

FIȘA DE VERIFICARE A ÎNDEPLINIRII STANDARDELOR UNIVERSITĂȚII

Postul: asistent universitar, poziția 57,
publicat în Monitorul Oficial al României¹ nr. 143 din data de 30.04.2024

Candidat: Makkai-Popa Silviu-Tiberiu Data nașterii 16.09.1984
Funcția actuală: cadru didactic asociat Instituția Facultatea de medicină a Universității Transilvania

1. Studii universitare (licență și masterat)

Nr. crt.	Instituția de învățământ superior și facultatea	Domeniul	Perioada	Titlul acordat
1	Universitatea de Medicină și Farmacie "Gr. T. Popa" Iași – Facultatea de Medicină	Medicină	2003-2009	Doctor - medic
2	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iași – Facultatea de Fizică	Fizică	2003-2007	Fizician medical
3	Universitatea "Alexandru Ioan Cuza" Iași – Facultatea de Fizică	Fizică	2008-2010	Master în fizică

2. Studii de doctorat

Nr. crt.	Instituția organizatoare de doctorat	Domeniul	Perioada	Titlul științific acordat
1	Universitatea de Medicină și Farmacie "Gr. T. Popa" Iași – Facultatea de Medicină	Medicină	2009-2013	Doctor în medicină

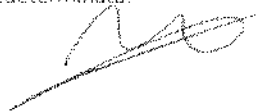
3. Studii și burse postdoctorale (stagii de cel puțin 6 luni)

Nr. crt.	Instituția	Domeniul/ Specializarea	Perioada	Tipul de bursă

4. Standarde minime ale universității

Post didactic (se menține în tabel numai postul pentru care se candidează)	Realizări conform standardelor proprii ale universității
Asistent universitar	<p>(i) Titlul de doctor în medicină obținut în 2013</p> <p>(ii) Coautor la 3 capitole de carte:</p> <ul style="list-style-type: none">JS Azagra, B Pascotto, L Arru, FJ Ibañez, ST Makkai-Popa, M Goergen. Anastomoza manuală după gastrectomia 95%, gastrectomia totală și gastrectomia totală extinsă la esofagul distal pentru cancerul gastric. In: Atlas de tehnici minim invazive în chirurgia gastrointestinală superioară. Springer Nature, 2021 https://download.bibis.ir/Books/Medical/Gastrointestinal/2021/Atlas%20of%20Minimally%20Invasive%20Techniques%20in%20Upper%20Gastrointestinal%20Surgery%201st%20Edition_bibis.ir.pdfBogdan Moldovan, Silviu-Tiberiu Makkai-Popa, Costel Rad,

¹ Numărul documentului se completează numai în cazul posturilor pe perioadă nedeterminată.



Radu Pisica, Vlad Untaru and Doly Stoica. Proceduri citoreductive și HIPEC în tratamentul cancerului ovarian avansat. In: Cancerul ovarian - Actualitati în biologia tumorală și terapie. InTech Open, 2021. <https://www.intechopen.com/chapters/75833>

- Eugen Tarcoveanu, Viorel Scripcariu, Eugen Carasevici, Anca Trifan, Corina Ursulescu, Alin Vasilescu, Ana-Maria Singeap, Cristian Lupascu, Silviu-Tiberiu Makkai-Popa, Cristian Dragomir - Cancerul de colon. In: *Tratat de chirurgie vol.8 (Chirurgie generala) -coordonat de Irinel Popescu*, Editura Academiei Romane, Bucuresti, 2015. [https://ancatrifan.ro/anca-trifan/Tratat Chirurgie I Popescu 2015.pdf](https://ancatrifan.ro/anca-trifan/Tratat%20Chirurgie%20I%20Popescu%202015.pdf)

(iii) Autor principal la 7 de articole publicate in reviste naționale și internaționale – dintre care 4 articole indexate ISI si Coautor la 26 de articole publicate in reviste naționale și internaționale, din care majoritatea indexate ISI:

- NIHR Global Health Research Unit on Global Surgery. Access to and quality of elective care: a prospective cohort study using hernia surgery as a tracer condition in 83 countries. *Lancet Glob Health*. 2024 Jul;12(7):e1094-e1103. doi: 10.1016/S2214-109X(24)00142-6. Epub 2024 May 23. PMID: 38797188.

[https://www.thelancet.com/journals/langlo/article/PIIS2214-109X\(24\)00142-6/fulltext](https://www.thelancet.com/journals/langlo/article/PIIS2214-109X(24)00142-6/fulltext)

- Sekhar H, Dyer M, Khan M, Mitchell PJ, West NP, Moug S, Vimalachandran D; SF-CORNER collaborative study group. SF-CORNER (splenic flexure colorectal cancer): an international survey of operative approaches and outcomes for cancers of the splenic flexure. *Colorectal Dis*. 2024 Apr;26(4):660-668. doi: 10.1111/codi.16895. Epub 2024 Feb 12. PMID: 38345176.

