

СТОМА ИГОРЬ ОЛЕГОВИЧ:
ОСНОВНЫЕ ОПУБЛИКОВАННЫЕ РАБОТЫ

МОНОГРАФИИ, КНИГИ И ГЛАВЫ В КНИГАХ:

1. Dobler G, Stoma I. TBE in special situations. Chapter 7. In: Dobler G, Erber W, Bröker M, Schmitt HJ, eds. The TBE Book. 3rd ed. Singapore: Global Health Press; 2020. doi:10.33442/26613980_7-3.
2. Dobler G., Stoma I. TBE in special situations. In: Dobler G., Erber W., Bröker M., Schmitt H.J., eds. The TBE Book. Singapore: Global Health Press; 2019 (2nd edition) : Chapter 7. DOI: 10.33442/978-981-14-0914-1_7.
3. Stoma I., Karpov I. Infections in hematology: modern challenges and perspectives. - UK : Cambridge Scholars Publ., 2019. – 125 p.
4. Стома И.О., Карпов И.А. Микробиом человека. Белорус. гос. мед. ун-т, Мин. науч.-практ. центр хирургии, трансплантологии и гематологии. – Минск : Доктор-Дизайн, 2018. – 120 с.

УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ РАБОТЫ:

5. Современные методы профилактики и лечения инфекций в гематологии: пособие для врачей. – Стома И.О., Искров И.А., Миланович Н.Ф. – Минск : Профессиональные издания, 2019. – 27 с.
6. Акушерство. Учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по специальностям "Лечебное дело", "Педиатрия" : допущено Министерством образования Республики Беларусь / [Ю. К. Малевич и др.] ; под общ. ред. Ю. К. Малевича. – Минск : Беларусь, 2017. – 510 с.
7. Алгоритм антибактериальной терапии инфекций у пациентов с нейтропенией. – Видадь специалист Беларусь. Справочник «Инфекционные болезни»; под ред. И.А. Карпова – М.: Видадь Рус, 2016. – 264 с.
8. Инфекционные болезни = Infectious diseases. Карпов И.А., Горбич Ю.Л., Соловей Н.В., Данилов Д.Е., Василенко А.И., Стома И.О. – Минск: БГМУ, 2015. – 188 с.
9. Антибактериальная терапия инфекций у пациентов с нейтропенией. – Стома И.О., Карпов И.А., Горбич Ю.Л. – Минск: БГМУ, 2015. – 30 с.
10. Антибактериальная терапия инфекций у пациентов после химиотерапии и/или трансплантации гемопоэтических стволовых клеток. – Стома И.О., Карпов И.А., Горбич Ю.Л., Миланович Н.Ф., Лендина И.Ю. – Минск: ДокторДизайн, 2015. – 44 с.
11. Инфекции, вызванные Clostridium difficile: подходы к диагностике и лечению. - Карпов И.А., Горбич Ю.Л., Соловей Н.В., Стома И.О. – Минск: БГМУ, 2014. – 36 с.

ИНСТРУКЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

12. Методы медицинской профилактики и лечения инфекционных осложнений у взрослых пациентов с опухолевыми заболеваниями кроветворной ткани. Инструкция по применению № 028-0319: утв. 25.04.2019 / сост. И.О. Стома, И.А. Карпов, А.Л. Усс, Н.Ф. Миланович, И.Ю. Лендина, И.А. Искров, С.В. Власенкова – Минск, 2019. – 21 с.

