

НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ СОТРУДНИКОВ

МОНОГРАФИИ

за последние 10 лет (2016-2025 гг)

- Эффект мезенхимальных стволовых клеток при клеточной терапии рассеянного склероза / М.М. Зафранская, Ю.Е. Демидчик, А.С. Федулов – Минск: Белорусская наука, 2016.– 213 с.
- Механизмы клеточной химорезистентности при раке молочной железы / Ю.Е. Демидчик, С.А. Костюк, И.Ю. Третьяк– Минск: Белорусская наука, 2016.– 152 с.
- Руководство по онкологии (Т.1); под ред. проф. О.Г. Суконко, Минск: Беларуская энцыклапедыя імя Пятруся Броўкі, 2016.– 676 с. (главы «Реконструктивная и пластическая хирургия» «Качество жизни и реабилитация» (А.Г.Жуковец)).
- Руководство по онкологии (Т.2); под ред. проф. О.Г. Суконко, Минск: Беларуская энцыклапедыя імя Пятруся Броўкі, 2016.– 630 с. (главы «Опухоли костей», «Новообразования центральной нервной системы», «Опухоли мягких тканей», «Меланома кожи», «Рак кожи» (А.Г.Жуковец)).
- Пархоменко, Л. Б. Злокачественные опухоли полости рта и глотки и их лучевое лечение: монография / Л. Б. Пархоменко.– Минск: Вышэйшая школа, 2021.– 238 с
- Ревтович, М.Ю. Комплексное лечение местнораспространенного рака желудка : монография / М.Ю. Ревтович.– Минск : БелМАПО, 2022.– 296 с.
- Ревтович, М.Ю. Местнораспространенный рак желудка: современные направления радикального лечения и прогнозирование отдаленных результатов / М.Ю. Ревтович.– Минск : БелМАПО, 2022.– 217 с.
- Фридман, М. В. Дифференцированный рак щитовидной железы: причины и механизмы развития, актуальные проблемы диагностики и лечения / М. В. Фридман, А. В. Прохоров. – Минск: БГМУ, 2025.– 208 с.

СТАТЬИ

за последние два года (2024-2025гг)

1. **Л.Б. Пархоменко, А.В. Пархоменко.** Коррекция недостаточности питания у онкологических пациентов // Медицинские новости. – 2024. – № 2 (353). – С.25–29.
2. **Красько О.В., Ревтович М.Ю., Иванов А.В.** Прогнозирование и принятие решений на основе модели нелинейных рисков при лечении рака желудка // Информатика. – 2024. – Т. 21, № 1. – С. 65–82. <https://doi.org/10.37661/1816-0301-2024-21-1-65-82>.
3. **Прохоров А.В., Лабунец И. Н., Мавричев В.Ю., Жилинский Н.С., Михаевич В.М.** Применение безаппаратного способа формирования пищеводных анастомозов при раке пищевода и желудка // Медицинские новости. – 2024. – № 8 (359). – С. 13–17.

