

Список научных опубликованных работ
д.м.н. Тюрюмина Якова Леонидовича
с 1987 г. по 2021 г.

В целом по результатам научной деятельности опубликовано 229 научных трудов (из них 71 в зарубежной печати), в числе которых 46 статей в центральных изданиях и 9 статей в зарубежных журналах, 6 патентов, 3 монографии. 61 абстракт было представлен на 24 международных конгрессах и симпозиумах.

1. Tyuryumina EYa, Neznanov AA, **Turumin JL**. A mathematical model to predict the diagnostics periods for the secondary distant metastases in patients with ER/PR/HER2/Ki-67 subtypes of breast cancer // in: Proceedings of the 30th American Medical Informatics Association (AMIA 2020), Annual Symposium (**Bethesda, USA, 2020**): P. 1653. (Rating: Q3).
<https://knowledge.amia.org/72332-amia-1.4602255/t004-1.4605866/t004-1.4605867/3402942-1.4605898/3402942-1.4605899?timeStamp=1608190904469&q=1>
2. Tyuryumina EYa, Neznanov AA, **Turumin JL**. A mathematical model to predict the diagnostics periods for the secondary distant metastases in patients with ER/PR/HER2/Ki-67 subtypes of breast cancer // 30th American Medical Informatics Association (AMIA 2020), Annual Symposium (Rating: **Core A**). – Bethesda, MD, USA, 2020 (November 14-18). S68: Oral Presentations: Pattern Discovery and Classification. Date: Tuesday, November 17.
<https://www.amia.org/amia2020/oral-presentations>
3. **Тюрюмин Я.Л.** Физиология спорта: Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 49.03.01 Физическая культура / Я.Л. Тюрюмин. – Иркутск: ООО «Мегапринт», 2022. – 96 с.
4. **Тюрюмин Я.Л.** Спортивная медицина: Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 49.03.01 Физическая культура / Я.Л. Тюрюмин. – Иркутск: ООО «Мегапринт», 2021. – 56 с.
5. Tyuryumina EYa, Neznanov AA, **Turumin JL**. A mathematical model to predict diagnostic periods for secondary distant metastases in patients with ER/PR/HER2/Ki-67 subtypes of breast cancer. *Cancers*. 2020; 12(9): 2344. (Rating: **Scopus, WoS, Q1**)
<https://doi.org/10.3390/cancers12092344> PMID: 32825078
6. **Тюрюмин Я.Л.** Безопасность жизнедеятельности: Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 49.03.01 Физическая культура и 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) / Я.Л. Тюрюмин. – Иркутск: ООО «Мегапринт», 2020. – 40 с.
7. **Тюрюмин Я.Л.** Физиология человека: Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению 49.03.01 Физическая культура и 49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) / Я.Л. Тюрюмин. – Иркутск: ООО «Мегапринт», 2019. – 76 с.
8. Муранцев А.С., Садовникова А.М., **Тюрюмин Я.Л.** Влияние занятий хатха-йогой на интенсивность хронических болей в поясничном отделе позвоночника // XII Областная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы развития физической культуры и спорта в Восточной Сибири»: Материалы XII Областная научно-практическая конференция. – Иркутск, 2019. – С. 155-158.
9. Гирякова А.В., Киселева К.В., **Тюрюмин Я.Л.** Миофибриллярная и саркоплазматическая гипертрофия мышечных волокон // XXI Традиционный международный симпозиум «Восток–Россия–Запад. Физическая культура, спорт и здоровый образ жизни в XXI веке»: Материалы XXI Традиционного международного симпозиума. – Красноярск, 2018. – С. 287-290.
10. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тюрюмина Е.Э. Механизм формирования литогенной желчи // *Дневник казанской медицинской школы*. – 2017. – № 17(4). – С. 76-86.
11. Гирякова А.В., **Тюрюмин Я.Л.** Миофибриллярная гипертрофия мышечных волокон // Материалы X Областной научно-практической конференции «Актуальные проблемы развития физической культуры и спорта в Восточной Сибири». – Иркутск, 2017. – С. 252-254.

12. Киселева К.В., **Тюрюмин Я.Л.** Саркоплазматическая гипертрофия мышечных волокон // X Материалы X Областной научно-практической конференции «Актуальные проблемы развития физической культуры и спорта в Восточной Сибири». – Иркутск, 2017. – С. 277-278.
13. **Turumin JL**, Shanturov VA, Turumina HE. The role of the gallbladder in humans // Revista de Gastroenterología de México. 2013; 78(3): 177-187. (Rating: **Scopus, WoS, Q3**)
<https://doi.org/10.1016/j.rgmx.2013.02.003> PMID: 23683886
14. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тюрюмина Е.Э. Физиология обмена холестерина (обзор) // Бюллетень **ВСНЦ СО РАМН**. – 2012. – № 2 (84), часть 1. – С. 153-158.
15. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тюрюмина Е.Э. Патогенез и лечение холестеринового холецистолитиаза (обзор) // **Бюллетень ВСНЦ СО РАМН**. – 2012. – № 2 (84), часть 2. – С. 174-179.
16. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тюрюмина Е.Э. Физиология желчи // **Бюллетень ВСНЦ СО РАМН**. – 2011. – № 4 (80), часть 2. – С. 341-346.
17. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тюрюмина Е.Э. Роль желчного пузыря (обзор литературы) // **Бюллетень ВСНЦ СО РАМН**. – 2011. – № 4 (80), часть 2. – С. 347-352.
18. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галеев Ю.М. Развитие холестаза при билиарной патологии // 17-ая Российская гастроэнтерологическая неделя (г. Москва, 10-12 октября 2011 г.) – доклад (д.м.н., профессор Козлова Н.М.).
19. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галеев Ю.М. Развитие холестаза при билиарной патологии // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы 17-ой Гастроэнтерологической недели. – Москва, 2011. – Т. 21. № 5. – С. 149.
20. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тюрюмина Е.Э. Концептуальная модель процесса формирования пузырной желчи // **Гастроэнтерология Санкт-Петербурга**: Материалы 7-ой Научной сессии Института гастроэнтерологии и клинической фармакологии СПбГМА им. И.И. Мечникова. – Санкт-Петербург, 2010. – № 4. – С. М44 Абстр. 157.
21. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тюрюмина Е.Э. Модель формирования пузырной желчи // **Гастроэнтерология Санкт-Петербурга**: Материалы 7-ой Научной сессии Института гастроэнтерологии и клинической фармакологии СПбГМА им. И.И. Мечникова. – Санкт-Петербург, 2010. – № 4. – С. М45 Абстр. 158.
22. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тюрюмина Е.Э. Модель формирования «литогенной» пузырной желчи // **Гастроэнтерология Санкт-Петербурга**: Материалы 7-ой Научной сессии Института гастроэнтерологии и клинической фармакологии СПбГМА им. И.И. Мечникова. – Санкт-Петербург, 2010. – № 4. – С. М45 Абстр. 159.
23. Козлова Н.М., Косилко С.А., **Тюрюмин Я.Л.** Изменение показателей клеточного и гуморального иммунитета у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы 16-ой Гастроэнтерологической недели. – Москва, 2010. – Т.20, № 5, прил. № 36. – С. 97 Абстр. 368.
24. Козлова Т.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галеев Ю.И., Тюрюмина Е.Э. Взаимосвязь дислипидемии и функциональных нарушений в печени и желчном пузыре при хроническом некалькулезном холецистите // **Сиб. мед. журн.** (г. Иркутск) – 2010. – Т.95, № 4. – С. 48–51.
25. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Голубев С.С., Раевская Л.Ю. Повышенный уровень экспрессии ЦОГ -2 в стенке желчных пузырей у больных хроническим калькулезным холециститом // **Сиб. мед. журн.** (г. Иркутск) – 2010. – Т.96, № 5. – С. 66–69.
26. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М. Новые подходы к лечению хронического некалькулезного холецистита // **Сиб. мед. журн.** (г. Иркутск) – 2010. – Т.99, № 8. – С. 97-100.
27. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тюрюмина Е.Э. Концептуальная модель процесса формирования пузырной желчи // 12-ый Международный Славяно-Балтийский научный медицинский форум «Санкт-Петербург – Гастро-2010» (г. Санкт-Петербург, 19-21 мая 2010 г.) – **постерный доклад**.
28. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тюрюмина Е.Э. Модель формирования пузырной желчи // 12-ый Международный Славяно-Балтийский научный медицинский форум «Санкт-Петербург – Гастро-2010» (г. Санкт-Петербург, 19-21 мая 2010 г.) – **постерный доклад**.
29. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тюрюмина Е.Э. Модель формирования «литогенной» пузырной желчи // 12-ый Международный Славяно-Балтийский научный медицинский форум «Санкт-Петербург – Гастро-2010» (г. Санкт-Петербург, 19-21 мая 2010 г.) – **постерный доклад**.

