

## БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ «ВОПРОСЫ ОНКОЛОГИИ» В 2025 ГОДУ

### ОТ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА

1. Беляев А.М. Обращение главного редактора журнала «Вопросы онкологии». № 6, с. 1225–1226.

### ОТ РЕДАКЦИИ

2. Приветственное слово члена-корреспондента РАН, профессора Семглазова В.Ф. № 3, с. 445–446.
3. Приветственное слово доктора медицинских наук Новика А.В. № 4, с. 695–696.
4. Приветственное слово доктора медицинских наук, профессора Новикова С.Н. № 5, с. 985–986.

### ПЕРЕДОВЫЕ СТАТЬИ

5. Иевлева А.Г., Алексахина С.Н., Соколенко А.П., Отрадна Е.А., Никитина А.С., Кашко К.А., Семина М.В., Шестакова А.Д., Кулигина Е.Ш., Того А.В., Имянитов Е.Н. Спектр мутаций в генах репарации ДНК по механизму гомологичной рекомбинации при раке предстательной железы у российских пациентов. № 1, с. 8–16.
6. Омеляновский В.В., Агафонова Ю.А., Мухортова П.А., Горкавенко Ф.В., Комаров Ю.И., Хайлова Ж.В., Каприн А.Д. Конечные точки и исходы в онкологических исследованиях реальной клинической практики. № 4, с. 697–714.
7. Омеляновский В.В., Агафонова Ю.А., Хайруллин И.И., Хайлова Ж.В., Комаров Ю.И., Киргизов К.И., Иванов С.А., Каприн А.Д. Оценка готовности национальной системы здравоохранения к внедрению ценностно-ориентированных моделей. № 6, с. 1227–1237.
8. Демидова И.А., Алексахина С.Н., Друй А.Е., Кекеева Т.В., Мартынов А.С., Третьякова Я.И., Фирсова Н.А., Филипенко М.Л., Цаур Г.А., Цуканов А.С., Имянитов Е.Н. Межлабораторный контроль качества тестирования мутаций в гене BRAF: опыт Межрегиональной общественной организации молекулярных генетиков в онкологии и онкогематологии. № 6, с. 1238–1244.
9. Курносоев И.А., Балахнин П.В., Гуляев Д.А., Субботина Д.Р., Малькевич В.И., Муравцева А.Л., Шмелев А.С., Чиркин В.Ю., Буровик И.А., Багненко С.С., Беляев А.М. Плоскодетекторная компьютерная томография: новые возможности нейронавигации в режиме реального времени при проведении стереотаксической биопсии новообразований головного мозга. № 6, с. 1245–1259.

### ЭПИДЕМИОЛОГИЯ

10. Аксенова И.А., Попова Н.В., Старинский В.В., Ходакова О.В., Сохибов С.У., Шахзадова А.О., Кучерявый А.А. Анализ эпидемиологии злокачественных новообразований среди детского населения в Российской Федерации. № 1, с. 54–71.

### СТАТИСТИКА

11. Мерабишвили В.М., Урманчеев А.Ф., Бахидзе Е.В., Ульрих Е.А., Сафронова К.В., Беляева А.В., Смирнова О.А., Яковлева М.Г., Трифанов Ю.Н., Колесникова Е.А., Берлев И.В. Злокачественные новообразования тела матки (C54): заболеваемость, смертность и выживаемость

больных в Северо-Западном федеральном округе России (популяционное исследование). № 1, с. 72–84.

12. Мерабишвили В.М., Демидов Л.В., Самойленко И.В., Беляев А.М. Состояние онкологической помощи при злокачественной меланоме кожи (43) в России: однолетняя и пятилетняя выживаемость больных. Локализационная и гистологическая структура (популяционное исследование). № 4, с. 715–728.
13. Громов Д.Д., Курчатова П.А., Афиногенова О.А., Заярная М.А., Богданов М.А., Богданов Д.В., Дяченко А.А., Назарова Е.А., Потехина Е.Ф., Агаева А.В., Елизарова А.А., Буланов М.Е., Мелдо А.А., Чернина В.Ю., Валькова Л.Е., Верещагин М.Ю., Попов А.Л., Кудрявцев А.В., Гржибовский А.М., Гомболевский В.А., Вальков М.Ю. Неонкологические причины смерти у больных злокачественными новообразованиями: 15-летний популяционный анализ. № 4, с. 729–742.
14. Курчатова П.А., Богданов Д.В., Потехина Е.Ф., Березин А.В., Вторая О.М., Вальков М.Ю. Время до начала хирургического лечения при раке желудка среди радикально прооперированных больных как фактор прогноза выживаемости: популяционное исследование. № 4, с. 743–752.
15. Мерабишвили В.М., Карачун А.М., Беляев А.М. Состояние онкологической помощи в России: рак желудка (C16). Распространенность, качество учета (популяционное исследование). № 6, с. 1260–1270.
16. Мухсинзода Н.А., Мухсинзода Г.М., Сатторов С.С., Турсунзода Р.А. Распространенность инфекции, вызванной вирусом папилломы человека, и патологии шейки матки у женщин с различным ВИЧ-статусом. № 6, с. 1271–1280.

### ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ.

#### Клинические исследования

17. Николаева Т.И., Филиппов Э.В., Того А.В., Цапулина Е.Д., Сметанина В.С., Соколенко А.П., Имянитов Е.Н., Афанасьева Л.Н. Эффективность использования ПЦР и NGS тестирования при раке молочной железы у женщин, проживающих в Якутии. № 1, с. 91–99.
18. Тихоновская М.Н., Шевчук А.С., Князев Р.И., Румянцев А.А., Афанасьева К.В. Забрюшинная лимфаденэктомия при раннем раке яичников: ретроспективный анализ опыта «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина». № 1, с. 100–108.
19. Брянцева Ж.В., Акулова И.А., Новиков С.Н., Криворотько П.В., Табагуа Т.Т., Емельянов А.С., Горина А.О., Яганова Т.С., Ульрих Д.Г. Промежуточные результаты исследования деэскалации адьювантной лучевой терапии у больных ранним раком молочной железы с поражением от одного до трех подмышечных лимфатических узлов. № 1, с. 109–116.
20. Медведева А.А., Чернов В.И., Зельчан Р.В., Рыбина А.Н., Брагина О.Д., Зербеева О.С. Безопасность применения, фармакокинетика и дозиметрические характеристики радиофармацевтического препарата [<sup>99m</sup>Tc]-HYNIC-ПСМА. № 1, с. 117–127.
21. Крамынин Л.А., Филатова Л.В., Моталкина М.С., Зюзгин И.С., Никулина Ю.А., Елхова С.С., Ишматова И.В., Зверькова А.А., Волченок С.А., Добровольская Е.В., Колупаев Н.С., Колготина А.Г., Елисеева А.О., Семглазова Т.Ю. Консолидирующая лучевая терапия в лечении первичной медиастинальной крупноклеточной В-клеточной лимфомы. № 1, с. 128–135.

22. Дирикан О., Хусейни А.А., Хусейни Ф., Огузтузюн С. Прогностическое моделирование выживаемости пациентов с раком головного мозга с помощью передовых подходов к классификации на основе контролируемого машинного обучения (на английском языке). № 2, с. 344–352.
23. Брагина О.Д., Таширева Л.А., Чернов В.И., Лоос Д.М., Романова А.А., Гарбуков Е.Ю., Вострикова М.А., Паталяк С.В., Несынов А.А. Возможность детекции статуса HER2 в метастатических аксиллярных лимфатических узлах у больных раком молочной железы с использованием радиофармпрепарата на основе синтетического каркасного протеина ADAPT6. № 2, с. 353–359.
24. Егоров В.И., Котельников А.Г., Патютко Ю.И., Ахметзянов Ф.Ш., Поляков А.Н., Кудашкин Н.Е., Подлужный Д.В. Панкреатодуоденальная резекция у лиц старческого возраста: ближайшие и отдаленные результаты. № 2, с. 360–372.
25. Перминова А.А., Ханевич М.Д., Коханенко Н.Ю., Манихас Г.М., Воробьев С.Л., Шестопалова Т.М. Применение Zinc-alpha-2-glycoprotein для дифференциальной диагностики хронического псевдотуморозного панкреатита и рака поджелудочной железы. № 2, с. 373–380.
26. Ершова А.Н., Мартыненко Д.Е., Янус Г.А., Кулигина Е.Ш., Мартыанов А.С., Иевлева А.Г., Суспицын Е.Н., Алексахина С.Н., Имянитов Е.Н. Детекция и молекулярная характеристика POLE-ассоциированных опухолей толстой кишки. № 2, с. 381–388.
27. Табагуа Т.Т., Криворотько П.В., Амиров Н.С., Левченко В.Е., Вычегжанина Е.П., Емельянов А.С., Крживицкий П.И., Новиков С.Н., Семиглазов В.Ф. Биопсия сигнальных лимфатических узлов у пациентов с клинически позитивными лимфатическими узлами после неoadьювантной терапии: сравнение отдаленных результатов при выполнении биопсии сигнальных лимфатических узлов и при аксиллярной лимфаденэктомии при  $ucN0$ -статусе. № 3, с. 476–488.
28. Захарова М.А., Зикирходжаев А.Д., Сарибекян Э.К., Ефанов В.В., Найдина К.А. Изучение особенностей лимфообращения при узловой и отечной форме рака молочной железы с использованием флуоресцентного метода для оценки возможности применения методики определения сторожевого лимфатического узла. № 3, с. 489–498.
29. Бусько Е.А., Любимская Э.С., Козубова К.В., Целуйко А.И., Смирнова В.О., Криворотько П.В., Мортада В.В., Аполлонова В.С., Амиров Н.С., Емельянов А.С., Ерещенко С.С., Исаева П.А., Кадырлеев Р.А., Денисова И.Э., Каспаров Б.С., Трофимова Т.Н., Семиглазов В.В., Багненко С.С. Обоснование необходимости установки клипсы после выполнения вакуум-аспирационной биопсии образований молочной железы с неопределенным потенциалом злокачественности. № 3, с. 499–508.
30. Исмагилов А.Х., Камалетдинов И.Ф., Добров В.С., Карасев В.Е. Оценка эффективности применения оригинального метода профилактики экстрезии импланта при проведении двухэтапной реконструкции молочной железы. № 3, с. 509–515.
31. Топузов Э.Э., Скворцов В.А., Орлова Р.В., Тальшинский А.Э. Прогнозирование удовлетворительности эстетическим результатом после реконструкции при раке молочной железы с помощью машинного обучения: промежуточные результаты. № 3, с. 516–522.
32. Гуляева А.Э., Ким Е.А., Хайленко Д.В., Денчик Д.А., Петровский А.В. Послеоперационные инфекционные осложнения в реконструктивной хирургии опухолей молочной железы с применением эндопротезов. № 3, с. 523–531.
33. Акулова И.А., Брянцева Ж.В., Новиков С.Н., Криворотько П.В., Табагуа Т.Т., Емельянов А.С., Яганова Т.С., Канаев С.В., Беляев А.М. Использование режимов умеренного и ультрагипофракционирования при проведении лучевой терапии у пациенток с ранним раком молочной железы после органосохраняющего хирургического лечения. № 3, с. 532–541.
34. Брянцева Ж.В., Акулова И.А., Новиков С.Н., Криворотько П.В., Крживицкий П.И., Хорошавина А.А., Горина А.О., Яганова Т.С., Табагуа Т.Т., Емельянов А.С., Канаев С.В., Беляев А.М. Эффективность и безопасность ускоренного частичного облучения молочной железы с помощью внутриканевой брахитерапии высокой мощности дозы у больных ранним раком молочной железы. № 3, с. 542–551.
35. Жильцова Е.К., Криворотько П.В., Ульрих Д.Г., Еналдиева Д.А., Емельянов А.С., Табагуа Т.Т., Гиголаева Л.П., Амиров Н.С., Песочкий Р.С., Мортада В.В., Комяхов А.В., Ерещенко С.С., Николаев К.С., Бондарчук Я.И., Левченко В.Е., Семиглазов В.Ф. Необходимость проведения неoadьювантной химиотерапии у пациенток с люминальным В HER2-негативным раком молочной железы. № 3, с. 552–557.
36. Коваленко Е.И., Титова Т.А., Жуликов Я.А., Федько В.А., Хорошилов М.В., Петровский А.В., Артамонова Е.В. Эффективность неoadьювантной гормонотерапии в сравнении с химиотерапией при РЭ + HER2-негативном раке молочной железы у пациенток в постменопаузе: предварительные результаты одноцентрового когортного исследования. № 3, с. 558–566.
37. Еналдиева Д.А., Криворотько П.В., Имянитов Е.Н., Соколенко А.П., Жильцова Е.К., Гиголаева Л.П., Донских Р.В., Семиглазов В.Ф. Эффективность комбинации митомидина и препаратов платины в лечении BRCA1-ассоциированного трижды негативного рака молочной железы. № 3, с. 567–580.
38. Жуликов Я.А., Коваленко Е.И., Гаджиева К.Р., Строганова А.М., Хорошилов М.В., Евдокимова Е.В., Новиков А.К., Петровский А.В., Денчик Д.А., Стилиди И.С., Шолохов В.Н., Янгирова Э.В., Артамонова Е.В. Эффективность антрациклин- и таксансодержащей неoadьювантной химиотерапии при люминальном HER2-негативном BRCAmut раке молочной железы. № 3, с. 581–592.
39. Султанбаев А.В., Тузанкина И.А., Колядина И.В., Насретдинов А.Ф., Мусин Ш.И., Султанбаева Н.И., Меньшиков К.В., Султанбаев М.В., Кулдай Д.А. Иммунологические и клинические аспекты, определяющие риск рецидива у пациенток с люминальным подтипом рака молочной железы I–III стадий. № 3, с. 593–603.
40. Жукова Л.Г., Гречухина К.С., Филоненко Д.А., Сухова М.В., Попов Д.В., Иванюк М.А., Андрешкина И.И., Данилова А.С., Строяковский Д.Л., Антонова Т.Г., Покатаев И.А., Евдокимов В.И., Федянин М.Ю., Соколов Н.Ю. Абемациклиб в реальной клинической практике адьювантной терапии HR+/HER2- рака молочной железы высокого риска: опыт якорных центров г. Москвы. № 3, с. 604–613.
41. Севостьянова Т.И., Семиглазова Т.Ю., Новиков С.Н., Брянцева Ж.В., Акулова И.А., Абдуллаева Ш.Р., Понасенко О.И., Малыгин А.Ю., Клименко В.В., Филатова Л.В., Каспаров Б.С., Орлова Р.В., Глузман М.И., Протасова А.Э., Крюкова Н.В., Павлова Е.М., Долгалева М.И., Зубарева Е.Ю., Галин А.П., Семиглазов В.В., Криворотько П.В., Семиглазов В.Ф., Гвоздарев С.И., Беляев А.М. Исследование эффективности и безопасности стереотаксической лучевой терапии в комбинации с иммуноконъюгатом трастузумабом эмтанзином у больных HER2-позитивным олигOMETASTATическим раком молочной железы. Промежуточные результаты. № 3, с. 614–622.

