

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ
Отделение медицинских наук

БЕЛОРУССКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

БИБЛИОГРАФИЯ
(список научных трудов)
1967 – 2013 г.г.

АКАДЕМИКА НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ
НАУК БЕЛАРУСИ

МИХАЙЛОВ
Анатолий Николаевич

Минск – 2013.

УДК 616 – 073.75:016]
ББК 78
М69

Михайлов А.Н.

М 69 Библиография (список научных трудов 1967 –2013 г.г.)
/ А.Н. Михайлов – Минск:БелМАПО,2013.– 102 с.

ISBN 978–985–499–654–7

В библиографии дана краткая характеристика и этапы жизненного и творческого пути, а так же отражены результаты научной, научно–организационной, педагогической и общественной деятельности академика Национальной академии наук Беларуси, лауреата Государственной премии Республики Беларусь, доктора медицинских наук, профессора А.Н.Михайлова. В книге приведен хронологический перечень научных трудов в области лучевой диагностики, список авторских свидетельств и патентов на изобретения, сборники научных трудов, изданных под редакцией А.Н. Михайлова.

© Михайлов А.Н.
© Оформление БелМАПО, 2013

ISBN 978–985–499–654–7

**Лауреат Государственной премии
Республики Беларусь
Академик А.Н. МИХАЙЛОВ**



Михайлов Анатолий Николаевич, белорус, родился 3 ноября 1936 года в д. Индыково Витебского р–на, окончил с Золотой медалью в 1955 году 29 СШ г. Витебска, а в 1961 году Витебский государственный мед. институт; доктор мед. наук с 1976 г., профессор – с 1980 г., член–корреспондент НАН Беларуси с 1996 г., действительный член (академик) НАН Беларуси с 2003 г. С 1977 г. и по н/вр. – зав. кафедрой лучевой диагностики БелМАПО.

А.Н.Михайлов – известный ученый, внесший большой вклад в развитие медицинской науки и обогативший ее трудами первостепенного научного значения. Его научные исследования охватывают широкий спектр проблем кардиологии, пульмонологии, гастроэнтерологии, остеологии, ангиологии, урологии и других областей медицины.

За 46 лет научной деятельности опубликовал более 600 научных работ, в том числе 42 книги, получил 39 авторских свидетельств и патентов на изобретения и более 130 удостоверений на рационализаторские предложения. Подготовлено 65 клинических ординаторов и 42 аспиранта, из них 40 человек стали кандидатами и докторами медицинских наук. За достижения в науке и преподавании в 1997 году награжден золотой звездой (Кембридж, Англия)

On November 3, 2011 The Head of the Department of Radiology, Doctor of Medical Sciences, Academician of the National Academy of Sciences of Belarus, Laureate of State Prize of the Republic of Belarus Professor Anatoly Mikhailov celebrated his 75th anniversary of the birth and 50th anniversary of medical and scientific career.

The Head of the Department of Radiology of Belarusian Medical Academy of Postgraduate Education A.N. Mikhailov is a famous scientist who made great contribution to the development of medical science and enriched it with studies of the paramount scientific importance. His research covers a wide range of problems in cardiology, pulmonology, gastroenterology, osteology, angiology, urology and other areas of medicine.

During 46 years of scientific work he published more 600 scientific papers, including 42 books, received 39 patents and more than 130 certificates for innovative proposal. He prepared 65 medical residents and 42 aspirants of whom 40 people became candidates and doctors of medical sciences. For achievements in science and teaching he was awarded a Gold Star (Cambridge, England) in 1997.

ПЕРЕЧЕНЬ ОПУБЛИКОВАННЫХ ТРУДОВ

1. ХРОНОЛОГИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ РАБОТ

1967

1. Михайлов А.Н. Рентгенологические данные о функции толстой кишки в ранние сроки после внекишечных операций: материалы науч. сессии БелГИУВ. – Минск, 1967. – С. 251–252.

1968

2. Михайлов А.Н. Влияние некоторых внебрюшных оперативных вмешательств на тонус и опорожнение толстой кишки //Здравоохранение Белоруссии. – 1968. – №10. – С. 24–26.

3. Сосина Б.М., Алешкевич И.Б., Михайлов А.Н. Тоническое состояние и опорожнительная функция толстой кишки в ранние сроки после аппендэктомии и холецистэктомии: материалы VI съезда хирургов Белоруссии. – Минск, 1968. – С.264–265.

1969

4. Михайлов А.Н. Тоническая и опорожнительная функция толстой кишки в раннем послеоперационном периоде: Автореф. дис. канд. мед. наук – Минск, 1969. – 16 с.

5. Михайлов А.Н., Бугаенко Н.К. О тонусе и опорожнении толстой кишки в раннем послеоперационном периоде при надвлагалищной ампутации матки: материалы науч. сессии БелГИУВ. – Минск, 1969. – С. 165–166.

6. Михайлов А.Н. Рентгенологические показатели тонического состояния толстой кишки и ее опорожнительной функции в ранние сроки после резекции желудка: материалы науч. сессии БелГИУВ – Минск, 1969. – С. 163–165.

7. Сосина Б.М., Михайлов А.Н. Сублингвальное применение азрона для релаксации желудочно–кишечного тракта:

Доложено на заседании науч. об-ва рентгенол. и радиологов БССР
29 октября 1969 г. – Минск, 1969 – 9 с.

1970

8. Олешкевич И.Б., Сосина Б.М., Михайлов А.Н. Рентгенологические данные о дисфункции толстой кишки в раннем послеоперационном периоде: Труды VI съезда хирургов БССР. – Минск, 1970. – С. 375–378.

9. Сосина Б.М., Михайлов А.Н. Релаксационная дуоденография с применением аэрона //Здравоохранение Белоруссии. – 1970. – №5. – С. 57–58.

10. Сосина Б.М., Михайлов А.Н. Применение аэрона для гипотонии 12–перстной кишки //Клин. медицина (Москва). – 1970. – №10. – С. 83–84.

1971

11. Михайлов А.Н. Тоническая и опорожнительная функция толстой кишки в раннем послеоперационном периоде //Вопросы теории и практики медицины. – Минск, 1971. – С. 43–44.

12. Михайлов А.Н. Рентгенологические показатели функционального состояния толстой кишки в раннем периоде после аппендэктомии //Здравоохранение Белоруссии. – 1971. – №2. – С. 20–22.

13. Михайлов А.Н. О фазности тонической дисфункции толстой кишки в раннем послеоперационном периоде: Доложено на респ. конф. молодых ученых. – Минск, 1971. – 8 с.

14. Михайлов А.Н. Тоническое состояние толстой кишки после брюшно–полостных операций // Хирургия (Москва). – 1971. – №3. – С. 117–120.

15. Сосина Б.М., Михайлов А.Н. Методика релаксационной дуоденографии с применением аэрона // Вестник рентгенол. и радиол. (Москва) – 1971. – №3. – С. 83–84.

16. Сосина Б.М., Михайлов А.Н. Диагностическая ценность аэрона в распознавании язв и дивертикулов 12–перстной кишки: материалы I–го съезда рентгенол. и радиол. Белорусской ССР. – Минск, 1971. – С. 226–228.

17. Михайлов А.Н. Классификация дискинезий толстой кишки в раннем послеоперационном периоде: материалы I-го съезда рентгенол. и радиол. Белорусской ССР. – Минск, 1971. – С. 279–281.

18. Михайлов А.Н. Рентгенологические данные о действии некоторых лекарственных средств на функциональное состояние толстой кишки в раннем послеоперационном периоде: материалы I-го съезда рентгенол. и радиол. Белорусской ССР. – Минск, 1971. – С. 282–284.

19. Михайлов А.Н. Ранние послеоперационные дискинезии толстой кишки, их классификация и пути устранения: Доложено на I съезде рентгенол. и радиол. Белорусской ССР – Минск, 1971. – 7 с.

1972

20. Михайлов А.Н. К рентгенологической локализации сфинктеров толстой кишки //Здравоохранение Белоруссии. – 1972. – №9. – С. 43–45.

1973

21. Михайлов А.Н. Применение аэрона при рентгенологическом исследовании толстой кишки //Здравоохранение Белоруссии. – 1973. – №2. – С. 59–60.

22. Сосина Б.М., Михайлов А.Н. Способ релаксационной дуоденографии с применением аэрона под язык: методическое письмо. – Минск, 1973. – 13 с.

23. Михайлов А.Н. Профессор Б.М.Сосина – к 70-летию со дня рождения // Вестник рентгенол. и радиол. (Москва) – 1973. – №3. – С. 92.

24. Михайлов А.Н., Некрашевич В.В. Рентгенодиагностика некоторых редко встречающихся врожденных грыж у детей. //Возрастные особенности детского организма в норме и патологии: материалы науч. конф. – Минск, 1973. – С.196–198.

25. Михайлов А.Н. Рентгенодиагностика некоторых редко встречающихся врожденных грыж у детей: Доложено на науч. конф. БелГИУВ. – Минск, 1973. – 8 с.

1974

26. Михайлов А.Н. Послеоперационный парез кишечника и его профилактика. – Хирургия (Москва). – 1974. – №2. – С.63–68.

27. Михайлов А.Н. Рентгенологическая характеристика дисфункции кишечника в эксперименте и толстой кишки у человека в ранние сроки после различных хирургических вмешательств и ее коррекция: Автореф. дис. доктора мед. наук. – Москва, 1974. – 43 с.

1976

28. Сосина Б.М., Михайлов А.Н. Рентгенологические данные о двухфазном нарушении тонического состояния желудочно–кишечного тракта в раннем послеоперационном периоде // Здоровоохранение Белоруссии. – 1976. – №5. – С. 28–30.

29. Михайлов А.Н. Некоторые рентгено–анатомо–физиологические особенности толстой кишки в норме и патологии // Доложено на 2–ом съезде рентгенол. и радиол. Белорусской ССР. – 1976. – 8 с.

30. Михайлов А.Н., Чиж Г.В., Данилевич Г. Функциональное состояние желудочно–кишечного тракта у больных с нейрогенными расстройствами мочеиспускания: материалы 2–го съезда рентгенологов Белорусской ССР. – Минск, 1976. – С. 40–41.

31. Михайлов А.Н. Рентгенологические показатели тонической и опорожнительной функции кишечника в эксперименте при эфирном наркозе: материалы 2–го съезда рентгенологов Белорусской ССР. – Минск, 1976. – С. 41–43.

32. Михайлов А.Н., Гришин И.Н., Батян Н.П. Синдром Лериша и аортография: материалы 2–го съезда рентгенологов Белорусской ССР. – Минск, 1976. – С.59–60.

33. Михайлов А.Н. Приспособление для определения радиуса кривизны левого предсердия: материалы 2–го съезда рентгенологов Белорусской ССР. – Минск, 1976. – С. 79.

1977

34. Михайлов А.Н., Вечерский Г.А. Врожденный декомпенсированный дуплекс–дивертикул 12–перстной кишки //Здравоохранение Белоруссии. – 1977. – №7. – С.75–77

35. Филиппович Н.С., Михайлов А.Н. Рентгено–функциональная характеристика компенсации периферического кровообращения при атеросклеротических окклюзиях артерий нижних конечностей //Адаптационные и компенсаторные механизмы в биологии и медицине: тез. докл. II Бел. респ. науч.–практ. конф. молодых ученых и специалистов – Гродно, 1977. – С. 207–208.

36. Михайлов А.Н. Рентгенодиагностика неспецифического язвенного колита у детей //Возрастные особенности детского организма в норме и патологии: материалы юбилейной конференции Бел. ин–та усоверш. врачей– Минск. – С. 104–106.

37. Михайлов А.Н., Низовцова Л.А. Динамика рентгенологической картины острых интерстициальных пневмоний: материалы X Всесоюз. съезда рентгенол. и радиол. – Москва, 1977. – С. 108–110.

1978

38. Михайлов А.Н., Коломыцкий И.И. Возможности рентгенологического исследования в диагностике полипов ободочной и прямой кишок: материалы Всесоюз. конф. по проктологии. – Москва, 1978. – С. 69–70.

39. Михайлов А.Н. Применение аэрона при рентгенологическом исследовании желудочно–кишечного тракта //Здравоохранение Белоруссии. – 1978. – №7. – С. 53–54.

40. Михайлов А.Н., Коломыцкий И.И. Рентгенодиагностика полипов толстой кишки //Вестник рентгенол. и радиол. (Москва) – 1978. – №5. – С.105.

41. Михайлов А.Н. Особенности рентгенодиагностики полипов толстой кишки //Доложено на №386 заседании Московского научного общества рентгенол. и радиол. – Москва, 1978. – 9 с.

42. Михайлов А.Н. Рентгенологическая картина толстой кишки в норме и при ее функциональных расстройствах //Здравоохранение Белоруссии. – 1978. – №12. – С. 36–37.

43. Михайлов А.Н., Коломыцкий И.И. Рентгеноанатомия толстой кишки и методика ирригоскопии у проктологических больных: метод. рекомендации – Минск, 1978. – 58 с..

1979

44. Михайлов А.Н., Коломыцкий И.И., Лапицкий А.И., Ващенко В.А. Приставка для рентгенопельвиографии //Здравоохранение Белоруссии. – 1979. – №4. – С. 64.

45. Михайлов А.Н., Коломыцкий И.И., Денисовский Г.К. Метахронный первично–множественный рак толстой кишки //Клинич. Хирургия (Москва).– 1979. – №5. – С.69.

46. Мохорт В.А., Михайлов А.Н., Чиж Г.В. Тоническое состояние и опорожнительная функция желудочно–кишечного тракта у больных с неврогенными расстройствами мочеиспускания: материалы III конф. урологов Белоруссии. – Минск, 1979. – С. 221–222 .

47. Мохорт В.А., Михайлов А.Н., Чиж Г.В. Состояние сфинктерного аппарата прямой кишки при неврогенных расстройствах мочеиспускания: материалы III конф. урологов Белоруссии. – Минск, 1979. – С. 222–223 .

48. Михайлов А.Н. Клинико–рентгенологическая диагностика неспецифического язвенного колита: материалы VIII съезда хирургов Белоруссии. – Минск, 1979. – С. 166–167.