13. Метод комплексного лечения пациентов с множественной миеломой на основе применения высокодозной химиотерапии в сочетании с трансплантацией гемопоэтических стволовых клеток на различных этапах консолидации. Инструкция по применению № 212-1218 : утв. М-вом здравоохранения Респ. Беларусь 28.12.2018 / сост.: А. Л. Усс, И. А. Искров, И. О. Стома, Д. Г. Цвирко, И. Ю. Лендина, Т. В. Лебедева, В. В. Смольникова. – Минск, 2018. – 14 с.
14. Алгоритм дифференциальной диагностики и тактика лечения бета-герпесвирусных инфекций. Инструкция по применению № 078-0618: утв. М-вом здравоохранения Респ. Беларусь 07.09.2018 / сост. С. В. Орлова, И. А. Карпов, А. А. Штыров, И. О. Стома, Г. Ф. Рудько. – Минск, 2018. – 7 с.
15. Алгоритм антибактериального лечения пациентов с лихорадкой и нейтропенией. Инструкция по применению №115-1014: утв. М-вом здравоохранения Респ. Беларусь 27.11.2014 / сост. И.О. Стома, И.А. Карпов, А.Л. Усс, Н.Ф. Миланович, И.Ю. Лендина, И.А. Искров, С.В. Власенкова – Минск, 2014. – 24 с.

СТАТЬИ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ В ЗАРУБЕЖНЫХ РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ НАУЧНЫХ ЖУРНАЛАХ:

16. Clinical Efficacy of Pneumococcal Vaccination in Multiple Myeloma Patients on Novel Agents: Results of a Prospective Clinical Study / Stoma I., Karpov I., Iskrov I., Lendina I., Uss A. // *Vaccine*. 2020 May 14;S0264-410X(20)30643-5. doi: 10.1016/j.vaccine.2020.05.024.
17. Compositional flux within the intestinal microbiota and risk for bloodstream infection with gram-negative bacteria / Stoma I., Littmann E.R., Peled J.U., Giralto S., van den Brink M.R.M., Pamer E.G., Taur Y. // *Clinical Infectious Diseases*. 2020 Jan 24. pii: ciaa068. doi:10.1093/cid/ciaa068.
18. Combination of sepsis biomarkers may indicate an invasive fungal infection in hematological patients / Stoma, I., Karpov, I., Uss, A., Krivenko, S., Iskrov, I., Milanovich, N., Vlasenkova, S., Lendina, I., Belyavskaya, K., Cherniak, V. // *Biomarkers*. – 2019. – DOI: 10.1080/1354750X.2019.1600023.
19. Low levels of procalcitonin or presepsin combined with significantly elevated c-reactive protein may suggest an invasive fungal infection in hematological patients with febrile neutropenia / Stoma, I., Karpov, I., Uss, A., Krivenko, S., Iskrov, I., Milanovich, N., Vlasenkova, S., Lendina, I., Belyavskaya, K., Charniak, V. // *HemaSphere*. – 2019. – Vol. 3, № 1. – P. e170.
20. Mesenchymal stem cells trans-plantation in hematological patients with acute graft-versus-host disease: characteristics and risk factors for infectious complications / Stoma, I., Karpov, I., Krivenko, S., Iskrov, I., Milanovich, N., Koritko, A., Uss, A. // *Annals of Hematology*. – 2018. – Vol. 97 (5). – P. 885-891.
21. Decolonization of intestinal carriage of MDR/XDR gram-negative bacteria with oral colistin in patients with hematological malignancies: results of a randomized controlled trial / Stoma, I., Karpov, I., Iskrov, I., Krivenko, S., Uss, A., Vlasenkova, S., Lendina, I., Cherniak, V., Suvorov, D. // *Mediterr J Hematol Infect Dis* 2018, 10(1). – P. 1-8.
22. Diagnostic Value of Sepsis Biomarkers in Hematopoietic Stem Cell Transplant Recipients in a Condition of High Prevalence of Gram-negative Pathogens / Stoma, I., Karpov, I., Uss, A., Rummo, O., Milanovich, N., Iskrov, I. // *Hematology/Oncology and Stem Cell Therapy*. – 2017. – Vol. 10 (1). – P. 15–21.

23. Risk factors for mortality in patients with bloodstream infections during the pre-engraftment period after hematopoietic stem cell transplantation / Stoma, I., Karpov, I., Milanovich, N., Uss, A., Iskrov, I. // *Blood Research*. – 2016. – Vol. 51 (2). – P. 102-106.
24. Probable invasive aspergillosis in adult patient after haematopoietic stem cell transplantation: a case report / Stoma, I., Dzyuba, E., Milanovich, N., Uss, A., Vlasenkova, S. // *Moldovan Journal of Health Sciences*. – 2015. – Vol. 4 (6). - P. 94-98.
25. The significance of the work of Albert Schweitzer to modern medical practice: topicality of Albert Schweitzer's ideas and continuity of his traditions in medicine / I. Stoma // *Albert Schweitzer's philosophy: students' views in 2007*. – Warsaw: Albert Schweitzer World Academy of medicine, 2007. – P. 116-120.