42. Глузман М.И., Чистякова Е.А., Орлова Р.В., Раскин Г.А. Гетерогенность рака молочной железы и ее клиническое значение. № 3, с. 623–631.
43. Нехаева Т.Л., Ефремова Н.А., Новик А.В., Данилова А.Б., Савченко П.А., Давыденко Б.Н., Балдуева И.А. Применение аутологичной дендритно-клеточной вакцины SaTeVac у больных меланомой: заключительные результаты исследования DENDRON-01. № 4, с. 753–764.
44. Магомедова З.Р., Назарова В.В., Орлова К.В., Азарова Е.А., Унгурян В.М., Романов Д.С., Москаленко Р.В., Файзуллин Р.Р., Трофимова О.П., Демидов Л.В. Иммуноterapia в сочетании со стереотаксической лучевой терапией или изолированной перфузией печени при метастатической уvealной меланоме: предварительные результаты исследования. № 4, с. 765–775.
45. Лядов К.В., Москаленко А.Н., Копычев Ю.Е., Хороненко Н.А., Марков Н.В., Лядов В.К. Селективная трансартериальная радиоэмболизация с изотопом иттрия-90 при метастатическом поражении печени: серия наблюдений. № 4, с. 776–781.
46. Анисимова А.В., Воробьева С.П., Манихас А.Г., Ершов В.А., Манихас Г.М., Топузов Э.Э. Механизм раннего лимфогенного метастазирования меланомы кожи. № 4, с. 782–788.
47. Новик А.В., Капуста К.Ю., Нехаева Т.Л., Данилова А.Б., Орехов А.В., Васильев Е.В., Лагипова Д.Х., Семенова А.И., Бабошкина Л.С., Телетаева Г.М., Семиглазова Т.Ю., Балдуева И.А. Анализ соответствия сигнатуры генов интерферона и экспрессии раково-тестикулярных генов у больных меланомой кожи (на английском языке). № 4, с. 789–798.
48. Киселева Е.П., Кудрявцев И.В., Рубинштейн А.А., Старикова Э.А., Мамедова Дж.Т., Нехаева Т.Л., Новик А.В., Балдуева И.А. Особенности дифференцировки и поляризации Т-хелперов периферической крови у пациентов с первичной меланомой кожи. № 4, с. 799–809.
49. Синиченкова К.Ю., Панферова А.В., Абасов Р.Х., Гегелия Н.В., Сидоров И.В., Шарлай А.С., Коновалов Д.М., Литвинов Д.В., Новичкова Г.А., Друй А.Е. Молекулярно-генетические и клинические характеристики саркомы с аберрацией гена BCOR у детей и подростков. № 4, с. 810–818.
50. Любимская Э.С., Бусько Е.А., Зиновьев Г.В., Щукин В.В., Гончарова А.Б., Козубова К.В., Гришко П.Ю., Савельева Л.М., Кадырлеев Р.А., Бусько Е.И., Чеминава А.А., Буровик И.А., Багненко С.С. Дифференциальная диагностика рецидивов сарком мягких тканей и послеоперационных изменений: сравнительный анализ эффективности контрастно-усиленного ультразвукового исследования и магнитно-резонансной томографии. № 4, с. 819–831.
51. Служев М.И., Семиглазов В.В., Телетаева Г.М., Новик А.В., Лагипова Д.Х., Семенова А.И., Ткаченко Е.В., Кондратьев С.В., Бриш Н.А., Алексеева Ю.В., Шаронова Т.В., Кацуба К.Е., Малек А.В., Семиглазова Т.Ю. Применение плазмафереза в комбинации с первой линией лекарственной терапии «mFOLFOX-6 + бевацизумаб» у пациентов с метастатическим колоректальным раком. № 4, с. 832–843.
52. Загиров Р.И., Трунин Ю.Ю., Серова Н.К., Сергеева Н.А., Галкин М.В., Пронин И.Н., Кузнецова А.С., Голанов А.В. Стереотаксическое облучение менингиом зрительного нерва в режиме гипофракционирования. № 5, с. 987–994.
53. Чугуев А.С., Герасимов В.А., Каприн А.Д., Даценко П.В. Результаты исследования двух режимов фракционирования при глиомах 4 степени злокачественности. № 5, с. 995–1003.
54. Медведева К.Е., Гулидов И.А., Лемаева А.А., Иванов С.А., Каприн А.Д. Безопасность и эффективность повторного облучения глиом высокой степени злокачественности активным сканирующим пучком протонов. № 5, с. 1004–1012.
55. Чижова К.А., Гуляев Д.А., Чиркин В.Ю., Курносков И.А. Влияние объема резекции глиобластомы IDH-wildtype на выживаемость. № 5, с. 1013–1019.
56. Лемаева А.А., Гулидов И.А., Медведева К.Е., Иванов С.А., Каприн А.Д. Эффективность и безопасность протонной терапии при хордомиомах и хондросаркомах основания черепа: анализ трехлетних результатов. № 5, с. 1020–1028.
57. Козлов А.В., Таразов П.Г., Виноградова Ю.Н., Колесников Д.С., Демко А.Е., Корытова Л.И., Стаценко А.А., Бутримова А.С., Гранов Д.А. Резектабельный рак головки поджелудочной железы у больных с высоким хирургическим риском: регионарная химиотерапия в комбинации с облучением или операция? № 5, с. 1029–1038.
58. Ищанов Д.Г., Черных М.В., Иванов В.А., Петухов Е.А., Рыбаков Е.Г., Москаленко А.Н. Сравнение непосредственных результатов неoadъювантной дистанционной лучевой терапии больных раком прямой кишки в период пандемии новой коронавирусной инфекции. Многоцентровое ретроспективное исследование с использованием псевдорандомизации. № 5, с. 1039–1049.
59. Новиков С.Н., Тюреева Е.И., Новиков Р.В., Самсонов Д.В., Гришко П.Ю., Гринкевич М.В., Карачун А.М., Ткаченко О.Б., Ткаченко Е.В., Мельник Ю.С., Шишканова Ю.П., Пономарева О.И., Литинский С.С., Кондратьев С.В., Служев М.И., Корнилов А.В., Сидорова А.Н., Олькина А.Ю., Зозуля А.Ю., Канаев С.В., Беляев А.М. Внутриволостная высокомоментная адаптивная брахитерапия в лечении низкорасположенных опухолей прямой кишки: вероятность достижения полного клинического ответа. № 5, с. 1050–1060.
60. Барсуков Ю.А., Мамедли З.З., Алиев В.А., Власов О.А., Дудаев З.А. Токсические проявления при комплексном лечении больных раком прямой кишки среднего риска прогрессирования. № 5, с. 1061–1069.
61. Самарцева Е.Е., Новиков С.Н., Ильин Н.Д., Мережко Ю.О., Новиков Р.В., Готовчикова М.Ю., Мельник Ю.С., Пономарева О.И., Антипов Ф.Е., Кузнецов Н.О., Канаев С.В. Использование режима умеренного гипофракционирования дозы при облучении тазовых лимфоузлов у больных раком предстательной железы высокого и очень высокого риска рецидива: предварительные результаты. № 5, с. 1070–1081.
62. Кузнецов Н.О., Новиков Р.В., Новиков С.Н., Самарцева Е.Е., Ильин Н.Д., Гафтон И.Г., Мережко Ю.О., Антипов Ф.Е., Готовчикова М.Ю., Мельник Ю.С., Пономарева О.И., Канаев С.В. Эффективность и безопасность послеоперационной стереотаксической лучевой терапии на область ложа удаленной предстательной железы (результаты длительного наблюдения). № 5, с. 1082–1090.
63. Карандашов В.К., Новиков Р.В., Круглова Е.С., Пономарева О.И., Буровик И.А., Тятков С.И., Кулиш А.В., Лясевич Г.А., Протошак В.В., Новиков С.Н. Роль промежностной имплантации парапростатического спейсера в сохранении постлучевого эректильного статуса. № 5, с. 1091–1101.
64. Сычева И.В., Северская Н.В., Иванов С.А., Каприн А.Д. Комбинированное лечение позднего радиационного проктита III степени тяжести с применением формалина сниженной концентрации. № 5, с. 1102–1110.
65. Медведева А.А., Чернов В.И., Ларкина М.С., Зезеева О.С., Зельчан Р.В., Рыбина А.Н., Варвашина Р.Н., Безверхняя Е.А., Толмачев В.М., Орлов А.М. Новый ПСМА-направленный радиофармпрепарат для однофотонной эмиссионной компьютерной томографии. № 5, с. 1111–1123.