1980

49. Астапенко В.Г., Батян Н.Г., Гришин И.Н., Михайлов А.Н. Справочник хирурга. – Минск: Беларусь 1980. – 460 с.

50. Михайлов А.Н. Справочник по рентгенодиагностике. – Минск: Беларусь 1980. – 320 с.

1982

51. Михайлов А.Н. Регуляторно–приспособительная реакция толстой кишки на оперативное вмешательство //Регуляторно–

приспособительные механизмы в норме и патологии. – Ленинград, 1982. – С. 75–77.

52. Михайлов А.Н., Филиппович Н.Ф., Филиппович Н.С. Механизмы компенсации регионарной гемодинамики при хронической посттромбофлебитической венозной недостаточности нижних конечностей //Регуляторно–приспособительные механизмы в норме и патологии. – Ленинград, 1982. – С.77–80.

53. Тимофеев В.М., Чиж Г.В., Некрашевич В.В., Михайлов А.Н. Регуляторно–приспособительная характеристика функционального состояния кишечника у больных с нейрогенными расстройствами мочеиспускания //Регуляторно–приспособительные механизмы в норме и патологии. – Ленинград, 1982. – С. 88–90.

54. Филиппович Н.Ф., Михайлов А.Н. Филиппович Н.С.Компенсация регионарной гемодинамики при хронических окклюзионных поражениях подколенно–берцового сегмента //Регуляторно–приспособительные механизмы в норме и патологии. – Ленинград, 1982. – С. 96–98.

55. Клявзуник И.З., Заневский В.Н., Михайлов А.Н. Клинико–рентгенологическая характеристика моторно–эвакуаторной функции кишечника после реконструктивных операций на аортоподвздошном сегменте у больных с синдромом Лериша и их профилактика методами местной анестезии //Анестезиология и реаниматология (Москва). – 1982. – №2. – С. 60–63.

56. Михайлов А.Н., Дударев В.С. О сегментарном кровоснабжении толстой кишки человека //Здравоохранение Белоруссии. – 1982 – №6. – С.69–70.

57. Михайлов А.Н. Диагностика дивертикулов ободочной кишки: материалы III съезда рентгенол. и радиол. Белорусской ССР. – Минск, 1982. – С. 45–46.

58. Михайлов А.Н. Некоторые особенности рентгенодиагностики рака ободочной кишки: материалы III съезда рентгенол. и радиол. Белорусской ССР. – Минск, 1982. – С.92–94.

59. Черемухин Е.П., Михайлов А.Н. Способ бесконтрастной менискографии //Научно–технический прогресс на службе охраны труда и здоровья трудящихся. – Минск, 1982. – С. 55–56.

60. Михайлов А.Н. Развитие рентгенологии и радиологии в Белорусской ССР //Вестник рентгенол. и радиол.(Москва) – 1982. – №6. – С. 87–88.

61. Михайлов А.Н. Рентгенологические проявления хронического колита //Регуляторно–приспособительные механизмы в норме и патологии. – Ленинград, 1982. – С. 108–110.

62. Михайлов А.Н. Рентгенологическая характеристика кишечника у больных с нейрогенными расстройствами мочеиспускания //Регуляторно–приспособительные механизмы в норме и патологии. – Ленинград, 1982. – С. 110–112.

1983

63. Михайлов А.Н. Рентгенодиагностика основных болезней ободочной и прямой кишок. – Минск: Беларусь, 1983. – 112 с.

64. Михайлов А.Н. Гигантская язва пилорического канала желудка //Здравоохранение Белоруссии. – 1983. – № 6. – С. 70–71.

65. Михайлов А.Н. Памяти профессора Б.М.Сосиной //Вестник рентгенол. и радиол. (Москва) – 1983. – №1. – С. 92.

66. Михайлов А.Н. III съезд рентгенологов и радиологов Белоруссии //Вестник рентгенол. и радиол.(Москва) – 1983. – № 4. – С. 87–88.

67. Черемухин Е.П., Михайлов А.Н. Зонд для регистрации биоэлектрических потенциалов желудочно–кишечного тракта //Современные проблемы медицинской техники: материалы конф. – Минск, 1983. – С. 70–72.

68. Михайлов А.Н. Классификация дискинезий толстой кишки. //Рентгенофункциональные методы исследования различных органов и систем: тез. докл. Всесоюзн. конф., Обнинск, 21–23 сентября 1983 г. – Обнинск, 1983. – С. 162–163.

69. Черемухин Е.П., Михайлов А.Н. Комплексное изучение пропульсивной деятельности тонкой кишки у больных после резекции желудка //Рентгенофункциональные методы иссле–

дования различных органов и систем: тез. докл. Всесоюзн. конф., Обнинск, 21–23 сентября 1983 г. – Обнинск, 1983. – С. 182–184.

70. Михайлов А.Н., Чиж Г.В. Значение рентгеноанатомических особенностей сосудов брыжейки тонкой кишки при илеовезикопексии //Актуальные вопросы урологии. – Львов, 1983. – С. 46–47.

1984

71. Михайлов А.Н., Чиж Г.В. Функциональная характеристика толстой кишки у больных неврогенными расстройствами мочеиспускания: материалы III Всесоюзного съезда урологов. – Минск, 1984. – С. 35–36.

72. Михайлов А.Н., Мышковец В.И., Коростелев Ю.В. Случай коарктации перешейка аорты без развития коллатералей //Патология сердечно–сосудистой системы: сб. науч. тр. – Минск, 1984. – С. 91–92.

73. Михайлов А.Н., Шаплыко В.И. Рентгенодиагностика целомической кисты перикарда //Патология сердечно–сосудистой системы: сб. науч. тр. – Минск, 1984. – С. 93–94.

74. Михайлов А.Н., Мохорт В.А., Чиж Г.В. Функциональное состояние толстой кишки у больных неврогенными расстройствами тазовых органов //Здравоохранение Белоруссии. – 1984. – №12. – С. 27–30.

1985

75. Михайлов А.Н. Рентгенодиагностика основных болезней тонкой кишки. – Минск :Беларусь 1985. – 144 с.

76. Михайлов А.Н., Чиж Г.В. Клинико–рентгенологическая картина неврогенных расстройств мочевого пузыря и дистальных отделов толстой кишки при патологии терминального отдела спинного мозга //Вестник рентгенол. и радиол. (Москва) – 1985. – №4. – С. 32–36.

77. Михайлов А.Н., Ильяшевич Е.В., Жакова Л.А. Рентгенологическая картина тонкой кишки при лимфолейкозе //Актуальные проблемы онкологии и мед. радиологии. – Минск, 1985. – С. 50–51.

1986

78. Михайлов А.Н., Ильяшевич Е.В. Нормальная рентгенологическая картина рельефа слизистой оболочки тонкой кишки //Здравоохранение Белоруссии. – 1986. – №7. – С. 49–51.

79. Михайлов А.Н. Рентгенодиагностика основных болезней желудка. – Минск: Беларусь, 1986. – 191 с.

80. Ильяшевич Е.В., Михайлов А.Н.Способ рентгенодиагностики дискинезий тонкой кишки// А.С. N 126 6524 СССР, МКИ А61В6/00.– М.,1986.

81. Способ определения функционального состояния желудочно-кишечного тракта // А.С. N 1292736 СССР, МКИ А 61 В 6/00. – М., 1986 (соавт.: Черемухин Е.П., Шаплыко В.И.).

82. Михайлов А.Н., Тимофеев В.М. Стандартизация обследования больных онкологическими, воспалительными и другими заболеваниями ободочной и прямой кишок //Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии: сб. науч. раб. – Минск, 1986. – С. 47–50.

1987

83. Михайлов А.Н., Ильяшевич Е.В. Применение сорбитно-водно-бариевой взвеси для рентгенодиагностики дискинезий тонкой кишки //Здравоохранение Белоруссии. – 1987. –№3. – С. 24–27.

84. Михайлов А.Н., Черемухин Е.П. Шаплыко В.И. Способ определения функционального состояния желудочно-кишечного тракта //А.С. N 1292736 СССР, МКИ А61В6/00.

85. Михайлов А.Н., Жакова Л.А. Факторы ускорения и пути перестройки работы кафедры рентгенологии: материалы Всесоюзной конф. – Обнинск, 1987. – С. 55–57.

86. Михайлов А.Н., Жакова Л.А. Наш опыт последипломной подготовки врачей-рентгенологов: материалы Всесоюзной конф. – Обнинск, 1987. – С. 57–61.

87. Михайлов А.Н., Ильяшевич Е.В. Дискинезии тонкой кишки при язвенной болезни желудка и 12-перстной кишки //Усовершенствование и интеграция современных методов лучевой диагностики: тез. докладов VIII конф. рентгенол. и

радиол. Прибалтийских респ., Вильнюс, 27–28 ноября 1987 г. Часть II – Вильнюс, 1987.– С. 139–140.

88. Михайлов А.Н., Ильяшевич Е.В. Рентгенологическое изучение эвакуаторных и тонических нарушений тонкой кишки //Усовершенствование и интеграция современных методов лучевой диагностики: тез. докладов VIII конф. рентгенол. и радиол. Прибалтийских респ., Вильнюс, 27–28 ноября 1987 г. Часть I – Вильнюс, 1987.– С. 150–151.

89. Михайлов А.Н., Коростелев Ю.В. Способ катетеризации левого предсердия и катетер для его осуществления //А.С. N 1292730 МКИ: А61 В6/00.

90. Жакова Л.А., Пухтенков В.А., Михайлов А.Н. Изучение малого круга кровообращения в условиях дозированной экспираторной нагрузки // Регуляторно–приспособительные механизмы в норме и патологии: сб. науч. тр. – Ленинград, 1987. – С. 57–59.

91. Филиппович Н.С., Некрашевич В.В., Михайлов А.Н. Рентгенологическое изучение ТЭЛА //Регуляторно–приспособительные механизмы в норме и патологии: сб. науч. тр. – Ленинград, 1987. – С. 120–121.

92. Филиппович Н.С., Михайлов А.Н. Рентгенологические изменения грудной аорты при различных формах артериальной гипертензии //Регуляторно–приспособительные механизмы в норме и патологии: сб. науч. тр. – Ленинград, 1987. – С. 162–164.

93. Михайлов А.Н., Коростелев Ю.В., Шаплыко В.И. Способ катетеризации левого предсердия и катетер для его осуществления //Регуляторно–приспособительные механизмы в норме и патологии: сб. науч.тр. – Ленинград, 1987. – С. 109–110.

94. Руцкий А.В., Михайлов А.Н. Болезни опорно–двигательного аппарата. Атлас. – Минск: Беларусь, 1987. – 288 с..

95. Руцкий А.В., Михайлов А.Н. Болезни внутренних органов. Атлас. – Минск: Беларусь, 1987. – 320 с.

1988

96. Михайлов А.Н., Иванов Е.П., Руцкая Е.А. Клинико–рентгенологические проявления гемофилии //Здравоохранение Белоруссии. – 1988, – №5, – С. 11–14.

97. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Клинико–рентгенологические проявления функциональной кишечной диспепсии: материалы II респ. съезда онкологов, рентгенологов и радиологов Казахстана. – Алма–Ата, 1988. – С. 413–414.

98. Михайлов А.Н., Жакова Л.А. Последипломная учеба врача рентгенолога// Актуальные вопросы лучевой диагностики заболеваний органов грудной клетки и брюшной полости: тез. докл. IV съезда рентгенол. и радиол. Белорусской ССР – Минск, 1988. – С. 78–82.

99. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. К вопросу рентгенодиагностики синдрома раздраженной толстой кишки// Актуальные вопросы лучевой диагностики заболеваний органов грудной клетки и брюшной полости: тез. докл. IV съезда рентгенол. и радиол. Белорусской ССР. – Минск, 1988. – С. 82–83.

100. Михайлов А.Н., Авазшвили И.Г., Герман В.М. Сравнительная рентгенологическая характеристика толстой кишки в норме и у больных ЯНК //Здравоохранение Белоруссии. – 1988. – №10. –С. 12–13.

101. Михайлов А.Н., Иванов Е.П., Жакова Л.А., Некрашевич В.В., Филиппович Н.С. Рентгенологические изменения органов грудной полости при острых лейкозах// Актуальные проблемы онкологии и медицинской радиологии: сб. науч. работ НИИ онкологии. – Минск, 1988. – С.66–70.

1989

102. Михайлов А.Н., Герман В.М., Малевич Э.Е. Дифференциальная рентгенопланиметрия толстой кишки при хроническом колите и функциональной кишечной диспепсии //Депонировано во ВНИИМИ МЗ РФ N Д–18058 от 13 июля 1989 г. –10 с.

103. Михайлов А.Н. Рентгеносемиотика и диагностика болезней человека. – Минск: Выш. шк., 1989. – 608 с.

104. Михайлов А.Н., Жакова Л.А., Тимофеев В.М. К вопросу о подготовке рентгенологов в интернатуре на кафедрах институтов усовершенствования врачей //Депонировано во ВНИИМИ МЗ РФ N Д-10888. – 1989. – 5 с.

105. Михайлов А.Н., Ильяшевич Е.П. Рентгенодиагностика воспалительных заболеваний тонкой кишки методом трехкратной энтерографии: инструкция к применению. – Минск, 1989. – 9 с.

1990

106. Михайлов А.Н., Улащик В.С., Рыбин И.А., Полойко Ю.Ф. Использование функциональной рентгенодиагностики остеохондроза позвоночника до и после мануальной терапии //Депонировано во ВНИИМИ МЗ РФ N Д-19459 от 2 апреля 1990г. – 10 с.

107. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Рентгенодиагностика функциональной кишечной диспепсии //Вестник рентгенол. и радиол. (Москва). –1990.–№5.– 6. – С. 103.

108. Михайлов А.Н., Улащик В.С. Рыбин И.А., Полойко Ю.Ф. Рентгенометрические параметры шейного и поясничного отделов позвоночника при остеохондрозе после мануальной терапии //Вестник рентгенол. и радиол. (Москва). – 1990. – №5–6. – С. 141.