4. **Жилинский Н.С., Корень Т.А., Мороз Е.Г.** Таргетная терапия в лечении немелкоклеточного рака легкого // Медицинские новости. – 2024. – № 8 (359). – С.68–72.
5. Методика формирования базы гистопатологических изображений папиллярного рака щитовидной железы для глубокого обучения / **М.В. Фридман** [и др.]. // Информатика. – 2023. – Том 20, №2. – С. 28–38.
6. **Матылевич О.П.,** Тарасов И.А., Копшай П.А., Мавричев С.А. Светлоклеточная карцинома эндометрия с трофобластической дифференцировкой по типу хориокарциномы: обзор литературы и клинический случай // Онкологический журнал. – 2024. – Т. 18, № 1-2. – С. 101–114.
7. Красько О.В., **Ревтович М.Ю.,** Потейко А.И. Дооперационное прогнозирование Т-стадии рака желудка на базе моделей порядковой регрессии // Информатика. – 2024. – 21, № 2. – С. 36–53. – <https://doi.org/10.37661/1816-0301-2024-21-2-36-53>.
8. Ильин И.А., Малькевич В.Т., **Ревтович М.Ю.** Включение желудка в пищеварительный пассаж при эзофагоколопластике у онкологических пациентов // Онколог журн. – 2024. – Т. 18, № 1–2 (69–70). – С. 58–66.
9. Иванов А.В., **Ревтович М.Ю.,** Красько О.В. Прогнозирование метастатической перитонеальной диссеминации у радикально оперированных по поводу местнораспространенного рака желудка пациентов // Мед. новости. – 2024. – № 8. – С. 15–21.
10. Потейко А.И., **Ревтович М.Ю.,** Красько О.В. Оценка точности дооперационного определения глубины инвазии стенки желудка при местнораспространенном раке // Военная медицина. – 2024. – № 4. – С. 48–54.
11. **Ревтович М.Ю.,** Иванов А.В., Красько О.В. Влияние варианта лимфодиссекции на развитие метастатической перитонеальной диссеминации после радикального лечения рака желудка // Гепатология и гастроэнтерология. – 2024. – Т.8, №1. – С.49–55. – <https://doi.org/10.25298/2616-5546-2024-8-1-49-55>
12. Брезовский А.В., **Прохоров А.В.,** Масанский И.Л., Брезовская И.И. Почечно-клеточный рак, ассоциированный с синдромом Гиппель — Линдау. Онкологический журнал. Том 17, N 3-4 (67-68), 2023:58-62.
13. Hussein S.H. Perspectives of pancreatic serous cystadenoma diagnostic challenges and management: Avoiding irrelevant surgery / S.H. Hussein, **LB. Parkhomenko** / Евразийский онкологический журнал – 2023. – Т. 11, № 4. – С. 337–346.
14. Церковский, Д.А. Основы фотодинамической терапии / Д.А. Церковский, А.Н. Мазуренко, Т.П. Артемьева, Л.В. Науменко, Е.П. Жилыева, **Т.М. Литвинова** // Онкологический журн., Т. 18, № 1-2 (69–70), 2024. – С. 121–131.
15. **Фридман М.В., Колобухов А.Э., Прохоров А.В.** Современный подход к морфологической диагностике опухолей щитовидной железы из

- фолликулярного эпителия // Евразийский онкологический журнал. – 2023. – Т.11, № 3. – С. 224–232.
16. **Фридман М.В.**, Левин Л.Ф., Леонова Т.А., Киселев П.Г., Красько О.В., Кондратович В.А., Прохоров А.В. Клинико-морфологическая характеристика пациентов с метастазами папиллярного рака щитовидной железы в головном мозге // Вопросы онкологии. – 2023. – Т.69, №6. – С. 1065–1072.
 17. **Прохоров А.В.**, **Фридман М.В.**, Левин Л.Ф. Рак щитовидной железы: состояние проблемы // Евразийский онкологический журнал. – 2024. – Том 12, №1. – С. 99–109.
 18. **Фридман М.В.**, **Прохоров А.В.** «Оккультный» метастатический папиллярный рак щитовидной железы в современной клинической практике // Евразийский онкологический журнал. – 2024. – Т.12, №3. – С. 303–312.
 19. **Матылевич О.П.**, Тарасов И.А., Саадудинова С.М., Гришель А.С., Мавричев С.А. Влияние микробиома влагалища на персистенцию ВПЧ высокого риска и прогрессирование ВПЧ-индуцированной интраэпителиальной неоплазии шейки матки // Репродуктивное здоровье. Восточная Европа. – 2024. – Т. 14, № 2. – С. 285–297.
 20. **Матылевич О.П.**, Тарасов И.А., Мавричев С.А. Согласованное мнение экспертов по упрощенной терминологии хирургической анатомии женского таза, применяемой для радикальной гистерэктомии // Хирургия. Восточная Европа. – 2024. – Т. 13, № 2. – С. 230–241.
 21. **Матылевич О.П.**, Гришель А.С., Мавричев С.А. Радикальная гистерэктомия: обзор клетчаточных пространств, анатомии женского таза и классификаций // Евразийский онкологический журнал. – 2024. – Т. 12, № 2. – С. 182–192.
 22. **Матылевич О.П.**, Гришель А.С., Мавричев С.А. Вагинальный микробиом: общие положения и взаимосвязь с гинекологическим раком. – Клиническая инфектология и паразитология. – 2024. – Т. 13, № 3. – С. 373–389.
 23. **Матылевич О.П.**, Тарасов И.А., Копшай П.А., Тарасова Д.А. Рак шейки матки в сочетании с невосприимчивым полным выпадением матки: клинический случай и обзор литературы // Дерматовенерология. Косметология. – 2024. – Т. 10, № 2. – С. 209–220.
 24. **Ревтович М.Ю.**, Иванов А.В., Красько О.В. Прогнозирование метастатической перитонеальной диссеминации при радикальном лечении рака желудка // Хирургия. Восточная Европа. – 2024. – № 2. – С. 252–264.
 25. 13. 1. Бут-Гусаим Г.В., Ключко Д.А., Шулейко А.Ч., Воробей А.В., **Ревтович М.Ю.**, Тимошенко К.Н. Анализ поражения мезентериальных артерий при летальной мезентериальной ишемии // Хирургия. Восточная Европа. – 2024. – № 3. – С. 328–340.
 26. Потейко А.И., Красько О.В., **Ревтович М.Ю.** Оценка возможности дооперационного прогнозирования местной распространенности