СТАТЬИ В НАУЧНЫХ СБОРНИКАХ, ТЕЗИСЫ МЕЖДУНАРОДНЫХ КОНФЕРЕНЦИЙ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ:

26. How to prevent pneumonias in patients with multiple myeloma on novel agents: the new regimen of pneumococcal vaccination / Stoma I., Iskrou I., Lendzina I., Trubkina A., Charniak V., Gerasimovich V., Uss A. // 25th Congress of the European Hematology Association. EHA Library. 06/14/20; 297968; PB2052.
27. Immunoglobulin replacement therapy as a supportive care in adult hematological patients: a prospective study / Gerasimovich V., Stoma I., Iskrou I., Lendzina I. // 25th Congress of the European Hematology Association. EHA Library. 06/14/20; 298401; PB2489.
28. Pneumococcal vaccination introduced between the chemotherapy cycles decreases the incidence of pneumonias in patients with multiple myeloma / Stoma I., Karpov I., Iskrov I., Lendina I., Uss A. // 30th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases Abstract Book, 2020.
29. Immunological reconstitution as a basis for the early initiation of pneumococcal vaccination after autologous hematopoietic stem cell transplantation / I. Stoma, I. Iskrov, V. Smolnikova, I. Lendina, N. Milanovich, A. Uss // *HemaSphere*, 2019;3:S1, Abstract book, P. 342-343. DOI: 10.1097/01.HS9.0000561392.22749.84.
30. Immunoglobulin replacement therapy in adult hematological patients: effect on the incidence of infectious complications / O. Gerasimovich, I. Stoma, I. Iskrov, N. Milanovich, I. Lendina, A. Uss // *HemaSphere*, 2019;3:S1, Abstract Book, P. 918. DOI: 10.1097/01.HS9.0000566620.94653.be.
31. Gram-negative bloodstream infections as an outcome of gut domination: an observational cohort study / Stoma, I., Littmann, E., Fontana, E., Morjaria, S., Leiner, I., Taur, Y., Pamer, E.G. // *Materials of 29th ECCMID, Amsterdam, 13–16 apr. 2019*. – Abstr. P2400.
32. Infections in patients with graft-versus-host disease: clinical impact of mesenchymal stem cells transplantation / Stoma, I., Iskrov, I., Milanovich, N., Krivenko, S., Karpov, I., Uss, A. // *Materials of 45th Annual Meeting of the European Society for Blood and Marrow Transplantation (EBMT), Frankfurt, 24–27 march 2019*.
33. Multiple myeloma patients on novel agents: effect of pneumococcal vaccination on incidence of infectious complications / Stoma, I., Iskrov, I., Lendina, I., Uss, A., Karpov, I., Cherniak, V., Gerasimovich, O., Trubkina A. // 2019 Korean Soc. of Hematol. int. conf. & 60th annual meeting, Seoul, 14–16 march 2019. – [Publ.] *Blood Res.* – 2019. – Vol. 54, suppl. 1. – P. 294. – PP-085.
34. Fluoroquinolone prophylaxis in allogeneic hematopoietic stem cell transplant recipients protects from gut domination by members of Proteobacteria phylum / Stoma, I., Taur, Y., Littmann, E.,