109. Михайлов А.Н., Улащик В.С., Рыбин И.А., Полойко Ю.Ф. Изменение рентгенометрических параметров шейного и поясничного отделов позвоночника при остеохондрозе после мануальной терапии : тез. докл. 12 Всесоюзн. съезда рентгенол. и радиол. // Вестник рентгенол. и радиол. (Москва). – 1990.– № 5–6. – С.34.

110. Pyashevich.E., Mikhailov A. Slavetskaya V. Significance of roentgenofunktional examination of small intestine for complicated course prognosis of duodenal ulcer //Abstract of XXVII th czechoslovak radiologicae congress and symposium on ultrasounc. – Kosice, 1990. –Р. 41.

111. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Мыщик Н.В., Адаменко Г.И., Герман В.М., Ковалев В.А. Проблемы цифровой

рентгенодиагностики в проктологии: достижения и перспективы //Депонировано во ВНИИМИ МЗ РФ, N Д-20704 от 5 декабря 1990 г. – 16 с.

1991

112. Способ рентгенодиагностики дискинезий толстой кишки //А.С. N 1697745 СССР, МКИ А 61 В 6/00. – М., 1991 (соавт.: Малевич Э.Е).

113. Способ прогнозирования течения язвенной болезни двенадцатиперстной кишки //А.С. N 1718827 СССР, МКИ А 61 В 10/00. – М., 1991 (соавт.: Ильяшевич Е.В.).

114. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Способ рентгенодиагностики дискинезий толстой кишки // Открытия и изобретения. – 1991. – №46. – С.24.

115. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Адаменко Г.И., Герман В.М., Ковалев В.А. Цифровая рентгенография. Автоматизация анализа изображения с целью диагностики //Депонировано во ВНИИМИ МЗ РФ, N Д-21320 от 8 мая 1991 г. – 6 с.

116. Михайлов А.Н., Адаменко Г.И., Герман В.М., Ковалев В.А. К вопросу о создании индуктивных экспертных систем в проктологии: материалы научной сессии АМН ССР. – Самара, 1991. – С. 8–10.

117. Михайлов А.Н., Рыбин И.А., Полойко Ю.Ф. Рентгенофункциональная характеристика позвоночника при остеохондрозе до и после мануальной терапии // Здравоохранение Белоруссии. – 1991. – N 3. – С. 21–23.

118. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Способ рентгенодиагностики дискинезий толстой кишки //А.С. N 1697745 СССР, МКИ А61В6/00. – М.,1991.

119. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Способ рентгенодиагностики дискинезий толстой кишки //Открытия, изобретения. – Москва, 1991. – №46. – С. 24.

120. Михайлов А.Н., Ковалев В.А., Мыщик Н.В. Компьютерный анализ контуров толстой кишки с целью

автоматической диагностики заболеваний //Мед. радиология (Москва). – 1991. – №10. – С. 47–50.

121. Михайлов А.Н., Тимофеев В.М. Способ купирования кишечной колики при ирригоскопии //А.С. N 1094111 СССР, МКИ А61В6 6/00. – 1991.

1992

122. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Способ рентгенодиагностики дискинезий толстой кишки //Изобретения стран мира. – 1992, – №5. – С. 18.

123. Драгун В.Л., Филатов С.А., Павловцев В.А., Михайлов А.Н., Полойко Ю.Ф. Методы обработки изображений в вычислительной рентгенологии: диагностика остеохондроза. – Минск, 1992. – 46 с.

124. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Герман В.М., Авазашвили И.Г. Способ дифференциальной диагностики неспецифического язвенного колита и хронического колита //А.С. N 1777828 СССР, МКИ А61В6. –1992.

125. Михайлов А.Н., Герман В.М. Малевич Э.Е. Авазашвили И.Г. Способ дифференциальной диагностики неспецифического язвенного и хронического колитов //Изобретения. – Москва, 1992. –№44. – С. 25.

126. Михайлов А.Н., Тимофеев В.М. Способ купирования кишечной колики при ирригоскопии //Изобретения стран мира. – 1992. – № 4. – С.7.

1993

127. Михайлов А.Н., Мизяк А.Н. Лучевая диагностика в концепции здравоохранения Республики Беларусь: материалы I съезда социал–гигиенистов, организаторов здравоохранения и историков медицины Республики Беларусь, Брест, 19–20 мая 1993г. – Минск, 1993. – С. 174–175.

1994

128. Бадюкин В.В., Иванов О.Л., Смирнов А.Н., Михайлов А.Н. Симптомы и синдромы //Энциклопедический словарь–справочник. – Том I. Общая диагностика. – Москва, 1994. – 208 с.

129. Литвинов А.В., Смирнов А.Н., Иванов О.Л., Михайлов А.Н. Симптомы и синдромы //Энциклопедический словарь–справочник. – Том II. Хирургические болезни. – Москва, 1994. – 224 с.

130. Дмитриева Т.Б., Смирнов А.Н., Иванов О.Л., Михайлов А.Н. Симптомы и синдромы //Энциклопедический словарь–справочник. – Том III. Педиатрия. Медицинская генетика. – Москва, 1994. – 240 с.

131. Михайлов А.Н., Ильяшевич Е.В. Способ прогнозирования течения язвенной болезни двенадцатиперстной кишки //А.С. N 1718827 СССР, МКИ А61В6/00.

132. Михайлов А.Н. Лучевая диагностика в гастроэнтерологии //Минск: Выш. шк., 1994. – 647 с.

133. Михайлов А.Н., Ильяшевич Е.В., Сиваков А.Н., Улащик В.С. Некоторые аспекты лечения язвенной болезни двенадцатиперстной кишки акупунктурой: материалы 2–й конф. Израильского мед. общества акупунктуры. – Израиль, 1994. – С.21.

134. Михайлов А.Н., Улащик В.С., Сиваков А.Н. Акупунктура и рентгенодиагностика дискинезий тонкой кишки у больных язвенной болезнью 12–перстной кишки //Традиционная медицина и питание: материалы I Международного конгресса. – Москва, 1994. – С.83.

135. Михайлов А.Н. Волшебный луч, но дорогой. Как его удешевить? – Мед. вестник. – 9 августа 1994. – С. 2.

136. Михайлов А.Н., Полойко Ю.Ф. Способ рентгенологической диагностики остеохондроза шейного отдела позвоночника //Патент РБ, № 1207. – 1994 г.

137. Михайлов А.Н. Лучевая диагностика в концепции здравоохранения Республики Беларусь //Доложено на Минской обл. конф. рентгенологов. – 8 с.

138. Михайлов А.Н., Руцкая Е.А., Руцкий А.В. Возможности двухмерной эхографии в диагностике

злокачественных опухолей трубчатых костей //Визуализация в клинике. – Москва, 1994. – №4. – С. 57–60.

139. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Илюхин О.А. Сравнительная характеристика и диагностические возможности ионных и неионных рентгеноконтрастных препаратов, применяемых в урологии: материалы симпозиума по клин. применению рентгеноконтрастного средства – ультравист в Республике Беларусь. – Минск, 1994. – С. 9–11.

140. Михайлов А.Н., Фокин В.П., Левченко Н.Н. Способ метросальпингографии с применением ультрависта при трубном бесплодии женщин: материалы симпозиума по клин. применению рентгеноконтрастного средства –ультравист в Республике Беларусь. – Минск, 1994. – С. 22–24.

141. Михайлов А.Н. Наш опыт применения ультрависта в раннем периоде после резекции желудка при отеке анастомоза: материалы симпозиума по клин. применению рентгеноконтрастного средства – ультравист в Республике Беларусь. – Минск, 1994. – С. 25–26.

142. Михайлов А.Н. Современная диагностическая визуализация в вертебрологии: материалы респ. семинара по лучевой диагностике 10–11 марта 1994. – Рукопись. – 5 с.

1995

143. Михайлов А.Н., Тимофеев В.М. Современные рентгеновские аппараты //Современные средства и новые технологии мед. визуализации: материалы респ. конф. – 16–17 марта, Минск. – 1995. – 15 с.

144. Михайлов А.Н. Современные методы лучевой диагностики на разных уровнях визуализации //Современные средства и новые технологии мед. визуализации: материалы респ. конф. – 16–17 марта, Минск. – 1995. – 10с.

145. Михайлов А.Н. Физико–технические основы рентгенографии. – Минск: БелМАПО, 1995. – 18 с.

146. Михайлов А.Н., Шилко А.Н., Левченко Н.Н. Диагностические возможности рентгенологического и

ультразвукового исследования при бесплодии //Здравоохранение Белоруссии. – 1995. –№12. – С.38–40.

147. Михайлов А.Н., Синицын В.Е. Неионные контрастные средства для лучевой диагностики //Проблемы медицинской интроскопии: сб. науч. работ. Вып. I. – Минск, 1995. – С. 6–8.

148. Михайлов А.Н. Проблема подготовки врачей и среднего медицинского персонала лучевой диагностики: материалы респ. конф., посвященной 100–летию со дня открытия рентгеновских лучей, 19–20 октября 1995 г. – 7 с.

149. Михайлов А.Н. Тайна открытия Рентгена (к 100–летию X–лучей): материалы респ. конф., посвященной 100–летию со дня открытия рентгеновских лучей, 19–20 октября 1995. – 6 с.

1996

150. Михайлов А.Н. Лучевой диагностике – программу гарантии качества //Медицинский вестник. – 1 февраля 1996 г. – №5(212). – С. 2.

151. Михайлов А.Н., Овчинников В.А. Радиационная безопасность: мифы и реальность //Советская Белоруссия. – 27 марта 1996 г. – №55. – С.10.

152. Михайлов А.Н. Человек должен быть в центре внимания // Медицинский вестник. – 16 мая 1996. – №19(226). – С. 2.

153. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Понос или запор. Что лучше (почему кишечник дает сбой) //Ваше здоровье. – 1996. – №8(23). – С. 5.

154. Михайлов А.Н., Пашков А.А., Гренков Г.И., Малевич Э.Е., Михайлов О.А. Инстенон и его применение в клинической практике //Здравоохранение. – 1996. –№6. – С. 47–48.

155. Михайлов А.Н., Пашков А.А., Гренков Г.И., Малевич Э.Е., Михайлов О.А. Инстенон //Medical бизнес. – 1996. – №10(26). – С. 7.

156. Михайлов А.Н. Оздоровление здравоохранения //Республика. – 1996. – 4 июня. – № 137 (1203). – С. 4

157. Михайлов А.Н. Диагностический алгоритм на догоспитальном этапе обследования больных: Доложено на научно–практ. конф., посв. 10–лет. РКТ в РБ. – 1996 г. – 10 с.

158. Михайлов А.Н., Броновец И.Н. Актуальные вопросы диагностики заболеваний желудочно–кишечного тракта: Доложено на респ. научно–практ. конф. по лучевой д–ке 4–5 ноября 1996 г. – 11 с.

159. Михайлов А.Н. Современные средства и способы медицинской визуализации в гастроэнтерологии: Доложено на респ. научно–практ. конф. по лучевой д–ке 4–5 декабря 1996 г. – 10 с.

160. Михайлов А.Н. Дифференциальная диагностика болезни Крона и рака толстой кишки: Доложено на респ. научно–практ. конф. по лучевой д–ке 4–5 декабря 1996 г. – 8 с.

161. Михайлов А.Н., Полойко Ю.Ф. Способ рентгенологической диагностики остеохондроза шейного отдела позвоночника //Изобретения. Промышленные образцы. Товарные знаки и знаки обслуживания. – 1996 г. – №2. – С. 79–80.

162. Способ рентгенологической диагностики остеохондроза шейного отдела позвоночника //А.С. N 1207 ВУ., МКИ А 61 В5/00, А 61 В 6/00. – Минск, 1996 (соавт.: Полойко Ю.Ф.).

163. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Современные контрастные средства //Здравоохранение. – 1996. – №7. – С. 41–46.

164. Михайлов А.Н. Здоровье и радиация //Медицинский вестник. – 1996 г. – №41(248). – С. 7.

165. Михайлов А.Н. Перспективы развития службы лучевой диагностики в Республике Беларусь //Пробл. мед. интроскопии: сб. науч. работ. Вып. II. – Минск: Бел. ЦНМИ, 1996. – С. 5–7.

166. Михайлов А.Н. Руководство по медицинской визуализации. – Минск: Выш. шк. – 1996 г. – 560 с.

167. Михайлов А.Н. Место и роль рентгеновской компьютерной томографии в современном диагностическом процессе. – Минск, 1996. – 50 с.

168. Михайлов А.Н. Функциональные расстройства кишечника //Медицинский вестник. – 1997. – №9(268). – С. 8.

169. Михайлов А.Н. Служба лучевой диагностики в современной концепции развития здравоохранения Республики Беларусь //Проблемы мед. интроскопии: научные статьи. – П 78, – Минск: БелЦНМИ, 1997. – Вып. I(IV) – С. 5–7.

170. Михайлов А.Н. Организационные аспекты лучевой диагностики //Здравоохранение. – 1997. – №4. – С. 34–36.

171. Михайлов А.Н. Флюорография хорошо, но рентгенография лучше //Медицинский вестник. – 1997. – №20 (279). – С. 6.

172. Михайлов А.Н., Чиж Г.В., Вераксих Ю.Л. Применение УЗИ при ангиографии //Актуал. вопр. мед. реабилитации населения, пострадавшего вследствие Чернобыльской катастрофы. – Москва, 1997. – С. 89–90.

173. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Организационные проблемы и средства медицинской визуализации в системе здравоохранения Республики Беларусь //Известия Белорусской инженерной академии. – 1997. – №1(3). – С. 19–24.

174. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Использование лучевой диагностики в пульмонологии //Здравоохранение. – 1997. – №7. – С. 3–5.

175. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Рентгено–эндоскопические сопоставления при гранулематозном колите (болезни Крона) //Весці НАН Беларусі. Сер. біял. навук – 1997. – №4. – С. 106–112.

176. Михайлов А.Н., Гурин В.Н. Радиация: чувствительность тканей и радиозащитные свойства пищи //Национальная политика в области здорового питания в Республике Беларусь: материалы Международной конф. – Минск, 1997. – С. 86–88.