- первичной опухоли (pT) у пациентов с раком желудка. Часть 1 // Евразийский онколог. журн. – 2024. – Т. 12, № 3. – С. 227–237.
27. Dilyara Kaidarova , Edvard Zhavrid , Oxana Shatkovskaya , **Aliaksandr Prokharau** , Nina Akhmed , Dauren Sembayev , Zhanna Rutzhanova , Alexandr Ivankov. Assessment of safety and tolerability of subcutaneous trastuzumab in patients with HER2-positive early breast cancer: Results of an open-label, randomized, multicenter, phase IIIB ESCAPE trial. Cancer Treatment and Research Communications. In Press, Journal Pre-proof Available online 1 May 2024, 100817 doi.org/10.1016/j.ctarc.2024.100817
 28. R. Bharathan, S. Polterauer, M.C. Lopez-Sanclemente, **H. Trukhan**, A. Pletnev, A.G. Heredia, M. M. Gil, I. Bakinovskaya, A. Dalamanova, M. Romeo, D. Rovski, L. Baguedano, L. Chiva, R. Schwameis, I. Zapardiel. Prognostic value of lymph node ratio in patients with uterine carcinosarcoma // J. Pes. Med. – 2024. – Vol. 14, № 155 // <https://doi.org/10.3390/pm14020155>.
 29. **Matylevich O.**, Isachanka M., Zubets O., Mavrichev S., **Shelkovich S.**, Schmeler K. Malignant neoplasms of the vagina: a 30-year review from the Republic of Belarus / Gynecologic Oncology Reports. – 2023, Vol. 50. – hits: [//doi.org/10.1016/j.gore.2023.101309](https://doi.org/10.1016/j.gore.2023.101309).
 30. Mansoor Mirza, Sharad Ghamande, Lars Christian Hanker, **Hanna Trukhan**, Matthew Powell et al Dostarlimab plus chemotherapy followed by dostarlimab plus niraparib maintenance therapy among patients with primary advanced or recurrent endometrial cancer in the ENGOT-EN6-NSGO/GOG-3031/RUBY trial November 2024 Gynecologic Oncology 190:S6 DOI: 10.1016/j.ygyno.2024.07.016
 31. M.R. Mirza, Sharad Ghamande L.C. Hanker, **Hanna Tryukhan M.A.** Powell et al 38MO Progression-free survival (PFS) in primary advanced or recurrent endometrial cancer (pA/rEC) in the overall and mismatch repair proficient (MMR/MSS) populations and in histological and molecular subgroups: Results from part 2 of the RUBY trial June 2024 ESMO Open 9:103538 DOI:10.1016/j.esmoop.2024.103538
 32. Williams MD, Liu Z, Rossi ED, Agarwal S, Ryška A, Ghuzlan AA, Bychkov A, Baloch Z, Chernock R, Chiosea SL, Cipriani NA, Erkilic S, **Fridman M**, Hang JF, Harahap AS, Jung CK, Kakudo K, Khalil M, Khanafshar E, Kumarasinghe P, Lloyd R, Nguyen TP, Ocal IT, Prasad ML, Pusztaszeri M, Rana C, Sadow P, Sajed DP, Seethala R, Tallini G, Vuong HG, Yegen G, LiVolsi VA, Nikiforov YE. Seven years of Non-invasive Follicular Thyroid Neoplasm with Papillary-like Nuclear Features (NIFTP): Rate of Acceptance and Variation of Diagnostic Approaches Across Different Continents. J Clin Endocrinol Metab. 2024 Jun 14;dgae354. doi: 10.1210/clinem/dgae354. Epub ahead of print. PMID: 38874075.
 33. Yakubouski SU, Kandratsenka HH, **Fridman MV**, Kondratovich VA, Perkhova OA. Diagnostic Performance of Thyroid FNA: Experience of Belarusian National Referral Thyroid Cancer Center. Diagn Cytopathol. 2024 Dec;52(12):763-773. doi: 10.1002/dc.25391.