- Karpov, I., Fontana, E., Leiner, I., Pamer, E. // Materials of 17th Asia-Pacific Congress of Clinical Microbiology and Infection and 8th International Infection Control Conference. – Hong Kong – 2018. – P.42.
35. Acute Graft-Versus-Host Disease in Allogeneic Hematopoietic Stem Cell Transplant Recipients: Risk Factors and Spectrum of Infectious Complications / Stoma, I., Karpov, I., Milanovich, N., Krivenko, S., Iskrov, I., Uss, A. // Transplantation. – 2018. – Vol. 102:S674 – P. 393.
 36. Intestinal colonization by multidrug-resistant gram-negative pathogens in hematological patients: reappraisal of selective oral decontamination / Stoma, I., Iskrov, I., Uss, A., Milanovich, N., Karpov, I., Lendina, I. // HemaSphere. – 2018. – Vol. 2 (51). – P. 543.
 37. Impact of mucosal colonization with MDR/XDR microorganisms on risk of febrile neutropenia in patients with acute myeloid leukemia / Stoma, I., Iskrov, I., Lendina, I., Chernyak, V. // Annals of Hematology. – 2017. – Vol. 96 (Suppl. 1). – P. 85–86.
 38. A case of false-positive rapid plasma reagin test syphilis test in autologous HSCT / Stoma, I., Milanovich, N., Iskrov, I., Uss, A., Karpov, I. // Materials of 20-th Educational course of Infectious Diseases Working Party of European Blood and Marrow Transplantation Society. – Poznan – 2017. – P. 8.
 39. Usefulness of presepsin, procalcitonin and C-reactive protein as biomarkers in patients after hematopoietic stem cell transplantation / Stoma, I., Uss, A., Karpov, I., Milanovich, N., Iskrov, I., Lendina, I. // Bone Marrow Transplantation. – 2016. – Vol. 51 (S1). – P. 206-207.
 40. Bloodstream infections after haematopoietic stem cell transplantation: risk factors, etiologic spectrum and predictors of fatal outcome / Stoma, I., Uss, A., Milanovich, N., Karpov, I., Iskrov, I. // Transplantation. – 2016. – Vol.100 – P. 387.
 41. Risk factors for febrile neutropenia and bloodstream infections in recipients of hematopoietic stem cell transplants / Stoma, I., Uss, A., Karpov, I., Milanovich, N., Iskrov, I., Lendina, I., Vlasenkova, S. // Haematologica. – 2015. – Vol. 100 (s.1). – P. 473.
 42. Impact of chemotherapy regimens with escalated anthracyclines on incidence of febrile neutropenia in patients with acute myeloid leukemia / Iskrou, I., Stoma, I., Lenzina I. // Haematologica. – 2015. – Vol. 100 (s.1). – P. 718.
 43. Risk factors associated with adverse outcome in recipients of haematopoietic stem cell transplants with febrile neutropenia / I. Stoma, I. Karpov, A. Uss, N. Milanovich, S. Vlasenkova // Abstract (eposter) in Clinical ID: infection in the immunocompromised host and transplant recipients. - Copenhagen, Denmark. – 2015.

СТАТЬИ В РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ НАУЧНЫХ ЖУРНАЛАХ СНГ:

44. COVID-19 у пациентов онкологического и гематологического профиля: актуальные данные для клиницистов / Стома И.О. // Рецепт. Спецвыпуск. COVID-19: что должен знать каждый врач. – 2020. - № 2, ч. 2 (23). – С. 71-78.
45. Состав кишечного микробиома как предиктор инфекций кровотока, вызванных грамотрицательными бактериями, у пациентов при трансплантации гемопоэтических стволовых клеток / Стома И.О. // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. 2020. Т. 9, № 1. С. 109-115. doi: 10.33029/2305-3496-2020-9-1-109-115.
46. Микробиом человека на стыке инфектологии и других разделов медицины: современное состояние проблемы и переоценка взглядов на патогенез заболеваний / Стома И.О., Ющук Н.Д. // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. 2019. Т. 8, № 3. С. 78-84.