66. Иванова А.А., Рыжкова Д.В., Станжевский А.А., Санарова К.Е., Важенина Д.А., Майстренко А.Д., Артемов М.В., Майстренко Д.Н. Сравнительный анализ информативности ПЭТ/КТ с <sup>68</sup>Ga-ФАПИ-04 и <sup>18</sup>F-ФДГ в идентификации злокачественных опухолей и их метастазов. № 5, с. 1124–1134.
67. Станжевский А.А., Молчанов О.Е., Майстренко Д.Н., Важенина Д.А., Одинцова М.В., Чипига Л.А., Иванова А.А., Номоконова В.Б. Первый опыт проведения радионуклидной терапии с применением известных и инновационных радиофармацевтических лекарственных препаратов. № 5, с. 1135–1143.
68. Кочетова Т.Ю., Крылов В.В., Степаненко В.Ф., Мусабаев И.Э., Иванов С.А., Каприн А.Д. Оценка безопасности возрастающих активностей РФЛП 225Ac-ПСМА-617 для лечения пациентов с прогрессирующим после стандартных линий терапии метастатическим кастрационно-резистентным раком предстательной железы. № 5, с. 1144–1151.
69. Василук В.Б., Фарапонова М.В., Верведа А.Б., Сыраева Г.И., Коваленко А.Л. Исследование фармакокинетики и биоэквивалентности воспроизведенного и оригинального препаратов апрепитанта при однократном приеме у здоровых добровольцев. № 6, с. 1281–1290.
70. Романчук О.В., Юкальчук Д.Ю., Жихорев Р.С., Перминова М.С., Белоногов С.Б., Антошкина М.И., Гармарник Т.В., Леушина Н.В., Россоха Е.И., Радюкова И.М., Аксарин А.А., Миронов О.В., Султанбаев А.В., Дергунов А.С. ORCHIDEA: ретроспективное исследование демографических, клинических характеристик и особенностей адьювантной терапии у пациентов с HR+ HER2- раком молочной железы II–III стадии в рутинной клинической практике. № 6, с. 1291–1300.
71. Беркут М.В., Семенова А.И., Новик А.В., Латипова Д.Х., Телетаева Г.М., Шишаева Е.А., Носов А.К. Сравнительный анализ стандартного и расщепленного режимов введения цисплатина в рамках неoadьювантной химиотерапии рака мочевого пузыря. № 6, с. 1301–1312.
72. Кучевская О.А., Есаков Ю.С., Покатаев И.А., Туквадзе З.Г., Антонова Т.Г., Стативко О.А., Кузьмина Е.С., Лядова М.А., Паргс С.А., Галкин В.Н., Шаталов В.Г., Куликова Е.А. Одноцентровое нерандомизированное проспективное исследование II фазы оценки эффективности индукционной химиоиммунотерапии в комбинированном лечении местнораспространенного немелкоклеточного рака легкого. № 6, с. 1313–1323.
73. Карпенко А.В., Сибгатуллин Р.Р., Бойко А.А., Николаева О.М. Чрезротовой доступ в лечении рака полости рта различной степени глубины инвазии. № 6, с. 1324–1331.
74. Кульбакин Д.Е., Чернов В.И., Смолина Е.А., Чойнзонов Е.Л., Федорова И.К., Обходская Е.В., Обходский А.В., Цхай В.О., Родионов Е.О., Миллер С.В., Лаконкин В.С., Сачков В.И. Возможности диагностики рака верхних дыхательных путей с помощью мультисенсорного газоаналитического комплекса и искусственного интеллекта. Результаты одноцентрового исследования. № 6, с. 1332–1339.
75. Тамкович С.Н., Юнусова Н.В., Штам Т.А., Кондакова И.В., Чернышова А.Л. Уровень экзосомальных протеасом как перспективный маркер для дифференцирования больных с мастопатией и раком молочной железы методом «жидкостной биопсии». № 6, с. 1340–1350.
76. Козубова К.В., Бусько Е.А., Нестеров Д.В., Буровик И.А., Багненко С.С., Кадырлеев Р.А., Филонова Э.С., Нестерова В.В., Балахнин П.В. Сравнительная оценка возможностей мультипараметрического ультразвукового исследования и компьютерной томографии с контрастированием в дифференциальной диагностике очагов печени у пациентов с колоректальным раком. № 6, с. 1351–1361.
77. Нестерова В.В., Нестеров Д.В., Буровик И.А., Багненко С.С., Балахнин П.В., Кулиш А.В., Гришко П.Ю., Шмелев А.С., Малькевич В.И., Загайнов Е.В., Карачун А.М., Бусько Е.А., Козубова К.В., Мамонтова А.С., Ярмолюк И.И. Методика КТ-артериогастроэнтерографии у больных с метастазами в печени с колоректальным раком после системной лекарственной терапии. № 6, с. 1362–1369.

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ.

### Протоколы клинических исследований

78. Лавринович О.Е., Карицкий А.П., Татищева Ю.А., Кулева С.А. Сохранение фертильности у девочек с онкологическими заболеваниями препубертатного и пубертатного возраста. № 4, с. 853–862.
79. Карицкий А.П., Лавринович О.Е., Татищева Ю.А., Кулева С.А. Сохранение фертильности у мальчиков с онкологическими заболеваниями препубертатного и пубертатного возраста. № 4, с. 863–873.

## ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ.

### Экспериментальные исследования

80. Селух М.Т., Мохаммад Г.А. Влияние биосинтезированных и коммерческих наночастиц селена на клеточные линии A-498 и SaCo-2 (на английском языке). № 1, с. 85–90.
81. Анисимов В.Н., Мизгирев И.В., Федорос Е.И., Панченко А.В., Вон Ю.Д., Попович И.Г. Влияние применения полифенольной композиции ВР-С2 у облученных рыб *Danio rerio* на индуцированный канцерогенез печени у потомства второго поколения. № 2, с. 318–324.
82. Самкович Е.В., Бойко Э.В., Панова И.Е., Воробьев С.Л., Быховский А.А., Масиан Е.А. Экспериментально-морфологическое обоснование подходов к гибридной фотодинамической терапии увеальной меланомы. № 2, с. 325–333.
83. Саитова Е.С., Загребин Ф.А., Мулкиджан Р.С., Преображенская Е.В., Симонова М.Е., Хамангаба А., Отраднова Е.А., Бубнов М.Г., Асадулаева К.А., Мартыненко Д.Е., Тюрин В.И., Мартянов А.С., Терина Д.М., Шестакова А.Д., Имянитов Е.Н. ALK, ROS1, RET и NTRK1-3 транслокации в опухолях с микросателлитной нестабильностью. № 2, с. 334–343.
84. Ляшенко И.С., Гончарова А.С., Шульга А.А., Ходакова Д.В., Головинов И.В., Галина А.В., Гурова С.В., Шатова Ю.С. Создание модели тройного негативного рака молочной железы с использованием фрагментов опухолей, полученных от пациентов, и изучение ее ответа на воздействие химиотерапевтическими препаратами. № 3, с. 447–455.
85. Абдо Е.А.А., Фалалеева Н.А., Гривцова Л.Ю., Галицына А.Б., Белохвостова А.С., Софийчук А.А., Иванов С.А., Каприн А.Д. Влияние циркулирующих опухолевых клеток на прогноз у пациенток с ранним раком молочной железы. № 3, с. 456–466.
86. Тимофеева С.В., Филиппова С.Ю., Гненная Н.В., Чембарова Т.В., Межевова И.В., Бендерский Н.С., Шатова Ю.С., Черникова Е.Н., Златник Е.Ю., Новикова И.А., Буров О.Н., Кит О.И. Новый индолный алкалоид, выделенный из белокорытника, с цитостатическими свойствами в отношении культур клеток рака молочной железы. № 3, с. 467–475.
87. Князева О.А., Киреева Е.А., Уразаева А.И., Уразаева С.И., Конкина И.Г. Антистрессовые и противоопухолевые свойства глюколатов 3d-металлов на модели стрессового расстройства у мышей BALB/c с миеломой. № 4, с. 844–852.

88. Васильева О.А., Каданцева Е.Я., Гаранин А.Ю., Забегина Л.М., Сувор Д.А., Малек А.В. Таргетная система доставки доксорубина в клетки рака яичников на основе внеклеточных везикул плазмы и ДНК-аптамеров. № 6, с. 1370–1379.
89. Валуева С.В., Панченко А.В., Морозова П.Ю., Семенов А.Л., Данилова А.Б., Круглов С.С. Фотодинамическая терапия с применением трехкомпонентной наносистемы на основе наночастиц селена, целлюлозного графт-сополимера и радахлорина в экспериментах *in vitro* и *in vivo*. № 6, с. 1380–1388.

### МЕДИЦИНСКАЯ ФИЗИКА

90. Хоссейнимотлаг С.Н., Шакери А. Лучевая терапия при раке молочной железы пучками углеродных ионов с применением наночастиц тяжелых металлов: моделирование в среде GEANT4 (на английском языке). № 5, с. 1152–1161.