34. Fricova L., Kommos S., Scambia G., Ferron G., Kocian R., Harter P., Anchora L., Bats A-S., Novak Z., Walter C., Raspagliesi F., Lambaudie E., Bahrehmand K., Andress J., Klát J., Pasternak J., **Matylevich O.**, Szeterlak N., Minář L., Heitz F., Căpîlna M., Ronnebaum I., Cibula D., Sláma J. Reproductive outcomes after fertility-sparing surgery for cervical – results of the multicenter FERTISS study // *Gynecologic Oncology*. – 2024. – Vol. 190. – P. 179–185.
35. **Л.Б.Пархоменко, Н.И. Крутилина, А.И. Скерсь, И.И. Руммо, И.А. Карась, Т.В. Вахомчик** Профилактика лучевых реакций при облучении рака головы и шеи // материалы респ. Научно-практической конференции с международным участием «Второй международный оториноларингологический форум», Гродно, 20-21 июня 2024г. / *Оториноларингология Восточная Европа*. – 2024. – Т.14, № 2. – 92-96.
36. Скерсь А.И., **Пархоменко Л.Б.** Токсические эффекты при проведении радиотерапии местнораспространенного рака легкого // *Современные достижения молодых ученых в медицине – 2024: сборник материалов научно-практической конференции с международным участием 29. ноября 2024г.* – Гродно:ГрГМУ, 2024. –С.274–280.
37. Скерсь А.И., **Пархоменко Л.Б.** Радиоиндуцированный эзофагит как осложнение лучевой терапии местнораспространенного рака легкого // *Современные достижения молодых ученых в медицине – 2024: сборник материалов научно-практической конференции с международным участием 29. ноября 2024г.* – Гродно:ГрГМУ, 2024. – С.275–277.
38. Тараненко С.В., Мавричев С.А., **Матылевич О.П.**, Доломанова Е.В., Акинфеев О.В., **Трухан А.В.**, Евмененко А.А. Роль забрюшинной лимфаденэктомии в хирургическом лечении пациенток, страдающих раком эндометрия промежуточного и высокого риска // *Онкологический журнал*. – 2025. – Т.19, № 1. – С. 22–27.
39. **Матылевич О.П.**, Большакова Е.Г., **Шелкович С.Е.** Сохранение фертильности при раннем раке эндометрия: обзор методов и перспективы лечения // *Онкологический журнал*. – 2025. – Т. 19, № 1. – С. 86–96.
40. **Матылевич О.П., Шелкович С.Е.**, Большакова Е.Г., Евмененко А.А. Тренды заболеваемости, диагностики и лечения злокачественных новообразований тела матки у женщин репродуктивного возраста: 30-летний анализ данных Республики Беларусь (1993–2022) // *Евразийский онкологический журнал*. – 2025. – Т. 13, № 3. – С. 211–226.
41. **Прохоров А.В., Лабунец И.Н., Мавричев В.Ю., Жилинский Н.С., Михаевич В.М.** Применение безаппаратного способа формирования пищеводных анастомозов при раке пищевода и желудка. *Медицинские новости*. Минск. – 2024. – № 8. – С.65–67.
42. **Ревтович М.Ю., Красько О.В., Хуссейн Х.С.** Прогнозирование вероятности развития метастазов в регионарных лимфоузлах при раке желудка по клиническим данным // *Гепатология и гастроэнтерология*. – 2025. – № 1. – С. 38–44.