47. Комбинация биологических маркеров в дифференциальной диагностике инвазивных микозов и бактериальных инфекций у пациентов гематологического профиля / Стома, И.О., Карпов, И.А., Искров, И.А., Лендина, И.Ю., Белявская, К.И., Усс, А.Л. // Проблемы медицинской микологии. – 2019. – Т. 21, № 1. – С.5–11.
48. Заместительная терапия иммуноглобулинами у взрослых пациентов гематологического профиля: результаты проспективного исследования / Герасимович, О.В., Стома, И.О., Искров, И.А., Лендина, И.Ю., Миланович, Н.Ф., Усс, А.Л. // Гематология. Трансфузиология. Вост. Европа. – 2019. – Т. 5, № 1. – С. 9–17.
49. Иммунологическое обоснование сроков вакцинопрофилактики пневмококковой инфекции у пациентов с множественной миеломой после аутологичной трансплантации гемопоэтических стволовых клеток / Стома, И.О., Смольникова, В.В., Искров, И.А., Карпов, И.А., Гриневиц, В.Ю., Лендина, И.Ю., Дерех, Е.А., Герасимович, О.В. // Мед. журн. – 2019. – № 1. – С. 108–112.
50. Вакцинопрофилактика инфекционных осложнений у пациентов гематологического профиля: обзор литературы и результаты клинического исследования / Стома, И.О., Искров, И.А., Карпов, И.А., Лендина, И.Ю., Усс, А.Л. // Евраз. онкол. журн. – 2018. – Т. 6, № 3–4. – С. 711–726.
51. Фторхинолоны в клинической практике: обоснование антибактериальной профилактики инфекционных осложнений химиотерапии в гематологии / Стома, И.О. // Гематология. Трансфузиология. Восточная Европа. - 2018. - № 4 (3). – С. 322-330.
52. Оценка эффективности терапии пациентов с острым лимфобластным лейкозом в Республике Беларусь до внедрения риск-адаптированной терапии (реальная клиническая практика) / Искров И.А., Лендина И.Ю., Стома, И.О. // Гематология. Трансфузиология. Восточная Европа. - 2018. - № 4 (3). – С.419-427.
53. Ранние инфекционные осложнения у пациентов с множественной миеломой: эффект пневмококковой вакцинации / Стома, И.О., Карпов, И.А., Лендина, И.Ю., Искров, И.А., Усс, А.Л. // Клиническая инфектология и паразитология – 2018. – № 7 (3). – С. 303–309.
54. Клиническое значение биологических маркеров в диагностике инвазивных микозов у пациентов с опухолевыми заболеваниями кроветворной ткани / Стома, И.О., Карпов, И.А., Усс, А.Л., Искров, И.А. // Здоровоохранение. – 2018. – № 9. – С. 57–62.
55. Инфекции у пациентов с опухолевыми заболеваниями кроветворной ткани: эффект внедрения стационарной защитной среды в отделении гематологии / Стома, И.О., Искров, И.А., Лендина, И.Ю., Карпов, И.А., Усс, А.Л. // Медицинский журнал. – 2018. – № 3. – С. 126–129.
56. Колонизация гематологических пациентов высокоустойчивыми микроорганизмами: новый взгляд на селективную кишечную деконтаминацию / Искров И.А., Карпов И.А., Лендина И.Ю., Власенкова С.В., Черняк В.О. // Гематология. Трансфузиология. Восточная Европа. – 2018. – № 2. – С. 181–188.
57. Микробиота кишечника у пациентов с иммуносупрессией: переоценка взглядов на патогенез инфекций кровотока / Стома, И.О. // Клиническая инфектология и паразитология. – 2018. – №7 (2). – С. 224–233.
58. Инфекции кровотока у взрослых пациентов с опухолевыми заболеваниями кроветворной ткани: этиологический спектр и характеристики возбудителей / Стома, И.О., Власенкова, С.В., Искров, И.А., Лендина, И.Ю., Черняк, В.О. // Гематология. Трансфузиология. Восточная Европа. – 2017. – № 4. – С. 817–824.

