

## 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: <sup>1</sup>	
Kód VTC/Code of the research/artistic/other output (RAOO): <sup>1</sup>	

OCA1. Priezvisko hodnotenej osoby / Surname awarded to the assessed person <sup>2</sup>	Galajda	
OCA2. Meno hodnotenej osoby / Name awarded to the assessed person <sup>2</sup>	Peter	
OCA3. Tituly hodnotenej osoby / Degrees awarded to the assessed person <sup>2</sup>	Prof. MUDr. CSc.	
OCA4. Hyperlink na záznam osoby v Registri zamestnancov vysokých škôl / Hyperlink to the entry of the person in the Register of university staff <sup>3</sup>	<a href="https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3631">https://www.portalvs.sk/regzam/detail/3631</a>	
OCA5. Oblasť posudzovania / Area of assessment <sup>4</sup>	Vnútorné choroby/Internal Medicine; Vnútorné choroby HAIK/ Internal Medicine, HIP	
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</i>	vedecký výstup / scientific output	
OCA7. Rok vydania výstupu tvorivej činnosti / Year of publication of the research/artistic/other output	1997	
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) <sup>5</sup>	UK.Bratislava.vtIs000049967	
OCA9. Hyperlink na záznam v CREPČ alebo CREUČ / Hyperlink to the record in CRPA or CRAA <sup>6</sup>		
e 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 <sup>7</sup>	<a href="https://alis.uniba.sk:8444/lib/item?id=chamo:49967&amp;fromLocationLink=false&amp;ther">https://alis.uniba.sk:8444/lib/item?id=chamo:49967&amp;fromLocationLink=false&amp;ther</a>
	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	ADC Galajda, Peter - Martinka, Emil - Mokáň, Marián - Kubisz, Peter: Endothelial markers in diabetes mellitus In: Thrombosis Research. - Vol. 85, No. 1 (1997), p. 63-65 IF 1,461
	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>	článok/ article
	OCA13. Hyperlink na stránku, na ktorej je výstup prístupný (úplný text, iná dokumentácia a podobne) / Hyperlink to the webpage where the output is available (full text, other documentation, etc.)	<a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0049384896002228">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0049384896002228</a>
	OCA14. Charakteristika autorského vkladu / Characteristics of the author's contribution	Prvý autor článku, hlavný riešiteľ projektu VEGA/First author of article, principal investigator of scientific project VEGA

Charakteristika výstupu, ktorý nie j

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. <sup>8</sup>  
*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*

Klinická štúdia s vyšetrením endotelových markerov, ako von Willebrandov faktor (vWF), trombomodulín (TM), inhibítor systému tkanivového faktora (TFPI) u pacientov vo včasných štádiách diabetes mellitus 2. typu bez cievnych komplikácií. V porovnaní so zdravými dárcami sa potvrdili zvýšené hladiny vWF v korelácii s kalcium dependentnými sekrečnými parametrami, ako C-peptid a doštičkový faktor 4 a bez korelácie s parametrami poškodenia endotelu. Štúdia potvrdila včasnú aktiváciu endotelu ako rizikového kardiovaskulárneho faktora u pacientov s diabetes mellitus 2. typu.

<p>OCA16. Anotácia výstupu v anglickom jazyku / Annotation of the output in English <sup>9</sup>  <i>Rozsah do 200 slov / Range up to 200 words</i></p>	<p>Clinical study with examination of endothelial markers such von Willebrand factor, thrombomodulin, tissue factor pathway inhibitor in patients with type 2 diabetes mellitus without vascular complications. In comparison with healthy donors there were increased vWF levels in correlation with calcium dependent secretion parameters such as C-peptide and platelet factor-4 and without correlation with markers of endothelial damage. In this study there were confirmed early endothelial activation such cardiovascular risk factor in patients with type 2 diabetes mellitus.</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>	<p>27 SCI citácií  [o1] 1998 Nomura, S. - Shouzu, A. - Omoto, S. - Hayakawa, T. - Kagawa, H. - Nishikawa, M. - Inada, M. - Fujimura, Y. - Ikeda, Y. - Fukuhara, S.: Effect of cilostazol on soluble adhesion molecules and platelet-derived microparticles in patients with diabetes. In: Thrombosis and Haemostasis, roč. 80, č. 3, 1998, s. 388-392 - SCI  [o1] 2000 Sobol, A. B. - Watala, C.: The role of platelets in diabetes-related vascular complications. In: Diabetes Research and Clinical Practice, roč. 50, č. 1, 2000, s. 1-16 - SCI  [o1] 2006 Thorand, B. - Baumert, J. - Chambless, L. - Meisinger, C. - Kolb, H. - Doring, A. - Lowel, H. - Koenig, W.: Elevated markers of endothelial ... In: Arteriosclerosis Thrombosis and Vascular Biology, roč. 26, č. 2, 2006, s. 398-405 - SCI ; SCOPUS  [o1] 2006 Thorand, B. - Baumert, J. - Doring, A. - Schneider, A. - Chambless, L. - Lowel, H. - Kolb, H. - Koenig, W.: Association of cardiovascular risk ... In: Thrombosis and Haemostasis, roč. 95, č. 1, 2006, s. 134-141 - SCI ; SCOPUS  [o1] 2019 Sobczak, A. I. S. - Stewart, A. J.: International Journal of Molecular Sciences, roč. 20, č. 24, 2019, čl. č. 6345 - SCI ; SCOPUS</p>
<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>Jedna z prioritných štúdií potvrdzujúca včasnú aktiváciu endotelu ako kardiovaskulárneho rizikového faktora u pacientov s diabetes mellitus 2. typu s využitím molekulových endotelových markerov. Vedecká práca z domáceho pracoviska vyšla v renomovanom karentovanom časopise a je citovaná do súčasného obdobia./ One from priority studies confirming early endothelial activation as cardiovascular risk factor in patients with type 2 diabetes mellitus with using of molecular endothelial markers. Scientific paper from home department was published in prestigious current journal and it has been cited until now.</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>Spolupráca metabolickej skupiny I. internej kliniky s Národným centrom hemostázy a trombózy v Martine s vytvorením vedeckej školy s úspešnosťou v získavaní vedeckých grantov na zabezpečenie doktorandského štúdia a diplomových prác/Cooperation between metabolic team from I. Department of Internal Medicine and National Centre of Haemostasis and Thrombosis in Martin with creating of scientific school and with effectivity in supporting by scientific funds for PhD study and diploma theses.</p>

[ne=EPC](#)