

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	Ondrušová	
OCA2. Meno hodnotenej osoby / Name awarded to the assessed person ²	Martina	
OCA3. Tituly hodnotenej osoby / Degrees awarded to the assessed person ²	doc., RNDr., PhD., MPH	
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/15928?mode=full	
OCA5. Oblasť posudzovania / Area of assessment ⁴	Verejné zdravotníctvo, III. stupeň študijného programu	
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	55471	
OCA9. Hyperlink na záznam v CREPČ alebo CREUČ / Hyperlink to the record in CRPA or CRAA ⁶	https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=434808BB42BA547A1C51ED5F	
JČ / 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	

Charakteristika výstupu, ktorý nie je registrovaný v CREPČ alebo CREL

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>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Chovanec, M., Abu Zaid, M., Hanna, N., El-Kouri, N., Einhorn, L.H. et al.: Long-term toxicity of cisplatin in germ cell tumor survivors. <i>Ann. Oncol.</i>, 2017; 28 (11): 2670-2679. 2. Ghezzi, M., De Toni, L., Palego, P., Menegazzo, M., Faggian, E. et al.: Increased risk of testis failure in testicular germ cell tumor survivors undergoing radiotherapy. <i>Oncotarget</i>, 2018; 9 (4): 3060-3068. 3. Gevi, F., Fanelli, G., Zolla, L.: Metabolic patterns in insulin-resistant male hypogonadism. <i>Cell Death and Disease</i>, 2018; 9 (6): art. no. 671. 4. La Vignera, S., Cannarella, R., Duca, Y. , Barbagallo, F., Burgio, G. et al.: Hypogonadism and sexual dysfunction in testicular tumor survivors: A systematic review. <i>Frontiers in Endocrinology</i>, 2019; 10: art. no. 264. 5. Khanal, N., Ahmed, S.S., Kalra, M., Miller, T.J. , Brames, M.J. et al.: The effects of hypogonadism on quality of life in survivors of germ cell tumors treated with surgery alone versus surgery plus platinum-based chemotherapy. <i>Supportive Care in Cancer</i>, 2020; 28 (7): 3165-3170.
<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>Dopad výstupu na spoločensko-hospodársku prax je ten, že článok analyzuje vplyv terapeutických modalít a hladín sexuálnych hormónov na zmeny minerálnej hustoty kostí u dlhodobu prežívajúcich pacientov po nádoroch testis. Ide o prierezovú deskriptívnu "long-term follow-up" štúdiu, ktorá hodnotí výsledky kostnej hustoty u dlhodobých prežívajúcich po nádoroch testis podľa ich liečebných modalít.</p> <p>The value of this article for socio-economic practice is that one, that it analyses the influence of therapeutic modalities and sexual hormone levels on changes in bone mineral density in testicular cancer survivors. The cross-sectional descriptive, long-term follow-up study evaluates the bone-density results in testicular survivors according to their treatment modalities</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>Dôležitým dopadom výstupu a súvisiacich aktivít na vzdelávací proces je zistenie, že vyšetrenie testosterónu je dôležitou súčasťou sledovania u pacientov po rakovine semenníkov, ako aj osteologické vyšetrenie najmä u pacientov s deficitom androgénu./ The important part on educational process is that one, that examination of testosterone is an important part of follow-up in testicular cancer survivors, as well as osteological examination mainly in patients with androgen deficiency.</p>