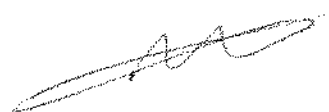
<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/codi.16895>

- Griffiths EA; Oesophago-Gastric Anastomotic Audit (OGAA) Collaborative; Writing Committee; Data Analysis; Steering Committee; National Leads; Site Leads; Collaborators. Predictors of anastomotic leak and conduit necrosis after oesophagectomy: Results from the oesophago-gastric anastomosis audit (OGAA). *Eur J Surg Oncol*. 2024 Jun;50(6):107983. doi: 10.1016/j.ejso.2024.107983. Epub 2024 Mar 7. PMID: 38613995.

<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0748798324000350>

- [Maria Daca-Alvarez](#), [Marc Martí](#), [Antonino Spinelli](#), [Noel F F C de Miranda](#), [Claire Palles](#), [Alfredo Vivas](#), [Andrew Lachtford](#), [Kevin Monahan](#), [Marek Szczepkowski](#), [Wieslaw Tarnowski](#), [Silviu-Tiberiu Makkai-Popa](#), [Rosario Vidal](#), [Irene López](#), [Elena Hurtado](#), [Fernando Jiménez](#), [Marta Jiménez-Toscano](#)⁴⁶, [Eduarne Alvaro](#)⁴⁷, [Gonzalo Sanz](#)⁴⁸, [Araceli Ballesterro](#)⁴⁹, [Sirio Melone](#), [Lorena Brandáriz](#), [Isabel Prieto](#), [Damián García-Olmo](#), [Teresa Ocaña](#), [Rebeca Moreira](#), [Lorena Moreno](#), [Sabela Carballal](#), [Leticia Moreira](#), [María Pellisé](#), [Rogelio González-Sarmiento](#), [Andreana N Holowatyj](#), [José Perea](#), [Francesc Balaguer](#), [GEOCODE and SECOC consortia](#) - Familial component of early-onset colorectal cancer: opportunity for prevention. *British Journal of Surgery*. 2022

<https://academic.oup.com/bjs/article/109/12/1319/6701677>



- COVIDSurg Collaborative; GlobalSurg Collaborative - Infecția cu SARS-CoV-2 și tromboembolismul venos după intervenția chirurgicală: un studiu internațional prospectiv, de cohortă. *Anesthesia*. 2022 <https://associationofanaesthetists-publications.onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/anae.15563>
- Collaborative, Oesophago-Gastric Anastomotic Audit OGAA - Rezultate după esofagectomia pentru cancer: studiu internațional de cohortă. *British Journal of Surgery*. 2022 <https://academic.oup.com/bjs/article/109/5/439/6534626>
- Collaborative, Oesophago-Gastric Anastomotic Audit OGAA - Ratele complicațiilor anastomotice și gestionarea lor în urma esofagectomiei: rezultatele auditului anastomozii esofago-gastrice (OGAA). *Annals of Surgery*. 2022 <https://cris.unibo.it/handle/11585/903888>
- Collaborative, Oesophago-Gastric Anastomotic Audit OGAA - Influența tehnicilor anastomotice asupra complicațiilor anastomotice postoperatorii: Rezultatele auditului anastomozii esofago-gastrice. *Journal of Thoracic and Cardiovascular Surgery*. 2022 <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0022522322001118>
- Sánchez-Haro, Edward; Pascotto, Beniamino; Makkai-Popa, Silviu Tiberiu; Soria, Juan Santiago Azagra - Diverticul duodenal perforat: complicație rară a colectomiei drepte laparoscopice. *Review al literaturii, Chirurgia spanola*. 2021 <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32564877/>
- Collaborative, Oesophago-Gastric Anastomotic Audit OGAA - Mortalitatea după esofagectomie pentru cancerul esofagian în țările cu venituri mici, medii și mari: un studiu internațional de cohortă. *European Journal of Surgical Oncology*. 2021 <https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0748798320312257>
- COVIDSurg Collaborative; GlobalSurg Collaborative - Momentul intervenției chirurgicale după infecția cu SARS-CoV-2: un studiu internațional de cohortă prospectiv. *Anaesthesia*. 2021 <https://ora.ox.ac.uk/objects/uuid:664b81e8-d34a-4c77-af5b-97338fc83ed9>
- COVIDSurg Collaborative; GlobalSurg Collaborative - Efectele izolării preoperatorii asupra complicațiilor pulmonare postoperatorii după o intervenție chirurgicală electivă: un studiu internațional de cohortă prospectiv. *Anaesthesia*. 2021 <https://associationofanaesthetists-publications.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/anae.15560>
- COVIDSurg Collaborative; GlobalSurg Collaborative - Modelarea vaccinării SARS-CoV-2 pentru o intervenție chirurgicală sigură pentru a salva vieți: date dintr-un studiu internațional de cohortă prospectiv. *British Journal of Surgery*. 2021 <https://academic.oup.com/bjs/article/108/9/1056/6182412?login=false>
- Collaborative, Oesophago-Gastric Anastomotic Audit OGAA - Rezultate postoperatorii în esofagectomie cu implicarea chirurgului în pregătire. *British Journal of surgery*. 2021 <https://academic.oup.com/bjsopen/article/5/6/zrab132/6509476>

