



CURRICULUM VITAE

Date personale:

Nume, Prenume: **BUTIURCA VLAD-OLIMPIU**

Titlu academic: **Asistent Universitar**

Departament: **ME 2**

E-mail instituțional: **vlad.butiuurca@umfst.ro**

Domenii de interes: chirurgia colo-rectală, chirurgia de urgență, chirurgie laparoscopică, chirurgia peretelui abdominal

Activitate de cercetare:

1. Proiecte de cercetare

- a. **Prezervarea aparatului sfincterian la pacienți cu neoplasme rectale joase – studiu comparativ al eficienței sistemelor LigaSure și sistemelor de sutură mecanică**, 2014. Părți contractante: S.C. Three Pharm S.R.L. în calitate de autoritate contractantă reprezentată prin administrator Claudiu Ugran (nr. înreg: 1878/19.09.2014) și Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu-Mureș în calitate de contractor, reprezentată de Rector prof. Dr. Leonard Azamfirei și Director de Proiect Șef de Lucrări Dr. Molnar Călin, nr. înreg (13136/23.09.2014) – proiect finalizat în noiembrie 2015 (suma integrală de 5000 euro fiind virată în contul Universității de Medicină și Farmacie Târgu-Mureș), https://www.umfst.ro/fileadmin/cercetare/rez_grant_ext/13136-23.09.2014.pdf

Membru în grant

- b. **Avantajele și dezavantajele sistemelor LigaSure – studiu prospectiv privind aspectele clinico- patologice consecutive tehnicilor „fără ligaturi”**, 2014. Părți contractante: S.C. Three Pharm S.R.L. în calitate de autoritate contractantă reprezentată prin administrator Claudiu Ugran (nr. înreg: 1699/19.05.2014) și Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu-Mureș în calitate de contractor, reprezentată de Rector prof. Dr. Leonard Azamfirei și Director de Proiect Șef de Lucrări Dr. Molnar Călin, nr. înreg (5774/22.05.2014) – proiect finalizat în mai 2015 (suma integrală de 5000 euro fiind virată în contul Universității de Medicină și Farmacie Târgu-Mureș), **Membru în grant**

2. Lucrări publicate in extenso (maximum 5 lucrări)

- a. Piozzi, G. N., Khobragade, K., Aliyev, V., Asoglu, O., Bianchi, P. P., Butiurca, V. O., ... & Kim, S. H. (2023). International standardization and optimization group for intersphincteric resection (ISOG-ISR): modified Delphi consensus on anatomy,





- definition, indication, surgical technique, specimen description and functional outcome. *Colorectal Disease*, 25(9), 1896-1909.
- b. Butiurcă VO, Molnar C, Copotoiu C, Botoncea M, Bud TI, Kovacs Z, Satala C, Gurzu S, Long Term Results of Modified Intersphincteric Resections for Low Rectal Cancer: A Single Center Experience, *Medicina (Kaunas)*, 2019, 55(12): pii E764. FI: 1.467
 - c. Molnar C, Nicolescu C, Grigorescu BL, Botoncea M, Butiurcă VO, Petrișor M, Gurzu S. Comparative oncological outcomes and survival following surgery for low rectal cancer—a single center experience. *Rom J Morphol Embryol*, 2019, 60(3): 847-852, FI: 1.5
 - d. Molnar, C., Butiurcă, V.O., Botoncea, M., Togănel, C., Gurzu, S. Survival and functional and oncological outcomes following intersphincteric resection for low rectal cancer: short-term results, *J Int Med Res*, 2018, 46(4): 1617-1625. FI: 1.351
 - e. Gurzu, S., Silveanu, C., Fetyko, A., Butiurcă, V., Kovacs, Z., Jung, I. Systematic review of the old and new concepts in the epithelial-mesenchymal transition of colorectal cancer, *World J Gastroenterol*, 2016 22(30): 6764. FI: 2.7