### ОПЫТ РАБОТЫ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ УЧРЕЖДЕНИЙ

91. Беляк Н.П., Орлова Р.В., Раскин Г.А., Кутукова С.И., Андросова А.В., Смирнова Н.В., Варанкина А.А., Наталенко С.А. Опухоли желудочно-кишечного тракта с признаками микросателлитной нестабильности: опыт одного центра. № 1, с. 143–154.
92. Полехин А.С., Филонов А.Л., Гапбаров А.Ч. Интервенционные радиологические вмешательства в диагностике и лечении опухоли Клатскина. № 1, с. 155–162.
93. Невольских А.А., Авдеев В.А., Зибиров Р.Ф., Михалева Ю.Ю., Белова Д.В., Почувев Т.П., Орехов И.А., Петров Л.О., Титова Л.Н., Гулидов И.А., Березовская Т.П., Иванов С.А., Каприн А.Д. Химиолучевая терапия в комбинированном лечении больных раком прямой кишки — опыт МРНЦ им. А.Ф. Цыба. № 1, с. 163–174.
94. Найдина К.А., Зикийраходжаев А.Д., Аблицова Н.В., Мошурова М.В., Тимошкин В.О., Долгачева Д.В., Скрепцова Н.С., Махмудов А.А. Результаты консервативной терапии лечения капсулярной контрактуры II–III степени по Baker с помощью ботулинического токсина типа А. № 1, с. 175–181.
95. Безбородова Т.Ю., Танышин С.В., Золотова С.В., Струнина Ю.В. Опыт комбинированного лечения пациентов с невриномами тройничного нерва с одновременным супра- и субтенториальным распространением. № 1, с. 182–191.
96. Жабина А.С., Абдулоева Н.Х., Моисеенко Ф.В., Волков Н.М., Егоренков В.В., Рянжина Р.А., Моисеенко В.М. Десятилетний опыт работы отделения централизованного разведения лекарственных препаратов в Санкт-Петербургском клиническом научно-практическом центре специализированных видов медицинской помощи (онкологическом) имени Н.П. Напалкова. № 2, с. 402–408.
97. Крылышкин М.И., Чернышова А.Л., Черняков А.А., Диль О.С., Трущук Ю.М., Марченко Е.С. Радикальная трахелектомия: онкологические и репродуктивные результаты. Пятнадцатилетний опыт. № 2, с. 409–416.
98. Сарибекян Э.К., Зикийраходжаев А.Д., Найдина К.А. Рак молочной железы на фоне имплантатов после ранее выполненной аугментационной маммопластики. Хирургические аспекты. № 3, с. 632–638.
99. Багдасарова Д.В., Леухина И.А., Коломейцева А.А., Кривобокова А.В., Корниецкая А.Л., Артёмова Е.В., Болотина Л.В., Герасимов А.Н., Феденко А.А. Опыт применения алпелисиба в лечении больных гормоночувствительным

метастатическим раком молочной железы, ассоциированным с PIK3CA-мутацией, в реальной клинической практике ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России. № 3, с. 639–646

100. Ткаченко Г.А., Каргальская И.Г., Обухова О.А., Кондратьева К.О., Шинкарев С.А. Опыт проведения психологических групповых занятий в онлайн-формате с больными раком молочной железы. № 3, с. 647–652.
101. Зиновьев Г.В., Эберт М.А., Бородулин А.В., Гафтон Г.И., Гафтон И.Г., Синячкин М.С., Салимова А.А., Гнеева Е.Г. Реконструкция сосудистого русла у пациентов с саркомами мягких тканей: опыт ФГБУ НМИЦ онкологии имени Н.Н. Петрова. № 4, с. 889–895.
102. Грибова О.В., Старцева Ж.А., Великая В.В., Сухих Е.С., Новиков В.А., Чойнзонов Е.Л., Селихова Е.А., Рябова А.И. Опыт применения дистанционной терапии быстрыми нейтронами в городе Томске. № 5, с. 1183–1190.
103. Карачун А.М., Самсонов Д.В., Моисеенко А.Б. Предварительные результаты проспективного одноцентрового обсервационного исследования эффективности и безопасности безоперационной стратегии «Watch & Wait» для больных раком прямой кишки. № 5, с. 1191–1196.
104. Лушников П.А., Старцева Ж.А., Поляков А.А., Арышева А.Е., Сухих Е.С., Пыжова И.Б., Великая В.В., Грибова О.В. Анализ изменчивости покрытия мишени и соблюдения толерантных доз при использовании фиксированного дозиметрического плана внутриволостной лучевой терапии рака шейки матки. Опыт онкологического центра города Томска. № 5, с. 1197–1208.
105. Шкоденко О.Н., Кубышкина В.О., Мухадинов Я.А., Хурцев К.В., Койчурев А.А. Эффективность анастрозола, летрозола и фулвестранта в качестве эндокринного партнера в комбинации с ингибиторами CDK4/6 у пациенток с HR+ HER2- метастатическим РМЖ по данным реальной клинической практики Ставропольского краевого клинического онкологического диспансера. № 6, с. 1389–1402.
106. Расулов А.О., Стойко Ю.М., Куликов А.Э., Мадьяров Ж.М., Расулов З.Р., Максименков А.В., Ботов А.В., Алишихов Ш.А., Расулов Р.А., Виноградов А.В. Минимально инвазивные реконструктивно-восстановительные технологии в хирургическом лечении больных дистальным раком прямой кишки. № 6, с. 1403–1413.
107. Кашицев А.А., Коханенко Н.Ю., Павелец К.В., Антипова М.В., Русанов Д.С., Вавилова О.Г., Радионов Ю.В., Диникин М.С., Агапов М.Ю., Пелипась Ю.В., Гуляев Ю.А., Павелец М.К., Магомедова Ф.Г., Надеева А.А., Пруцкий В.Ю. Опыт применения дуоденальной активной аспирационной жидкостной биопсии в практике онкологических учреждений при диагностике новообразований поджелудочной железы. № 6, с. 1414–1422.

### ЭКСПЕРТНОЕ МНЕНИЕ

108. Семиглазова Т.Ю., Аравийская Е.Р., Филоненко Е.В., Богатенков А.И., Гинтовт Е.А., Королева И.А., Круглова Л.С., Обухова О.А., Самцов А.В., Семиглазова Д.В., Степанова А.М., Ткаченко Е.В. I Санкт-Петербургский консенсус по косметологии у онкологических пациентов «Белые Ночи 2024». № 2, с. 389–397.
109. Орлова К.В., Самойленко И.В., Петенко Н.Н., Назарова В.В., Мудунов А.М., Семиглазова Т.Ю., Раджабова З.А.-Г., Зиновьев Г.В., Феденко А.А., Поляков А.П., Жукова Л.Г., Покатаев И.А., Утяшев И.А., Гайсина Е.А., Петкау В.В., Терян Р.А., Демидов Л.В. Резолюция по итогам экспертного совета «Возможности

терапии местнораспространенного базальноклеточного рака кожи препаратом “Сонидегип”». № 4, с. 874–879.

110. Кекеева Т.В., Имянитов Е.Н., Демидова И.А., Друй А.Е., Филипенко М.Л., Цаур Г.А., Цуканов А.С. Диагностика молекулярных нарушений при раке яичников. Позиция Межрегиональной организации молекулярных генетиков в онкологии и онкогематологии. № 4, с. 880–888.

### ДИСКУССИИ

111. Фомин И.Н., Коваленко С.П. Какие минорные мутации необходимо анализировать в гене *KRAS* в клетках опухоли при колоректальном раке? № 1, с. 136–142.
112. Федянин М.Ю., Цуканов А.С. Письмо в редакцию о статье И.Н. Фомина и С.П. Коваленко «Какие минорные мутации необходимо анализировать в гене *KRAS* в клетках опухоли при колоректальном раке?». № 2, с. 398–401.

### КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ

113. Короткевич П.Е., Пивоварчик С.Н., Гуленко О.В., Саридзе Э.Х., Шумовец В.В., Андролойт И.Е. Клинический случай хирургического лечения функционирующей параангиомы левого предсердия. № 1, с. 192–198.
114. Румянцева Д.И., Мамижев Э.М., Башмакова Я.П., Носов А.К. Клинический случай: Периоперационная флуоресцентная ICG-ангиография мочеточников у пациента с ортотопическим резервуаром после повторных структур уретероилеоанастомозов. № 1, с. 199–204.
115. Диникина Ю.В., Карсанова В.Э., Тошина Ю.К., Бараташвили Г.Г. Гипертриглицеридемия, ассоциированная с применением пгаспаргазы у детей с острым лимфобластным лейкозом. № 1, с. 205–213.
116. Хама Ю., Татэ Э. Адаптивная высокодозная лучевая терапия для лечения местнораспространенного рака молочной железы с вовлечением аксиллярных лимфатических узлов после неудачной неоадьювантной химиотерапии (на английском языке). № 2, с. 417–420.
117. Маслова Д.А., Квашнин А.В., Латипова Д.Х., Новик А.В., Телетаева Г.М. Острая нейротоксичность как побочный эффект при использовании оксалиплатина у онкологических больных. № 2, с. 421–426.
118. Строкова Л.А., Багрей К.В., Грищенко А.С., Бехтерева И.А., Бикбов И.З. Редкий случай метастатического поражения семенного пузырька при мышечно-неинвазивном раке мочевого пузыря. № 2, с. 427–432.
119. Романцова О.М., Зеленова Е.Е., Алескерова Х.А., Ловенгер А.А., Хестанов Д.Б., Шарапова Е.В., Бельшева Т.С., Михайлова Е.В., Варфоломеева С.Р. Агрессивная дерматофиброма с метастатическим поражением лимфатических узлов, легких, костей. Описание клинического случая. Литературный обзор. № 4, с. 896–905.
120. Комиссарова К.А., Измайлов Т.Р. Клинический случай абскопального эффекта у больного лимфомой Ходжкина при сочетании терапии ингибиторами контрольных точек и облучения. № 5, с. 1209–1214.
121. Конова А.М., Зорина Е.Ю., Склиар С.С., Данилов И.Н., Ульрих Е.А. Успешное лечение нейроэндокринного рака полости носа и придаточных пазух с обструкцией верхних дыхательных путей на фоне беременности: описание клинического случая. № 6, с. 1423–1427.
122. Родионов Е.О., Васильев Н.В., Миллер С.В., Фролова И.Г., Колмакова В.М., Анисеня И.И., Хакимов Х.И. Первично-множественная злокачественная опухоль из оболочек периферических нервов на фоне нейрофиброматоза I типа (клиническое наблюдение). № 6, с. 1428–1434.