- Collaborative, Oesophago-Gastric Anastomotic Audit OGAA - Comparația rezultatelor pe termen scurt din Auditul Internațional al Anastomozei Esofago-Gastrice (OGAA), Grupul de Consens pentru Complicațiile Esofagectomiei (ECCG) și Auditul Olandez al Cancerului Gastrointestinal Superior (DUCA). British Journal of surgery. 2021
<https://academic.oup.com/bisopen/article/5/3/zrab010/6280343>
- Makkai-Popa Silviu-Tiberiu, Rad Costel, Pisica Radu, Untaru Vlad, Stoica Doly, Zolog Adriana, Bosinceanu Liviu Mugurel, Moldovan Bogdan - Procedura de chimioterapie intraperitoneală hipertermică pentru sarcomul uterin în urma unei infecții cu COVID-19 - raport de caz. European Journal of Gynaecological Oncology. 2020
<https://article.imrpess.com/journal/EJGO/42/2/10.31083/j.ejgo.2021.02.2245/EJGO2245.pdf>
- Makkai-Popa, Silviu Tiberiu; Pascotto, Beniamino; Arru, Luca; De Blasi, Vito; Goergen, Martine; Azagra, Juan Santiago - Adrenalectomia minim invazivă: aspecte tehnice ale abordării laparoscopice și robotice. Chirurgia (Bucuresti). 2020
<http://www.revistachirurgia.ro/pdfs/2020-1-80.pdf>
- Juan Santiago Azagra, Silviu-Tiberiu Makkai-Popa, Beniamino Pascotto, Luca Arru, Vito De Blasi, Jose Manuel Ramia, Francisco Javier Ibanez-Aguirre, Martine Goergen - Anastomoza pancreaticojejunală laparoscopică care utilizează suturi absorbabile autogripante, fără noduri, este simplă, sigura și eficientă: o experiență cu 34 de proceduri. Laparoscopic surgery. 2020 <https://ls.amegroups.org/article/view/5882/html>
- De Blasi, Vito; Makkai-Popa, Silviu-Tiberiu; Arru, Luca; Pessaux, Patrick; Azagra, Juan Santiago - Variație anatomică rară a aportului de sânge arterial hepatic: raport de caz și revizuire a literaturii. Surgical and Radiologic Anatomy. 2019
<https://link.springer.com/article/10.1007/s00276-018-2163-5>
- Roata, Ene Cristian; Morosanu, Corneliu; Makkai-Popa, Silviu-Tiberiu; Morarasu, Stefan; Lunca, Sorinel; Dimofte, Gabriel - Ligatura stenotică: o tehnică simplă pentru gestionarea sindromului ischemic de hipoperfuzie distală după fistulele arteriovenoase. Journal of Clinical and Investigative Surgery. 2018
<https://www.e-repository.org/jcis/3.1/14.19.pdf>
- Sarriugarte, Aingeru; Arru, Luca; Makkai-Popa, Silviu; Goergen, Martina; Ibañez-Aguirre, Francisco Javier; Azagra, Juan Santiago - Rezultatele pe termen scurt ale gastrectomiei laparoscopice aproape totale (95%). Cirugía Española (English Edition). 2018
<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0009739X18301878>
- Makkai-Popa, ST; Sandu, C; Bosinceanu, M - Complicații precoce în urma rezecțiilor pulmonare anatomice - experiența unei unități de chirurgie oncologica toracică. Revista Medico-Chirurgicala. 2016
<https://www.revmedchir.ro/index.php/revmedchir/article/view/259>
- Velenciuc, Natalia; Velenciuc, I; Popa, S Makkai; Roata, C; Ferariu, D; Lunca, S - Actinomicoza pelviană mimând un de malignitate pelvină local avansat - raport de caz. Revista Medico-