30. Голубев С.С., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Раевская Л.Ю. Влияние экспрессии циклооксигеназы-2 (ЦОГ-2) на выраженность воспаления в стенке желчного пузыря у больных хроническим калькулезным холециститом // **Вестник Современной Клинической Медицины: Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы в терапевтической практике» с международным участием.** – Казань, 2010. – Том 3, прил. № 1. – С. 48. Абстр. 069.
31. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, **Тюрюмина Е.Э.** Изменение функционального состояния гепатобилиарной системы у больных хроническим калькулезным холециститом в стадии обострения и ремиссии // **Вестник Современной Клинической Медицины: Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы в терапевтической практике» с международным участием.** – Казань, 2010. – Том 3, прил. № 1. – С. 89-90. Абстр. 135.
32. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, **Тюрюмина Е.Э.** Хронический холестаз у больных хроническим некалькулезным холециститом и «отключенным» желчным пузырем // **Вестник Современной Клинической Медицины: Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы в терапевтической практике» с международным участием.** – Казань, 2010. – Том 3, прил. № 1. – С. 90. Абстр. 136.
33. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М., **Тюрюмина Е.Э.** Патогенетическое лечение (целекоксиб и урсодезоксихолевая кислота (УДХК)) больных хроническим холециститом с билиарным сладжем // **Вестник Современной Клинической Медицины: Сборник научных трудов Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные проблемы в терапевтической практике» с международным участием.** – Казань, 2010. – Том 3, прил. № 1. – С. 184. Абстр. 288.
34. Голубев С.С., Раевская Л.Ю., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Морфологические изменения в стенке желчного пузыря при хроническом калькулезном холецистите // **Сибирский вестник Гепатологии и гастроэнтерологии.** – 2009. – № 23. – С. 39-42.
35. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М., Галлеев Ю.М., **Тюрюмина Е.Э.**, Попов М.В. Хронический холестаз и дислипидемия при хроническом холецистите // **Сибирский вестник Гепатологии и гастроэнтерологии.** – 2009. – № 23. – С. 75-78.
36. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Медикаментозная коррекция метаболических и функциональных нарушений при хроническом некалькулезном холецистите // **Сибирский вестник Гепатологии и гастроэнтерологии.** – 2009. – № 23. – С. 106-109.
37. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Функциональные, метаболические и морфологические нарушения при заболеваниях желчевыводящих путей и их медикаментозная коррекция // 9-ая Восточно-Сибирская гастроэнтерологическая конференция с международным участием «Клинико-эпидемиологические и этно-экологические проблемы заболеваний органов пищеварения». – Иркутск, 2009. – доклад на 9-ой Восточно-Сибирской гастроэнтерологической конференции.
38. Раевская Л.Ю., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Голубев С.С. Гистологическое исследование и иммуноферментный анализ экспрессии ЦОГ-2 в стенке желчного пузыря, полученных во время холецистэктомии у больных хроническим калькулезным холециститом // 9-ая Восточно-Сибирская гастроэнтерологическая конференция с международным участием «Клинико-эпидемиологические и этно-экологические проблемы заболеваний органов пищеварения»: **Сборник научных статей.** – Иркутск, 2009. – С. 194-202.
39. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М., Галлеев Ю.М., **Тюрюмина Е.Э.**, Попов М.В. Липиды сыворотки крови и функциональное состояние печени и желчного пузыря при хроническом некалькулезном холецистите // 9-ая Восточно-Сибирская гастроэнтерологическая конференция с международным участием «Клинико-эпидемиологические и этно-экологические проблемы заболеваний органов пищеварения»: **Сборник научных статей.** – Иркутск, 2009. – С. 202-211.
40. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Патогенетическое обоснованное лечение больных хроническим некалькулезным холециститом // 9-ая Восточно-Сибирская гастроэнтерологическая конференция с международным участием «Клинико-эпидемиологические и этно-экологические проблемы заболеваний органов пищеварения»: **Сборник научных статей.** – Иркутск, 2009. – С. 211-219.
41. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М. Ингибиторы циклооксигеназы-2 и урсодезоксихолевая кислота в лечении хронического холецистита с билиарным сладжем // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 11-го Международного Славяно-

- Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2009» – Санкт-Петербург, 2009. – № 2-3. – С. М81 Абстр. 279.
42. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Голубев С.С., Раевская Л.Ю. Иммуноферментный анализ экспрессии циклооксигеназы 2 в стенке желчного пузыря у больных хроническим калькулезным холециститом // Второй конгресс врачей ЮФО «Высокотехнологичные и инновационные методы диагностики и лечения социально значимых заболеваний в гастроэнтерологии»: **Сборник научных статей**. – Ростов-на-Дону, 2009. – С. 33-37.
 43. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галлеев Ю.М., **Тюрюмина Е.Э.**, Попов М.В. Функциональные и метаболические нарушения при хроническом некалькулезном холецистите // Второй конгресс врачей ЮФО «Высокотехнологичные и инновационные методы диагностики и лечения социально значимых заболеваний в гастроэнтерологии»: **Сборник научных статей**. – Ростов-на-Дону, 2009. – С. 38-43.
 44. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М. Эффективность лечения селективными ингибиторами циклооксигеназы 2 и урсодезоксихолевой кислотой больных хроническим некалькулезным холециститом с билиарным сладжем // Второй конгресс врачей ЮФО «Высокотехнологичные и инновационные методы диагностики и лечения социально значимых заболеваний в гастроэнтерологии»: **Сборник научных статей**. – Ростов-на-Дону, 2009. – С. 90-95.
 45. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галлеев Ю.М., Попов М.В. Особенности функциональных изменений гепатобилиарной системы у больных хроническим некалькулезным холециститом и «отключенным» желчным пузырем // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы XIV-ой Российской конференции «Гепатология сегодня». – Москва, 2009. – Т. 19, № 1, прил. № 33. – С. 66 Абстр. 243.
 46. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М. Селективные ингибиторы циклооксигеназы 2 и урсодезоксихолевая кислота в лечении хронического холецистита с билиарным сладжем // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы XIV-ой Российской конференции «Гепатология сегодня». – Москва, 2009. – Т. 19, № 1, прил. № 33. – С. 70 Абстр. 259. (**Диплом от Президента РГА и Российского общества по изучению печени Академика РАМН, профессора В.Т. Ивашкина – за лучший стендовый доклад**)
 47. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Кулинский В.И., Галеев Ю.М. Метаболические изменения в крови и функциональное состояние гепато-билиарной системы при хронических холециститах // Сибирский гастроэнтерологический форум «Новые рубежи гастроэнтерологии». – Новосибирск, 2008. – доклад на Сибирском гастроэнтерологическом форуме.
 48. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, **Тюрюмина Е.Э.**, Галеев Ю.М. Функциональное состояние гепатобилиарной системы у больных с дисфункцией желчного пузыря // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы 14-ой Гастроэнтерологической недели. – Москва, 2008. – Т.18, № 5, прил. № 32. – С. 180 Абстр. 685.
 49. Golubev S.S., Kozlova N.M., **Turumin J.L.**, Raevskaja L.Ju. Increased level of cyclooxygenase-2 expression in the gallbladder wall of patients with chronic calculous cholecystitis // 15th United European Gastroenterology Week (**Paris, France, 2007**). – Gut. – 2007. – Vol. 56. – Suppl. 3; Endoscopy. – Vol. 29. – Suppl. 1: P. 280 Abstr. G-446. (Rating: [Scopus](#), [WoS](#), [Q1](#))
 50. **Turumina H.E.**, Kozlova N.M., **Turumin J.L.** Decreased portal blood flow in the patients with biliary diseases // 15th United European Gastroenterology Week (**Paris, France, 2007**). – Gut. – 2007. – Vol. 56. – Suppl. 3; Endoscopy. – Vol. 29. – Suppl. 1: P. 280 Abstr. G-447. (Rating: [Scopus](#), [WoS](#), [Q1](#))
 51. Kozlova N.M., **Turumin J.L.**, Galeev Y.M., Popov M.V. Functional disorders of hepatobiliary system in the patients with biliary diseases // 15th United European Gastroenterology Week (**Paris, France, 2007**). – Gut. – 2007. – Vol. 56. – Suppl. 3; Endoscopy. – Vol. 29. – Suppl. 1: P. 280 Abstr. G-448. (Rating: [Scopus](#), [WoS](#), [Q1](#))
 52. **Turumin J.L.**, Kozlova N.M. Clinical effects of the pathogenetic treatment of patients with chronic acalculous cholecystitis // 15th United European Gastroenterology Week (**Paris, France, 2007**). – Gut. – 2007. – Vol. 56. – Suppl. 3; Endoscopy. – Vol. 29. – Suppl. 1: P. 280 Abstr. G-449. (Rating: [Scopus](#), [WoS](#), [Q1](#))
 53. Kulinsky VI, Kozlova NM, **Turumin JL**, Leonova ZA. The changes of the blood glutathione system in patients with biliary diseases // Asian Pacific Digestive Week 2007 (**Kobe, Japan, 2007**). – J