177. Михайлов А.Н., Чиж Г.В., Вераксих Ю.Л. Способ лучевой диагностики заболеваний сосудов //Научные исследования в хирургии: материалы науч. сессии БелГИУВ. – Книга III. Раздел IV. – Минск, 1997. – С. 75–78.

178. Михайлов А.Н., Полойко Ю.Ф. Способ рентгенологической диагностики остеохондроза шейного отдела позвоночника //Достижения медицинской науки Беларуси. – Минск: БелЦНМИ, 1997. – С. 127.

179. Михайлов А.Н., Вераквич Ю.Л. Способ диагностики заболеваний сосудов //Достижения медицинской науки Беларуси. – Минск: Бел.ЦНМИ, 1997. – С. 127.

180. Михайлов А.Н., Полойко Ю.Ф., Филиппович Н.С., Рыбин И.А. Возможности рентгенометрии в диагностике остеохондроза шейного отдела позвоночника //Актуальные вопросы невропатологии и нейрохирургии. – Минск, 1997. – С. 142–145.

1998

181. Михайлов А.Н. Способ диагностики заболеваний сосудов //Достижения медицинской науки Беларуси. – Минск: Бел.ЦНМИ, 1977. – С. 127.

182. Михайлов А.Н. Способ рентгенологической диагностики остеохондроза шейного отдела позвоночника //Достижения медицинской науки Беларуси – Минск: Бел.ЦНМИ, 1997. – С. 127.

183. Михайлов А.Н. Лучевая диагностика должна быть доступна везде, где бы она не понадобилась //Новости лучевой диагностики. – 1998. – №1. – С. 7.

184. Михайлов А.Н. Урологические рентгеноконтрастные средства //Новости лучевой диагностики. – 1998. – №2. – С. 37.

185. Михайлов А.Н., Мохорт В.А., Илюхин О.А. Роль неионных РКП в рентгенодиагностике урологических заболеваний //Медицина. – 1998. – №2 (21). – С. 46–47.

186. Михайлов А.Н. Последипломная подготовка и аттестация кадров по лучевой диагностике : тез. докл. первого съезда врачей Республики Беларусь. – Минск, 1998. – С. 55–56.

187. Михайлов А.Н. Основные направления в организации современной службы лучевой диагностики : тез. докл. первого съезда врачей Республики Беларусь. – Минск, 1998. – С. 179–180.

188. Михайлов А.Н. Неионные РКП в рентгенодиагностике урологических заболеваний //Доложено на обл. конф. рентгенологов в Гомеле. – 1998. – 6 с.

189. Михайлов А.Н., Тарутин И. Г., Малевич Э.Е. Обеспечение радиационной безопасности в республике Беларусь при проведении рентгенологических исследований //Мед. наука и ее связь с практ. здравоохранением: тез. докл. респ. науч.–практ. конф.: – Витебск, 1998. – С. 54–55.

190. Михайлов А.Н., Тарутин И.Г. Экспериментальные измерения входных доз при рентгенологических исследованиях //Мед. наука и ее связь с практ. здравоохранением: тез. докл. респ. науч.–практ. конф.: – Витебск, 1998 – С. 56–57.

191. Михайлов А.Н., Дударев В.С., Акинфеев В.В., Ваганов Ю.В. Некоторые закономерности диагностической и лечебной эффективности применения йодированного масла при рентгеноэндоваскулярных вмешательствах в онкологии //Визуализация в клинике (Москва). – 1998, – №13. – С. 23–27.

192. Михайлов А.Н., Илюхин О.А. Рентгенологическая служба Минской области. Этапы ее развития// История здравоохранения области: материалы обл. науч.–практ. конф. мед. работников. – Минск, 1998. – С. 194–196.

193. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Способ дифференциальной диагностики неспецифического язвенного и хронического колитов //Достижения мед. науки Беларуси. Вып. III. – Минск: Бел.ЦНМИ, 1998. – С. 153–154.

194. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Способ рентгенодиагностики дискинезий толстой кишки //Достижения мед. науки Беларуси. Вып. III. – Минск: Бел.ЦНМИ, 1998. – С. 154 (соавт.:).

195. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Клинико–рентгенологическая картина раздраженной толстой кишки // Актуальные вопросы медико–социальной помощи населению: материалы областной науч.–практ. конф. мед. работников. – Минск, 1998.– С.101–102.

196. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Трудности дифференциальной диагностики функциональных и органических

сужений толстой кишки //Актуальные проблемы онкологии и мед. радиологии: сб. науч. работ. – Минск: НИИ онкологии и мед. радиол. им. Н.А.Александрова, 1998 – С. 69–77.

1999

197. Михайлов А.Н, Малевич Э.Е. Концепция развития дискинезий кишечника //Медицинские новости. – 1999. – №5. – С. 15–17.

198. Михайлов А.Н, Чиж Г.В., Веракшич Ю.Л. Сравнительная оценка ионных и неионных контрастных веществ //Здравоохранение. – 1999. – №3. – С. 52–53.

199. Михайлов А.Н, Малевич Э.Е. Дифференциальная рентгенодиагностика сужений толстой кишки //Весці НАН Беларусі. Сер. біял. навук. – 1999. – №1. – С. 69–77.

200. Михайлов А.Н, Малевич Э.Е., Герман В.М., Сенкевич О.И. Клинико–рентгенологическая дифференциальная диагностика хронических воспалительных заболеваний толстой кишки //Новости лучевой диагностики. – 1999. – №2. – С.5–6.

201. Smeynovich A.F., Mykhailov A., Hanchar I.A., Kaschytsky E.S., Sitnik G.D Subtraction digital angiography and magnetic resonance angiography in the visualisation of aneurisms //European Journal of Neurology: Neurologycal Societies (Lisbon, Portugal, September 7–11., V. 6. – S.3, 1999. — P. 91).

202. Михайлов А.Н. Проблемы ранней рентгенодиагностики туберкулеза //Белорусская газета. – 1999. – 27 сентября – №38 (203). – С. 18.

203. Михайлов А.Н. Роль рентгенологии в раннем распознавании туберкулеза легких //Новости лучевой диагностики. – 1999. – №3. – С. 7–8.

204. Михайлов А.Н., Марчук В.П., Михайлов О.А., Полойко Ю.Ф. Магнитно–резонансная каротидография при гемодинамических нарушениях в вертебро–базилярном бассейне: сб. науч. работ ассоциации радиологов Украины. – Вып. 7, 1999. – С. 70–73.

205. Михайлов А.Н., Михайлов О.А., Марчук В.П., Полойко Ю.Ф. Лучевая визуализация позвоночника при

плечелопаточном синдроме шейного остеохондроза //Современные возможности лучевой диагностики заболеваний и повреждений у военнослужащих: материалы Всесармейской науч. конф., посвященной 70-летию основания кафедры рентгенологии и радиологии военно-медицинской академии, 15–16 апреля 1999 г. Санкт-Петербург.– СПб, 1999. –С. 88–90.

206. Гуринович Г.Б., Абельская И.С., Михайлов А.Н. Возможности ультразвуковой доплерографии в диагностике сосудистой патологии //Теория и практика медицины: сб. науч. тр. Вып. 1./ Под ред. И.Б. Зеленкевича и Г.Г. Шанько. — Минск, 1999. — С. 93–94.

207. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Нейро-гуморальные рефлекторные процессы при дискинезиях толстой кишки //Теория и практика медицины: сб. науч. тр. Вып. I / Под ред. И.Б. Зеленкевича и Г.Г. Шанько – Минск, 1999. – С. 111–113.

208. Михайлов А.Н., Михайлов О.А. Некоторые клинико-рентгенологические аспекты шейного остеохондроза //Теория и практика медицины: сб. науч. тр. Вып. 1. /Под ред. И.Б. Зеленкевича и Г.Г. Шанько. — Минск, 1999. – С. 115–116.

209. Михайлов А.Н., Алешкевич А.И. Рентгенологическая визуализация коленного сустава в оценке его биотрибологии //Теория и практика медицины: сб. науч. тр. Вып. 1. /Под ред. И.Б. Зеленкевича и Г.Г. Шанько. — Минск, 1999 – С. 116–118.

210. Михайлов А.Н., Алешкевич А.И. Способ рентгенологической диагностики деформирующего остеоартроза коленного сустава //Достижения медицинской науки Беларуси. Вып. IV.– Минск: БелЦНИМИ, 1999. — С. 111.

211. Михайлов А.Н., Гончар А.А., Шалькевич В.Б., Гончар И.А. Способ ангиографической верификации мешотчатых аневризм передней мозговой – передней соединительной артерий, послуживших причиной субарахноидального кровоизлияния //Достижения медицинской науки Беларуси Вып. IV. – Минск: БелЦНИМИ, 1999. — С. 112–113.

212. Смяянович А.Ф., Михайлов А.Н., Гончар А.А., Гончар И.А. Способ ангиографии и каротидно-verteбральных бассейнов

головного мозга //Достижения медицинской науки Беларуси. Вып. IV.– Минск: БелЦНМИ, 1999. — С. 7.

2000

213. Михайлов А.Н. Нужен ли медикам ЯМР? //Белорусская газета. – 2000. – №8 (224). – С.19.

214. Михайлов А.Н., Мрочек А.Г., Михайлов О.А. Шейный остеохондроз и сердце //Ваше здоровье. – 2000. – №8 (107). – С. 5.

215. Михайлов А.Н. Волшебный луч: польза и вред //Ваше здоровье. – 2000. – №21 (120). – С. 4.

216. Михайлов А.Н., Герман В.М. Флюорография и туберкулез //Белорусская газета. – 2000. – №16 (232). – С.17.

217. Марчук В.П., Михайлов А.Н., Михайлов О.А., Пашков А.А. МРТ–характеристика позвоночника у больных с цервикальной ишемической миелопатией //Актуальные вопросы клинической и экспериментальной медицины: тез. докл. межд. науч.–прак. конф. молодых ученых, г. Минск, 23–24 ноября 2000 г. – Минск: БелМАПО, 2000. – С. 42–43.

218. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Герман В.М. Роль рентгеноколометрии в дифференциальной диагностике хронического колита и раздраженной толстой кишки //Актуальные вопросы клинической и экспериментальной медицины : тез. докл. межд. науч.–прак. конф. молодых ученых, г. Минск, 23–24 ноября 2000 г.. – Минск: БелМАПО, 2000. – С. 45–47.

219. Черненко А.Н., Герман В.М., Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Рентгенологическая характеристика гаустр толстой кишки при дискинезиях и хронических колитах // Актуальные вопросы клинической и экспериментальной медицины: тез. докл. межд. науч.–прак. конф. молодых ученых, г. Минск, 23–24 ноября 2000 г. – Минск: БелМАПО, 2000. – С. 91–93.

220. Марчук В.П., Михайлов А.Н., Гончаров В.В. Возможности магнитно–резонансной ангиографии в визуализации сосудов малого калибра шейного отдела позвоночника //Современные диагностические технологии в медицине: материалы респ. конф. – Минск, 2000. – С. 28–30.

221. Михайлов А.Н., Алешкевич А.И. Функциональная рентгенография коленного сустава с нагрузкой //Здравоохранение. – 2000. – №5. – С. 57–58.

222. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Туберкулез легких и техническая оснащенность лечебно–профилактических учреждений //Известия Белорусской инженерной Академии. – 2000. – №2 (10). – С. 63–66.

223. Михайлов А.Н., Мрочек А.Г., Малевич Э.Е., Герман В.М. Квалификационные требования по лучевой диагностике. – Минск: Бел. наука, 2000. – 190 с.

224. Михайлов А.Н. Средства и методы современной рентгенографии: Практ. рук–во. – Минск: Бел. наука, 2000. – 242 с.

225. Hanchar A.A., Michailov A.N., Smeyanovich V.A., Hanchar I.A. Subtraction digital angiography in visualization of the aneurysms and arteriovenous malformations of vertebrobasilar circulation // Eur.J.Neurol. – 2000. – Vol.7, Supp..3– P. 73.

226. Галкин Л.П., Михайлов А.Н. Основы лучевой диагностики. – Пособие для студентов медицинских институтов. – Гомель: БелГУТ, 2000. – 187 с.

227. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Современные аспекты клинико–рентгенологической диагностики хронического неязвенного колита //Медицинские новости. – 2000. – №3. – С. 15–19.

228. Сенкевич О.И., Малевич Э.Е., Михайлов А.Н., Литвинчук И.В., Денисова Л.П. Клинико–рентгенологические и морфологические сопоставления при неспецифических колитах (язвенном неспецифическом и гранулематозном) //Современные диагностические технологии в медицине: материалы респ. конф. – Минск, 2000. – С. 16–17.

229. Черненко А.Н., Герман В.М., Михайлов А.Н., Сенкевич О.И., Давидович Т.В., Малевич Э.Е. Роль цифровой характеристики силуэта гаустр в оценке функционального состояния толстой кишки //Достижения медицинской науки Беларуси, Вып 5. – Минск: БелЦНМИ, 2000. – С.196–197:

230. Герман В.М., Черненко А.Н., Михайлов А.Н., Сенкевич О.И., Малевич Э.Е. Объективизация изображения толстой кишки по данным рентгенологических исследований // Достижения медицинской науки Беларуси. Вып 5.. – Минск: Бел.ЦНМИ, 2000. – С.195–196.

231. Герман В.М., Черненко А.Н., Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Использование универсального числа Германа и Михайлова для определения точности проведенных цифровых измерений по рентгенограммам по данным ирригоскопии // Достижения медицинской науки Беларуси. Вып 5. – Минск: Бел.ЦНМИ, 2000. – С. 193.

232. Малевич Э.Е., Герман В.М., Черненко А.Н., Михайлов А.Н. Сравнительная эффективность рентгенологического и эндоскопического методов в дифференциальной диагностике болезни Крона и неспецифического язвенного колита // Достижения медицинской науки Беларуси. Вып 5.. – Минск: Бел.ЦНМИ, 2000. – С. 194.