43. Костюк С.А., Бенько А.Н., **Ревтович М.Ю.**, Полуян О.С., Лямцева А.К. К вопросу о выборе метода «золотого стандарта» в диагностике перипротезной инфекции. Сообщение 1 // Медицинские новости. – 2025. – № 9. – С. 3–7.
44. Костюк С.А., Бенько А.Н., **Ревтович М.Ю.**, Полуян О.С., Лямцева А.К. К вопросу о выборе метода «золотого стандарта» в диагностике перипротезной инфекции. Сообщение 2 // Медицинские новости. – 2025. – № 9. – С. 26–30.
45. **Ревтович М.Ю.**, Голобородько Н.В., Трушель Н.А. Составление формы информированного согласия при проведении исследования на людях // Мед. журн. – 2025. – № 4. – С. 138–147.
46. Krasny S. Elenagen, a p62/SQSTM1-encoding plasmid, improves overall survival in platinum-resistant ovarian cancer patients: a phase II trial / S. Krasny, **Y. Baranau**, E. Bakin et al. // medRxiv 2025.11.04.25339335; doi: <https://doi.org/10.1101/2025.11.04.25339335>
47. Тараненко С.В., Мавричев С.А., **Матылевич О.П.**, Доломанова Е.В., Акинфеев О.В., **Трухан А.В.**, Евмененко А.А. Роль забрюшинной лимфаденэктомии в хирургическом лечении пациенток, страдающих раком эндометрия промежуточного и высокого риска // Онкологический журнал. – 2025. – Т. 19, № 1. – С. 22–27.
48. **Матылевич О.П.**, Большакова Е.Г., **Шелкович С.Е.** Сохранение фертильности при раннем раке эндометрия: обзор методов и перспективы лечения // Онкологический журнал. – 2025. – Т.19, № 1. – С. 86–96.
49. **Матылевич О.П.**, **Шелкович С.Е.**, Большакова Е.Г., Евмененко А.А. Тренды заболеваемости, диагностики и лечения злокачественных новообразований тела матки у женщин репродуктивного возраста: 30-летний анализ данных Республики Беларусь (1993–2022) // Евразийский онкологический журнал. – 2025. – Т.13, № 3. – С. 211–226.
50. Тарасов И.А., **Матылевич О.П.**, Ровский Д.В., Курченков А.Н., Галка М.В., Курченков Н.А. Лечение псевдомиксомы брюшины. (Обзор литературы и клинический случай) // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2025. – Т.14, № 5. – С.61–65.
51. **Пархоменко Л.Б.** Сравнительная эффективность различных клинических подходов к лечению местнораспространенного немелкоклеточного рака легкого Пархоменко Л.Б., Костецкая Т.В., Скерсь А.И. // Медицинские новости. – 2025. – № 4 (367). – С. 28–30.
52. **Ревтович М.Ю.** Конверсионная хирургия рака желудка с синхронной перитонеальной диссеминацией (обзор литературы) // Практическая онкология. – 2025. – Т. 26, № 2. – С. 149–160.
53. **Ревтович М.Ю.**, Красько О.В., Потейко А.И., Хуссейн Х.С. Способ дооперационного прогнозирования глубины инвазии стенки при раке желудка по клиническим данным // Вестн. Авиценны. – 2025. – Т. 27, № 2. – С. 327–339. doi: 10.25005/2074-0581-2025-27-2-327-339

