj s ľahším stupňom Parkinsonovej choroby. Štúdia je prínosom nielen pre logopédov a odborníkov na Slovensku, ale aj v zahraničí. Prispela k vytváraniu obrazu o vplyve mozgovej lézie a Parkinsonovej choroby na jazykové procesy vo flektívnom jazyku. Okrem toho prináša veľmi cenné informácie pre logopédov, odborníkov i rodinných príslušníkov z hľadiska komunikácie s pacientom s Parkinsonovou chorobou. / This article is the first study in the Slovak language aimed at mapping	
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>	Študenti si teoreticky osvojujú poznatky o tom, ako sa mení porozumenie viet u pacientov s Parkinsonovou chorobou. V rámci kurzu Dysartria i Kognitívno-komunikačné poruchy u dospelých spoznávajú princípy efektívnej terapie i komunikácie s týmito pacientami. / Students theoretically acquire knowledge about how sentence understanding changes in patients with Parkinson's disease. In the course Dysarthria and Cognitive-Communication Disorders in Adults, they	