59. Прогнозування бактерійних інфекційних ускладнень у пацієнтів при трансплантації гемопоетичних стовбурових клітин / Стома, І.О., Карпов, І.О., Усс, А.Л., Мілановіч, Н.Ф. // Інфекційні хвороби. – 2016. - № 2. – С. 43-47.
60. Острый лимфобластный лейкоз из НК-клеток: описание двух клинических случаев у взрослых пациентов в Беларуси / Исков, И.А., Стома, И.О., Лендина, И.Ю., Смольникова, В.В.// Гематология. Трансфузиология. Восточная Европа. – 2016. – № 3. – С. 397–401.
61. Клиническое значение маркеров сепсиса у пациентов с фебрильной нейтропенией / Стома, И.О. // Лабораторная диагностика. Восточная Европа. – 2015. - № 3-4. – С. 126-133.
62. Антибактериальная терапия у пациентов с острыми лейкозами / Лендина, И.Ю., Стома, И.О., Исков, И.А., Усс, А.Л., Карпов, И.А., Власенкова, С.В. // Здоровоохранение. – 2015. - №1. – С. 71-74.
63. Клинические предикторы бактериальных инфекционных осложнений при трансплантации гемопоэтических стволовых клеток / Стома, И.О. // Клиническая инфектология и паразитология. – 2014. - № 4 (11). – С. 38-43.
64. Эмпирическая антибактериальная терапия инфекционных осложнений у пациентов при трансплантации гемопоэтических стволовых клеток / Стома, И.О., Карпов, И.А., Усс, А.Л., Миланович, Н.Ф., Власенкова, С.В.// Клиническая инфектология и паразитология. – 2014. - № 3 (10). – С. 19-30.
65. Терапевтический лекарственный мониторинг ванкомицина у пациентов онкогематологического профиля / Стома, И.О. // Рецепт. – 2014. - № 4 (96). – С. 80-85.
66. Профилактика и лечение инфекционных осложнений у пациентов с острыми лейкозами / Лендина, И.Ю., Стома, И.О., Исков, И.А., Усс, А.Л., Карпов, И.А., Власенкова, С.В.// Рецепт. – 2014. - №5 (97). – С. 127-135.
67. Clostridium difficile-ассоциированная инфекция у пациентов с онкогематологическими заболеваниями / Стома, И.О. // Клиническая инфектология и паразитология. Спецвыпуск в Беларуси. – 2014. – С. 46-54.
68. Обзор рекомендаций Европейского общества по клинической микробиологии и инфекционным болезням «Обновление гайда по терапии Clostridium difficile-ассоциированных инфекций» / Карпов, И.А., Горбич, Ю.Л., Соловей, Н.В., Стома, И.О. // Клиническая инфектология и паразитология. Спецвыпуск в Беларуси. – 2014. – С. 6-31.
69. Случай успешного лечения кожно-слизистого лейшманиоза в Республике Беларусь / Иванова, М.А., Стома, И.О., Гуцалюк, И.Я., Панкратов, В.Г. // Клиническая инфектология и паразитология. – 2014. - № 1 (08). – С. 93-98.
70. Инфекции, вызванные мультирезистентными изолятами синегнойной палочки: возможности антибактериальной терапии / Соловей, Н.В., Карпов, И.А., Стома, И.О. // Ars Medica. – 2013. - № 1 (71). – С. 21-34.
71. Оценка эффективности стандартной этиотропной терапии хронического вирусного гепатита «С» / Данилов, Д.Е., Кашпей, И.В., Стома, И.О. // Рецепт. – 2013. - № 5 (91). – С. 112-118.
72. Воспалительный синдром восстановления иммунной системы: современные представления и собственные наблюдения / Стома, И.О., Добровольская, Ю.В., Василенко, А.И. // Медицинский журнал. – 2013. - № 4 (46). – С. 43-50.