54. Сенецкий, С.В. Гипоксия, причины развития и механизмы адаптации. Фридайвинг как возможный метод реабилитации пациентов, перенесших хирургическое лечение по поводу рака легкого / С.В. Сенецкий, **В.Т. Малькевич** // Рецепт. – 2025. – Т. 28, № 2. – С. 236–247.
55. Лис А.П., **Трухан А.В.**, Доломанова Е.В., Мавричев С.А., Короленко М.С., Кожанова И.Н. Фармакоэкономическая позиция олапариба в поддерживающей терапии BRCA-ассоциированного распространенного рака яичников высокой степени злокачественности Евразийский онкологический журнал –2024. – Т.12, №3, – С. 313–321.
56. Isachanka M., Tarasau I., **Matylevich O.**, Mavrichev S., Dalamanava A., Rovski D., Kurchankou A., Galka M., Kurchankou M. Diagnostic pitfalls in peritoneal carcinomatosis: a case of pseudomyxoma peritonei // Cureus. – 2025. – Vol. 17, № 6. DOI 10.7759/cureus.85474.
57. Pakiz M., Cibula D., Wydra D.G., Klat J., Zikan M., **Matylevich O.**, Poncova R., Abacjew-Chmylko A., Cokan A., Romanova M., Frühauf F., Sawicki S., Al Mahdawi L., Kocian R., Mascianica Z., Knez J., Dostalek L., Zygowska P., Slama J., Murawski M. Sentinel Node Biopsy Using Two Concurrent Labeling Techniques (Radioactive Tracer With/Without Blue Dye vs. Indocyanin Green-ICG) in Early-Stage Endometrial Cancer Patients (TESLA-1): A Prospective Observational Study CEEGOG EX-02 // Cancer. – 2025. – Vol. 17, № 1606. – hits: //doi.org/10.3390/cancers17101606.
58. Bizzarri N., Querleu D., Ricotta G., Giannarelli D., Căpîlna M. E., Domingo S., Chiantera V., Akıllı H., Cibula D., Novák Z., Zach D., Miranda A., Korompelis P., Chacon E., Zapardiel I., Lampe B., Svintsitskyi V., **Matylevich O.**, Ramshorst G., Taskiran C., Demirkıran F., Lengyel T., Vizzielli G., Loverro M., Ferron G., Martinez A., Gauroy E., Ladanyi E., Kiss S. L., Lago V., Montesinos-Albert M., Catello Di Donna M., Cucinella G., Ayhan A., Slama J., Rosta V., Salehi S., Muallem M.Z., Kucukmetin A., Scambia G. Complications and Recurrence After Pelvic Exenteration for Gynecologic Malignancies: Survival Analysis From the COREPEX Study // Obstet. Gynecol. – 2025. – Vol. 35. – hits: // doi: 10.1097/AOG.0000000000006051.
59. Тарасов И.А., **Матылевич О.П.**, Ровский Д.В., Курченков А.Н., Галка М.В., Курченков Н.А. Лечение псевдомиксомы брюшины. (Обзор литературы и клинический случай) // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2025. – Т.14, № 5. – С.61–65.
60. Cibula D., Mburu A., Planchamp F., Zapardiel I., Atallah D., Rubaish S., Baiocchi G., Elghazaly H., Heredia F., Guzha B., Kamfwa P., Lertkhachonsuk A., Mahantshetty U., Martinez Perez D., **Matylevich O.**, Mukhopadhyay A., Nasser S., Pareja R., Sehoulı J., Slimane M., Vieira M., Refky B., Nout R. European society of gynaecological oncology resource-stratified guidelines for the management of patients with cervical cancer // International Journal of Gynecological cancer. – 2025. – hits: // doi.org/10.1016/ijgc.2025.102747.
61. **Матылевич О.П.**, **Шелкович С.Е.**, Большакова Е.Г., Евмененко А.А. Тренды заболеваемости, диагностики и лечения злокачественных

- новообразований тела матки у женщин репродуктивного возраста: 30-летний анализ данных Республики Беларусь (1993–2022) // Евразийский онкологический журнал. – 2025. – Т.13, № 3. – С. 211–226.
62. **Прохоров А.В.**, Гончаров А.Е., Летковская Т.А., Антоневиц Н.Г., Прохоров В.А., **Фридман М.В.**, Зданович П.А., Тимохина О.В. Иммуноterapia на основе аутологических дендритных клеток в комплексном лечении резектабельного рака поджелудочной железы. Евразийский онкологический журнал. – 2024. – Т.12, №4. С.351–361 doi.org/10.34883/PI.2024.12.4.015
63. **Фридман М.В.**, **Прохоров А.В.** «Оккультный» метастатический папиллярный рак щитовидной железы в современной клинической практике. Евразийский онкологический журнал. – 2024. – Т.12, №3. С.303-312. doi.org/10.34883/PI.2024.11.3.001
64. **Fridman M**, Krasko O, Veyalkin I. The incidence trends of papillary thyroid carcinoma in Belarus during the post-Chernobyl epoch. Cancer Epidemiol. 2025 Apr;95:102745. doi: 10.1016/j.canep.2025.102745.
65. Hussein S., **Parkhomenko L.**, Maslova M., Kondratieva K. Solitary Fibrous Tumor of the Abdominal Wall: Potential for Indolent Malignancy, A Rare Case Report, Ultrastructural Studies and Reviewing Relevant Publications / S. Hussein, L. Parkhomenko, M. Maslova, K. Kondratieva / Eurasian journal of oncology. – 2025. – Т.13, № 2. – С.194–203.
66. **Ревтович М.Ю.**, Красько О.В., Хуссейн Х.С. Оценка возможности дооперационного прогнозирования метастатического поражения регионарных лимфоколлекторов при раке желудка // Евразийский онколог. журн. – 2025. – Т. 13, № 1. – С. 18–30.
67. **Ревтович М.Ю.**, Хуссейн Х.С., Красько О.В. Способ дооперационной оценки вероятности метастатического поражения регионарных лимфоколлекторов при раке желудка // Евразийский онколог. журн. – 2025. – Т. 13, № 2. – С. 135–149.
68. Короткевич П.Е. Место хирургии в лечении пациентов с синхронным олигометастатическим немелкоклеточным раком легкого / П.Е. Короткевич, С.Н. Пивоварчик, **В.Т. Малькевич**, С.А. Красный // Евразийский онкологический журнал. – 2025. – Т. 13, № 3.– С. 291–306.
69. M. Isachanka, Y. Kamko, **H. Trukhan**, A. Hryshel, A. Dalamana, D. Rovski Recurrent Aggressive Angiomyxoma: A Single-Institution Case Series on Management and Outcomes DOI: <https://doi.org/10.21203/rs.3.rs-7069223/v1> Case report. Research Square 1-15.
70. Низкодозовая компьютерная томография в скрининге рака легкого / А.Н. Курнченков, В.П. Курчин, **Е.Ю. Демидчик**, Ж.А. Стефанович // Евраз. онколог. журн. – 2025. – Т.13, №3. – С281–290.
71. Maharaj N. Efficacy and safety of rituximab biosimilar (DRL_RI) versus MabThera® in low-tumor-burden follicular lymphoma: the FLINTER study / Maharaj N, Uppada DR, Eswaraiah A, **Varanau Y.** et al. // Therapeutic Advances in Medical Oncology. 2025. – Vol.17: 1–16 <https://doi.org/10.1177/17588359251339925>