233. Герман В.М., Черненко А.Н., Михайлов А.Н., Сенкевич О.И., Малевич Э.Е. Способ дифференциальной диагностики заболеваний толстой кишки // Достижения медицинской науки Беларуси. Вып 5.. – Минск: Бел.ЦНМИ, 2000. – С. 194–195.

2001

234. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Рентгенодиагностика остеопороза // Дегенеративные поражения позвоночника и суставов: материалы конф. / Под ред. А.Н. Михайлова и В.Д. Пилипенко. – Минск, 2001. – С. 64–68.

235. Михайлов А.Н., Рыбин И.А., Михайлов О.А., Марчук В.П. Современные аспекты лучевой диагностики остеохондроза позвоночника // Дегенеративные поражения позвоночника и суставов: материалы конф. / Под ред. А.Н. Михайлова и В.Д. Пилипенко. – Минск, 2001. – С. 68–74.

236. Мрочек А.Г., Михайлов А.Н., Михайлов О.А. Остеохондроз позвоночника и сердце // Дегенеративные

поражения позвоночника и суставов: материалы конф. /Под ред. А.Н.Михайлова и В.Д. Пилипенко. – Минск, 2001. – С. 74–77.

237. Михайлов А.Н., Мрочек А.Г., Малевич Э.Е., Герман В.М. Квалификационные тесты по лучевой диагностике. Теоретические основы. – Минск: Бел. наука, 2001. – 455 с..

238. Михайлов А.Н., Полойко Ю.Ф., Михайлов О.А. Рентгеноспондилограмметрия при остеохондрозе позвоночника до и после мануальной терапии //Новые медицинские технологии: материалы межд. конгресса, Санкт–Петербург, 9–11 июня 2001 г.– СПб, 2001. – С.81–83.

239. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Новая технология дифференциальной рентгенодиагностики хронического неязвенного колита и функциональной кишечной диспепсии // Новые медицинские технологии: материалы межд. конгресса, Санкт–Петербург, 9–11 июня 2001 г.– СПб, 2001. – С. 83–84.

240. Михайлов А.Н., Алешкевич А.И. Значимость традиционной и функциональной рентгенографии с цифровой обработкой рентгенограмм при деформирующем артрозе // Новые медицинские технологии: материалы межд. конгресса, Санкт–Петербург, 9–11 июня 2001 г.– СПб, 2001. – С.85–86.

241. Михайлов А.Н., Михайлов О.А., Рыбин И.А. Роль функциональной рентгеноспондилографии в выборе тактики мануальной терапии у больных остеохондрозом позвоночника //Актуальные вопросы лучевой диагностики заболеваний и повреждений у военнослужащих: сб. науч. статей, Санкт–Петербург, 26–27 апреля 2001. – СПб, 2001 г. –С.77–79.

242. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Ирригограмметрия в дифференциальной диагностике хронических воспалительных и функциональных заболеваний толстой кишки // Актуальные вопросы лучевой диагностики заболеваний и повреждений у военнослужащих: сб. науч. статей, Санкт–Петербург, 26–27 апреля 2001. – СПб, 2001 г. –С.72–74.

243. Михайлов А.Н. Цифровая рентгенодиагностика – настоящее и будущее медицинской визуализации //Сб. науч. работ, посвященный 70–летию БелМАПО. – Минск, 2001. – С. 43–50.

244. Рентгенологические данные о механизме развития послеоперационного пареза кишечника //Сб. науч. работ, посвященный 70–летию БелМАПО. – Минск, 2001. – С. 51–60.

245. Михайлов А.Н., Михайлов О.А., Рыбин И.А. Роль функциональной рентгеноспондилографии в выработке тактики мануальной терапии у больных остеохондрозом позвоночника //Актуальные вопросы медицины: сб. матер. науч.–практ. конф., посвященной 70–летию Респ. больницы УДП РБ – Минск, 2001. – С. 277–279.

246. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Ирригоскопметрия в дифференциальной диагностике хронических воспалительных и функциональных заболеваний толстой кишки // Актуальные вопросы медицины: сб. матер. науч.–практ. конф., посвященной 70–летию Респ. больницы УДП РБ – Минск, 2001. – С. 256–259.

247. Смянович А.Ф., Михайлов А.Н., Барановский А.Е., Гончар А.А., Гончар И.А. Селективная ангиография в диагностике менингиом крыльев основной кости //Актуальные вопросы невропатологии и нейрохирургии. Вып. 5. – Минск, 2001. – С.68–72.

248. Михайлов А.Н. Сосина – легенда белорусской рентгенорадиологии //Актуальные вопросы лучевой диагностики: матер. науч.–практ. конференц. по лучевой диагностике, посвященные 50–летию каф. лучевой диагностики БелМАПО /Науч. ред. А.Н. Михайлов. – Минск, 2001. – С.11–12.

249. Гуринович Г.Б., Абельская И.С. Михайлов А.Н. Ультразвуковая доплерография в диагностике сосудистой патологии // Актуальные вопросы лучевой диагностики: матер. науч.–практ. конференц. по лучевой диагностике, посвященные 50–летию каф. лучевой диагностики БелМАПО /Науч. ред. А.Н. Михайлов. – Минск, 2001. – С. 34–37.

250. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Ирригоскопметрия в дифференциальной диагностике хронических воспалительных и функциональных заболеваний толстой кишки // Актуальные вопросы лучевой диагностики: матер. науч.–практ. конференц. по лучевой диагностике, посвященные 50–летию каф. лучевой диагностики БелМАПО. – Минск, 2001. – С. 52–55.

251. Марчук В.П., Михайлов А.Н., Рыбин И.А., Михайлов О.А. Некоторые аспекты лучевой диагностики остеохондроза позвоночника // Актуальные вопросы лучевой диагностики: матер. науч.–практ. конференц. по лучевой диагностике, посвященные 50–летию каф. лучевой диагностики БелМАПО. – Минск, 2001. – С. 55–63.

252. Михайлов А.Н. Организация и методики рентгенологического исследования грудной клетки при неотложных состояниях // Актуальные вопросы лучевой диагностики: матер. науч.–практ. конференц. по лучевой диагностике, посвященные 50–летию каф. лучевой диагностики БелМАПО. – Минск, 2001. – С.63–66.

253. Михайлов А.Н., Михайлов О.А., Рыбин И.А., Абельская И.С. Функциональная рентгеноспондилография и ее значение в выборе тактики мануальной терапии у больных остеохондрозом позвоночника // Актуальные вопросы лучевой диагностики: матер. науч.–практ. конференц. по лучевой диагностике, посвященные 50–летию каф. лучевой диагностики БелМАПО. – Минск, 2001. – С.66–67.

254. Мрочек А.Г., Михайлов А.Н., Михайлов О.А. Шейно–грудной остеохондроз позвоночника и сердце // Актуальные вопросы лучевой диагностики: матер. науч.–практ. конференц. по лучевой диагностике, посвященные 50–летию каф. лучевой диагностики БелМАПО. – Минск, 2001. – С.68–71.

255. Хоружик С.А., Кепка Л., Михайлов А.Н. Трехмерная конформационная лучевая терапия при раке легкого в польском институте онкологии имени Марии Склодовской Кюри в Варшаве // Актуальные вопросы лучевой диагностики: матер. науч.–практ. конференц. по лучевой диагностике, посвященные 50–летию каф. лучевой диагностики БелМАПО. – Минск, 2001. – С.94–96.

256. Михайлов А.Н., Герман В.М., Малевич Э.Е., Черненко А.Н., Сенкевич О.И. Методика оценки результатов рентгенологического исследования толстой кишки для определения эффективности проведенного лечения хронических колитов и колонодискинезий: метод. рекомендации. – Минск: БелМАПО, 2001. – 17 с.

257. Mikhailov A.N., Khoruzhik S.A., Ovchinnikov V.A. Acute and subacute radiation induced lung injury in patients with inoperable squamous cell lung cancer: pictorial review. International conference on non small cell lung cancer: standards and new trends in diagnosis and therapy 2001. – Bialystok, Poland. – Abstract Book. – P 54.

258. Marchuk V. Mikhailov A.N. Morphometric characteristics cervical spine region in patients with cervical ischemic myelopathy // Eur/ Radiology.–2001.– Vol.11. –№2. – Suppl. – P. 436–456.

259. Способ рентгенологической диагностики деформирующего остеоартроза коленного сустава //А.С. № 4206 ВУ, МКИ А 61В 6/02. – Минск, 2001 (соавт.: Алешкевич А.И.).

2002

260. Varabei F., Hriscshin I., Mikhailov A.N.,Cherman V., Visotsky F Constipation and Dolichocolon: new surgical approach. – XIX Biennial Congress 2002. – Osaka, Japan. – Abstract Book. – P.181.

261. Михайлов А.Н. Цифровая рентгенодиагностика – настоящее и будущее медицинской визуализации //Актуальные проблемы теории, практики медицины, подготовки научных и профессиональных кадров: сб. науч. тр. В 2-х т. Т.1 /Минск: БелМАПО, 2002. – С. 80–84.

262. Михайлов А.Н. Рентгенологические данные о механизме развития послеоперационного пареза кишечника //Актуальные проблемы теории, практики медицины, подготовки научных и профессиональных кадров: сб. науч. тр. В 2-х т. Т.2 – Минск: БелМАПО, 2002.– С. 76–79.

263. Способ контрастирования труднодоступных сосудов //А.С. №4425 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2002 (соавт.: Веракшич Ю.Л.).

264. Алешкевич А.И., Михайлов А.Н. Рентгенологическая и ультразвуковая диагностика дегенеративно–дистрофических поражений коленного сустава / Новые технологии в медицине: диагностика, лечение, реабилитация: материалы международной науч.–практ.конф. В 2 т., Т.1.– Минск: Технопринт, 2002. – С. 18–21.

265. Михайлов А.Н. Выбор метода визуализации при дегенеративно–дистрофических поражениях позвоночника // Новые технологии в медицине: диагностика, лечение, реабилитация: материалы международной науч.–практ.конф. В 2 т., Т.2.– Минск: Технопринт, 2002. – С.29–33.

266. Михайлов А.Н. Возможности и ограничения современных методов визуализации // Новые технологии в медицине: диагностика, лечение, реабилитация: материалы международной науч.–практ.конф. В 2 т., Т.2.– Минск: Технопринт, 2002. – С.34–42.

267. Михайлов А.Н., Марчук В.П. Магнитно–резонансная томография в диагностике остеохондроза шейного отдела позвоночника // Новые технологии в медицине: диагностика, лечение, реабилитация: материалы международной науч.–практ.конф. В 2 т., Т.1.– Минск: Технопринт, 2002. – С.318–321.

268. Герман В.М., Михайлов А.Н. Актуальные вопросы современной диагностики заболеваний толстой кишки //Новые технологии в проктологии: диагностика и лечение :материалы Минской областной науч.–практ. конф./ Под ред. А.Н. Михайлова – Минск, 2002. – С.3–5.

269. Михайлов А.Н. Современные методы медицинской визуализации //Новые технологии в проктологии: диагностика и лечение :материалы Минской областной науч.–практ. конф./ Под ред. А.Н. Михайлова – Минск, 2002.– С.6–15.

270. Герман В.М., Черненко А.Н., Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Сенкевич О.И.Способ дифференциальной диагностики хронического и язвенного неспецифического колитов // Новые технологии в проктологии: диагностика и лечение :материалы Минской областной науч.–практ. конф./ Под ред. А.Н. Михайлова – Минск, 2002. С. 16–17.

271. Герман В.М., Черненко А.Н., Михайлов А.Н., Левин Г.М., Ламбин Л.Н.Визуализация результатов математического эксперимента по объективизации рентгеновских изображений толстой кишки // Новые технологии в проктологии: диагностика и лечение :материалы Минской областной науч.–практ. конф./ Под ред. А.Н. Михайлова – Минск, 2002. – С.18–20.

272. Герман В.М., Черненко А.Н., Михайлов А.Н., Левин Г.М., Ламбин Л.Н. Создание компьютерной базы данных по рентгенограммам, полученным в ходе рентгенологических исследований толстой кишки // Новые технологии в проктологии: диагностика и лечение : материалы Минской областной науч.–практ. конф./ Под ред. А.Н. Михайлова – Минск, 2002. – С.21–24.

273. Герман В.М., Черненко А.Н. Михайлов А.Н. Методы объективизации изображения толстой кишки по данным рентгенологических исследований // Новые технологии в проктологии: диагностика и лечение : материалы Минской областной науч.–практ. конф./ Под ред. А.Н. Михайлова – Минск, 2002. – С. 25–27.

274. Герман В.М., Черненко А.Н., Михайлов А.Н. Новые диагностические технологии в дифференциальной рентгенодиагностике заболеваний толстой кишки // Новые технологии в проктологии: диагностика и лечение : материалы Минской областной науч.–практ. конф./ Под ред. А.Н. Михайлова – Минск, 2002. – С. 28–30.

275. Герман В.М., Черненко А.Н., Михайлов А.Н. Способ оценки точности проведенных измерений рентгено–планиметрических показателей силуэта толстой кишки при неспецифических язвенных и хронических колитах // Новые технологии в проктологии: диагностика и лечение : материалы Минской областной науч.–практ. конф./ Под ред. А.Н. Михайлова – Минск, 2002. – С. 31–32.

276. Герман В.М., Черненко А.Н., Михайлов А.Н., Сенкевич О.И. Способ определения морфологических нарушений поверхностных структур стенки толстой кишки по данным рентгенологических исследований // Новые технологии в проктологии: диагностика и лечение : материалы Минской областной науч.–практ. конф./ Под ред. А.Н. Михайлова – Минск, 2002. – С. 33–35.

277. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Синдромы кишечной диспепсии // Новые технологии в проктологии: диагностика и лечение : материалы Минской областной науч.–практ. конф./ Под ред. А.Н. Михайлова – Минск, 2002. – С.79–84.

278. Михайлов А.Н., Мрочек А.Г., Малевич Э.Е., Черненко А.Н. Квалификационные тесты по лучевой диагностике. Ситуационные задачи. – Минск: Бел. наука, 2002. – 445 с.

