



УНИВЕРЗИТЕТ ОДБРАНЕ У БЕОГРАДУ  
ВОЈНОМЕДИЦИНСКА АКАДЕМИЈА  
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ



|  |  |  |                  |  |  |
|--|--|--|------------------|--|--|
| Име, средње слово, презиме   |  | Оливера Т. Тарабар                                     |                  |  |  |
| Звање  |  | Доцент   |                  |  |  |
| Назив институције у којој наставник ради са пуним радним временом и од када          |  | Војномедицинска академија, 1995                        |                  |  |  |
| Ужа научна односно уметничка област  |  | Хематологија   |                  |  |  |
| <b>Академска каријера</b>  |  |  |                  |  |  |
| Избор у звање  | Година   | Институција  | Област           |  |  |
| Избор у звање  | 2014   | Војномедицинска академија                              | Интерна медицина |  |  |
| Докторат   | 2010   | Медицински факултет, Крагујевац                        | Хематологија     |  |  |
| Специјализација  | 1997   | Војномедицинска академија                              | Интерна медицина |  |  |
| Диплома  | 1983   | Медицински факултет, Београд                           | Доктор медицине  |  |  |
| <b>Списак предмета које наставник држи на студијама првог, другог и трећег нивоа</b> |  |  |                  |  |  |
| Назив предмета   |  | Назив студијског програма, врста студија               |                  |  |  |
| 1.   | <a href="#">Интерна медицина</a>   | Струковна медицинска сестра, основне струковне студије |                  |  |  |
| 2.   | <a href="#">Здравствена нега у онкологији</a>  | Струковна медицинска сестра, основне струковне студије |                  |  |  |
| <b>Репрезентативне референце</b>   |  |  |                  |  |  |
| 1.   | Tarabar O, Cikota-Aleksic B, Tukic Lj, Milanovic N, Aleksic A, Magic Z. Association of onterleukin-10, tumor necrosis factor- $\alpha$ and transforming growth factor- $\beta$ gene polymorphisms with the outcome of diffuse large B-cell lymphomas. Int J Clin Oncol 2014; 19:186-192.                       |  |                  |  |  |
| 2.   | Krajnovic M, Jovanovic MP, Mihajlovic B, Andelic B, Tarabar O, Knezević-Ušaj S, Krtolica K. Hypermethylation of p15 gene in diffuse-large B-cell lymphoma: association with less aggressiveness of the disease. Clin Transl Sci 2014;7(5):384-90.  |  |                  |  |  |
| 3.   | Cikota BM, Tukić Lj, Tarabar OT, Magić ZM. Detection of t(14;18), P53 and RAS Gene Mutations and Quantification of Residual Disease in patients with B-cell Non-Hodgkins Lymphoma. J Exp Clin Cancer Res 2007;26(4):515-22.  |  |                  |  |  |
| 4.   | Cikota BM, Tukić Lj, Tarabar TO, Stamatovic DT, Elez MN, Magić ZM. PCR-based clonality assessment in patients with lymphocytic leukaemias:a single-institution experience. J Genet 2009; 88(3):309-14.   |  |                  |  |  |
| 5.   | Strnad M, Todorić-Živanović B, Tatomirović Ž, Tarabar O, Elez M, Radić O, Stamatović D. JAK 2V 617F mutation and endogenous erythroid colony formation in patients with polycythaemia vera. J BUON 2014;19 (4) : 985-91  |  |                  |  |  |
| 6.   | Trimčev J, Cikota-Aleksić B, Tukić Lj, Tarabar O, Magić Z. Association of FCGR2A and FCGR3A gene polymorphisms with clinical characteristics and cause of diffuse large B-cell lymphoma. Eur J Oncol 2013; 18(3):121-128   |  |                  |  |  |
| 7.   | Stamatović D, Balint B, Tukić Lj, Elez M, Tarabar O, Todorović M, Todorić-Živanović B, Ostojić G, Tatomirović Ž, Marjanović S, Malešević M. Allogeneic stem cell transplant for chronic myeloid leukemia as a still promising option in the era of the new target therapy. Vojnosanit Pregl 2012;69 (1):37-42. |  |                  |  |  |
| 8.   | Marjanović S, Stamatović D, Tukić Lj, Tarabar O, Elez M, Madaru L, Balint B, Tatomirović Ž, Kuljić-Kapulica N, Andelković N. Autologous stem cell transplantation in the treatment of Myeloma Multiplex-single center experience. Vojnosanit Pregl 2011;68 (5):387-92.   |  |                  |  |  |
| 9.   | Tarabar O, Tukić Lj, Stamatović D, Balin V, Elez M, Ostojić G, Tatomirović Ž, Marjanović S. Autologous transplantation matičnih ćelija hematopoeze u lečenju Hodgkinove bolesti. Vojnosanit Pregl 2009; 66(7):571-6  |  |                  |  |  |
| 10.  | Tatomirović Ž, Škuletić V, Bokun R, Trimčev J, Radić O, Cerović S, Štrbac M, Zolotarevski L, Tukić Lj, Stamatović D, Tarabar O. Fine needle aspiration cytology in the diagnosis of head and neck masses: accuracy and diagnostic problems. J BUON 2009; 14:653-59.  |  |                  |  |  |
| <b>Збирни подаци научне, односно уметничке и стручне активности наставника</b>       |  |  |                  |  |  |
| Укупан број цитата   | 30   |  |                  |  |  |
| Укупан број радова са SCI (SSCI) листе   | 28   |  |                  |  |  |
| Тренутно учешће на пројектима  | Домаћи 1   | Међународни  |                  |  |  |
| Усавршавања  | /  |  |                  |  |  |
| Други подаци које сматрате релевантним   | /  |  |                  |  |  |