

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	Čandík
OCA2. Meno hodnotenej osoby / Name awarded to the assessed person ²	Peter
OCA3. Tituly hodnotenej osoby / Degrees awarded to the assessed person ²	doc. MUDr. 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/reqzam/detail/22918
OCA5. Oblasť posudzovania / Area of assessment ⁴	Urgentná zdravotná starostlivosť
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
OCA7. Rok vydania výstupu tvorivej činnosti / Year of publication of the research/artistic/other output	2019
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: 272913
OCA9. Hyperlink na záznam v CREPČ alebo CREUČ / Hyperlink to the record in CRPA or CRAA ⁵	https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioFormChildU1B5OT&sid=2347834E6FE8D78CF5162F8CD7&seo=CREP%C4%8C-detail-%C4%8C%C3%A1nok
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	https://cardiothoracicsurgery.biomedcentral.com/articles/10.1186/s13019-019-0878-y
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	Right aortic arch with an aberrant left subclavian artery and aortic coarctation including a descending aortic aneurysm [Pravostranný aortálny oblúk s aberantnou ľavou arteria subclavia a koarktáciou aorty s aneuryzmou descendentnej aorty] / Sabol, František [Autor, UPS51177, 35%]; Čandík, Peter [Korešpondenčný autor, UPS51178, 25%]; Kolesár, Adrián [Autor, UPS51177, 20%]; Toporcer, Tomáš [Autor, UPS51177, 20%]. – text, obr. – [angličtina]. – [OV 180]. – [článok]. – sign UPJS MSEP 030965. – WOS CC; SCO; CCC In: Journal of Cardiothoracic Surgery [elektronický dokument]. – Londýn (Veľká Británia): Springer Nature. BioMed Central. – ISSN (online) 1749-8090. – Roč. 14, č. 1 (2019), s. 65-68 [online]. – IF: 1,506; SNIP: 1,07; SJR: 0,65; CiteScore: 2,1

<p>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)</p> <p><i>Výber zo 67 možností (pozri Vysvetlivky k položke OCA12) / Choice from 67 options (see Explanations for OCA12).</i></p>	<p>V3</p>
<p>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.)</p>	
<p>OCA14. Charakteristika autorského vkladu / Characteristics of the author's contribution</p>	<p>Čandík, Peter [Korešpondenčný autor, UPS51178, 25%]</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.</p> <p><i>⁸Rozsah 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>Pravý oblúk aorty a koarktácia aorty sú zriedkavé vrodené anomálie s incidenciou 0,1 % a 0,03–0,04 %. Prezентujeme kazuistiku 51-ročnej ženy s pravým oblúkom aorty s aberantnou ľavou podkľúčovou tepnou a koarktáciou aorty s poststenotickou aneuryzmou. Resekcia koarktácie a aneuryzmy s náhradou tubulárnou protézou bola vykonaná na parciálnom kardiopulmonálnom bypasse cez femorálne cievy. Parciálny kardiopulmonálny bypass je použiteľná metóda na zabezpečenie perfúzie distálnej časti tela a aberantná ľavá podkľúčová artéria nie je kontraindikáciou tejto techniky.</p>
<p>OCA16. Anotácia výstupu v anglickom jazyku / Annotation of the output in English</p> <p><i>⁹Rozsah do 200 slov / Range up to 200 words</i></p>	<p>Background: The right aortic arch and aortic coarctation are rare congenital anomalies with the incidence of 0.1% and 0.03-0.04%. We present a case report of a 51-year-old woman with the right aortic arch with aberrant left subclavian artery and coarctation of the aorta with post-stenotic aneurysm. Case presentation: Resection of the coarctation and aneurysm with replacement by tubular prosthesis was performed on partial cardiopulmonary bypass via femoral vessels. Conclusion: Partial cardiopulmonary bypass is an applicable method for ensuring the perfusion of the distal part of the body and an aberrant left subclavian artery is not a contraindication of this technique.</p>
<p>OCA17. Zoznam najviac 5 najvýznamnejších ohlasov na výstup / List of maximum 5 most significant citations corresponding to the output</p> <p><i>Rozsah do 200 slov / Range up to 200 words</i></p>	<p>O1 Valenzuela-Fuenzalida, JJ; Orellana-Donoso, M; Perez-Jiménez, D; Farfán-Cabello, E; Gold-Semmler, M; Becerra-Farfan, A; Román, C; Nova-Baeza, P. Systematic review and meta-analysis of right subclavian artery variants and their correlation with cervical-thoracic clinical conditions. In: Medicine (Baltimore) [elektronický dokument]. – 2024 Feb 23; 103(8): e36856.</p>
<p>OCA18. Charakteristika dopadu výstupu na spoločensko-hospodársku prax / Characteristics of the output's impact on socio-economic practice</p> <p><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>Pravá aortálna oblúka s abnormálnou ľavou subklaviálnou artériou a aortálnou koarktáciou, ktorá zahŕňa aneuryzmu zostupujúcej aorty, je zriedkavá, ale vážna vaskulárna abnormalita, ktorá môže mať významný dopad na zdravotnú starostlivosť, hospodárstvo a kvalitu života pacientov. Tento stav si vyžaduje multidisciplinárny prístup k diagnostike a liečbe, pričom jeho dopad sa odrzkadľuje v niekoľkých oblastiach spoločenského a hospodárskeho života. Liečba tohto stavu zahŕňa zložité chirurgické zákroky a dlhodobú starostlivosť. Pacienti môžu potrebovať operácie, ako je korekcia aortálnej koarktácie, náprava abnormálnej subklaviálnej artérie a liečba aneuryzmy aorty. Tieto procedúry si vyžadujú vysokú odbornosť a špecializované vybavenie, čím sa zvyšujú nároky na zdravotnícke zariadenia.</p>
<p>OCA19. Charakteristika dopadu výstupu a súvisiacich aktivít na vzdelávací proces / Characteristics of the output and related activities' impact on the educational process</p> <p><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>Skúmanú problematiku možno využiť pre rozvoj študijného programu urgentná zdravotná starostlivosť - I. stupeň. Pomôže študentom rozšíriť si vedomostný obzor v teórii aj klinickej praxi. Prostredníctvom kazuistík môžu študenti aplikovať teoretické vedomosti pri riešení konkrétnych prípadov z reálnej praxe a účinnejšie si tak osvojiť pracovné postupy. Rovnako môže byť vedecký výstup citovaný pri tvorbe bakalárskych prác.</p>