279. Михайлов А.Н. Цифровая рентгенодиагностика – настоящее и будущее медицинской визуализации. // Новые технологии в медицине: диагностика, лечение и реабилитация: материалы международной науч.–практ. конф. – В 2-х т. – Т II. – Минск, 2002. – С. 79–83.

280. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Смянович А.Ф., Гончар И.А. Новый способ ангиографической диагностики причин субарахноидальных кровоизлияний // Новые технологии в медицине: диагностика, лечение и реабилитация: материалы международной науч.–практ. конф. – В 2-х т. – Т I. – Минск, 2002. – С. 152–155.

281. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Смянович А.Ф., Гончар И.А. Способ ангиографии каротидно–вертебральных бассейнов головного мозга: пат. 4712 РБ, МКИ А 61И 6/00, А 61И 5/00 – № а 20001194; заявл. 18.02.1999; опубл. 30.09.2002 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2002. – №3. – С.95

282. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Смянович А.Ф., Гончар И.А. Способ ангиографической диагностики аневризм передней мозговой– передней соединительной артерии: пат. 4680 РБ, МКИ А 61И 6/00, А 61И 5/00 – № а 20001124; заявл. 19.12.2000; опубл. 30.06.2002 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2002. – №3. – С.95

2003

283. Михайлов А.Н., Алешкевич А.И. Некоторые аспекты этиопатогенеза и клинико–рентгенологическая диагностика остеоартроза // Весці Нацыянальнай акадэміі навук. Серыя медыка–біялагічных навук. – 2003. – N1. – С.5–11.

284. Абельская И.С., Михайлов А.Н. Лучевая диагностика остеохондроза шейного отдела позвоночника // Здравоохранение. – 2003. – N8. – С.42–44.

285. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Абельская И.С., Михайлов О.А. Остеохондроз шейного отдела позвоночника:

некоторые проблемы диагностики и медицинской реабилитации // Медицинские новости. – №9. – С.14–16.

286. Михайлов А.Н., Сосина Берта Моисеевна – основоположник рентгенорадиологии в Беларуси// Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003.– С.3–4.

287. Сосина Б.М., Михайлов А.Н. Способ аэронной релаксационной дуоденографии // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.4–6.

288. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Герман В.М., Авазашвили И.Г. Способ дифференциальной диагностики неспецифического язвенного и хронического колитов // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.6–7.

289. Михайлов А.Н., Ильяшевич Е.В. Способ рентгенодиагностики дискинезий тонкой кишки // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003.– С.8–11.

290. Михайлов А.Н., Черемухин Е.П., Шаплыко В.И. Способ определения функционального состояния желудочно–кишечного тракта // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.12–14.

291. Михайлов А.Н., Полойко Ю.Ф. Способ рентгенологической диагностики остеохондроза шейного отдела

позвоночника // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.15–17.

292. Михайлов А.Н., Алешкевич А.И. Способ рентгенологической диагностики деформирующего остеоартроза коленного сустава // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С. 17–20.

293. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Смянович А.Ф., Гончар И.А. Способ ангиографии каротидно–вертебральных бассейнов головного мозга // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С. 20–23.

294. Абельская И.С., Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Возможности лучевой визуализации в диагностике остеохондроза шейного отдела позвоночника // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.39–42.

295. Михайлов А.Н., Абельская И.С. К вопросу о рентгенологической классификации остеохондроза шейного отдела позвоночника // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.47–48.

296. Тимофеев В.М., Михайлов А.Н. Способ купирования кишечной колики при ирригоскопии // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной

100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С. 48.

297. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Михайлов О.А. Комплексная оценка рентгенологических симптомов остеохондроза шейного отдела позвоночника // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.53.

298. Абельская И.С., Марчук В.П., Михайлов А.Н. Михайлов О.А. Лучевая визуализация гемодинамических нарушений в вертебробазиллярном бассейне у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.54–55.

299. Герман В.М., Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Способ оценки точности проведенных измерений рентгенопланиметрических показателей силуэта толстой кишки при неспецифических язвенных и хронических колитах // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.102–104.

300. Герман В.М., Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Способ дифференциальной диагностики хронического и язвенного неспецифического колитов // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.105–107.

301. Герман В.М., Михайлов А.Н., Черненко А.Н. Способ определения локализации поражения стенки толстой кишки при хроническом колите // Новые технологии в лучевой диагностике:

материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.108–111.

302. Герман В.М., Михайлов А.Н., Черненко А.Н. Способ определения морфологических нарушений поверхностных структур стенки толстой кишки по данным рентгенологических исследований // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.112–114.

303. Герман В.М., Михайлов А.Н. Способ диагностики поражения морфологических структур глубоких слоев стенки толстой кишки по данным рентгенологических исследований // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.115–117.

304. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Смянович А.Ф., Гончар И.А. Способ ангиографической диагностики аневризм передней мозговой – передней соединительной артерий // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.122–125.

305. Михайлов А.Н., Алешкевич А.И. Способ рентгенологической диагностики деформирующего остеоартроза и ревматоидного артрита коленного сустава // Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.–практ. конф. посвященной 100–летию со дня рождения заслуж. деят. науки, проф. Б.М. Сосиной / Под ред. чл.–корр. НАН Беларуси, проф. А.Н. Михайлова .– Минск: БелМАПО, 2003. – С.125–129.

306. Способ рентгенологической диагностики деформирующего остеоартроза и ревматоидного артрита

коленного сустава //А.С. N 5900 ВУ, МКИ А 61В 6/02. –Минск, 2004 (соавт.: Алешкевич А.И.).

2004

307. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Малевич Э.Е. Лучевая диагностика: настоящее и будущее //Медицина. – 2004. – №1/44. – С. 4–6.

308. Гончар И.А., Смянович А.Ф., Михайлов А.Н., Гончар А.А. Повышение информативности дигитальной субстракционной ангиографии при обследовании больных с субарахноидальными кровоизлияниями // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф./Под. ред. акад. А.Н. Михайлова. – Минск, 2004. – С.164–170.

309. Михайлов А.Н. Рентгенологическая энциклопедия: Справочник врача–рентгенолога и рентгенолаборанта. – Минск: Бел. наука, 2004. –591 с.

310. Михайлов А.Н., Герман В.М., Малевич Э.Е. Проблемы последиplomной подготовки врачей лучевой диагностики //Материалы международной конференции "Медицинское образование XXI века". – Витебск: ВГМУ, 2004. – С. 405–408.

311. Михайлов А.Н., Герман В.М., Герасименко М.И., Малевич Э.Е., Черненко А.Н. Проблемы аттестации врачей лучевой диагностики //Материалы международной конференции "Медицинское образование XXI века". – Витебск: ВГМУ, 2004. – С. 408–411.

312. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Малевич Э.Е. Лучевая диагностика – основа клинической медицины //Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 7–13.

313. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Лучевая диагностика и уровни ее визуализации // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 14–15.

314. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Герман В.М. Актуальные вопросы рентгенопроктологии // Лучевая диагностика

в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 16–20.

315. Марчук В.П., Михайлов А.Н. Способ диагностики дегенеративного стеноза позвоночного канала цервикальной локализации // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С.21–25.

316. Шемагонов А.В., Абельская И.С., Михайлов А.Н. Диагностика позиционных нарушений кровотока в позвоночных артериях // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С.26–34.

317. Пустовойтенко В.Т., Михайлов А.Н. Рентгеноантропометрические сопоставления при сколиозе у школьников // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 35–37.

318. Сенкевич О.И., Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Жук Е.Г., Черненко А.Н. Рентгеноэндоскопические сопоставления при гранулематозном колите (болезни Крона) и хроническом неязвенном колите // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С.41–44.

319. Абельская И.С., Михайлов А.Н., Михайлов О.А., Шемагонов А.В. Некоторые проблемы шейного остеохондроза // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С.97–100.

320. Герман В.М., Михайлов А.Н., Жук Е.Г., Герасименко М.И. Проблемы технологии распространения медицинской информации на CD–ROM // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 124–127.

321. Герман В.М., Михайлов А.Н., Жук Е.Г., Малевич Э.Е., Левин Г.М. Общие принципы создания новых технологий в рентгенодиагностике заболеваний толстой кишки // Лучевая

диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 128–130.

322. Герман В.М., Михайлов А.Н., Жук Е.Г, Малевич Э.Е., Левин Г.М, Ламбин Л.Н. Пути решения проблем создания новых диагностических технологий в рентгенодиагностике заболеваний толстой кишки // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 131–132.

323. Герман В.М., Михайлов А.Н., Жук Е.Г, Черненко А.Н. Некоторые проблемы создания новых технологий в рентгенодиагностике заболеваний толстой кишки // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 133–135.

324. Герман В.М., Михайлов А.Н., Жук Е.Г, Черненко А.Н. Материалы для создания новых технологий в рентгенодиагностике заболеваний толстой кишки // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 135–143.

325. Герман В.М., Михайлов А.Н., Жук Е.Г, Малевич Э.Е., Черненко А.Н. Методы создания новых технологий в рентгенодиагностике заболеваний толстой кишки // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 143–144.

326. Герман В.М., Михайлов А.Н., Жук Е.Г, Малевич Э.Е., Черненко А.Н. Предварительные результаты создания новых технологий в рентгенодиагностике заболеваний толстой кишки // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 145–146.

327. Герман В.М., Михайлов А.Н., Жук Е.Г, Малевич Э.Е., Черненко А.Н. Задачи дальнейших исследований в создании новых технологий в рентгенодиагностике заболеваний толстой кишки // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы

науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 146–148.

328. Герман В.М., Михайлов А.Н., Жук Е.Г, Малевич Э.Е., Черненко. А.Н. Цели дальнейших исследований в создании новых технологий в лучевой диагностике заболеваний толстой кишки // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 157–158.

329. Герман В.М., Михайлов А.Н., Жук Е.Г, Малевич Э.Е., Черненко. А.Н. Преимущества новых технологий в лучевой диагностике заболеваний толстой кишки // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С.158–160.

330. Герман В.М., Михайлов А.Н., Герасименко М.И., Малевич Э.Е., Черненко А.Н., Жук Е.Г. Проблемы повышения квалификации и аттестации врачей лучевой диагностики // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 161–164.

331. Гончар И.А., Смеянович А.Ф., Михайлов А.Н., Гончар А.А.Повышение информативности субтракционной ангиографии при обследовании больных с субарахноидальными кровоизлияниями // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 164–170.

332. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Об опыте применения рентгеновской пленки производства компании СЕА (Швеция) // Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.–практ. конф. /Под ред. академика А.Н. Михайлова – Минск: БелМАПО, 2004. – С. 155–156.

333. Михайлов А.Н., Алешкевич А.И. Рентгенологическая визуализация коленного сустава при гонартрозе // Современная лучевая диагностика в многопрофильном лечебном учреждении: сб. науч. тр., посвященный 75–летию кафедры рентгенологии и радиологии военно–медицинской академии, 8–10 декабря 2004 г.,

Санкт–Петербург, ВМедА.– Спб: ООО «Элби–СПб»,2004. – С. 165–167.

334. Михайлов А.Н., Гончар А.А., Гончар А.И., Смеянович А.Ф. Повышение информативности дигитальной субстракционной ангиографии при обследовании больных с аневризматическими кровоизлияниями // Современная лучевая диагностика в многопрофильном лечебном учреждении: сб. науч. тр., посвященный 75–летию кафедры рентгенологии и радиологии военно–медицинской академии, 8–10 декабря 2004 г., Санкт–Петербург, ВМедА.– Спб: ООО «Элби–СПб»,2004.– С.167–169.

335. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Черненко А.Н., Герман В.М., Жук Е.Г. Рентгеноколонометрия в оценке гаустр толстой кишки у больных хроническим колитом // Современная лучевая диагностика в многопрофильном лечебном учреждении: сб. науч. тр., посвященный 75–летию кафедры рентгенологии и радиологии военно–медицинской академии, 8–10 декабря 2004 г., Санкт–Петербург, ВМедА.– Спб: ООО «Элби–СПб»,2004. –С. 169–171.

336. Михайлов А.Н., Алешкевич А.И. Фундаментальные и прикладные аспекты этиопатогенеза и клинико–рентгенологической диагностики гонартроза //Медицинские новости. – 2004 – №12. – С.15–20.

337. Герман В.М., Михайлов А.Н., Черненко А.Н. Способ определения распространенности поражения стенки толстой кишки при хроническом колите // пат. 6332 РБ, МКИ А 61И 6/00, А 61И 5/00 – № а 20001191; заявл. 29.12.2000; опубл. 30.06.2004 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2004. –№2. – С.117

338. Герман В.М., Михайлов А.Н.. Способ диагностики поражения морфологических поражений стенки толстой кишки по данным рентгенологических исследований // пат. 6333 РБ, МКИ А 61И 6/00, А 61И 5/00 – № а 20001193; заявл. 29.12.2000; опубл. 30.06.2004 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2004. –№2. – С.117

339. Герман В.М., Михайлов А.Н., Черненко А.Н., Е.Г. Жук Способ определения морфологических нарушений поверхностных структур стенки толстой кишки по данным

рентгенологических исследований / пат. 6334 РБ, МКИ А 61И 6/00, А 61И 5/00 – № а 20001192; заявл. 29.12.2000; опубл. 30.06.2004 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2004. –№2. – С.117

340. Герман В.М., Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Е.Г. Жук Способ дифференциальной диагностики хронического и язвенного неспецифического колитов / пат. 6335 РБ, МКИ А 61И 6/00, А 61И 5/00 – № а 20001192; заявл. 29.12.2000; опубл. 30.06.2004 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2004. –№2. – С.118

341. Герман В.М., Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Е.Г. Жук Способ оценки корректности проведенных рентгено–планиметрических показателей силуэта толстой кишки при неспецифических язвенных и хронических колитах / пат. 6336 РБ, МКИ А 61И 6/00, А 61И 5/00 – № а 20001192; заявл. 29.12.2000; опубл. 30.06.2004 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2004. –№2. – С.118

342. Способ диагностики дегенеративного стеноза позвоночного канала цервикальной локализации //А.С. №6208 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2004 (соавт.: Марчук В.П.).