- Gastroenterol Hepatol. 2007; 22 (Issue s2): Abstr. A162-A162 (TueP-060). (Rating: [WoS, Q2](#))
<https://doi.org/10.1111/j.1440-1746.2007.05192.x>
54. **Turumin JL**, Kozlova NM, Utyasheva EB. The serum lipid concentrations in patients with biliary diseases // Asian Pacific Digestive Week 2007 (**Kobe, Japan**, 2007). – J Gastroenterol Hepatol. 2007; 22 (Issue s2): Abstr. A163-A163 (TueP-061). (Rating: [WoS, Q2](#))
<https://doi.org/10.1111/j.1440-1746.2007.05192.x>
 55. **Turumin JL**, Kozlova NM. The clinical aspects of the pathogenetic treatment of patients with chronic acalculous cholecystitis // Asian Pacific Digestive Week 2007 (**Kobe, Japan**, 2007). – J Gastroenterol Hepatol. 2007; 22 (Issue s2): Abstr. A163-163 (TueP-062). (Rating: [WoS, Q2](#))
<https://doi.org/10.1111/j.1440-1746.2007.05192.x>
 56. Turumina HE, Kozlova NM, **Turumin JL**. The changes of the portal blood flow in patients with biliary diseases // Asian Pacific Digestive Week 2007 (**Kobe, Japan**, 2007). – J Gastroenterol Hepatol. 2007; 22 (Issue s2): Abstr. A164-164 (TueP-066). (Rating: [WoS, Q2](#))
<https://doi.org/10.1111/j.1440-1746.2007.05192.x>
 57. Golubev SS, Kozlova NM, **Turumin JL**, Raevskaja LJu. High expression of cyclooxygenase-2 in the gallbladder wall of patients with chronic calculous cholecystitis // Asian Pacific Digestive Week 2007 (**Kobe, Japan**, 2007). – J Gastroenterol Hepatol. 2007; 22 (Issue s2): Abstr. A164-A164 (TueP-067). (Rating: [WoS, Q2](#)) <https://doi.org/10.1111/j.1440-1746.2007.05192.x>
 58. Kosilko SA, Kozlova NM, **Turumin JL**. The immunological changes in patients with biliary diseases // Asian Pacific Digestive Week 2007 (**Kobe, Japan**, 2007). – J Gastroenterol Hepatol. 2007; 22 (Issue s2): Abstr. A164-A164 (TueP-068). (Rating: [WoS, Q2](#))
<https://doi.org/10.1111/j.1440-1746.2007.05192.x>
 59. Kozlova NM, **Turumin JL**, Galeev YM, Popov MV. The functional state of hepato-biliary system in patients with chronic acalculous cholecystitis and nonfunctioning gallbladder // Asian Pacific Digestive Week 2007 (**Kobe, Japan**, 2007). – J Gastroenterol Hepatol. 2007; 22 (Issue s2): Abstr. A254-A254 (ThrP-088). (Rating: [WoS, Q2](#)) <https://doi.org/10.1111/j.1440-1746.2007.05196.x>
 60. Kozlova NM, **Turumin JL**, Galeev YM, Popov MV. The functional state of hepato-biliary system in patients with chronic calculous cholecystitis in the stage of exacerbation // Asian Pacific Digestive Week 2007 (**Kobe, Japan**, 2007). – J Gastroenterol Hepatol. 2007; 22 (Issue s2): Abstr. A255-A255 (ThrP-089). (Rating: [WoS, Q2](#)) <https://doi.org/10.1111/j.1440-1746.2007.05196.x>
 61. **Turumin JL**, Kozlova NM. Restoration of the functional and metabolic state of the hepato-biliary system in patients with chronic acalculous cholecystitis after pathogenetic treatment // Asian Pacific Digestive Week 2007 (**Kobe, Japan**, 2007). – J Gastroenterol Hepatol. 2007; 22 (Issue s2): Abstr. A255-A255 (ThrP-090). (Rating: [WoS, Q2](#))
<https://doi.org/10.1111/j.1440-1746.2007.05196.x>
 62. Kozlova NM, **Turumin JL**, Galeev YM, Popov MV. The alteration of the functional state of hepato-biliary system in patients with biliary disease // Asian Pacific Digestive Week 2007 (**Kobe, Japan**, 2007). – J Gastroenterol Hepatol. 2007; 22 (Issue s2): Abstr. A255-A255 (ThrP-091). (Rating: [WoS, Q2](#)) <https://doi.org/10.1111/j.1440-1746.2007.05196.x>
 63. Kosilko S.A., Kozlova N.M., **Turumin J.L.** Increase of the serum IgA and circulating immune complexes in the patients with biliary diseases // Falk Symposium No.161 "Future Perspectives in Gastroenterology. – **Dresden, Germany**, 2007. – Abstr. P. 14.
 64. Kulinsky V.I., Kozlova N.M., **Turumin J.L.**, Leonova Z.A. Increase of the blood glutathione in the patients with biliary diseases // Falk Symposium No.161 "Future Perspectives in Gastroenterology. – **Dresden, Germany**, 2007. – Abstr. P. 15.
 65. **Turumin J.L.**, Kozlova N.M. Clinical aspects of the effective pathogenetic treatment of patients with chronic acalculous cholecystitis // Falk Symposium No.161 "Future Perspectives in Gastroenterology. – **Dresden, Germany**, 2007. – Abstr. P. 19.
 66. **Turumina H.E.**, Kozlova N.M., **Turumin J.L.** Decrease of the portal blood flow in the patients with biliary diseases // Falk Symposium No.161 "Future Perspectives in Gastroenterology. – **Dresden, Germany**, 2007. – Abstr. P. 20.
 67. Golubev S.S., Kozlova N.M., **Turumin J.L.**, Raevskaja L.Ju. The expression of cyclooxygenase-2 in the gallbladder wall of the patients with chronic calculous cholecystitis // Acta Gastroenterologica Belgica: Abstracts Book of XIXth Belgian Week of Gastroenterology. – **Oostende, Belgium**, 2007. – Vol. 70. – Fasc. 1. – Abstr. 31. <https://www.bwge.be/archives/>
 68. **Turumin J.L.**, Kozlova N.M. The restoration of the functional and metabolic state of hepato-biliary system in the patients with chronic acalculous cholecystitis before and after pathogenetic treatment // Acta Gastroenterologica Belgica: Abstracts Book of XIXth Belgian Week of

- Gastroenterology. – **Oostende, Belgium**, 2007. – Vol. 70. – Fasc. 1. Abstr. 32. <https://www.bwge.be/archives/>
69. Kozlova N.M., **Turumin J.L.**, Galeev Y.M., Popov M.V. The functional state of hepato-biliary system in the patients with chronic calculous cholecystitis in the stage of exacerbation // Acta Gastroenterologica Belgica: Abstracts Book of XIXth Belgian Week of Gastroenterology. – **Oostende, Belgium**, 2007. – Vol. 70. – Fasc. 1. – Abstr. 33. <https://www.bwge.be/archives/>
 70. **Turumin J.L.**, Kozlova N.M. The clinical aspects of the pathogenetic treatment of the patients with chronic acalculous cholecystitis // Acta Gastroenterologica Belgica: Abstracts Book of XIXth Belgian Week of Gastroenterology. – **Oostende, Belgium**, 2007. – Vol. 70. – Fasc. 1. – Abstr. 34. <https://www.bwge.be/archives/>
 71. Kulinsky V.I., Kozlova N.M., **Turumin J.L.**, Leonova Z.A. The blood glutathione system in the patients with biliary diseases // Acta Gastroenterologica Belgica: Abstracts Book of XIXth Belgian Week of Gastroenterology. – **Oostende, Belgium**, 2007. – Vol. 70. – Fasc. 1. – Abstr. 35. <https://www.bwge.be/archives/>
 72. **Turumina H.E.**, Kozlova N.M., **Turumin J.L.** The changes of the portal blood flow in the patients with biliary diseases // Acta Gastroenterologica Belgica: Abstracts Book of XIXth Belgian Week of Gastroenterology. – **Oostende, Belgium**, 2007. – Vol. 70. – Fasc. 1. – Abstr. 36. <https://www.bwge.be/archives/>
 73. Kosilko S.A., Kozlova N.M., **Turumin J.L.** The immunological changes in the patients with biliary diseases // Acta Gastroenterologica Belgica: Abstracts Book of XIXth Belgian Week of Gastroenterology. – **Oostende, Belgium**, 2007. – Vol. 70. – Fasc. 1. – Abstr. 37. <https://www.bwge.be/archives/>
 74. **Turumin J.L.**, Kozlova N.M., Utyasheva E.B. The serum lipids level in the patients with biliary diseases // Acta Gastroenterologica Belgica: Abstracts Book of XIXth Belgian Week of Gastroenterology. – **Oostende, Belgium**, 2007. – Vol. 70. – Fasc. 1. – Abstr. 38. <https://www.bwge.be/archives/>
 75. Голубев С.С., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Раевская Л.Ю. Выраженность хронического асептического воспаления зависит от экспрессии циклооксигеназы-2 в стенке желчного пузыря у больных хроническим калькулезным холециститом // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 9-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2007» – **Санкт-Петербург**, 2007. – № 1-2. – С. 29 Абстр. 104.
 76. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галеев Ю.М., Попов М.В. Снижение функционального состояния гепатобилиарной системы у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 9-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2007» – **Санкт-Петербург**, 2007. – № 1-2. – С. 53 Абстр. 187.
 77. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галеев Ю.М., Попов М.В. Снижение функционального состояния гепатобилиарной системы у больных хроническим калькулезным холециститом в стадии обострения // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 9-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2007» – **Санкт-Петербург**, 2007. – № 1-2. – С. 53 Абстр. 188.
 78. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галеев Ю.М., Попов М.В. Снижение функционального состояния гепатобилиарной системы у больных хроническим некалькулезным холециститом и «отключенным» желчным пузырем // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 9-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2007» – **Санкт-Петербург**, 2007. – № 1-2. – С. 53 Абстр. 189.
 79. Косилко С.А., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Повышение уровня IgA и циркулирующих иммунных комплексов в сыворотке крови у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 9-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2007» – **Санкт-Петербург**, 2007. – № 1-2. – С. 57 Абстр. 203.
 80. Кулинский В.И., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Леонова З.А. Повышение глутатиона и активности глутатионтрансферазы в плазме крови у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 9-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2007» – **Санкт-Петербург**, 2007. – № 1-2. – С. 61 Абстр. 217.
 81. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М. Эффективное восстановление функционального состояния гепатобилиарной системы у больных хроническим некалькулезным холециститом после