### ОБЗОРЫ

123. Семиглазова Т.Ю., Понасенко О.И., Лященко В.А., Абдуллаева Ш.Р., Кудряшова Т.И., Бриш Н.А., Алексеева Ю.В., Крутов А.А., Ткаченко Е.В., Филатова Л.В., Козьявин Н.А., Лавринович О.Е., Караваева Т.А., Ульрих Е.А., Семиглазов В.В., Каспаров Б.С., Криворотько П.В., Семиглазов В.Ф. Поздние осложнения лекарственного лечения рака молочной железы: остеопороз, кардиотоксичность, нарушения фертильности (Часть 2). № 1, с. 17–34.
124. Десятов М.О., Сергеева И.Г., Сидоров С.В., Боярский У.А., Федянин М.Ю., Филипенко М.Л. Молекулярные механизмы кожной токсичности ингибиторов EGFR. № 1, с. 35–44.
125. Васильев Н.В., Коцюрбий Е.А., Санникова А.В., Крахмаль Н.В., Вторушин С.В. Злокачественная опухоль из оболочек периферических нервов: феномен дивергентной дифференцировки. Обзор литературы. № 1, с. 45–53.
126. Панченко А.В., Попович И.Г., Федорос Е.И., Пигарев С.Е. Канцерогенный риск у потомства млекопитающих, перенесших прекоцептивное облучение. Систематический обзор. № 2, с. 256–268.
127. Петрова А.А., Суворцева Н.С., Шевалгин А.А., Небежев А.А., Решетов И.В. Выбор метода оперативного доступа к средней зоне лицевого скелета при лечении злокачественных опухолей. № 2, с. 269–279.
128. Кулигина Е.Ш., Горгуль Ю.А., Янус Г.А., Баскина С.В., Белогобова Е.В., Венина А.Р., Беляев А.М., Того А.В., Имянитов Е.Н., Соколенко А.П. Наследственный рак молочной железы и яичника: молекулярный патогенез и терапевтические мишени. № 2, с. 280–288.
129. Телетаева Г.М., Дегтярёва Е.А., Семиглазова Т.Ю., Бабошкина Л.С., Имянитов Е.Н. Современные подходы к лечению *KRAS*-мутированного метастатического колоректального рака: обзор литературы. № 2, с. 289–296.
130. Янус Г.А., Иевлева А.Г., Мартыненко Д.Е., Ершова А.Н., Перевалова А.А., Алексахина С.Н., Имянитов Е.Н. Актуальные тенденции в поиске биомаркеров эффективности блокаторов контрольных точек иммунного ответа при колоректальном раке. № 2, с. 297–305.
131. Виноградова Ю.Н., Козлова Д.В., Заславский Д.В., Таганов А.В., Ильин Н.В. Методы оценки кожных проявлений грибовидного микоза. № 4, с. 904–913.
132. Ермак А.Д., Гаврилов Д.В., Новицкий Р.Э., Гусев А.В., Комаров Ю.И., Андрейченко А.Е. Использование машинного обучения для прогнозирования онкологических заболеваний на основе данных электронных медицинских карт: автоматизированный подход к скринингу. № 4, с. 914–926.
133. Косова А.Д., Сербун П.Г., Снетков П.П., Миронова Е.С., Морозкина С.Н., Балазовская С.М., Кветной И.М. Малые молекулы как перспективные регуляторы уровня сорцина при онкогенезе. № 4, с. 927–938.
134. Мартыанов А.С., Янус Г.А., Кулигина Е.Ш., Портянко А.С., Того А.В., Имянитов Е.Н. Применение циркулирующих опухолевых РНК в жидкостной биопсии: ранняя первичная неинвазивная диагностика аденокарцином легкого. № 4, с. 939–948.
135. Старцев В.Ю., Кондратьев Г.В., Мальцев К.А. Метастатический гормон-чувствительный рак предстательной железы: роль доцетаксела в трехкомпонентной схеме терапии. № 4, с. 949–955.
136. Янус Г.А., Иевлева А.Г., Ершова А.Н., Мартыненко Д.Е., Липендина К.А., Алексахина С.Н., Имянитов Е.Н. Микросателлитная нестабильность и общая мутационная опухолевая нагрузка как маркеры эффективности блокаторов контрольных точек иммунного ответа при колоректальном раке. № 4, с. 956–966.

137. Альметева С.Ю., Титова О.А., Хмелевский Е.В., Каприн А.Д. Деэскалация лучевой терапии у больных раком молочной железы с полным патоморфологическим ответом в лимфатических узлах: систематический обзор. № 5, с. 1162–1172.
138. Блиганов П.И., Иванов В.А., Черных М.В. Частота развития радионекроза после проведения курса радиохимиотерапии или стереотаксической лучевой терапии на метастатические очаги в головном мозге: метаанализ. № 5, с. 1173–1172.
139. Иевлева А.Г., Алексахина С.Н., Соколенко А.П., Отрадна Е.А., Кулигина Е.Ш., Имянитов Е.Н. Мутации в генах гомологичной рекомбинации ДНК при раке предстательной железы: предиктивная значимость и роль в наследственной предрасположенности. № 6, с. 1435–1444.
140. Литвинова В.В., Солопова А.Е., Хабас Г.Н., Оводенко Д.Л. Дифференциальная диагностика сарком тела матки на предоперационном этапе: актуальные вопросы и трудности. № 6, с. 1445–1460.
141. Даренская А.Д., Медведева Б.М., Геворкян Т.Г. Текстурированный анализ МР-изображений в диагностике гепатоцеллюлярного рака, реалии и перспективы (обзор литературы). № 6, с. 1461–1476.
142. Кабирова Д.Т., Липская И.Л., Прохоров Г.Г., Буровик И.А., Левченко Е.В. Криоабляция опухолей легкого — современный взгляд на проблему. № 6, 1477–1489.

#### ЛЕКЦИИ по ОНКОЛОГИИ

143. Кудайбергенова А.Г., Семиглазова Т.Ю., Понасенко О.И., Михаськова Н.С., Кобышева М.С., Семиглазов В.В. Особые гистологические типы рака молочной железы. Благоприятный прогноз. № 3, с. 653–670.
144. Кудайбергенова А.Г., Семиглазова Т.Ю., Понасенко О.И., Михаськова Н.С., Кобышева М.С., Семиглазов В.В.

Особые гистологические типы рака молочной железы. Неблагоприятный прогноз. № 3, с. 671–683.

#### ИСТОРИЯ ОНКОЛОГИИ

145. Беляев А.М., Багненко С.С., Семиглазов В.Ф., Киричук С.В., Стуков А.Н., Гуляев А.В., Новиков С.Н., Бахидзе Е.В., Кудайбергенова А.Г., Семиглазов В.В., Устимов Н.С., Филковская М.Н., Семиглазова Т.Ю. Институт онкологии в годы Великой Отечественной войны. Посвящается 80-летию Великой Победы. № 2, с. 232–255.
146. Раджабова З.А.-Г. История развития направления лечения опухолей головы и шеи. (100-летию со дня рождения Роберта Ивановича Вагнера посвящается). № 4, с. 967–975.

#### ЮБИЛЕИ

147. Профессор Георгий Иванович Гафтон (к 75-летию со дня рождения). № 2, с. 433–434.
148. Академик Мамед Джавадович Алиев (к 70-летию со дня рождения), № 2, с. 435–436.
149. Елена Михайловна Франциянц (к 70-летию со дня рождения). № 5, с. 1215–1216.
150. Елена Юрьевна Златник (к 70-летию со дня рождения). № 6, с. 1490–1491.

#### УКАЗАТЕЛИ

151. Библиографический указатель статей, опубликованных в 2024 году. № 1, с. 214–219.
152. Именной указатель. № 1, с. 219–223.

## ИМЕННОЙ УКАЗАТЕЛЬ (ссылки даны на библиографический указатель)

- |   |  |                                  |
|---|--|----------------------------------|
| АБАСОВ Р.Х. 49                          | БЕЗВЕРХНЯЯ Е.А. 65                                 | ВЛАСОВ О.А. 60                   |
| АБДО Е.А.А. 85                          | БЕЛОВА Д.В. 93                                     | ВОЛКОВ Н.М. 96                   |
| АБДУЛЛАЕВА Ш.Р. 41, 123                 | БЕЛОГУБОВА Е.В. 128                                | ВОЛЧЁНКОВ С.А. 21                |
| АБДУЛОЕВА Н.Х. 96                       | БЕЛОНОГОВ С.Б. 70                                  | ВОН Ю.Д. 81                      |
| АБЛИЦОВА Н.В. 94                        | БЕЛОХВОСТОВА А.С. 85                               | ВОРОБЬЕВ С.Л. 25, 82             |
| АВДЕЕНКО В.А. 93                        | БЕЛЫШЕВА Т.С. 119                                  | ВОРОБЬЕВА С.П. 46                |
| АГАЕВА А.В. 13                          | БЕЛЯЕВ А.М. 1, 9, 12, 15, 33, 34, 41, 59, 128, 145 | ВОСТРИКОВА М.А. 23               |
| АГАПОВ М.Ю. 107                         | БЕЛЯЕВА А.В. 11                                    | ВТОРАЯ О.М. 14                   |
| АГАФОНОВА Ю.А. 6, 7                     | БЕЛЯК Н.П. 91                                      | ВТОРУШИН С.В. 125                |
| АЗАРОВА Е.А. 44                         | БЕНДЕРСКИЙ Н.С. 86                                 | ВЫЧЕГЖАНИНА Е.П. 27              |
| АКСАРИН А.А. 70                         | БЕРЕЗИН А.В. 14                                    | ГАВРИЛОВ Д.В. 132                |
| АКСЕНОВА И.А. 10                        | БЕРЕЗОВСКАЯ Т.П. 93                                | ГАДЖИЕВА К.Р. 38                 |
| АКУЛОВА И.А. 19, 33, 34, 41             | БЕРКУТ М.В. 71                                     | ГАЙСИНА Е.А. 109                 |
| АЛЕКСАХИНА С.Н. 5, 8, 26, 130, 136, 139 | БЕРЛЕВ И.В. 11                                     | ГАЛИН А.П. 41                    |
| АЛЕКСЕЕВА Ю.В. 51, 123                  | БЕХТЕРЕВА И.А. 118                                 | ГАЛИНА А.В. 84                   |
| АЛЕСКЕРОВА Х.А. 119                     | БИКБОВ И.З. 118                                    | ГАЛИЦЫНА А.Б. 85                 |
| АЛИЕВ М.Д. 148 (О НЕМ)                  | БЛИГАНОВ П.И. 138                                  | ГАЛКИН В.Н. 72                   |
| АЛИЕВ В.А. 60                           | БОГАТЕНКОВ А.И. 108                                | ГАЛКИН М.В. 52                   |
| АЛИШИХОВ Ш.А. 106                       | БОГДАНОВ Д.В. 13, 14                               | ГАПЬАРОВ А.Ч. 92                 |
| АЛЬМЕТЕВА С.Ю. 137                      | БОГДАНОВ М.А. 13                                   | ГАРАНИН А.Ю. 88                  |
| АМИРОВ Н.С. 27, 29, 35                  | БОЙКО А.А. 73                                      | ГАРБУКОВ Е.Ю. 23                 |
| АНДРЕЙЧЕНКО А.Е. 132                    | БОЙКО Э.В. 82                                      | ГАРМАРНИК Т.В. 70                |
| АНДРЕЯШКИНА И.И. 40                     | БОЛОТИНА Л.В. 99                                   | ГАФТОН Г.И. 62, 101, 147 (О НЕМ) |
| АНДРОЛОЙТЬ И.Е. 113                     | БОНДАРЧУК Я.И. 35                                  | ГАФТОН И.Г. 101                  |
| АНДРОСОВА А.В. 91                       | БОРОДУЛИН А.В. 101                                 | ГВОЗДАРЕВ С.И. 41                |
| АНИСЕНЯ И.И. 122                        | БОТОВ А.В. 106                                     | ГЕВОРКЯН Т.Г. 141                |
| АНИСИМОВ В.Н. 81                        | БОЯРСКИЙ У.А. 124                                  | ГЕГЕЛИЯ Н.В. 49                  |
| АНИСИМОВА А.В. 46                       | БРАГИНА О.Д. 20, 23                                | ГЕРАСИМОВ А.Н. 99                |
| АНТИПОВ Ф.Е. 61, 62                     | БРИШ Н.А. 51, 123                                  | ГЕРАСИМОВ В.А. 53                |
| АНТИПОВА М.В. 107                       | БРЯНЦЕВА Ж.В. 19, 33, 34, 41                       | ГИГОЛАЕВА Л.П. 35, 37            |
| АНТОНОВА Т.Г. 40, 72                    | БУБНОВ М.Г. 83                                     | ГИНТОВТ Е.А. 108                 |
| АНТОШКИНА М.И. 70                       | БУЛАНОВ М.Е. 13                                    | ГЛУЗМАН М.И. 41, 42              |
| АПОЛЛОНОВА В.С. 29                      | БУРОВ О.Н. 86                                      | ГНЕЕВА Е.Г. 101                  |
| АРАВИЙСКАЯ Е.Р. 108                     | БУРОВИК И.А. 9, 50, 63, 76, 77, 142                | ГНЕННАЯ Н.В. 86                  |
| АРТАМОНОВА Е.В. 36, 38                  | БУСЬКО Е.А. 29, 50, 76, 77                         | ГОЛАНОВ А.В. 52                  |
| АРТЕМОВ М.В. 66                         | БУСЬКО Е.И. 50                                     | ГОЛОВИНОВ И.В. 84                |
| АРТЁМОВА Е.В. 99                        | БУТРИМОВА А.С. 57                                  | ГОМБОЛЕВСКИЙ В.А. 13             |
| АРЫШЕВА А.Е. 104                        | БЫХОВСКИЙ А.А. 82                                  | ГОНЧАРОВА А.Б. 50                |
| АСАДУЛЛАЕВА К.А. 83                     | ВАВИЛОВА О.Г. 107                                  | ГОНЧАРОВА А.С. 84                |
| АФНАСЬЕВА К.В. 18                       | ВАЖЕНИНА Д.А. 66, 67                               | ГОРГУЛЬ Ю.А. 128                 |
| АФНАСЬЕВА Л.Н. 17                       | ВАЛУЕВА С.В. 89                                    | ГОРИНА А.О. 19, 34               |
| АФИНОГЕНОВА О.А. 13                     | ВАЛЬКОВ М.Ю. 13, 14                                | ГОРКАВЕНКО Ф.В. 6                |
| АХМЕТЗЯНОВ Ф.Ш. 24                      | ВАЛЬКОВА Л.Е. 13                                   | ГОТОВЧИКОВА М.Ю. 61, 62          |
| БАБОШКИНА Л.С. 47, 129                  | ВАРАНКИНА А.А. 91                                  | ГРАНОВ Д.А. 57                   |
| БАГДАСАРОВА Д.В. 99                     | ВАРВАШЕНЯ Р.Н. 65                                  | ГРЕЧУХИНА К.С. 40                |
| БАГНЕНКО С.С. 9, 29, 50, 76, 77, 145    | ВАРФОЛОМЕЕВА С.Р. 119                              | ГРЖИБОВСКИЙ А.М. 13              |
| БАГРЕЙ К.В. 118                         | ВАСИЛЬЕВ Е.В. 47                                   | ГРИБОВА О.В. 102, 104            |
| БАЛАЗОВСКАЯ С.М. 133                    | ВАСИЛЬЕВ Н.В. 122, 125                             | ГРИВЦОВА Л.Ю. 85                 |
| БАЛАХНИН П.В. 9, 76, 77                 | ВАСИЛЬЕВА О.А. 88                                  | ГРИНКЕВИЧ М.В. 59                |
| БАЛДУЕВА И.А. 43, 47, 48                | ВАСИЛЮК В.Б. 69                                    | ГРИШКО П.Ю. 50, 59, 77           |
| БАРАТАШВИЛИ Г.Г. 115                    | ВЕЛИКАЯ В.В. 102, 104                              | ГРИЩЕНКОВ А.С. 118               |
| БАРСУКОВ Ю.А. 60                        | ВЕНИНА А.Р. 128                                    | ГРОМОВ Д.Д. 13                   |
| БАСКИНА С.В. 128                        | ВЕРВЕДА А.Б. 69                                    | ГУЛЕНКО О.В. 113                 |
| БАХИДЗЕ Е.В. 11, 145                    | ВЕРЕЩАГИН М.Ю. 13                                  | ГУЛИДОВ И.А. 54, 56, 93          |
| БАШМАКОВА Я.П. 114                      | ВИНОГРАДОВ А.В. 106                                | ГУЛЯЕВ А.В. 145                  |
| БЕЗБОРОДОВА Т.Ю. 95                     | ВИНОГРАДОВА Ю.Н. 57, 131                           | ГУЛЯЕВ Д.А. 9, 55                |