2005

343. Михайлов А.Н., Абельская И.С. Качественные диагностические критерии и рекомендуемые технические параметры при рентгенографии скелета и внутренних органов//Медицина.– 2005.– №2. – С.33–36.

335. Михайлов А.Н., Абельская И.С. Лучевая диагностика дегенеративно–дистрофических заболеваний шейного отдела позвоночника //Медицина, – 2005. – №3. – С.21–22.

336. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Малевич Э.Е. Обеспечение качества рентгенографического изображения при наименьшем радиационном риске//Медицина. – 2005. – №4. – С.28–31

337. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Малевич Э.Е., Жук Е.Г., Черненко А.Н. Рентгеноколонометрия в диагностике

воспалительных заболеваний толстой кишки//Медицина. – 2005. – №4. – С.27–29.

338. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Жук Е.Г., Черненко А.Н. Рентгеноколонометрия в диагностике дискинезий и воспалительных заболеваний толстой кишки//Вестник рентгенол. и радиол. (Москва) – 2005. – №2. – С.29–36.

339. Михайлов А.Н., Абельская И.С. Диагностические критерии и технические параметры при рентгенографических исследованиях/ Медицинские новости. – 2005. – № 10. – С. 45–50.

340. Михайлов А.Н., Жук Е.Г. Рентгеноколонометрия и ультразвуковая визуализация хронического проктосигмоидита //Здравоохранение. – 2005. – №10. – С.58–61.

341. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Жук Е.Г., Черненко А.Н. Фундаментальные и прикладные аспекты рентгенодиагностики дискинезий и воспалительных заболеваний толстой кишки //Российский журнал гастроэнтерологии, гепатологии, колонопроктологии (Москва). –2005.– №8. – С. 35–39.

342. Ковалев В.А., Хоружик С.А., Михайлов А.Н. Исследование эффективности яркостной информации для сегментации участков ателектаза и раковых опухолей на изображениях легкого, полученных с помощью компьютерной томографии //Информатика. – 2005.– №2. – С.93–101.

343. Михайлов А.Н., Хоружик С.А. Использование рентгеновской компьютерной томографии для контроля результатов лучевой терапии рака легкого // Медицина – 2005.– №2. – С. 66–68.

344. Михайлов А.Н., Алешкевич А.И. Фундаментальные и прикладные аспекты этиопатогенеза и клинко–рентгенологической диагностики гонартроза// Медицинские новости.– 2004. – №12. – С.15–20.

345. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Михайлов О.А. Алгоритм лучевой диагностики при цервикалгии и пирамидальных нарушениях у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника //Лучевая диагностика: настоящее и будущее/материалы V съезда специалистов лучевой диагностики

Республики Беларусь/Под ред. академика НАН Беларуси А.Н. Михайлова. – Гомель, 2005. – С.237–241.

346. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Михайлов О.А. Некоторые аспекты дегенеративно–дистрофических заболеваний шейного отдела позвоночника// Лучевая диагностика: настоящее и будущее/материалы V съезда специалистов лучевой диагностики Республики Беларусь/Под ред. академика НАН Беларуси А.Н. Михайлова. – Гомель, 2005. – С.241–243.

347. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Филиппович Н.С. Тематический практикум по рентгенодиагностике заболеваний легких и средостения. – Минск: БелМАПО, 2005. – 124 с.

348. Алешкевич А.И., Гончар А.А., Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Тематический практикум по рентгенодиагностике заболеваний костно–суставной системы. – Минск: БелМАПО, 2005. – 77 с.

349. Михайлов А.Н., Хоружик С.А., Ковалев В.А. Современные подходы к оценке опухолевой регрессии при лучевой терапии рака легкого//Вестці Нацыянальнай акадэміі навук Беларусі. Серыя Медыцынскіх навук. – 2005. – №3. – С.111–117.

350. Михайлов А.Н., Хоружик С.А. Рентгенологическая визуализация опухоли на фоне ателектаза при раке легкого //Вестник рентгенол. и радиол. (Москва). – 2005. – №3. – С.28–37.

351. Kovalev V.A., Khoruzhik S.A., Mikhailov A.N. Differentiating the Lung Atelectasis and Tumours Based on CT Image Intensity // 8th International Conference on Pattern Recognition and Information Processing (PRIP'05), May, 18–20, Minsk, Belarus. – P. 229–232.

352. Kovalev V.A., Petrou M., Khoruzhik S.A., Mikhailov A.N. The role High Order Statistics in Differentiating Atelectasis and Tumours in Lung CT Images// 8th International Conference on Pattern Recognition and Information Processing (PRIP'05), May, 18–20, Minsk, Belarus. – P. 208–211.

353. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Жук Е.Г. Роль рентгеноколонометрии в дифференциальной диагностике хронических воспалительных и функциональных заболеваний толстой кишки //Медицинская физика –2005: материалы II

Евразийского конгресса по медицинской физике и инженерии.– М.,2005. – С.114–115.

354. Михайлов А.Н., Хоружик С.А. Комплексная методика оценки регрессии рака легкого при компьютерной томографии // Медицинская физика –2005: материалы II Евразийского конгресса по медицинской физике и инженерии.– М.,2005. – С.115–116.

355. Марчук В.П., Гончаров В.В., Михайлов А.Н., Черненко А.Н. Магнитно–резонансная томография легких. //Лучевая диагностика: настоящее и будущее /материалы V съезда специалистов лучевой диагностики Республики Беларусь/Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Гомель,2005. – С.18–22.

356. Михайлов А.Н., Александрович А.А. Способ диагностики заболеваний желудка у новорожденного или ребенка раннего возраста // А.С. №9739 ВУ, МКИ А 61 В 6/00. – Минск,2005.

357. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Малевич Э.Е. Радиационная безопасность пациента при рентгенографии шейного отдела позвоночника //Лучевая диагностика: настоящее и будущее /материалы V съезда специалистов лучевой диагностики Республики Беларусь/Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Гомель, 2005. – С.398–401.

358. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Малевич Э.Е. Некоторые аспекты стратегии и тактики в лучевой диагностике и в оценке труда медицинских работников //Лучевая диагностика: настоящее и будущее /материалы V съезда специалистов лучевой диагностики Республики Беларусь/Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Гомель,2005. – С.433–437.

359. Михайлов А.Н., Жарнова В.В., Зеньков Л.Н. Рентгенодиагностика профессиональных заболеваний// Журнал Гродненского государственного мед. университета.– 2005.–№2.– С.93–95.

360. Михайлов А.Н. Последипломная подготовка и аттестация врачей лучевой диагностики //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. – С.8–17;

361. Хоружик С.А., Тарутин И.Г, Михайлов А.Н. Показатели качества компьютерно–томографических изображений //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. –С. 28–33;

362. Жарнова О.А., Жарнова В.В., Михайлов А.Н., Абельская И.С. Кинематика плоской модели позвоночника с ограниченным числом элементов //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. –С.38–41;

363. Жук Е.Г., Михайлов А.Н., Минайчев. В.Ю. Рентгеноультразвуковая характеристика хронического проктосигмоидита //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. –С.42–47;

364. Михайлов А.Н., Черненко А.Н., Абельская И.С. Вопросы экономической целесообразности в лучевой диагностике //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. –С.48–51;

365. Черненко А.Н., Михайлов А.Н., Абельская И.С. Роль маркетинга в современном здравоохранении //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. –С.52–55;

366. Абельская И.С., Михайлов А.Н., Черненко А.Н. Разработка стратегий и схем ценообразования на медицинские услуги //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. –С.56–61;

367. Хоружик С.А., Михайлов А. Н., Ковалев В. А. Оценка опухолевой регрессии при лучевой терапии рака легкого //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. –С.74–85;

368. Аникеев О.И., Михайлов А.Н. Профилактика осложнений, возникающих при диагностических биопсиях солидных образований поджелудочной железы под контролем

ультразвука //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. –С.86–95;

369. Жарнова В.В., Михайлов А.Н., Абельская И.С. Изучение амплитуды движения шейных позвонков у больных с неврологическими проявлениями остеохондроза шейного отдела позвоночника //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. –С. 104–107;

370. Жарнова В.В. Михайлов А.Н. Способ рентгенологической диагностики спондилолистеза шейного отдела позвоночника //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. – С. 108–109;

371. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Малевич Э.Е., Черненко А.Н. Фотографическая характеристика современных рентгеновских пленок в обеспечении радиационной безопасности при высоком качестве рентгеновского изображения //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. – С.119–129;

372. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Абельская И.С., Черненко А.Н. Ключевые вопросы стратегического управления службой лучевой диагностики //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. – С.130–137;

373. Абельская И.С., Михайлов А.Н., Михайлов О.А. Эффективность лучевой диагностики при цервикалгии и пирамидальных нарушениях у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. – С.155–159;

374. Абельская И.С., Михайлов А.Н., Михайлов О.А. Дегенеративно–дистрофические заболевания шейного отдела позвоночника //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. – С.160–161;

375. Михайлов А.Н., Гончар А.А., Usmanov A. Профилактика нефропатий при проведении внутрисосудистых рентгеноконтрастных исследований //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. – С.166–169;

376. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Гончар А.А., Новиченко А.С. Рентгенологическая диагностика остеохондроза

позвоночника //Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск: БелМАПО, 2006. – С.173–180;

377. Михайлов А.Н. Диагностика и тактика хирургической коррекции осложнений долихоколон //Медицина. – №4. – С.37–41.

378. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Лучевая диагностика хронической обструктивной болезни легких // Настоящее и будущее последипломного образования / Международная науч.–практ. конф., посвященная 75–летию БелМАПО, Минск 19–20 декабря 2006 г. В 2 т. Т2. – Минск: БелМАПО, 2006. – С. 243–247.

379. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Михайлов О.А. Лучевая визуализация шейного отдела позвоночника при мозговой симптоматике у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника // Международная науч.–практ. конф., посвященная 75–летию БелМАПО, Минск 19–20 декабря 2006 г. В 2 т. Т2. – Минск: БелМАПО, 2006. – С. 278–281.

380. Михайлов А.Н. Последипломное образование врачей лучевой диагностики // Международная науч.–практ. конф., посвященная 75–летию БелМАПО, Минск 19–20 декабря 2006 г. В 2 т. Т2. – Минск: БелМАПО, 2006. – С. 42–49.

381. Михайлов А.Н., Абельская И.С. Фундаментальные и прикладные аспекты рентгенологической диагностики остеохондроза шейного отдела позвоночника // Вести. Отделение медицинских наук НАН Беларуси. – 2006. – № 4 . – С.5–9

382. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Малевич Э.Е. Организационные аспекты стратегии и тактики в лучевой диагностике // Здоровье населения – основа благополучия страны: материалы V съезда организаторов здравоохранения Республики Беларусь, Минск 11–12 мая 2006 г. – Минск, 2006. – С.26–28.

383. Mikhailov A.N., Gonchar A.A., Malevich E.E., Abelskaja I.S. , Aleshkevich A.I., Novichenko A.S., Gerasimenko M.I. Software for collecting and processing text and graphic examination data from patient with osteochondrosis of cervical spine // Medical Electronics–2006. The devices of medical electronics and new medical technologies: abstract Book.–Minsk, 2006.–P.14–15.

384. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Смычек В.В. Система этапной медицинской реабилитации больных в ГУ "Республиканская больница" Управления делами Президента Республики Беларусь //Медицинские новости. – 2006. – №8. – С. 10–15.

385. Смычек В.В., Абельская И.С., Михайлов А.Н. Клинико–реабилитационные группы больных неврологическими проявлениями шейного остеохондроза //Медицинские новости. – 2006. – №6. – С. 47–50.

386. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Абельская И.С., Черненко А.Н. Организационные аспекты стратегического управления службой лучевой диагностики //Медицинские новости. – 2006. – №5. – С. 77–80.

387. Абельская И.С., Михайлов А.Н., Черненко А.Н. Роль маркетинга в современном здравоохранении и стратегия ценообразования на медицинские услуги //Медицинские новости. – 2006. – №9. – С. 15–18.

388. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н., Кузнецова О.С., Стельмах О.А. Лучевая диагностика гиперпластических процессов и воспалительных заболеваний околоносовых пазух //Медицинские новости. – 2006. – №8. – С. 69–73.

389. Стебунов С.С., Рычагов Г.П., Михайлов А.Н., Стельмах О.А. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь: клиника, диагностика, лечение //Медицинские новости. – 2006. – №8. – С. 43–51.

390. Жарко В.И., Абельская И.С., Смычек В.Б., Михайлов А.Н. Современное состояние медицинской реабилитации в Республике Беларусь // Медэлектроника–2006. Средства медицинской электроники и новые медицинские технологии. IV международная науч.–практ. конф., Минск, 12–13 декабря 2006 г. : сб. науч. статей. – Минск: БГУИР. – С. 19–21.

391. Михайлов А.Н. Гончар А.А., Малевич Э.Е. Абельская И.С., Алешкевич А.И., Новиченко А.С., Герасименко М.И., Жарнова В.В. Программное обеспечение для сбора и обработки текстовых и графических данных обследования больных с остеохондрозом шейного отдела позвоночника //

Медэлектроника–2006. Средства медицинской электроники и новые медицинские технологии. IV международная науч.–практ. конф., Минск, 12–13 декабря 2006 г. : сб. науч. статей. – Минск: БГУИР. – 226–228.

392. Колбанов В.В., Абельская И.С., Смычек В.Б., Михайлов А.Н. Перспективы развития системы медицинской реабилитации в Республике Беларусь //Здравоохранение. – 2006. – №12. – С.21–27.

2007

393. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Абельская И.С.. Лучевая диагностика нарушений кровообращения в вертебрально–базиллярном бассейне при остеохондрозе шейного отдела позвоночника //Вестник НАНБ. – 2007. – №4. – С.12–18.

394. Абельская И.С., Бегун И.В., Гончар А.А., Михайлов А.Н., Новиченко А.С. Рентгенологическая семиотика и гемодинамические показатели у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника //Медицинская визуализация (Москва). – 2007. – № 4– С. 91–99.