- Chirurgicala. 2016
<https://www.revmedchir.ro/index.php/revmedchir/article/view/269>
- Dimofte, Gabriel; Makkai-Popa, Silviu-Tiberiu; Porumb, Vlad; Nicolescu, Simona; Lunca, Sorinel - Diferențele de supraviețuire pe termen lung în cancerul gastric datorită limfadenectomiei D2 și o evaluare îmbunătățită a rezecabilității. Romanian Journal of Surgical Pathology. 2016 https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=N-PSlvsAAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=N-PSlvsAAAAJ:Se3iqnhoufwC
 - Arru, Luca; Azagra, Juan Santiago; Facy, Olivier; Makkai-Popa, Silviu Tiberiu; Poulain, Virginie; Goergen, Martine - Gastrectomie total laparoscopică 95% pentru cancer: considerații tehnice. Langenbeck's Archives of Surgery. 2015 <https://link.springer.com/article/10.1007/s00423-015-1283-1>
 - Porumb, V; Cozorici, A; Andrese, Elena; Makkai-Popa, S; Lunca, S; Dimofte, G - Tratatamentul paliativ al fistulelor esofagopulmonare maligne cu stenturi metalice auto-expandibile acoperite (SEMSS). Revista Medico-Chirurgicala. 2015 <https://www.revmedchir.ro/index.php/revmedchir/article/view/443>
 - Roată, Cristian Ene; Moroșanu, Corneliu; Makkai-Popa, Silviu Tiberiu; Covic, Adrian Constantin - Sindromul de furt în urma unei fistule arteriovenoase – raport de caz și opțiuni de tratament. Archive of Clinical Cases. 2015 <https://go.gale.com/ps/i.do?id=GALE%7CA431618896&sid=googleScholar&v=2.1&it=r&linkaccess=abs&issn=23606975&p=AONE&sw=w&userGroupName=anon%7Ebd629fcb&atv=open-web-entry>
 - Azagra, Juan Santiago; Arru, Luca; Estévez, Sergio; Silviu-Tiberiu, Makkai-Popa; Poulain, Virginie; Goergen, Martine - Pancreatoduodenectomie laparoscopică pură cu abordare inițială a arterei mezenterice superioare. Videosurgery and Other Miniinvasive Techniques. 2015 <https://www.termedia.pl/Pure-laparoscopic-pancreatoduodenectomy-with-initial-approach-to-the-superior-mesenteric-artery,42,25724,0,1.html>
 - Roata, CE; Morosanu, C; Makkai-Popa, ST; Bosanceanu, ML; Covic, AC - Relaxarea arterială postoperatorie și dilatarea venoasă intraoperatorie ca factori de prognostic interconectați pentru maturarea fistulelor arteriovenoase. Revista Medico-Chirurgicala. 2015 <https://www.revmedchir.ro/index.php/revmedchir/article/view/343>
 - Makkai-Popa, Silviu-Tiberiu; Luncă, Sorinel; Târcoveanu, Eugen; Carasevici, Eugen; Dimofte, Gabriel - Starea ganglionilor limfatici evaluată prin log odds ratio – un instrument mai bun în prognosticul recidivei cancerului colorectal. Romanian Journal of Morphology and Embryology. 2014 <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24715172/>
 - Makkai-Popa, ST; Lunca, S; Dimofte, G; Vranceanu, A; Franciug, D; Ivanov, I; Zugun, F; Târcoveanu, E; Carasevici, E - Corelatarea infiltratelor limfocitare cu prognosticul cancerului colo-

	<p>rectal recurentr. Chirurgia (Bucuresti). 2013 http://www.revistachirurgia.ro/pdfs/2013-6-859.pdf</p> <ul style="list-style-type: none"> • Makkai-Popa, ST; Zugun-Eloae, F; Ștefănescu, Cipriana; Târcoveanu, E; Carasevici, E - Microdisecția cu laser - o abordare nouă pentru accesarea bazei moleculare a cancerului. Revista Medico-chirurgicala. 2012 https://europepmc.org/article/med/23077902 • Makkai-Popa, ST; Georgescu, Șt O; Carasevici, E; Târcoveanu, E - Caracteristicile moleculare ale tumorii și prognosticul carcinomului colorectal. Jurnalul de chirurgie. 2011 https://www.researchgate.net/profile/Filip-Eugen-Tarcoveanu/publication/267374248_THE_MOLECULAR_CHARACTERISTICS_OF_THE_TUMOUR_AND_THE_PROGNOSIS_OF_COLORECTAL_CARCINOMA/links/5469ea630cf2397f782ecaa4/THE-MOLECULAR-CHARACTERISTICS-OF-THE-TUMOUR-AND-THE-PROG <p>(iv) Promovarea examenului de licență cu media 9,7</p>
--	---

Makkai-Popa Silviu-Tiberiu,