- ГУЛЯЕВ Ю.А. 107  
 ГУЛЯЕВА А.Э. 32  
 ГУРОВА С.В. 84  
 ГУСЕВ А.В. 132  
 ДАВЫДЕНКО Б.Н. 43  
 ДАНИЛОВ И.Н. 121  
 ДАНИЛОВА А.Б. 43, 47, 89  
 ДАНИЛОВА А.С. 40  
 ДАРЕНСКАЯ А.Д. 141  
 ДАЦЕНКО П.В. 53  
 ДЕГТЯРЁВА Е.А. 129  
 ДЕМИДОВ Л.В. 12, 44, 109  
 ДЕМИДОВА И.А. 8, 110  
 ДЕМКО А.Е. 57  
 ДЕНИСОВА И.Э. 29  
 ДЕНЧИК Д.А. 32, 38  
 ДЕРГУНОВ А.С. 70  
 ДЕСЯТОВ М.О. 124  
 ДИЛЬ О.С. 97  
 ДИНИКИН М.С. 107  
 ДИНИКИНА Ю.В. 115  
 ДИРИКАН О. 22  
 ДОБРОВ В.С. 30  
 ДОБРОВОЛЬСКАЯ Е.В. 21  
 ДОЛГАЛЕВА М.И. 41  
 ДОЛГАЧЕВА Д.В. 94  
 ДОНСКИХ Р.В. 37  
 ДРУЙ А.Е. 8, 49, 110  
 ДУДАЕВ З.А. 60  
 ДЯЧЕНКО А.А. 13  
 ЕВДОКИМОВ В.И. 40  
 ЕВДОКИМОВА Е.В. 38  
 ЕГОРЕНКОВ В.В. 96  
 ЕГОРОВ В.И. 24  
 ЕЛИЗАРОВА А.А. 13  
 ЕЛИСЕЕВА А.О. 21  
 ЕЛХОВА С.С. 21  
 ЕМЕЛЬЯНОВ А.С. 19, 27, 29, 33, 34, 35  
 ЕНАЛДИЕВА Д.А. 35, 37  
 ЕРЕЩЕНКО С.С. 29, 35  
 ЕРМАК А.Д. 132  
 ЕРШОВ В.А. 46  
 ЕРШОВА А.Н. 26, 130, 136  
 ЕСАКОВ Ю.С. 72  
 ЕФАНОВ В.В. 28  
 ЕФРЕМОВА Н.А. 43  
 ЖАБИНА А.С. 96  
 ЖИЛЬЦОВА Е.К. 35, 37  
 ЖИХОРЕВ Р.С. 70  
 ЖУКОВА Л.Г. 40, 109  
 ЖУЛИКОВ Я.А. 36, 38  
 ЗАБЕГИНА Л.М. 88  
 ЗАГАЙНОВ Е.В. 77  
 ЗАГИРОВ Р.И. 52  
 ЗАГРЕБИН Ф.А. 83  
 ЗАСЛАВСКИЙ Д.В. 131  
 ЗАХАРОВА М.А. 28  
 ЗАЯРНАЯ М.А. 13  
 ЗВЕРЬКОВА А.А. 21  
 ЗЕБЗЕЕВА О.С. 20, 65  
 ЗЕЛЕНОВА Е.Е. 119  
 ЗЕЛЬЧАН Р.В. 20, 65  
 ЗИБИРОВ Р.Ф. 93  
 ЗИКИРЯХОДЖАЕВ А.Д. 28, 94, 98  
 ЗИНОВЬЕВ Г.В. 50, 101, 109  
 ЗЛАТНИК Е.Ю. 86, 150 (О НЕЙ)  
 ЗОЗУЛЯ А.Ю. 59  
 ЗОЛОТОВА С.В. 95  
 ЗОРИНА Е.Ю. 121  
 ЗУБАРЕВА Е.Ю. 41  
 ЗЮЗГИН И.С. 21  
 ИВАНОВ В.А. 58, 138  
 ИВАНОВ С.А. 7, 54, 56, 64, 68, 85, 93  
 ИВАНОВА А.А. 66, 67  
 ИВАНЮК М.А. 40  
 ИЕВЛЕВА А.Г. 5, 26, 130, 136, 139  
 ИЗМАЙЛОВ Т.Р. 120  
 ИЛЬИН Н.В. 131  
 ИЛЬИН Н.Д. 61, 62  
 ИМЯНИТОВ Е.Н. 5, 8, 17, 26, 37, 83, 110, 128, 129, 130, 134, 136, 139  
 ИСАЕВА П.А. 29  
 ИСМАГИЛОВ А.Х. 30  
 ИШМАТОВА И.В. 21  
 ИЩАНОВ Д.Г. 58  
 КАБИРОВА Д.Т. 142  
 КАДАНЦЕВА Е.Я. 88  
 КАДЫРЛЕЕВ Р.А. 29, 50, 76  
 КАМАЛЕТДИНОВ И.Ф. 30  
 КАНАЕВ С.В. 33, 34, 59, 61, 62  
 КАПРИН А.Д. 6, 7, 53, 54, 56, 64, 68, 85, 93, 137  
 КАПУСТА К.Ю. 47  
 КАРАВАЕВА Т.А. 123  
 КАРАНДАШОВ В.К. 63  
 КАРАСЕВ В.Е. 30  
 КАРАЧУН А.М. 15, 59, 77, 103  
 КАРГАЛЬСКАЯ И.Г. 100  
 КАРИЦКИЙ А.П. 78, 79  
 КАРПЕНКО А.В. 73  
 КАРСАНОВА В.Э. 115  
 КАСПАРОВ Б.С. 29, 41, 123  
 КАЦУБА К.Е. 51  
 КАШИНЦЕВ А.А. 107  
 КАШКО К.А. 5  
 КВАШНИН А.В. 117  
 КВЕТНОЙ И.М. 133  
 КЕКЕЕВА Т.В. 8, 110  
 КИМ Е.А. 32  
 КИРГИЗОВ К.И. 7  
 КИРЕЕВА Е.А. 87  
 КИРИЧУК С.В. 145  
 КИСЕЛЕВА Е.П. 48  
 КИТ О.И. 86  
 КЛИМЕНКО В.В. 41  
 КНЯЗЕВ Р.И. 18  
 КНЯЗЕВА О.А. 87  
 КОБЫШЕВА М.С. 143, 144  
 КОВАЛЕНКО А.Л. 69  
 КОВАЛЕНКО Е.И. 36, 38  
 КОВАЛЕНКО С.П. 111  
 КОЗЛОВ А.В. 57  
 КОЗЛОВА Д.В. 131  
 КОЗУБОВА К.В. 29, 50, 76, 77  
 КОЗЯВИН Н.А. 123  
 КОЙЧУЕВ А.А. 105  
 КОЛГОТИНА А.Г. 21  
 КОЛЕСНИКОВ Д.С. 57  
 КОЛЕСНИКОВА Е.А. 11  
 КОЛМАКОВА В.М. 122  
 КОЛОМЕЙЦЕВА А.А. 99  
 КОЛУПАЕВ Н.С. 21  
 КОЛЯДИНА И.В. 39  
 КОМАРОВ Ю.И. 6, 7, 132  
 КОМИССАРОВА К.А. 120  
 КОМЯХОВ А.В. 35  
 КОНДАКОВА И.В. 75  
 КОНДРАТЬЕВ Г.В. 135  
 КОНДРАТЬЕВ С.В. 51, 59  
 КОНДРАТЬЕВА К.О. 100  
 КОНКИНА И.Г. 87  
 КОНОВА А.М. 121  
 КОНОВАЛОВ Д.М. 49  
 КОПЫЧЕВ Ю.Е. 45  
 КОРНИЕЦКАЯ А.Л. 99  
 КОРНИЛОВ А.В. 59  
 КОРОЛЕВА И.А. 108  
 КОРОТКЕВИЧ П.Е. 113  
 КОРЫТОВА Л.И. 57  
 КОСОВА А.Д. 133  
 КОТЕЛЬНИКОВ А.Г. 24  
 КОХАНЕНКО Н.Ю. 25, 107  
 КОЦОРБИЙ Е.А. 125  
 КОЧЕТОВА Т.Ю. 68  
 КРАМЫНИН Л.А. 21  
 КРАХМАЛЬ Н.В. 125  
 КРЖИВИЦКИЙ П.И. 27, 34  
 КРИВОБОКОВА А.В. 99  
 КРИВОРОТЬКО П.В. 19, 27, 29, 33, 34, 35, 37, 41, 123  
 КРУГЛОВ С.С. 89  
 КРУГЛОВА Е.С. 63  
 КРУГЛОВА Л.С. 108  
 КРУТОВ А.А. 123  
 КРЫЛОВ В.В. 68  
 КРЫЛЬШКИН М.И. 97  
 КРЮКОВА Н.В. 41  
 КУБЫШКИНА В.О. 105  
 КУДАЙБЕРГЕНОВА А.Г. 143, 144, 145  
 КУДАШКИН Н.Е. 24  
 КУДЛАЙ Д.А. 39  
 КУДРЯВЦЕВ А.В. 13  
 КУДРЯВЦЕВ И.В. 48  
 КУДРЯШОВА Т.И. 123  
 КУЗНЕЦОВ Н.О. 61, 62  
 КУЗНЕЦОВА А.С. 52  
 КУЗЬМИНА Е.С. 72  
 КУЛЕВА С.А. 78, 79