72. Talor E, Tímár J, Lavin P, Cipriano J, Markovic D, Ladányi A, Karpenko A, Bondarenko I, Stosic S, Sobat H, **Zhukavets A.** et al. Neoadjuvant leukocyte interleukin injection immunotherapy improves overall survival in low-risk locally advanced head and neck squamous cell carcinoma – the IT-MATTERS study / *Pathol. Oncol. Res.* – March 2025 Vol.31. <https://doi.org/10.3389/pore.2025.1612084>.
73. Donia M., Jespersen H., Jalving M., Lee R, Eriksson H., Heller C., Herzberg M., Gavrilova I., Kandolf., Laskey G., Hilgardite H., **Zhukavets A.**, Piano D. et al. Adjuvant Immunotherapy in the modern management of Resectable Melanoma: Current Status and Outlook to 2028 / *ESMO Open.* 2025 Feb 14;10(3):104295. doi: 10.1016/j.esmoop.2025.104295.
74. Khadheeja Haisha Shareef Most common radioinduced reactions of lung cancer radiotherapy / Khadheeja Haisha, Shareef, Iba Shareef,, **Parkhomenko L.B.** // сборник материалов Международной научно-практической конференции студентов и молодых ученых «Scientia infinita» приуроченной к 30-летию основания факультета иностранных учащихся Гродненского государственного медицинского университета, Гродно, 28 марта 2025 г. [Электронный ресурс] / М. Н. Курбат (отв. ред.). – Гродно : ГрГМУ, 2025. – С.43–45.
75. **Matylevich O.**, Tarasau I., Shelkovich S., Martsinkevich A. Oncology and pregnancy outcomes of cervical high-grade intraepithelial lesion and delivery mode // *Academia Oncology.* – 2025. – Vol. 2, № 4. – hits: doi: 10.20935/AcadOnco7955.
76. **Шепетько М.Н., Жуковец А.Г.** История студенческого научного кружка кафедры онкологии с курсом повышения квалификации и переподготовки БГМУ / История студенческих научных кружков БГМУ: традиции, практика, современность сборник статей, посвященных работе студенческих научных кружков кафедр учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет» / под ред. С.П. Рубниковича, В.А. Филонюка – Минск: БГМУ, 2026 – 289 с.
77. Прокошин А.В., **Жуковец А.Г.**, Океанов Е.А., Луд Н.Г. Динамика основных эпидемиологических и клинических показателей заболеваемости меланомой кожи по данным Белорусского канцер-регистра за период 1993-2022 гг. / *Онкологический журнал* – 2025 – Т.19, №2. – С.46–53.