73. Вакцинация против пневмококковой инфекции у взрослых пациентов в гематологии: результаты проспективного клинического исследования / Стома И.О., Карпов И.А., Искров И.А., Лендина И.Ю., Усс А.Л. // VI Конгресс Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням / Материалы конгресса. – СПб. Журнал инфектологии. Приложение 1. – Том 12, №2, 2020. – С. 119.
74. Частота выявления антител к боррелиям в инфекционном стационаре / Красавцев Е.Л., Цыбульская А.А., Александрова Е.Ю., Стома И.О. // VI Конгресс Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням / Материалы конгресса. – СПб. Журнал инфектологии. Приложение 1. – Том 12, №2, 2020. – С. 70.
75. Инфекционные осложнения у пациентов гематологического профиля: роль заместительной терапии иммуноглобулинами у пациентов на фоне химиотерапии / Стома, И.О., Герасимович, О.В., Искров, И.А., Лендина, И.Ю. // Боткинские чтения : сб. тез. Всерос. терапевт. конгр. с междунар. участием, С.-Петербург, 23–24 апр. 2019 г. / Рос. науч. о-во терапевтов им. С.П. Боткина ; под ред. В. И. Мазурова, Е. А. Трофимова. – СПб, 2019. – С. 254–255.
76. Частота и факторы риска реактивации герпесвирусных инфекций у взрослых пациентов гематологического профиля / Стома, И.О., Парчинская, Ю.А., Шепетько, М.М., Губанова, Т.Н., Лендина, И.Ю., Искров, И.А. // Боткинские чтения : сб. тез. Всерос. терапевт. конгр. с междунар. участием, С.-Петербург, 23–24 апр. 2019 г. / Рос. науч. о-во терапевтов им. С.П. Боткина ; под ред. В. И. Мазурова, Е. А. Трофимова. – СПб, 2019. – С. 255–256.
77. Управляемые инфекции у пациентов после трансплантации гемопоэтических стволовых клеток: иммунологическое обоснование оптимальных сроков пневмококковой вакцинации / Стома, И.О., Смольникова, В.В., Искров, И.А. // Управляемые и другие социально-значимые инфекции: диагностика, лечение и профилактика : материалы Рос. науч.-практ. конф., С.-Петерб., 29 февр.–1 марта 2019 г. / М-во здравоохранения Рос. Федерации [и др.]. – [Опубл. в журн.] Журн. инфектологии. – 2019. – Т. 11, № 1, прил. 1. – С. 126–127.
78. Сепсис у пациентов с опухолевыми заболеваниями кроветворной ткани: результаты проспективного клинического исследования / Стома, И.О., Карпов, И.А., Усс, А.Л. // Материалы Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием Санкт-Петербургский септический форум-2018. – СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье», 2018. – С. 54–59.
79. Инфекционные осложнения химиотерапии у пациентов с опухолевыми заболеваниями кроветворной ткани: проспективное клиническое исследование / Стома, И.О., Жаворонок, С.В., Искров, И.А., Черняк, В.О., Лендина, И.Ю. // Социально-значимые и особо опасные инфекционные заболевания: сборник тезисов IV Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Краснодар: ОАО «Полиграф-ЮГ». – 2017. – С. 224–225.
80. Эпидемиологическая характеристика инфекций, вызванных представителями рода *Candida spp.* у пациентов с опухолевыми заболеваниями кроветворной ткани / Стома, И.О., Жаворонок, С.В., Искров, И.А., Черняк, В.О. // Материалы XI Всероссийского съезда научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов. Обеспечение эпидемического благополучия: вызовы и решения. – СПб: ФБУН НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Пастера. – 2017. – С. 382.