- КУЛИГИНА Е.Ш. 5, 26, 128, 134, 139  
КУЛИКОВ А.Э. 106  
КУЛИКОВА Е.А. 72  
КУЛИШ А.В. 63, 77  
КУЛЬБАКИН Д.Е. 74  
КУРНОСОВ И.А. 9, 55  
КУРЧАТОВ П.А. 13, 14  
КУТУКОВА С.И. 91  
КУЧЕВСКАЯ О.А. 72  
КУЧЕРЯВЫЙ А.А. 10  
ЛАВРИНОВИЧ О.Е. 78, 79, 123  
ЛАКОНКИН В.С. 74  
ЛАРКИНА М.С. 65  
ЛАТИПОВА Д.Х. 47, 51, 71, 117  
ЛЕВЧЕНКО В.Е. 27, 35  
ЛЕВЧЕНКО Е.В. 142  
ЛЕМАЕВА А.А. 54, 56  
ЛЕУХИНА И.А. 99  
ЛЕУШИНА Н.В. 70  
ЛИПЕНДИНА К.А. 136  
ЛИПСКАЯ И.Л. 142  
ЛИТВИНОВ Д.В. 49  
ЛИТВИНОВА В.В. 140  
ЛИТИНСКИЙ С.С. 59  
ЛОВЕНГЕР А.А. 119  
ЛООС Д.М. 23  
ЛУШНИКОВА П.А. 104  
ЛЮБИМСКАЯ Э.С. 29, 50  
ЛЯДОВ В.К. 45  
ЛЯДОВ К.В. 45  
ЛЯДОВА М.А. 72  
ЛЯСОВИЧ Г.А. 63  
ЛЯШЕНКО И.С. 84  
ЛЯЩЕНКО В.А. 123  
МАГОМЕДОВА З.Р. 44  
МАГОМЕДОВА Ф.Г. 107  
МАДЪЯРОВ Ж.М. 106  
МАЙСТРЕНКО А.Д. 66  
МАЙСТРЕНКО Д.Н. 66, 67  
МАКСИМЕНКОВ А.В. 106  
МАЛЕК А.В. 51, 88  
МАЛЫГИН А.Ю. 41  
МАЛЬКЕВИЧ В.И. 9, 77  
МАЛЬЦЕВ К.А. 135  
МАМЕДЛИ З.З. 60  
МАМЕДОВА ДЖ.Т. 48  
МАМИЖЕВ Э.М. 114  
МАМОНТОВА А.С. 77  
МАНИХАС А.Г. 46  
МАНИХАС Г.М. 25, 46  
МАРКОВ Н.В. 45  
МАРТЫНЕНКО Д.Е. 26, 83, 130, 136  
МАРТЪЯНОВ А.С. 8, 26, 83, 134  
МАРЧЕНКО Е.С. 97  
МАСИАН Е.А. 82  
МАСЛОВА Д.А. 117  
МАХМУДОВ А.А. 94  
МЕДВЕДЕВА А.А. 20, 65  
МЕДВЕДЕВА К.Е. 54, 56  
МЕДВЕДЕВА Б.М. 141  
МЕЖЕВОВА И.В. 86  
МЕЛДО А.А. 13  
МЕЛЬНИК Ю.С. 59, 61, 62  
МЕНЬШИКОВ К.В. 39  
МЕРАБИШВИЛИ В.М. 11, 12, 15  
МЕРЕЖКО Ю.О. 61, 62  
МИЗГИРЕВ И.В. 81  
МИЛЛЕР С.В. 74, 122  
МИРОНОВ О.В. 70  
МИРОНОВА Е.С. 133  
МИХАЙЛОВА Е.В. 119  
МИХАЛЕВА Ю.Ю. 93  
МИХАСЬКОВА Н.С. 143, 144  
МОИСЕЕНКО А.Б. 103  
МОИСЕЕНКО В.М. 96  
МОИСЕЕНКО Ф.В. 96  
МОЛЧАНОВ О.Е. 67  
МОРОЗКИНА С.Н. 133  
МОРОЗОВА П.Ю. 89  
МОРТАДА В.В. 29, 35  
МОСКАЛЕНКО Р.В. 44  
МОСКАЛЕНКО А.Н. 45, 58  
МОТАЛКИНА М.С. 21  
МОХАММАД Г.А. 80  
МОШУРОВА М.В. 94  
МУДУНОВ А.М. 109  
МУЛКИДЖАН Р.С. 83  
МУРАВЦЕВА А.Л. 9  
МУСАБАЕВ И.Э. 68  
МУСИН Ш.И. 39  
МУХАДИНОВ Я.А. 105  
МУХОРТОВА П.А. 6  
МУХСИНЗОДА Г.М. 16  
МУХСИНЗОДА Н.А. 16  
НАДЕЕВА А.А. 107  
НАЗАРОВА В.В. 44, 109  
НАЗАРОВА Е.А. 13  
НАЙДИНА К.А. 28, 94, 98  
НАСРЕТДИНОВ А.Ф. 39  
НАТАЛЕНКО С.А. 91  
НЕБЕЖЕВ А.А. 127  
НЕВОЛЬСКИХ А.А. 93  
НЕСТЕРОВ Д.В. 76, 77  
НЕСТЕРОВА В.В. 76, 77  
НЕСЫНОВ А.А. 23  
НЕХАЕВА Т.Л. 43, 47, 48  
НИКИТИНА А.С. 5  
НИКОЛАЕВ К.С. 35  
НИКОЛАЕВА О.М. 73  
НИКОЛАЕВА Т.И. 17  
НИКУЛИНА Ю.А. 21  
НОВИК А.В. 3, 43, 47, 48, 51, 71, 117  
НОВИКОВ А.К. 38  
НОВИКОВ В.А. 102  
НОВИКОВ Р.В. 59, 61, 62, 63  
НОВИКОВ С.Н. 4, 19, 27, 33, 34, 41, 59, 61, 62, 63, 145  
НОВИКОВА И.А. 86  
НОВИЦКИЙ Р.Э. 132  
НОВИЧКОВА Г.А. 49  
НОМОКОНОВА В.Б. 67  
НОСОВ А.К. 71, 114  
ОБУХОВА О.А. 100, 108  
ОБХОДСКАЯ Е.В. 74  
ОБХОДСКИЙ А.В. 74  
ОВОДЕНКО Д.Л. 140  
ОГУЗТУЗЮН С. 22  
ОДИНЦОВА М.В. 67  
ОЛЬКИНА А.Ю. 59  
ОМЕЛЬЯНОВСКИЙ В.В. 6, 7  
ОРЕХОВ И.А. 93  
ОРЕХОВ А.В. 47  
ОРЛОВ А.М. 65  
ОРЛОВА К.В. 44, 109  
ОРЛОВА Р.В. 31, 41, 42, 91  
ОТРАДНОВА Е.А. 5, 83, 139  
ПАВЕЛЕЦ К.В. 107  
ПАВЕЛЕЦ М.К. 107  
ПАВЛОВА Е.М. 41  
ПАНОВА И.Е. 82  
ПАНФЕРОВА А.В. 49  
ПАНЧЕНКО А.В. 81, 89, 126  
ПАРТС С.А. 72  
ПАТАЛЯК С.В. 23  
ПАТЮТКО Ю.И. 24  
ПЕЛИПАСЬ Ю.В. 107  
ПЕРЕВАЛОВА А.А. 130  
ПЕРМИНОВА М.С. 70  
ПЕРМИНОВА А.А. 25  
ПЕСОЦКИЙ Р.С. 35  
ПЕТЕНКО Н.Н. 109  
ПЕТКАУ В.В. 109  
ПЕТРОВ Л.О. 93  
ПЕТРОВА А.А. 127  
ПЕТРОВСКИЙ А.В. 32, 36, 38  
ПЕТУХОВ Е.А. 58  
ПИВОВАРЧИК С.Н. 113  
ПИГАРЕВ С.Е. 126  
ПОДЛУЖНЫЙ Д.В. 24  
ПОКАТАЕВ И.А. 40, 72, 109  
ПОЛЕХИН А.С. 92  
ПОЛЯКОВ А.Н. 24  
ПОЛЯКОВ А.А. 104  
ПОЛЯКОВ А.П. 109  
ПОНАСЕНКО О.И. 41, 123, 143, 144  
ПОНОМАРЕВА О.И. 59, 61, 62, 63  
ПОПОВ А.Л. 13  
ПОПОВ Д.В. 40  
ПОПОВА Н.В. 10  
ПОПОВИЧ И.Г. 81, 126  
ПОРТЯНКО А.С. 134  
ПОТЕХИНА Е.Ф. 13, 14  
ПОЧУЕВ Т.П. 93  
ПРЕОБРАЖЕНСКАЯ Е.В. 83  
ПРОНИН И.Н. 52  
ПРОТАСОВА А.Э. 41  
ПРОТОЩАК В.В. 63