- патогенетического лечения // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 9-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2007» – Санкт-Петербург, 2007. – № 1-2. – С. 110 Абстр. 389.
82. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М., Утяшева Е.Б. Повышение уровня Хс-ЛПНП и снижение Хс-ЛПВП в сыворотке крови у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 9-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2007» – Санкт-Петербург, 2007. – № 1-2. – С. 110 Абстр. 390.
 83. **Тюрюмина Е.Э.**, Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Уменьшение портального кровотока у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 9-го Международного Славяно-Балтийского научного форума «Санкт-Петербург – Гастро-2007» – Санкт-Петербург, 2007. – № 1-2. – С. 110 Абстр. 391.
 84. Голубев С.С., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Раевская Л.Ю. Экспрессия циклооксигеназы-2 в стенке желчного пузыря у больных хроническим калькулезным холециститом // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология: Материалы 7-го съезда НОГР, посв. 40-летию ЦНИИГ. – Москва, 2007. – Прил. № 1. – С. 212-213 Абстр. 5.
 85. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галеев Ю.М., Попов М.В. Функциональное состояние гепатобилиарной системы у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология: Материалы 7-го съезда НОГР, посв. 40-летию ЦНИИГ. – Москва, 2007. – Прил. № 1. – С. 226-227 Абстр. 18.
 86. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галеев Ю.М., Попов М.В. Функциональное состояние гепатобилиарной системы у больных хроническим калькулезным холециститом в стадии обострения и ремиссии // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология: Материалы 7-го съезда НОГР, посв. 40-летию ЦНИИГ. – Москва, 2007. – Прил. № 1. – С. 227-228 Абстр. 19.
 87. Косилко С.А., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Иммунологические нарушения в сыворотке крови у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология: Материалы 7-го съезда НОГР, посв. 40-летию ЦНИИГ. – Москва, 2007. – Прил. № 1. – С. 229-230 Абстр. 21.
 88. Кулинский В.И., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Леонова З.А. Система глутатиона в крови у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология: Материалы 7-го съезда НОГР, посв. 40-летию ЦНИИГ. – Москва, 2007. – Прил. № 1. – С. 230-231 Абстр. 22.
 89. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М., Утяшева Е.Б. Уровень липидов в сыворотке крови у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология: Материалы 7-го съезда НОГР, посв. 40-летию ЦНИИГ. – Москва, 2007. – Прил. № 1. – С. 244-245 Абстр. 35.
 90. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галеев Ю.М., Попов М.В. Функциональное состояние гепатобилиарной системы у больных хроническим некалькулезным холециститом до и после патогенетического лечения // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология: Материалы 7-го съезда НОГР, посв. 40-летию ЦНИИГ. – Москва, 2007. – Прил. № 1. – С. 245-246 Абстр. 36.
 91. **Тюрюмина Е.Э.**, Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Характеристика портального кровотока у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология: Материалы 7-го съезда НОГР, посв. 40-летию ЦНИИГ. – Москва, 2007. – Прил. № 1. – С. 246-247 Абстр. 37.
 92. Голубев С.С., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Раевская Л.Ю. Повышенная экспрессия циклооксигеназы-2 в стенке желчного пузыря у больных хроническим калькулезным холециститом // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы XII-ой Российской конференции “Гепатология сегодня”. – Москва, 2007. – Т. 17, № 1, прил. № 29. – С. 51 Абстр. 180.
 93. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галеев Ю.М., Попов М.В. Функциональные изменения в гепатобилиарной системе у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы XII-ой Российской конференции “Гепатология сегодня”. – Москва, 2007. – Т. 17, № 1, прил. № 29. – С. 53 Абстр. 186.
 94. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галеев Ю.М., Попов М.В. Функциональные изменения в гепатобилиарной системе у больных хроническим калькулезным холециститом в стадии обострения и ремиссии // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии,

- колопроктологии: Материалы XII-ой Российской конференции “Гепатология сегодня”. – Москва, 2007. – Т. 17, № 1, прил. № 29. – С. 53 Абстр. 187.
95. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Галеев Ю.М., Попов М.В. Функциональные изменения в гепатобилиарной системе у больных хроническим некалькулезным холециститом и «отключенным» желчным пузырем // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы XII-ой Российской конференции “Гепатология сегодня”. – Москва, 2007. – Т. 17, № 1, прил. № 29. – С. 53 Абстр. 188.
 96. Косилко С.А., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Уровень IgA и циркулирующих иммунных комплексов в сыворотке крови у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы XII-ой Российской конференции “Гепатология сегодня”. – Москва, 2007. – Т. 17, № 1, прил. № 29. – С. 53 Абстр. 189.
 97. Кулинский В.И., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Леонова З.А. Система глутатиона в плазме крови у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы XII-ой Российской конференции “Гепатология сегодня”. – Москва, 2007. – Т. 17, № 1, прил. № 29. – С. 54 Абстр. 191.
 98. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М. Восстановление функционального состояния гепатобилиарной системы у больных хроническим некалькулезным холециститом после патогенетического лечения // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы XII-ой Российской конференции “Гепатология сегодня”. – Москва, 2007. – Т. 17, № 1, прил. № 29. – С. 60 Абстр. 213.
 99. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М., Утяшева Е.Б. Характеристика липидов в сыворотке крови у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы XII-ой Российской конференции “Гепатология сегодня”. – Москва. – Москва, 2007. – Т. 17, № 1, прил. № 29. – С. 60 Абстр. 214.
 100. Тюрюмина Е.Э., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Снижение портального кровотока у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы XII-ой Российской конференции “Гепатология сегодня”. – Москва, 2007. – Т. 17, № 1, прил. № 29. – С.60 Абстр. 215.
 101. Селедцов В.И., Фельде М.А., Самарин Д.М., Селедцова Г.В., Шишков А.А., Ница Н.А., **Тюрюмин Я.Л.**, Кащенко Э.А., Повещенко О.В., **Козлов В.А.** Иммунологические и клинические аспекты применения ксеновакцинотерапии в лечении меланомы // **Рос. онкол. журн.** – 2006. – № 4. – С. 23-28.
 102. Козлова Н.М., Голубев С.С., **Тюрюмин Я.Л.**, Раевская Л.Ю., Нестеров Н.Г. Повышенная экспрессия циклооксигеназы-2 в стенке желчного пузыря у больных хроническим калькулезным холециститом // **Бюлл. ВСНЦ СО РАМН.** – 2006. – № 5(51). – С. 97-100.
 103. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Дислипидемии и снижение выделительной функции печени и желчного пузыря у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // **Бюлл. ВСНЦ СО РАМН.** – 2006. – № 6(52). – С. 46-50.
 104. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, **Тюрюмина Е.Э.**, Галеев Ю.М., Попов М.В. Взаимосвязь функциональных показателей печени и желчного пузыря при билиарной патологии // **Бюлл. ВСНЦ СО РАМН.** – 2006. – № 6(52). – С. 51-55.
 105. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, **Тюрюмина Е.Э.**, Галеев Ю.М., Попов М.В. Сравнительная характеристика функциональных изменений гепато-билиарной системы у больных с заболеваниями желчевыводящих путей по данным ультрасонографии и гепатобилисцинтиграфии // **Сиб. мед. журн.** (Иркутск). – 2006. – Т. 66, № 8. – С. 55-59.
 106. Голубев С.С., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Раевская Л.Ю., Нестеров Н.Г. Уровень экспрессии циклооксигеназы-2 и выраженность воспаления в стенке желчного пузыря у больных хроническим калькулезным холециститом // **Сиб. мед. журн.** (Иркутск). – 2006. – Т. 66, № 8. – С. 62-65.
 107. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Динамика функциональных показателей гепатобилиарной системы после патогенетически обоснованного лечения у больных хроническим некалькулезным холециститом // **Сиб. мед. журн.** (Иркутск). – 2006. – Т. 67, № 9. – С. 12-14.
 108. **Тюрюмин Я.Л.**, Козлова Н.М. Липидный спектр сыворотки крови и нарушения функционального состояния печени и желчного пузыря при заболеваниях желчевыводящих путей // **Сиб. мед. журн.** (Иркутск). – 2006. – Т. 67, № 9. – С. 18-20.

109. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Кулинский В.И., Леонова З.А. Влияние эссенциальных фосфолипидов (препарат Эссливер форте) на уровень холестерина и липопротеидов сыворотки крови при заболеваниях желчевыводящих путей // **Экспер. и клин. гастроэнтерол.** – 2006. – № 6. – С. 73-76.
110. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Куликова Г.А., Кузнецова Н.М. Изменение функциональных показателей гепатобилиарной системы под влиянием патогенетического лечения у больных с хроническим некалькулезным холециститом (ХНХ) // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 8-го Международного Славяно-Балтийского научного форума “Санкт-Петербург – Гастро-2006” – Санкт-Петербург, 2006. – № 1-2. – С. 251.
111. Козлова Н.М., Тюрюмина Е.Э., **Тюрюмин Я.Л.**, Куликова Г.А., Кузнецова Н.М. Изменение портального кровотока у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы 11-ой Российской конференции “Гепатология сегодня”. – Москва. – 2006. – Т. 16, № 1, прил. № 27. – С. 88 Абстр. 319.
112. Kozlova N.M., **Turumin J.L.**, Galeev Y.M., Popov M.V., Kulinsky V.I., Leonova Z.A., Madaev V.V. The functional disorders in liver and gallbladder in the patients with biliary diseases // XII Japan-Russian Medical Exchange Symposium: Abstract Supplement. – **Krasnoyarsk, Russia**, 2005. – P. 527-528.
113. Kozlova N.M., Turumina N.E., **Turumin J.L.**, Utyasheva E.B., Barachovskaya T.V. The peculiarities of the serum lipids spectrum and the portal blood flow in the patients with biliary diseases // XII Japan-Russian Medical Exchange Symposium: Abstract Supplement. – **Krasnoyarsk, Russia**, 2005. – P 528-529.
114. Козлова Н.М., Кулинский В.И., **Тюрюмин Я.Л.**, Леонова З.А., Коробань С.И. Система глутатиона в крови при заболеваниях желчевыводящих путей (ЖВП) до и после лечения // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы 11-ой Гастроэнтерологической недели. – Москва, 2005. – Т.15, № 5, прил. № 26. – С. 89 Абстр. 326.
115. Козлова Н.М., Тюрюмин Я.Л., Галеев Ю.М., Попов М.В., Кулинский В.И., Леонова З.А., Сивцева Л.Ю. Формирование хронического холестаза при заболеваниях желчевыводящих путей // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы 11-ой Гастроэнтерологической недели. – Москва, 2005. – Т.15, № 5, прил. № 26. – С. 89 Абстр. 327.
116. Козлова Н.М., Тюрюмина Е.Э., **Тюрюмин Я.Л.**, Утяшева Э.Б., Агеева В.В. Повышение уровня липидов в сыворотке крови и снижение портального кровотока у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы 11-ой Гастроэнтерологической недели. – Москва, 2005. – Т.15, № 5, прил. № 26. – С. 89 Абстр. 328.
117. Козлова Н.М., Галеев Ю.М., Попов М.В., **Тюрюмин Я.Л.**, Куликова Г.А., Кузнецова Н.М. Особенности функциональных изменений гепатобилиарной системы у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // **Сиб. мед. журн.** (Иркутск). – 2005. – № 3. – С. 53-56.
118. Kozlova N.M., Turumina N.E., **Turumin J.L.**, Utyasheva E.B. The increase of the serum lipids level and decrease of the portal blood flow in the pts with biliary diseases // XII World Congress of Gastroenterology: Abstracts II; Poster Presentations. – **Montreal, Canada**, 2005. – Abstr. 146 173 P.
119. Kozlova N.M., Kulinsky V.I., Galeev Y.M., Popov M.V., Leonova Z.A., **Turumin J.L.** Chronic intrahepatic and intragallbladder cholestasis are two main factors for gallstones formation // XII World Congress of Gastroenterology: Abstracts II; Poster Presentations. – **Montreal, Canada**, 2005. – Abstr. 146 131 P.
120. Козлова Н.М., Галеев Ю.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Куликова Г.А., Кузнецова Н.М. Функциональное состояние печени у больных с хроническим некалькулезным холециститом // **Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии**: Материалы 10-ой Российской конференции “Гепатология сегодня”. – Москва, 2005. – Т.15, № 1. – С. 84 Абстр. 306.
121. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Кулинский В.И., Леонова З.А., Якобсон Ю.А. Эффективность применения эссливера форте при болезнях желчевыводящей системы // **Клин. перспект. гастроэнтерол., гепатол.** – 2004. – № 5. – С. 23-26.

122. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Кулинский В.И., Леонова З.А., Якобсон Ю.А. Влияние эссливер форте на липидный спектр и систему глутатиона сыворотки при патологии желчевыводящей системы // **Сиб. мед. журн.** (Иркутск). – 2004. – № 6. – С. 34-37.
123. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A., Goldberg O.A., Turumina H.E., Kozlova N.M. Role of the gallbladder in human // The Eleventh International Symposium of the Japan-Russia Medical Exchange 2004: Abstract (II) Supplement. – **Niigata, Japan**, 2004. – Abstr. 367.
124. Kozlova N.M., **Turumin J.L.**, Kulinsky V.I., Leonova Z.A., Jacobson Ya.A. The influence of Essliver fortae on the lipid spectrum and the glutathione system in blood in the patients with biliary pathology // The Eleventh International Symposium of the Japan – Russia Medical Exchange 2004: Abstract (II) Supplement. – **Niigata, Japan**, 2004. – P. 368.
125. Kozlova N.M., Kulinsky V.I, Leonova Z.A., **Turumin J.L.** The changes in the blood glutathione system in the patients with biliary diseases after pathogenetic treatment // The Eleventh International Symposium of the Japan-Russia Medical Exchange 2004: Abstract (II) Supplement. – **Niigata, Japan**, 2004. – Abstr. 369.
126. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Кулинский В.И., Леонова З.А., Якобсон Ю.А. Динамика липидного спектра и системы глутатиона сыворотки крови при патологии желчевыводящей системы на фоне лечения Эссливером форте (ЭФ) // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 6-го Славяно-Балтийского научного форума "Санкт-Петербург-Гастро-2004» – Санкт-Петербург, 2004. – № 2. – с. 62 Абстр. 217.
127. Козлова Н.М, **Тюрюмин Я.Л.**, Утяшева Э.Б., Куликова Г.А., Кузнецова Н.М. Влияние патогенетического лечения на липидный спектр сыворотки крови у больных с заболеваниями желчевыводящих путей // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 6-го Славяно-Балтийского научного форума "Санкт-Петербург-Гастро-2004". – Санкт-Петербург, 2004. – № 2. – с. 63 Абстр. 218.
128. Козлова Н.М., Кулинский В.И., Леонова З.А., **Тюрюмин Я.Л.**, Куликова Г.А., Кузнецова Н.М., Трофимов В.Н. Влияние салсоколлина на систему глутатиона в крови у больных хроническим некалькулезным холециститом // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы 10-ой Гастроэнтерологической недели. – Москва, 2004. – Т. 14, № 5. – с. 100 Абстр. 376.
129. Козлова Н.М., Кулинский В.И., Леонова З.А., **Тюрюмин Я.Л.**, Куликова Г.А., Кузнецова Н.М., Якобсон Ю.А. Динамика биохимических показателей крови на фоне лечения препаратом Эссливер форте у больных с постхолецистэктомическим синдромом (ПХЭС) // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы 10-ой Гастроэнтерологической недели. – Москва, 2004. – Т. 14, № 5. – с. 101 Абстр. 377.
130. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Кулинский В.И., Леонова З.А., Якобсон Ю.А. Эссенциальные фосфолипиды (ЭФЛ) в лечении нарушений функций печени, ассоциированных с патологией желчевыводящих путей // В сб.: Материалы Всероссийского конгресса «Человек и здоровье». – Иркутск, 2004. – с. 72-73.
131. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Кулинский В.И., Леонова З.А. Влияние лечения на систему глутатиона в крови при заболеваниях желчевыводящих путей (ЖВП) // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 5-го Славяно-Балтийского научного форума "Санкт-Петербург-Гастро-2003". – Санкт-Петербург. – 2003. – А. 455.
132. Козлова Н.М., Леонова З.А., Кулинский В.И., Аксаментов Г.В., Потапова В.Д., **Тюрюмин Я.Л.** Изменения в системе глутатиона в крови у больных с заболеваниями желчевыводящих путей (ЖВП) старше 55 лет под влиянием лечения // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии. – 2003. – № 5 (прилож.). – Т. XIII. – А. 397.
133. Леонова З.А., Козлова Н.М., Кулинский В.И., Колесниченко Л.С., **Тюрюмин Я.Л.** Система глутатиона в крови при заболеваниях желчевыводящей системы // **Сибирский медицинский журнал** (Иркутск). – 2002. – № 2. – С.14-15.
134. Козлова Н.М., Аксаментов Г.В., **Тюрюмин Я.Л.**, Утяшева Э.Б., Потапова В.Д., Шантуров В.А., Тарабрин А.Л. Характеристика липидов в сыворотке крови больных с заболеваниями желчевыводящих путей (ЖВП) старше 50 лет // Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колопроктологии: Материалы 8-ой Гастроэнтерологической недели. – Москва. – 2002. – Т. 12. – № 5. – С. 100.
135. Козлова Н.М., Кулинский В.И., Леонова З.А., Колесниченко Л.С., **Тюрюмин Я.Л.** Изменения в системе глутатиона в крови при заболеваниях желчевыводящих путей (ЖВП) // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 4-го Российского научного форума с международным участием "Санкт-Петербург-Гастро-2002" – Санкт-Петербург. – 2002. –