81. Клинический случай экссудативного плеврита, вызванного *Cryptococcus neoformans*, у пациента после трансплантации почки / Стома, И.О., Вершинин, П.Ю., Вершинина, А.Ч., Козлова, М.В., Калачик, О.В. // Мультидисциплинарность и дифференциация направлений современной нефрологии: IV Конгресс Ассоциации нефрологов новых независимых государств: сборник тезисов. – Минск: Строй-МедиаПроект, 2016. – С. 101.
82. Этиотропная терапия инфекций кровотока у пациентов с опухолевыми заболеваниями кроветворной ткани / Стома, И.О., Жаворонок, С.В. // Нерешенные вопросы этиотропной терапии актуальных инфекций: всероссийская научно-практическая конференция, посвященная 120-летию первой в России кафедры инфекционных болезней Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова: материалы конференции – Санкт-Петербург: Человек и его здоровье, 2016. – С. 58.
83. Клиническое значение эмпирической антибактериальной терапии инфекций у пациентов при трансплантации гемопоэтических стволовых клеток / Стома, И.О. // Материалы Второй республиканской научно-практической конференции с международным участием, посвященной 30-летию клинической фармакологии в Республике Беларусь. – 2015. – С. 109-112.
84. Эпидемиологическая характеристика осложнений посттрансплантационного периода после пересадки донорского органа / Кузьменкова, Л.Л., Горбич, О.А., Горбич, Ю.Л., Первененок, А.Е., Стома, И.О. // Материалы Республиканской научно-практической конференции с международным участием, посвященной 50-летию медико-профилактического факультета. – Минск: БГМУ. – 2015. - С. 247-251.
85. Клиническое значение адекватности эмпирической антибактериальной терапии инфекций у пациентов при трансплантации гемопоэтических стволовых клеток / Стома, И.О., Карпов, И.А., Усс, А.Л., Миланович, Н.Ф., Власенкова, С.В. // XVII Международный конгресс по антимикробной терапии МАКМАХ/ESCMID: материалы конгресса. – Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия. – 2015. – Том 17, № 2. – Приложение 1. – С. 45.
86. Показатели движений глаз в условиях отсутствия получения мозгом обратной афферентации / Стома И.О., Кубарко А.И. // Сборник научных работ студентов высших учебных заведений Республики Беларусь «НИРС 2009». – Минск: Изд. Центр БГУ, 2010. – С. 338-339.
87. Положение глазных яблок и век и его изменения при движениях глаз / Стома И.О., Яновская В.И. // Актуальные проблемы современной медицины 2010: материалы 64-й Междунар. науч. конф. студентов и молодых учёных, посвященной 65-летию Победы в Великой Отечественной войне, в двух частях. – Минск: БГМУ, 2010. – Ч.: 2. – С. 398-399.
88. Использование спектральных методов исследования в поиске новых биологически активных веществ – потенциальных лекарств / Стома И.О. // Актуальные проблемы современной медицины 2007: материалы Между-нар. науч. конф. студентов и молодых учёных, в двух частях. – Минск: БГМУ, 2007. – Ч.: 2. – С. 547-549.

ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ:

89. Способ диагностики инвазивных грибковых инфекций у пациента с опухолевым заболеванием кроветворной ткани / Стома И.О., Искров И.А., Усс А.Л., Карпов И.А., Лендина И.Ю. - Евразийский патент № 201900217/28.

90. Способ эмпирической антибактериальной терапии при трансплантации гемопоэтических стволовых клеток / Пат. ВУ № 21834. – Оpubл. 30.04.2018. Стома, И.О., Усс, А.Л., Миланович, Н.Ф., Искров, И.А., Карпов, И.А., Респ. Беларусь.

СТАТЬИ И ПУБЛИЦИСТИЧЕСКИЕ ЗАМЕТКИ В ГАЗЕТАХ И ЖУРНАЛАХ:

91. «Онкологическая и гематологическая помощь в условиях COVID-19», газета «Медицинский вестник», № 22 (1482) от 28.05.2020 г.
92. «Одна из задач современного врача – обоснованно назначать антибиотики..», газета «Медицинский вестник», №5 от 30 января 2020 г.
93. «Бактерии, живущие в теле человека, могут влиять на его вес», интернет-портал tut.by, опубликовано 20.01.2020 г.
94. «Жизнь внутри нас», газета «Вечерний Минск», №129 (3343) от 13.11.2019 г.
95. «Мир внутри нас – чужие или свои?», «Медицинская газета» (Россия) - №33 от 28.08.2019 г.
96. «Междисциплинарные аспекты изучения микробиома человека», круглый стол, опубликовано в журнале «Медицинские Знания», №1, 2019 г.
97. «Актуальные проблемы вакцинопрофилактики», круглый стол, опубликовано в журнале «Здравоохранение», №6, 2018 г.
98. «Взгляд на микробиом по ту сторону Атлантики», газета «Медицинский вестник», от 06.07.2018 г.
99. «Удар под дых иммунитету», газета «Рэспубліка» № 237 (6635), от 13.12.2016 г.
100. «Рациональная антибактериальная терапия. Актуальные проблемы и задачи», круглый стол, опубликовано в журнале «Здравоохранение», май 2016 г.