- ПРОХОРОВ Г.Г. 142  
 ПРУЦКИЙ В.Ю. 107  
 ПЬЖОВА И.Б. 104  
 РАДЖАБОВА З.А.-Г. 109, 146  
 РАДИОНОВ Ю.В. 107  
 РАДЮКОВА И.М. 70  
 РАСКИН Г.А. 42, 91  
 РАСУЛОВ А.О. 106  
 РАСУЛОВ З.Р. 106  
 РАСУЛОВ Р.А. 106  
 РЕШЕТОВ И.В. 127  
 РОДИОНОВ Е.О. 74, 122  
 РОМАНОВ Д.С. 44  
 РОМАНОВА А.А. 23  
 РОМАНЦОВА О.М. 119  
 РОМАНЧУК О.В. 70  
 РОССОХА Е.И. 70  
 РУБИНШТЕЙН А.А. 48  
 РУМЯНЦЕВ А.А. 18  
 РУМЯНЦЕВА Д.И. 114  
 РУСАНОВ Д.С. 107  
 РЫБАКОВ Е.Г. 58  
 РЫБИНА А.Н. 20, 65  
 РЫЖКОВА Д.В. 66  
 РЯБОВА А.И. 102  
 РЯНЖИНА Р.А. 96  
 САВЕЛЬЕВА Л.М. 50  
 САВЧЕНКО П.А. 43  
 САИТОВА Е.С. 83  
 САЛИМОВА А.А. 101  
 САМАРЦЕВА Е.Е. 61, 62  
 САМКОВИЧ Е.В. 82  
 САМОЙЛЕНКО И.В. 12, 109  
 САМСОНОВ Д.В. 59, 103  
 САМЦОВ А.В. 108  
 САНАРОВА К.Е. 66  
 САННИКОВА А.В. 125  
 САРИБЕКЯН Э.К. 28, 98  
 САРИДЗЕ Э.Х. 113  
 САТТОРОВ С.С. 16  
 САФРОНОВА К.В. 11  
 САЧКОВ В.И. 74  
 СЕВЕРСКАЯ Н.В. 64  
 СЕВОСТЬЯНОВА Т.И. 41  
 СЕЛАХ М.Т. 80  
 СЕЛИХОВА Е.А. 102  
 СЕМЕНОВ А.Л. 89  
 СЕМЕНОВА А.И. 47, 51, 71  
 СЕМИГЛАЗОВ В.В. 29, 41, 51, 123, 143, 144, 145  
 СЕМИГЛАЗОВ В.Ф. 2, 27, 35, 37, 41, 123, 145  
 СЕМИГЛАЗОВА Д.В. 108  
 СЕМИГЛАЗОВА Т.Ю. 21, 41, 47, 51, 108, 109, 123, 129, 143, 144, 145  
 СЕМИНА М.В. 5  
 СЕРБУН П.Г. 133  
 СЕРГЕЕВА Н.А. 52  
 СЕРГЕЕВА И.Г. 124  
 СЕРОВА Н.К. 52  
 СИБГАТУЛЛИН Р.Р. 73  
 СИДОРОВ И.В. 49  
 СИДОРОВ С.В. 124  
 СИДОРОВА А.Н. 59  
 СИМОНОВА М.Е. 83  
 СИННИЧЕНКОВА К.Ю. 49  
 СИНЯЧКИН М.С. 101  
 СКВОРЦОВА В.А. 31  
 СКЛЯР С.С. 121  
 СКРЕЩОВА Н.С. 94  
 СЛУЖЕВ М.И. 51, 59  
 СМЕТАНИНА В.С. 17  
 СМИРНОВА О.А. 11  
 СМИРНОВА В.О. 29  
 СМИРНОВА Н.В. 91  
 СМОЛИНА Е.А. 74  
 СНЕТКОВ П.П. 133  
 СОКОЛЕНКО А.П. 5, 17, 37, 128, 139  
 СОКОЛОВ Н.Ю. 40  
 СОЛОПОВА А.Е. 140  
 СОФИЙЧУК А.А. 85  
 СОХИБОВ С.У. 10  
 СТАНЖЕВСКИЙ А.А. 66, 67  
 СТАРИКОВА Э.А. 48  
 СТАРИНСКИЙ В.В. 10  
 СТАРЦЕВ В.Ю. 135  
 СТАРЦЕВА Ж.А. 102, 104  
 СТАТИВКО О.А. 72  
 СТАЦЕНКО А.А. 57  
 СТЕПАНЕНКО В.Ф. 68  
 СТЕПАНОВА А.М. 108  
 СТИЛИДИ И.С. 38  
 СТОЙКО Ю.М. 106  
 СТРОГАНОВА А.М. 38  
 СТРОКОВА Л.А. 118  
 СТРОЯКОВСКИЙ Д.Л. 40  
 СТРУНИНА Ю.В. 95  
 СТУКОВ А.Н. 145  
 СУББОТИНА Д.Р. 9  
 СУКОРЦЕВА Н.С. 127  
 СУЛТАНБАЕВ А.В. 39, 70  
 СУЛТАНБАЕВ М.В. 39  
 СУЛТАНБАЕВА Н.И. 39  
 СУРОВ Д.А. 88  
 СУСПИЦЫН Е.Н. 26  
 СУХИХ Е.С. 102, 104  
 СУХОВА М.В. 40  
 СЫРАЕВА Г.И. 69  
 СЫЧЕВА И.В. 64  
 ТАБАГУА Т.Т. 19, 27, 33, 34, 35  
 ТАГАНОВ А.В. 131  
 ТАЛЫШИНСКИЙ А.Э. 31  
 ТАМКОВИЧ С.Н. 75  
 ТАНЯШИН С.В. 95  
 ТАРАЗОВ П.Г. 57  
 ТАТИЩЕВА Ю.А. 78, 79  
 ТАТЭ Э. 116  
 ТАШИРЕВА Л.А. 23  
 ТЕЛЕТАЕВА Г.М. 47, 51, 71, 117, 129  
 ТЕРИНА Д.М. 83  
 ТЕРЯН Р.А. 109  
 ТИМОФЕЕВА С.В. 86  
 ТИМОШКИН В.О. 94  
 ТИТОВА Л.Н. 93  
 ТИТОВА О.А. 137  
 ТИТОВА Т.А. 36  
 ТИХОНОВСКАЯ М.Н. 18  
 ТКАЧЕНКО Г.А. 100  
 ТКАЧЕНКО Е.В. 51, 59, 108, 123  
 ТКАЧЕНКО О.Б. 59  
 ТОГО А.В. 5, 17, 128, 134  
 ТОЛМАЧЕВ В.М. 65  
 ТОПУЗОВ Э.Э. 31, 46  
 ТОШИНА Ю.К. 115  
 ТРЕТЬЯКОВА Я.И. 8  
 ТРИФАНОВ Ю.Н. 11  
 ТРОФИМОВА О.П. 44  
 ТРОФИМОВА Т.Н. 29  
 ТРУНИН Ю.Ю. 52  
 ТРУЩУК Ю.М. 97  
 ТУЗАНКИНА И.А. 39  
 ТУКВАДЗЕ З.Г. 72  
 ТУРСУНЗОДА Р.А. 16  
 ТЮРИН В.И. 83  
 ТЮРЯЕВА Е.И. 59  
 ТЯТЬКОВ С.И. 63  
 УЛЬРИХ Д.Г. 19, 35  
 УЛЬРИХ Е.А. 11, 121, 123  
 УНГУРЯН В.М. 44  
 УРАЗАЕВА А.И. 87  
 УРАЗАЕВА С.И. 87  
 УРМАНЧЕЕВА А.Ф. 11  
 УСТИМОВ Н.С. 145  
 УТЯШЕВ И.А. 109  
 ФАЙЗУЛЛИН Р.Р. 44  
 ФАЛАЛЕЕВА Н.А. 85  
 ФАРАПОНОВА М.В. 69  
 ФЕДЕНКО А.А. 99, 109  
 ФЕДОРОВА И.К. 74  
 ФЕДОРОВ Е.И. 81, 126  
 ФЕДЬКО В.А. 36  
 ФЕДЯНИН М.Ю. 40, 112, 124  
 ФИЛАТОВА Л.В. 21, 41, 123  
 ФИЛИПЕНКО М.Л. 8, 110, 124  
 ФИЛИППОВ Э.В. 17  
 ФИЛИППОВА С.Ю. 86  
 ФИЛКОВСКАЯ М.Н. 145  
 ФИЛОНЕНКО Д.А. 40  
 ФИЛОНЕНКО Е.В. 108  
 ФИЛОНОВ А.Л. 92  
 ФИЛОНОВА Э.С. 76  
 ФИРСОВА Н.А. 8  
 ФОМИН И.Н. 111  
 ФРАНЦИЯНЦ Е.М. 149 (О НЕЙ)  
 ФРОЛОВА И.Г. 122  
 ХАБАС Г.Н. 140  
 ХАЙЛЕНКО Д.В. 32  
 ХАЙЛОВА Ж.В. 6, 7  
 ХАЙРУЛЛИН И.И. 7

- ХАКИМОВ Х.И. 122  
ХАМА Ю. 116  
ХАМАНГАБА А. 83  
ХАНЕВИЧ М.Д. 25  
ХЕСТАНОВ Д.Б. 119  
ХМЕЛЕВСКИЙ Е.В. 137  
ХОДАКОВА Д.В. 84  
ХОДАКОВА О.В. 10  
ХОРОНЕНКО Н.А. 45  
ХОРОШАВИНА А.А. 34  
ХОРОШИЛОВ М.В. 36, 38  
ХОССЕЙНИМОТЛАГ С.Н. 90  
ХУРЦЕВ К.В. 105  
ХУСЕЙНИ А.А. 22  
ХУСЕЙНИ Ф. 22  
ЦАПУЛИНА Е.Д. 17  
ЦАУР Г.А. 8, 110  
ЦЕЛУЙКО А.И. 29  
ЦУКАНОВ А.С. 8, 110, 112  
ЦХАЙ В.О. 74  
ЧЕМБАРОВА Т.В. 86  
ЧЕМИНАВА А.А. 50  
ЧЕРНИКОВА Е.Н. 86  
ЧЕРНИНА В.Ю. 13  
ЧЕРНОВ В.И. 20, 23, 65, 74  
ЧЕРНЫХ М.В. 58, 138  
ЧЕРНЫШОВА А.Л. 75, 97  
ЧЕРНЯКОВ А.А. 97  
ЧИЖОВА К.А. 55  
ЧИПИГА Л.А. 67  
ЧИРКИН В.Ю. 9, 55  
ЧИСТЯКОВА Е.А. 42  
ЧОЙНЗОНОВ Е.Л. 74, 102  
ЧУГУЕВ А.С. 53  
ШАКЕРИ А. 90  
ШАРАПОВА Е.В. 119  
ШАРЛАЙ А.С. 49  
ШАРОНОВА Т.В. 51  
ШАТАЛОВ В.Г. 72  
ШАТОВА Ю.С. 84, 86  
ШАХЗАДОВА А.О. 10  
ШЕВАЛГИН А.А. 127  
ШЕВЧУК А.С. 18  
ШЕСТАКОВА А.Д. 5, 83  
ШЕСТОПАЛОВА Т.М. 25  
ШИНКАРЕВ С.А. 100  
ШИШАЕВА Е.А. 71  
ШИШКАНОВА Ю.П. 59  
ШКОДЕНКО О.Н. 105  
ШМЕЛЕВ А.С. 9, 77  
ШОЛОХОВ В.Н. 38  
ШТАМ Т.А. 75  
ШУЛЬГА А.А. 84  
ШУМОВЕЦ В.В. 113  
ЩУКИН В.В. 50  
ЭБЕРТ М.А. 101  
ЮКАЛЬЧУК Д.Ю. 70  
ЮНУСОВА Н.В. 75  
ЯГАНОВА Т.С. 19, 33, 34  
ЯКОВЛЕВА М.Г. 11  
ЯНГИРОВА Э.В. 38  
ЯНУС Г.А. 26, 128, 130, 134, 136  
ЯРМОЛЮК И.И. 77