

Charakteristika predkladaného výstupu tvorivej činnosti

ID konania/ID of the procedure: ¹

OCA1. Priezvisko hodnotenej osoby	Mikuláš	
OCA2. Meno hodnotenej osoby ²	Redecha	
OCA3. Tituly hodnotenej osoby ²	doc., MUDr., PhD.	
OCA4. Hyperlink na záznam osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl ³	https://www.portalvs.sk/regzam/detail/17942?mode=full	
OCA5. Oblasť posudzovania ⁴	Pôrodná asistencia, I. stupeň	
OCA6. Kategória výstupu tvorivej činnosti	<p>SUCCOR Risk: Design and Validation of a Recurrence Prediction Index for Early-Stage Cervical Cancer / Manzour, Nabil [Autor, 0.736%] ; Chiva, Luis [Autor, 0.704%] ; Chacón, Enrique [Autor, 0.704%] ; Martin-Calvo, Nerea [Autor, 0.704%] ; Boria, Felix [Autor, 0.704%] ; Minguez, José A. [Autor, 0.704%] ; Alcazar, Juan L. [Autor, 0.704%] ; Zanagnolo, Vanna [Autor, 0.704%] ; Querleu, Denis [Autor, 0.704%] ; Căpîlna, Mihai [Autor, 0.704%] ; Redecha, Mikuláš [Autor, SZULFIGPK, 0.704%]. – [angličtina]. – [OV 180 – [ŠO 5141]. – [článok]. – [recenzované]. – DOI 10.1245/s10434-022-11671-5. – SIGN-SZU ADC. – WOS CC ; SCO ; CCC</p> <p>In: Annals of Surgical Oncology [textový dokument (print)] [elektronický dokument] .– New York (USA) : Springer Nature. Springer International Publishing AG. – ISSN 1068-9265. – ISSN (online) 1534-4681. – Roč. 29, č. 8 (2022), s. 4819-4829 [tlačená forma] [online] .– AIS: 1.248 ; CiteScore: 5,5 ; IF: 3.7 ; SJR: 1,133 ; SNIP: 1,172</p> <p>AIS - Oncology - Q2, Surgery - Q1, JCI - Oncology - Q1, Surgery - Q1</p>	
OCA7. Rok vydania výstupu tvorivej činnosti	2022	
OCA8. ID záznamu v CREPČ alebo CREUČ (ak je) ⁵	1406909	
OCA9. Hyperlink na záznam v CREPČ alebo CREUČ ⁶	https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=5F8F25FA85E06C2F9CD667EE2700	
Charakteristika výstupu, ktorý nie je registrovaný v CREPČ alebo CREUČ	OCA10. Hyperlink na záznam v inom verejne prístupnom registri, katalógu výstupov tvorivých činností / ⁷	
	OCA11. Charakteristika výstupu vo formáte bibliografického záznamu CREPČ alebo CREUČ, ak výstup nie je vo verejne prístupnom registri alebo katalógu výstupov /	
	OCA12. Typ výstupu (ak nie je výstup registrovaný v CREPČ alebo CREUČ) /	
	OCA13. Hyperlink na stránku, na ktorej je výstup sprístupnený (úplný text, iná dokumentácia a podobne) /	
	OCA14. Charakteristika autorského vkladu /	0.704%
OCA15. Anotácia výstupu s kontextovými informáciami týkajúcimi sa opisu tvorivého procesu a obsahu tvorivej činnosti a pod. / ⁸		
OCA16. Anotácia výstupu v anglickom jazyku / Annotation of the output in English ⁹	Pre bakalársky študijný program sa nevyžaduje	
OCA17. Zoznam najviac 5 najvýznamnejších ohlasov na výstup	<p>15 registrovaných citácií</p> <p>[1/1] LYU, H., JIN, S., YANG, L., WU, S. 2021. Application progress of sentinel lymph node in gynecologic oncology [前哨淋巴结在妇科恶性肿瘤中的应用进展]. In <i>Journal of Chinese Physician</i>, ISSN 1008-1372. 2021, 23, 2, s. 183-188.</p> <p>[1/1] MATHEVET, P., LÉCURU, F., UZAN, C., (...), ROUANET, P. 2021. Sentinel lymph node biopsy and morbidity outcomes in early cervical cancer: Results of a multicentre randomised trial (SENTICOL-2). In <i>European Journal of Cancer</i>, ISSN 0959-8049. 2021, 148, s. 307-315.</p>	

	<p>1/1] MATSUO, K., KLAR, M., CICCONE, M.A., (...), WRIGHT, J.D. 2022. Incorporation of sentinel lymph node biopsy in cervical cancer surgery: Recent U.S. trends. In <i>European Journal of Surgical Oncology</i>, ISSN 0748-7983. 2022, art. in press.</p> <p>1/1] DU, Y., XU, Y. 2022. Less extensive surgery for patients with FIGO stage IA2 cervical cancer: A population-based study. In <i>Journal of Gynecology Obstetrics and Human Reproduction</i>, ISSN 2468-7847. 2022, 51, 2, art. no. 102291.</p> <p>1/1] SPONHOLTZ, S.E., EZENDAM, N.P.M., DE ROOIJ, B.H., (...), JENSEN, P.T. 2022. SENTIREC – The sentinel node mapping in women with cervical cancer study – Patient-reported early lymphedema and its impact on quality of life. In <i>Gynecologic Oncology</i>, ISSN 0090-8258. 2022, 164, 3, s. 463-472.</p>
OCA18. Charakteristika dopadu výstupu na spoločensko-hospodársku prax /	Ročne sa diagnostikuje na Slovensku u 600 až 650 žien rakovina krčka maternice, pričom 200 až 230 na ňu zomrie. Článok sa zaoberá problematikou peroperačnej diagnostiky sentinelovej uzliny pri rakovine krčka maternice vo vzťahu k ďalšej liečbe a prognóze pacientky.
OCA19. Charakteristika dopadu výstupu a súvisiacich aktivít na vzdelávací proces /	Článok sa požíva ako rozširujúca literatúra pre študijný program Pôrodná asistencia a Ošetrovateľstvo. Umožňuje študentom získavať poznatky pre klinickú prax o nových postupoch pri diagnostike rakoviny krčka maternice. Článok môže byť používaný a citovaný ako doplnkový text pri spracovaní bakalárskych prác s uvedenou problematikou.