- № 2-3. – С. 64. Р. 187.
136. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тарабрин А.Л. Изменения липидов в сыворотке крови при заболеваниях желчевыводящих путей // Гастроэнтерология Санкт-Петербурга: Материалы 4-го Российского научного форума с международным участием “Санкт-Петербург-Гастро-2002” – Санкт-Петербург. – 2002. – № 2-3. – С. 64. Р. 188.
 137. Кулинский В.И., Колесниченко Л.С., Малов И.В., Леонова З.А., Данилов Ю.А., Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Исследование системы глутатиона при заболеваниях печени и желчевыводящих путей. – **Паллиативная медицина и реабилитация.** – 2002. – № 2-3. – С. 25. Р. 11.3.6.
 138. Шантуров В.А., Мальцев А.Б., Чижова Е.А., **Тюрюмин Я.Л.**, Тюрюмина Е.Э., Гумеров Р.Р. Современные подходы к лечению острого холецистита // **Сибирский научный медицинский журнал** (Новосибирск). – 2001. – Т. 21. – № 2. – С.22-26.
 139. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Ким Э.Ф., Чикотеев С.П., Гольдберг О.А., Кузнецов Н.П. Морфо-функциональная характеристика гепатобилиарной системы у больных хроническим калькулезным холециститом // **Сибирский научный медицинский журнал** (Новосибирск). – 2001. – Т. 21. – № 2. – С.26-29.
 140. **Тюрюмин Я.Л.** Закономерности морфо-функциональных нарушений в желчном пузыре и печени в патогенезе холестеринового холелитиаза // **Дисс. д.м.н.**, Иркутск, 2000. – 258 с.
 141. **Тюрюмин Я.Л.** Закономерности морфо-функциональных нарушений в желчном пузыре и печени в патогенезе холестеринового холелитиаза // **Автореферат дисс. д.м.н.**, 14.00.16 – патологическая физиология, 14.00.05 – внутренние болезни. Иркутск, 2000. – 40 с.
 142. Шантуров В.А., **Тюрюмин Я.Л.**, Ким Э.Ф. Состояние моторно-эвакуаторной функции желчного пузыря у больных с хроническим калькулезным холециститом // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1999. – С. 186-189.
 143. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Ким Э.Ф. Билиарный сладж как причина формирования литогенной пузырной желчи при хроническом калькулезном холецистите // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1999. – С. 337-339.
 144. Cherkashina A.L., Reut Ju.A., Shanturov V.A., Turumina H.E., Tarabrin A.L., **Turumin J.L.** Relationships between serum lipids and the function of the liver and gallbladder in patients with ischaemic heart disease // 8th International Congress on Cardiovascular Pharmacotherapy: Abstr. Book. – **Amsterdam, The Netherlands**, 1999. – Abstr. 79 P.
 145. Lepekhova S.A., Goldberg O.A., **Turumin J.L.**, Aparcin K.A. Liver structure and functions restore after xenotransplantation of embryonic hepatocytes in acute toxic injury // XXVIth Pan American Congress of Digestive Diseases. Gastr-99 of the Canadian Association of Gastroenterology: Abstr. Book. – **Vancouver, Canada**, 1999. – Abstr. 350 P.
 146. Shanturov V.A., **Turumin J.L.**, Chikotejev S.P., Tarabrin A.L. Relationships between serum lipids before and after cholecystectomy in patients with gallstone disease // XV International Bile Acid Meeting "Bile Acids and Cholestasis": Abstr. Book. – **Titisee, Germany**, 1998. – Abstr. 73 P.
 147. Shanturov V.A., **Turumin J.L.**, Chikotejev S.P., Tarabrin A.L. Relationships between serum lipids before and after cholecystectomy in patients with gallstone disease // 11th World Congress of Gastroenterology: Abstr. Book. – **Vienna, Austria**, 1998. – Abstr. 1254 P.
 148. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A. Surface biliary sludge as the cause of chronic calculous cholecystitis // Hepato-Gastroenterology. – 1998. – Vol. 45, Suppl. II. – 3rd World Congress of the International Hepato-Pancreato-Biliary Association: Abstracts. – **Madrid, Spain**, 1998. – P. CLVII-CLVIII.
 149. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A., Chikotejev S.P., Tarabrin A.L. Is a low level of Ch-HDL as risk factor for cholesterol gallstone disease? // XIX Congress of the Latin American Federation of the International College of Surgeons: Final Program. – **La Paz, Bolivia**, 1997. – Abstr. 47.
 150. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A. Role of the gallbladder in mammals // XIX Congress of the Latin American Federation of the International College of Surgeons: Final Program. – **La Paz, Bolivia**, 1997. – Abstr. 53.
 151. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А. О роли желчного пузыря у животных и человека // Актуальные вопросы современной клинической медицины. – Иркутск, 1997. – С. 211-212.
 152. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Ким Э.Ф., Чикотеев С.П. Поверхностный билиарный сладж – причина нарушения формирования пузырной желчи у больных хроническим калькулезным холециститом // Актуальные вопросы современной клинической ме-

- дицины. – Иркутск, 1997. – С. 212-214.
153. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А., Тарабрин А.Л. Роль желчного пузыря в возникновении гиперхолестеринемии // Актуальные вопросы современной клинической медицины. – Иркутск, 1997. – С. 215-217.
 154. Шантуров В.А., **Тюрюмин Я.Л.**, Ким Э.Ф., Кузнецов Н.П. Функциональное состояние гепатобилиарной системы и уровень липидов сыворотки крови у больных хроническим калькулезным холециститом // Актуальные вопросы современной клинической медицины. – Иркутск, 1997. – С. 224-226.
 155. Maltsev A.B., Shanturov V.A., **Turumin J.L.**, Turumina E.A., Chizhova E.A. Nonsurgical treatment of destructive cholecystitis // XXX World Congress of the International college of Surgeons. – **Kyoto, Japan**, 1996. – Abstr. 83.
 156. Shanturov V.A., **Turumin J.L.**, Chikotejev S.P., Tarabrin A.L. The decrease of the serum lipids after cholecystectomy in-patients with hypercholesterolemia IIa and gallstone disease // XIV International Bile Acid Meeting "Bile Acids in Hepatobiliary Diseases – Basic Research and Clinical Application". – **Freiburg, Germany**, 1996. – Abstr. 100P.
 157. Shanturov V.A., **Turumin J.L.**, Tarabrin A.L., Maltsev A.B., Turumina E.A. The change of the serum lipids after contact chemical litholysis of cholesterol gallstones by MTBE // XIV International Bile Acid Meeting "Bile Acids in Hepatobiliary Diseases – Basic Research and Clinical Application". – **Freiburg, Germany**, 1996. – Abstr. 101P.
 158. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A. Pathogenesis and treatment of cholesterol gallstone disease // XIV International Bile Acid Meeting "Bile Acids in Hepatobiliary Diseases – Basic Research and Clinical Application". – **Freiburg, Germany**, 1996. – Abstr. 104P.
 159. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A. The disturbance of the gallbladder bile formation in-patients with cholesterol gallstone disease // XIV International Bile Acid Meeting "Bile Acids in Hepatobiliary Diseases – Basic Research and Clinical Application". – **Freiburg, Germany**, 1996. – Abstr. 105P.
 160. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A., Chikotejev S.P., Tarabrin A.L. Low level of Ch-HDL as risk factor for cholesterol gallstone disease // XIV International Bile Acid Meeting "Bile Acids in Hepatobiliary Diseases – Basic Research and Clinical Application". – **Freiburg, Germany**, 1996. – Abstr. 106P.
 161. Maltsev A.B., Shanturov V.A., Chizhova E.A., Turumina E.A., **Turumin J.L.** The modern approaches in the treatment of destructive cholecystitis // The 4th Russian-Japan International Medical Symposium. – Irkutsk, 1996. – Abstr. 114P.
 162. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A., Chikotejev S.P., Grigorjev E.G. I. Transformation of anhydrous cholesterol (ChA) into cholesterol monohydrate (ChM) // Falk Symposium No. 84: "Bile acids – Cholestasis – Gallstones. Advances in Basic and Clinical Bile Acid Research": Abstracts. – **Berlin, Germany**, 1995. – Abstr. 4P.
 163. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A., Chikotejev S.P., Grigorjev E.G. II. Working hypothesis: cholesterol exchange physiology in normal // Falk Symposium No. 84: "Bile acids – Cholestasis – Gallstones. Advances in Basic and Clinical Bile Acid Research": Abstracts. – **Berlin, Germany**, 1995. – Abstr. 5P.
 164. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A., Chikotejev S.P., Grigorjev E.G. III. Working hypothesis: cholesterol exchange pathophysiology in cholesterol gallstone disease // Falk Symposium No. 84: "Bile acids – Cholestasis – Gallstones. Advances in Basic and Clinical Bile Acid Research": Abstracts. – **Berlin, Germany**, 1995. – Abstr. 6P.
 165. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A., Chikotejev S.P., Grigorjev E.G. IV. Working hypothesis: cholesterol exchange pathophysiology in hypercholesterolemia // Falk Symposium No. 84: "Bile acids – Cholestasis – Gallstones. Advances in Basic and Clinical Bile Acid Research": Abstracts. – **Berlin, Germany**, 1995. – Abstr. 7P.
 166. Shanturov V.A., **Turumin J.L.**, Chikotejev S.P., Tarabrin A.L., Maltsev A.B. The change of the serum lipids after cholecystectomy (CE) in patients with gallstone disease (GSD) // Falk Symposium No. 84: "Bile acids – Cholestasis – Gallstones. Advances in Basic and Clinical Bile Acid Research": Abstracts. – **Berlin, Germany**, 1995. – Abstr. 42P.
 167. Shanturov V.A., **Turumin J.L.**, Maltsev A.B., Turumina E.A. Chemical litholysis of cholesterol gallstones in the management of destructive cholecystitis // Falk Symposium No. 84: "Bile acids – Cholestasis – Gallstones. Advances in Basic and Clinical Bile Acid Research": Abstracts. – **Berlin, Germany**, 1995. – Abstr. 57P.
 168. Shanturov V.A., **Turumin J.L.**, Chikotejev S.P., Tarabrin A.L., Maltsev A.B. The change of the serum lipids after cholecystectomy (CE) in patients with gallstone disease (GSD) // 2nd

