

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	Slezáková	
OCA2. Meno hodnotenej osoby / Name awarded to the assessed person ²	Zuzana	
OCA3. Tituly hodnotenej osoby / Degrees awarded to the assessed person ²	prof. PhDr. 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/1233 ; Hyperlink to the entry of the person in the Register of university staff https://www.portalvs.sk/regzam/detail/1233	
OCA5. Oblasť posudzovania / Area of assessment ⁴	ošetrovatelstvo/ nursing	
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- V3	
OCA7. Rok vydania výstupu tvorivej činnosti / Year of publication of the research/artistic/other output	2021	
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	460906	
OCA9. Hyperlink na záznam v CREPČ alebo CREUČ / Hyperlink to the record in CRPA or CRAA ⁶	https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=158A30981D61AB3F5AFFAAEAC2	
Charakteristika výstupu, ktorý nie 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	V3 Slezáková, Zuzana (25%) – Kristová, Jarmila (25%) – Miklovičová, emília (25%) – Bachratá, Zuzana (25%): Identification of Fall Risks by Nurses in Hospitalized Adult Patients. In: Clinical Social Work and Health Intervention. - Roč.12, č. 3 (2021), s. 67-75. - ISSN 2222-386X Trvalý odkaz – CREPČ: https://app.crepc.sk/?fn=detailBiblioForm&sid=158A30981D61AB3F5AFFAAEAC2 Registrované v: wos
	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	25% - spracovanie a interpretácia dát, diskusia
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	Tvorivý proces: tvorba koncepcie výskumu a výskumného plánu, získavanie, triedenie a hodnotenie dát, komparácia subjektívnych a objektívnych zistení, formulácia odporúčaní pre prax. Cieľom tejto štúdie bolo poskytnúť sestрам porovnanie rizika pádu u hospitalizovaných dospelých podľa pohlavia, veku a kliniky a identifikovať významné rizikové faktory spojené so špecifickými úrovňami rizika pádu. Respondentský súbor tvorili pacienti hospitalizovaní na vybraných oddeleniach nemocníc. Na mapovanie údajov bola použitá Morse Fall Scale. Štatistickú významnosť rozdielov medzi kategóriami sme testovali pomocou χ^2 testu, Mann-Whitney U testu a Kruskal-Wallisovho testu. Priemerné skóre rizika pádu v skupine 688 pacientov bolo na vysokej úrovni 47,87 +/- 26,4. V skupine 430 starších pacientov sme zistili signifikantne vyššie priemerné hodnoty ako v skupine 258 pacientov mladších ako 65 rokov ($p = < 0,00001$). Pacienti hospitalizovaní na geriatrickom oddelení mali najvyššie priemerné hodnoty Morse Fall Scale (55,3 +/- 26,11). Výsledky našej štúdie potvrdili riziko pádu u vybraných skupín pacientov.
OCA16. Anotácia výstupu v anglickom jazyku / Annotation of the output in English ⁹ Rozsah do 200 slov / Range up to 200 words	Creative process: creating a research concept and research plan, obtaining, sorting and evaluating data, comparing subjective and objective findings, formulating recommendations for practice. The aim of this study was to provide a nurses' comparison of fall risks in hospitalized adults according to gender, age and clinic, and to identify significant risk factors associated with the specific levels of the risk of falling. The respondent group consisted of patients hospitalized in selected hospital wards. Morse Fall Scale was used to map the data. We tested the statistical significance of differences among categories by using the χ^2 test, Mann-Whitney U test and Kruskal-Wallis test. The average risk score of falling in a group of 688 patients was at a high level 47.87 +/- 26.4. In the group of 430 elderly patients, we found significantly higher average values than in the group of 258 patients younger than 65 years ($p = < 0.00001$). Patients hospitalized in the geriatric ward had the highest average Morse Fall Scale values (55.3 +/- 26.11). The results of our study confirmed the risk of falling in selected groups of patients.
OCA17. Zoznam najviac 5 najvýznamnejších ohlasov na výstup / List of maximum 5 most significant citations corresponding to the output Rozsah do 200 slov / Range up to 200 words	
OCA18. Charakteristika dopadu výstupu na spoločensko-hospodársku prax / Characteristics of the output's impact on socio-economic practice 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	<i>Pády hospitalizovaných dospelých pacientov patria v ošetrovateľskej praxi k nežiaducim udalostiam. Prioritou poskytovania ošetrovateľskej starostlivosti v súčasnosti je bezpečnosť pacientov. Pády hospitalizovaných pacientov komplikujú ich liečbu, majú závažné fyzické, psychické a sociálne dôsledky, zvyšujú ekonomické náklady na zdravotnú starostlivosť a prinášajú zdravotníckym zariadeniam riziko právnych následkov pre neposkytnutie dostatočne kvalitnej a bezpečnej zdravotnej starostlivosti. Identifikácia rizika pádov je nevyhnutná na zvýšenie bezpečnosti pacientov počas hospitalizácie. Respondentmi boli pacienti hospitalizovaní na internistických, chirurgických a geriatrických oddeleniach. Výsledky podporujú dôležitosť identifikovania pádov u hospitalizovaných pacientov pre poskytovanie bezpečnej ošetrovateľskej starostlivosti, ktorá má pozitívny dopad na pacienta, rodinu ale i spoločnosť, najmä na ekonomické alebo sociálne podmienky.</i>
OCA19. Charakteristika dopadu výstupu a súvisiacich aktivít na vzdelávací proces / Characteristics of the output and related activities' impact on the educational process 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	Článok upozorňuje na dôležitosť venovať pozornosť identifikovaniu pádov pomocou štandardizovaných nástrojov u hospitalizovaných pacientoch vo vzdelávacom procese ako jednej zo základných kompetencií sestier. Študent musí identifikovať vo vyučovacom procese na klinickej praxi pacientov s vysokým rizikom pádu kde patria poruchy chôdze, používanie kompenzačnej pomôcky pri chôdzi a pád v anamnéze. Eliminácia pádov prispieva k zlepšeniu kvality života, čo je dôležité zdôrazniť vo vzdelávacom procese v študijnom programe ošetrovateľstvo -II. stupeň.