- International Conference on Gallstones: Causes and Management: Programme and Abstracts. – **Tel Aviv, Israel**, 1995. – Abstr. 15P.
169. Shanturov V.A., **Turumin J.L.**, Maltsev A.B., Turumina E.A. Interventional ultrasonography in the treatment of destructive cholecystitis // XIX Congress of the International College of Surgeons. Abstracts. – **Tenerife, Spain**, 1995. – Abstr. 12.
 170. Shanturov V.A., **Turumin J.L.**, Maltsev A.B., Turumina E.A. CT and USG in the diagnosis of hepatic hemobilimas (ННВ) // XIX Congress of the International College of Surgeons. Abstracts. – **Tenerife, Spain**, 1995. – Abstr. 14.
 171. Shanturov V.A., **Turumin J.L.**, Maltsev A.B., Turumina E.A. Chemical litholysis of cholesterol gallstones in the treatment of destructive cholecystitis // The 1995 Winter Conference of United States Section of International College of Surgeons "Supercharge Your Practice": Scientific Programme and Abstracts. – **Puerto Rico, USA**, 1995. – Abstr. 14.
 172. Шантуров В.А., Чижова Е.А., Мальцев А.Б., Тюрюмина Е.Э., **Тюрюмин Я.Л.** Интервенционная ультрасонография в лечении деструктивного холецистита // 2-ой Симпозиум Ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики. – Москва, Россия, 1995. – Абстр. 95.
 173. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А. Новая концепция физиологии обмена холестерина в норме // Актуальные вопросы современной клинической медицины: Материалы, посв. 75-летию ИГМУ и факультетских клиник ИГМУ. – Иркутск, 1995. – С. 138-140.
 174. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А. Новая концепция патофизиологии обмена холестерина при холестериневой желчно-каменной болезни и гиперхолестеринемии // Актуальные вопросы современной клинической медицины: Материалы, посв. 75-летию ИГМУ и факультетских клиник ИГМУ. – Иркутск, 1995. – С. 140-142.
 175. Мальцев А.Б., Шантуров В.А., **Тюрюмин Я.Л.**, Чижова Е.А. Химический литолиз холестеринových желчных камней в лечении острого холецистита // Актуальные вопросы современной клинической медицины: Материалы, посв. 75-летию ИГМУ и факультетских клиник ИГМУ. – Иркутск, 1995. – С. 191-193.
 176. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А. Физиология обмена холестерина в норме // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1995. – С. 81-83.
 177. **Тюрюмин Я.Л.**, Шантуров В.А. Новый взгляд на патофизиологию обмена холестерина при холестериневом холелитиазе и гиперхолестеринемии // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1995. – С. 182-184.
 178. Шантуров В.А., Мальцев А.Б., **Тюрюмин Я.Л.**, Чижова Е.А., Тюрюмина Е.А. Первый опыт литолиза холестеринových желчных камней с использованием метил-трет-бутилового эфира в лечении острого холецистита // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1995. – С. 185-186.
 179. Никифоров С.Б., **Тюрюмин Я.Л.**, Тарабрин А.Л. Влияние экспериментальной гиперхолестеринемии на агрегационную способность атерогенных липопротеинов // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1994. – С. 186-188.
 180. Шантуров В.А., **Тюрюмин Я.Л.**, Мальцев А.Б., Тюрюмина Е.Э. Химический литолиз холестеринových желчных камней в лечении деструктивного холецистита // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1994. – С. 200-202.
 181. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A., Chikotejev S.P., Grigorjev E.G. III. A new concept on the pathogenesis of the cholesterol gallstone disease // Falk Symposium No. 80. XIII International Bile Acid Meeting "Bile Acids in Gastroenterology: Basic and Clinical Advances": Abstr. Book. – **San Diego, USA**, 1994. – Abstr. 123.
 182. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A., Chikotejev S.P., Grigorjev E.G. I. Molecular peculiarities of anhydrous cholesterol transformation into cholesterol monohydrate // X World Congresses of Gastroenterology: Abstracts II; Poster Presentations. – **Los Angeles, USA**, 1994. – Abstr. 2581P.
 183. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A., Chikotejev S.P., Grigorjev E.G. II. A new concept of cholesterol exchange physiology // X World Congresses of Gastroenterology: Abstracts II; Poster Presentations. – **Los Angeles, USA**, 1994. – Abstr. 2582P.
 184. **Turumin J.L.**, Shanturov V.A., Chikotejev S.P., Grigorjev E.G. III. A new concept on the pathogenesis of the cholesterol gallstone disease // X World Congresses of Gastroenterology: Abstracts II; Poster Presentations. – **Los Angeles, USA**, 1994. – Abstr. 2583P.

185. **Тюрюмин Я.Л.**, Грицких Г.Л., Тарабрин А.Л. УФ-характеристика носителей холестерина и билирубина в пузырной желчи у пациентов с холестериновыми желчными камнями (англ. яз.) // **Бюлл. ВСНЦ СО РАМН** (Иркутск). – 1993. – № 1. – С. 22-23.
186. **Тюрюмин Я.Л.**, Грицких Г.Л., Тарабрин А.Л. УФ-спектроскопия в исследовании процесса преципитации гранул билирубината кальция и кристаллов моногидрата холестерина в пузырной желчи у пациентов с холестериновыми желчными камнями (англ. яз.) // **Бюлл. ВСНЦ СО РАМН** (Иркутск). – 1993. – № 1. – С. 23-24.
187. **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б., Рунович А.А., Тарабрин А.Л. Новый взгляд на метаболизм холестерина при атеросклерозе. Возможная роль клеточной и внеклеточной этерификации (англ. яз.) // **Бюлл. ВСНЦ СО РАМН** (Иркутск). – 1993. – № 1. – С. 25-26.
188. **Тюрюмин Я.Л.**, Грицких Г.Л., Тарабрин А.Л. УФ-спектроскопия в изучении процесса преципитации гранул билирубината кальция и кристаллов моногидрата холестерина в пузырной желчи с холестериновыми желчными камнями // **Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ.** – Иркутск, 1993. – С. 103-104.
189. **Тюрюмин Я.Л.**, Грицких Г.Л., Тарабрин А.Л. Комплексная оценка данных УФ-спектроскопии носителей холестерина и билирубина в пузырной желчи у пациентов с холестериновыми желчными камнями // **Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ.** – Иркутск, 1993. – С. 195-197.
190. **Тюрюмин Я.Л.**, Тарабрин А.Л., Брагина Н.Н. Уровень липидов в сыворотке и пузырной желчи у больных желчно-каменной болезнью // **Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ.** – Иркутск, 1992. – С. 152-153.
191. Никифоров С.Б., Тюрюмин Я.Л., Тарабрин А.Л. Уровень липидов в сыворотке и пузырной желчи у кроликов, находящихся на 2%-холестериновой диете, их соотношение между собой // **Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ.** – Иркутск, 1992. – С. 152-153.
192. **Тюрюмин Я.Л.** Роль холестерина в патогенезе холестеринового холелитиаза // **Дисс. к.м.н., Томск, 1991.** – 158 с.
193. **Тюрюмин Я.Л.** Роль холестерина в патогенезе холестеринового холелитиаза // **Автореферат дисс. к.м.н., 14.00.05 – внутренние болезни. Томск, 1991.** – 24 с.
194. Чупин С.П., Дмитриев А.Е., Грицких Г.Л., Сарапулова Г.И., Фролов А.А., **Тюрюмин Я.Л.**, Семенов А.А., Никифоров С.Б. Физико-химическая оценка желчи с помощью инфракрасной спектроскопии // **Лабор. дело.** – 1991. – № 3. – С. 45-49.
195. Kodati VR, Tu AT, Nath R, **Turumin JL.** Analysis of urinary calculi of mixed and unusual composition: Raman spectroscopic investigation // **Applied Spectroscopy.** 1993; 47(3): 334-337. (Rating: **Scopus, WoS, Q1**) <https://doi.org/10.1366/0003702934066604>
196. Kodati VR, Tomasi GE, **Turumin JL,** Tu AT. Raman spectroscopic identification of phosphate-type kidney stones // **Applied Spectroscopy.** 1991; 45(4): 581-583. (Rating: **Scopus, WoS, Q1**) <https://doi.org/10.1366/0003702914336859>
197. Kodati VR, Tomasi GE, **Turumin JL,** Tu AT. Raman spectroscopic identification of calcium-oxalate-type kidney stone // **Applied Spectroscopy.** 1990; 44(8): 1408-1411. (Rating: **Scopus, WoS, Q1**) <https://doi.org/10.1366/000370290789619405>
198. Kodati VR, Tu A, **Turumin JL.** Raman spectroscopic identification of uric-acid-type kidney stone // **Applied Spectroscopy.** 1990; 44(7): 1134-1136. (Rating: **Scopus, WoS, Q1**) <https://doi.org/10.1366/0003702904086470>
199. **Turumin J.L.,** Nikiforov S.B., Gritskikh G.L., Chupin S.P. The cholestanol/cholesterol ratio is increased in the bile of patients with cholesterol gallstones and in the centers of stones // 41th Annual Postgraduate Course and Meeting of American Association for the Study of Liver Disease "Biliary Lipids, Proteins and Gallstone Formation". – **Chicago, USA, 1990.** – Hepatology. – 1990. – Vol. 12. – No.4, Part 2. – A258. (Rating: **Scopus, WoS, Q1**)
200. **Тюрюмин Я.Л.**, Тарабрин А.Л. Соотношение холестерина/фосфолипид в носителях холестерина в пузырной желчи // **Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ.** – Иркутск, 1991. – С. 147-148.
201. **Тюрюмин Я.Л.**, Грицких Г.Л., Тарабрин А.Л. Новая концепция преципитации гранул билирубината кальция и кристаллов моногидрата холестерина // **Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ.** – Иркутск, 1991. – С. 238-239.
202. **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б., Грицких Г.Л., Чупин С.П. Холестанол – маркер холестеринового холелитиаза у человека? // **Актуальные вопросы реконструктивной и**

- восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1990. – Ч.І. – С. 150-152.
203. Грицких Г.Л., **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б., Чупин С.П. Количественное определение моногидрата холестерина с помощью ИК-спектроскопии // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1990. – Ч.І. – С. 154-155.
 204. Грицких Г.Л., **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б., Чупин С.П. Изучение скорости преципитации билирубината кальция с помощью УФ-спектроскопии // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1990. – Ч.І. – С. 155-156.
 205. **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б., Грицких Г.Л., Тарабрин А.Л. Антинуклеирующие факторы преципитации карбоната кальция в пузырной желчи // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1990. – Ч.ІІ. – С. 129-130.
 206. Грицких Г.Л., **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б., Чупин С.П. Исследование печеночной и пузырной желчи с помощью УФ-спектроскопии // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1990. – Ч.ІІ. – С. 130-131.
 207. **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б., Тарабрин А.Л., Грицких Г.Л. Жидкостная хроматография высокого давления и гелепроникающая хроматография желчных пигментов // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1990. – Ч.ІІ. – С. 131-132.
 208. Крикштопайтис М.Й., Чупин С.П., **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б., Федорова Л.С., Саленко В.Л., Кун О.Б., Вялков А.И. Газожидкостно-хроматографическое определение гиперхолестанолхолии и ее значение в патогенезе холелитиаза // **Сов. Мед.** – 1989. – № 9. – С. 19-24.
 209. Krikshtopaitis M.J., Chupin S.P., **Turumin J.L.**, Nikiforov S.B., Salenko V.L., Kun O.B., Vjalkov A.I., Fedorova L.S. Capillary gas chromatographic determination of cholestanol // **Hepatology R.L.R.** – 1989. – Vol. 19. – No. 2. – P. VIII-IX.
 210. Krikshtopaitis M.J., Chupin S.P., **Turumin J.L.**, Nikiforov S.B., Salenko V.L., Kun O.B., Vjalkov A.I., Fedorova L.S. Hypercholestanolcholia – a risk indicator in the pathogenesis of cholesterol gallstone disease // **Hepatology R.L.R.** – 1989. – Vol. 19. – No. 2. – P. X-XI.
 211. Krikshtopaitis M.J., Chupin S.P., **Turumin J.L.**, Nikiforov S.B., Salenko V.L., Kun O.B., Vjalkov A.I., Fedorova L.S. The influence of noncholesterol bile sterols on the cholesterol monohydrate crystal nucleation // **Hepatology R.L.R.** – 1989. – Vol. 19. – No. 2. – P. XII-XIII.
 212. Грицких Г.Л., **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б., Чупин С.П. Инфракрасная спектроскопия в оценке физико-химических свойств желчи // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1989. – Ч.І. – С. 105-106.
 213. **Тюрюмин Я.Л.**, Грицких Г.Л., Никифоров С.Б., Чупин С.П. Баланс нуклеирующих и антинуклеирующих факторов в пузырной желчи // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1989. – Ч. І. – С. 106-107.
 214. **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б., Грицких Г.Л., Чупин С.П. Качественно-структурные изменения желчи в процессе нуклеации кристаллов моногидрата холестерина // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1989. – Ч.І. – С. 107-108.
 215. Крикштопайтис М.Й., Чупин С.П., **Тюрюмин Я.Л.**, Семенов А.А. Новые данные об участии холестанола в патогенезе холелитиаза // Современные аспекты теоретической и практической гастроэнтерологии: **Сборник науч. стат.** – Рига, 1988. – С. 184-196.
 216. Чупин С.П., **Тюрюмин Я.Л.** Влияние концентрации β -ситостерина на соотношение холестанол/холестерин в желчи // Функциональная диагностика и эффективность лечения заболеваний органов пищеварения: Материалы Республиканской науч. конф. При участии ВНОГ. – Вильнюс, 1988. С. 436-437.
 217. **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б., Федорова Л.С. Влияние нехолестериновых стеридов желчи на процесс нуклеации кристаллов моногидрата холестерина // Медико-биологические проблемы Восточной Сибири: Тез. докл. І науч. конф. Молодых ученых ВСФ СО АМН СССР. – Иркутск, 1988. – С. 56-58.
 218. Чупин С.П., **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б., Грицких Г.Л. Соотношение холестанол/холестерин при различных концентрациях β -ситостерина в желчи // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ.

– Иркутск, 1988. – С. 15-16.

219. Крикштопайтис М.Й., Чупин С.П., **Тюрюмин Я.Л.**, Никифоров С.Б. Определение соотношения холестанол/холестерин в желчи больных хроническим бескаменным холециститом посредством капиллярной газ-хроматографии // Актуальные вопросы реконструктивной и восстановительной хирургии: Тез. итог. работ. – Иркутск, 1987. – С. 81-82.

МОНОГРАФИИ

1. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Заболевания желчевыводящих путей. – Saarbrücken, Deutschland: Palmarium Academic Publishing, 2012. – 312 с.
2. Козлова Н.М., **Тюрюмин Я.Л.** Заболевания желчевыводящих путей (патогенез, диагностика и лечение). – И.: Издательский Дом «Сарма», 2007. – 256 с.
3. Чупин С.П., Никифоров С.Б., **Тюрюмин Я.Л.**, Грицких Г.Л. Новые подходы к ранней диагностике, патогенезу и лечению холестеринового холелитиаза. – М.: МАИ, 1994. – 173 с.

ПАТЕНТЫ

1. Способ лечения обострения хронического холецистита: Патент No. 2348405 РФ / Н.М. Козлова, **Я.Л. Тюрюмин**.
2. Способ лечения больных калькулезным холециститом: Патент No. 2129026 РФ / В.А. Шантуров, **Я.Л. Тюрюмин**, А.Б. Мальцев.
3. Способ определения преципитации гранул билирубината кальция: Патент No. 2028616 РФ / Г.Л. Грицких, **Я.Л. Тюрюмин**, С.Б. Никифоров, Г.И. Сарапулова, С.П. Чупин.
4. Средство для профилактики образования камней в желчном пузыре: Патент No. 2020947 РФ / А.А. Семенов, И.Г. Кузнецов, А.И. Сырчина, **Я.Л. Тюрюмин**, С.Б. Никифоров, Е.В. Лохэ.
5. Способ определения дестабилизации коллоидной системы желчи // Патент No. 1732220 РФ / С.П. Чупин, В.А. Касаикин, С.Б. Никифоров, **Я.Л. Тюрюмин**, Н.В. Павлова, Е.М. Ивлева.
6. Способ диагностики холестериновой желчно-каменной болезни: Патент No. 1714505 РФ / С.П. Чупин, Г.И. Сарапулова, Г.Л. Грицких, Ю.Л. Фролов, А.А. Семенов, **Я.Л. Тюрюмин**, С.Б. Никифоров.
7. Способ прогнозирования холестериновой желчно-каменной болезни: Патент No. 1691750 РФ / С.П. Чупин, **Я.Л. Тюрюмин**, С.Б. Никифоров, В.Л. Саленко., О.Б. Кун, А.И. Вялков.

д.м.н. **Тюрюмин Яков Леонидович**,
доцент кафедры общепрофессиональных и специальных дисциплин,
Иркутский филиал ФГБОУ ВО «Российский государственный университет физической культуры, спорта, молодежи и туризма» (ИФ ФГБОУ ВО «РГУФКСМиТ»)
SPIN-код: 8363-6521, AuthorID: 154500

Рейтинги научной деятельности:

По данным базы Scopus англоязычный индекс Хирша равен 5, индекс цитирования англоязычных публикаций равен 133, среднее количество цитирований на одну публикацию равно 25. <https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7801492347>

По данным базы Web of Science англоязычный индекс Хирша равен 5, индекс цитирования англоязычных публикаций равен 133.

<https://publons.com/researcher/2093478/jacob-l-turumin/>

По данным базы Google Scholar индекс Хирша равен 10, индекс цитирования публикаций равен 388. <https://scholar.google.ru/citations?hl=ru&user=Eec-0MoAAAAJ>

В 2013 г. опубликована статья «Turumin JL, Shanturov VA, Turumina HE. The role of the gallbladder in humans. Revista de Gastroenterología de México. 2013; 78(3): 177-187».

С 2013 г. по 2021 г. статья уверенно входит в тройку самых популярных статей в этом журнале (более 13.3 тысяч просмотров и скачиваний).

<http://www.revistagastroenterologiamexico.org/en-mas-leidos>