395. Абельская И.С., Михайлов А.Н. Актуальные аспекты рентгенологической диагностики остеохондроза шейного отдела позвоночника //Вестник рентгенологии (Москва). – 2007. – №6. – С. 22–28.

396. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Гончар И.С., Бегун И.В., Новиченко А.С. Гемодинамические показатели позвоночных артерий у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника //Медицинская панорама. – 2007. – №4. – С.43–47.

397. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Гончар А.А., Абельская И.С., Новиченко А.С., Михайлов О.А. Способы рентгенологического исследования и анализа изображений шейного отдела позвоночника //Медицинская панорама. – 2007. – №11 – С. 31–35.

398. Гончар А.А., Михайлов А.Н. Способ ангиографической визуализации правой позвоночной артерии у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника //Современные цифровые технологии в лучевой диагностике:

материалы респ. науч.–практ. конф. , Минск, 6 декабря 2007 г. / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н. Михайлова.– Минск: ОО «ОСДЛ», 2007. – С. 30-31.

399. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н., Стельмах О.А.. Дифференциальная лучевая диагностика сферических и полусферических затемнений верхнечелюстных синусов// Современные цифровые технологии в лучевой диагностике: материалы респ. науч.–практ. конф. , Минск, 6 декабря 2007 г. / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н. Михайлова.– Минск: ОО «ОСДЛ», 2007. – С. 45-48.

400. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Михайлов О.А., Малевич Э.Е. Оптимальная технология рентгенологического исследования шейного отдела позвоночника // Современные цифровые технологии в лучевой диагностике: материалы респ. науч.–практ. конф. , Минск, 6 декабря 2007 г. / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н. Михайлова.– Минск: ОО «ОСДЛ», 2007. – С. 48-49.

401. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Цифровая пульмонография и ее диагностическая эффективность // Современные цифровые технологии в лучевой диагностике: материалы респ. науч.–практ. конф. , Минск, 6 декабря 2007 г. / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н. Михайлова.– Минск: ОО «ОСДЛ», 2007. – С. 49-51.

402. Новиченко А.С., Михайлов А.Н., Гончар А.А., Жук Д.В. Лучевая диагностика синдрома акромиально–бугоркового конфликта // Современные цифровые технологии в лучевой диагностике: материалы респ. науч.–практ. конф. , Минск, 6 декабря 2007 г. / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н. Михайлова.– Минск: ОО «ОСДЛ», 2007. – С. 64-65.

403. Стельмах О.А, Михайлов А.Н. Диагностические возможности обзорной рентгенографии в диагностике воспалительных заболеваний придаточных пазух носа// Современные цифровые технологии в лучевой диагностике: материалы респ. науч.–практ. конф. , Минск, 6 декабря 2007 г. / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н. Михайлова.– Минск: ОО «ОСДЛ», 2007. – С. 75-77.

404. Чиж Г.В., Михайлов А.Н., Полойко Ю.Ф. Цифровые системы в лучевой диагностике // Современные цифровые технологии в лучевой диагностике: материалы респ. науч.–практ. конф. , Минск, 6 декабря 2007 г. / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н. Михайлова.– Минск: ОО «ОСДЛ», 2007. – С. 105-109.
405. Абельская И.С., Михайлов А.Н. Комплексная лучевая диагностика шейного остеохондроза // Невский радиологический форум «Новые горизонты» (7–10 апреля 2007 г.) : сб.науч. тр. , Санкт–Петербург: «ЭЛБИ–СПб», 2007. – С.67-68.
406. Жарнова В.В., Жарнов А.М., И.С. Абельская, А.Н. Михайлов, А.А.Гончар Характеристика амплитуды движений шейных позвонков у пациентов с неврологическими проявлениями остеохондроза шейного отдела позвоночника // Невский радиологический форум «Новые горизонты» (7–10 апреля 2007 г.) : сб.науч. тр. , Санкт–Петербург: «ЭЛБИ–СПб», 2007.– С.80-81.
407. Михайлов О.А., Абельская И.С. Роль лучевой диагностики на этапах медицинской реабилитации больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника // Невский радиологический форум «Новые горизонты» (7–10 апреля 2007 г.) : сб.науч. тр. , Санкт–Петербург: «ЭЛБИ–СПб», 2007. – С.86-87.
408. Алешкевич А.И., Михайлов А.Н., Новиченко А.С. Комплексная клиническая и лучевая диагностика заболеваний плечевого сустава // Невский радиологический форум «Новые горизонты» (7–10 апреля 2007 г.) : сб.науч. тр. , Санкт–Петербург: «ЭЛБИ–СПб», 2007. –С.116-118.
409. Гончар А.А., Гончар И.А., Михайлов А.Н., Абельская И.С. Выявление патологии вертебральных артерий при остеохондрозе шейного отдела позвоночника с помощью дигитальной субтракционной ангиографии // Невский радиологический форум «Новые горизонты» (7–10 апреля 2007 г.) : сб.науч. тр. , Санкт–Петербург: «ЭЛБИ–СПб», 2007.–С.511-512.
410. Хоружик С.А., Михайлов А.Н. Измерение дозы облучения при компьютерно–томографических исследованиях // Невский радиологический форум «Новые горизонты» (7–10 апреля

2007 г.) : сб. науч. тр. , Санкт–Петербург: «ЭЛБИ–СПб», 2007. – С.712-713.

411. Алешкевич А.И., Михайлов А.Н. Ультразвуковая диагностика повреждения внутреннего мениска //Достижения медицинской науки Беларуси, 2007.– С.108.

412. Алешкевич А.И., Михайлов А.Н. Ультразвуковая диагностика остеоартроза коленного сустава //Достижения медицинской науки Беларуси, 2007.– С.109.

413. Абельская И.С., Бегун И.В., Гончар А.А., Малевич Э.Е., Марчук В.П., Михайлов А.Н., Михайлов О.А., Новиченко А.С. Методы объективизации в диагностике остеохондроза шейного отдела позвоночника: атлас–руководство/ Под ред. академика НАН Беларуси А.Н. Михайлова– Минск:БелМАПО, 2007.–128 с.

414. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Абельская И.С., Новиченко А.С., Михайлов О.А. Способы рентгенологического исследования и анализа изображений шейного отдела позвоночника: инструкция по применению №114–1207: утв. М–вом здравоохранения РБ 28.12.2007.– Минск:БелМАПО,2007.–12с.

415. Михайлов А.Н., Александрович А.С. Способ диагностики заболеваний желудка у новорожденного или ребенка раннего возраста / пат. 9739 РБ, МКИ А 61В 8/12, – № а 20050001; заявл. 03.01.05; опубл. 30.10.07 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2007.

416. Михайлов А.Н., Александрович А.С. Способ ультразвуковой диагностики нарушения эвакуаторной функции желудка новорожденного / пат. 9740 РБ, МКИ А 61В 8/12, – № а 20050002; заявл. 03.01.05; опубл. 30.10.07 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2007.

417. Михайлов А.Н., Михайлов О.А., Абельская И.С., Герман В.М. Способ рентгенологического исследования шейного отдела позвоночника / пат. 10072 РБ, МКИ G 03С 5/16, – № а 20040666; заявл. 13.07.04; опубл. 30.12.07 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2007.

418. Михайлов А.Н., Гончар А.А., Абельская И.С., Новиченко А.С., Алешкевич А.И. Программное обеспечение для

сбора и обработки текстовых и графических данных обследования больных с остеохондрозом шейного отдела позвоночника //Здравоохранение. – 2007. – №12. – С. 51–54.

419. Способ прогнозирования эффективности лечения неоперабельного рака легкого с помощью рентгеновской компьютерной томографии //А.С. № 10457 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2007 (соавт.: Хоружик С.А.).

420. Способ лучевой визуализации раковой опухоли легкого на фоне его ателектаза //А.С. № 10015 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2007. (соавт.: Хоружик С.А.).

421. Галкин Л.П., Михайлов А.Н. Основы лучевой диагностики: уч. метод. пособие для студентов мед. ВУЗов. – Гомель: Изд-во «ГоГМУ», 2007. – 272 с.:ил.

422. Шанько Г.Г., Михайлов А.Н., Прусаков С.Н. Родцевич О.Г. Энкорез неорганической природы у детей: уч.-метод. пособие.– Минск:БелМАПО, 2007.– 42 с.

2008

423. Михайлов А.Н. Рентгенодиагностика гранулематозного колита (Болезни Крона) // Актуальные проблемы колопроктологии: диагностика, лечение. V респ. науч.–практ. конф., Минск, 5–6 ноября 2008.: сб. науч. работ / Под редакцией проф. Г.Я. Хулупа. – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 3.

424. Михайлов А.Н. Ретроградное одномоментное двойное контрастирование толстой кишки на цифровых телеуправляемых аппаратах. // Актуальные проблемы колопроктологии: диагностика, лечение. V респ. науч.–практ. конф., Минск, 5–6 ноября 2008.: сб. науч. работ / Под редакцией проф. Г.Я. Хулупа. – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 4–5.

425. Михайлов А.Н. Рентгенологические признаки аденом толстой кишки // Актуальные проблемы колопроктологии: диагностика, лечение. V респ. науч.–практ. конф., Минск, 5–6 ноября 2008.: сб. науч. работ / Под редакцией проф. Г.Я. Хулупа. – Минск: БелМАПО, 2008.– С. 6–7.

426. Михайлов А.Н., Хулуп Г.Я., Малевич Э.Е., Воробей А.В. Пути совершенствования лучевой диагностики в

колонопроктологии и подготовка кадров // Актуальные проблемы колопроктологии: диагностика, лечение. V респ. науч.–практ. конф., Минск, 5–6 ноября 2008.: сб. науч. работ / Под редакцией проф. Г.Я. Хулупа. – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 8–11.

427. Способ лучевой диагностики повреждения сухожилия надостной мышцы // А.С. № 11465 ВУ, МПК А 61В 5/107– Минск, 2008 (соавт.: Абельская И.С., Новиченко А.С., Гончар А.А., Алешкевич А.И.).

428. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н., Воробей А.В. Дифференциальная рентгенодиагностика стенозов толстой кишки // Актуальные проблемы колопроктологии: диагностика, лечение. V респ. науч.–практ. конф., Минск, 5–6 ноября 2008.: сб. науч. работ / Под редакцией проф. Г.Я. Хулупа. – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 12–15.

429. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Клинико–рентгенологическая характеристика синдрома раздраженной толстой кишки // Актуальные проблемы колопроктологии: диагностика, лечение. V респ. науч.–практ. конф., Минск, 5–6 ноября 2008.: сб. науч. работ / Под редакцией проф. Г.Я. Хулупа. – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 16–18.

430. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Рентгенодиагностика хронического неязвенного колита // Актуальные проблемы колопроктологии: диагностика, лечение. V респ. науч.–практ. конф., Минск, 5–6 ноября 2008.: сб. науч. работ / Под редакцией проф. Г.Я. Хулупа. – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 19–20.

431. Жук Е.Г., Богдель В.И., Михайлов А.Н. Ультразвуковые и эндоскопические симптомы хронического колита // Актуальные проблемы колопроктологии: диагностика, лечение. V респ. науч.–практ. конф., Минск, 5–6 ноября 2008.: сб. науч. работ / Под редакцией проф. Г.Я. Хулупа. – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 60.

432. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Гончар И.А. Возрастные аспекты патогенеза субарахноидальных кровоизлияний в зависимости от возраста и пола// О совершенствовании геронтологической помощи в республике

Беларусь: материалы респ. науч.–практ. конф. , посвященной дню пожилых людей.– Минск: БелМАПО,2008.– С.45–47.

433. Гончар А.А., Михайлов А.Н. , Гончар И.А., Бегун И.В. Гемодинамические критерии идентификации позвоночных артерий у больных с остеохондрозом шейного отдела позвоночника // VII Поленовские чтения: тез. всерос. науч.–практ.конф.–СПб,2008. –С.185–186.

434. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Абельская И.С., Новиченко А.С. Планиметрическая характеристика тел позвонков шейного отдела позвоночника // Актуальные проблемы лучевой диагностики, лучевой терапии и радиационной безопасности: материалы междунар. науч.–практ. конф., Гомель, 19–20 нояб. 2008г. / Под ред. Ю.Ф.Полойко – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 60–62.

435. Жук Е.Г., Михайлов А.Н. Роль эндоскопии и ультразвуковой ирригоскопии в определении стадии воспалительного процесса и прогноза заболевания при хроническом колите // Актуальные проблемы лучевой диагностики, лучевой терапии и радиационной безопасности: материалы междунар. науч.–практ. конф., Гомель, 19–20 нояб. 2008г. / Под ред. Ю.Ф.Полойко – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 82–84.

436. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Стебунов С.С., Филиппович Н.С. Актуальные вопросы гастроэзофагиальной рефлюксной болезни // Актуальные проблемы лучевой диагностики, лучевой терапии и радиационной безопасности: материалы междунар. науч.–практ. конф., Гомель, 19–20 нояб. 2008 г. / Под ред. Ю.Ф.Полойко – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 110–113.

437. Новиченко А.С., Михайлов А.Н., Гончар А.А., Жук Д.В. Планиметрическая характеристика межпозвоночных дисков шейного отдела позвоночника // Актуальные проблемы лучевой диагностики, лучевой терапии и радиационной безопасности: материалы междунар. науч.–практ. конф., Гомель, 19–20 нояб. 2008 г. / Под ред. Ю.Ф.Полойко – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 120–122

438. Новиченко А.С., Михайлов А.Н., Гончар А.А. Планиметрическая характеристика межпозвоночных отверстий шейного отдела позвоночника // Актуальные проблемы лучевой диагностики, лучевой терапии и радиационной безопасности: материалы междунар. науч.–практ. конф., Гомель, 19–20 нояб. 2008 г. / Под ред. Ю.Ф.Полойко – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 122–124.

439. Филиппович Н.С., Михайлов А.Н. Современные аспекты лучевой диагностики интерстициальных заболеваний легких // Актуальные проблемы лучевой диагностики, лучевой терапии и радиационной безопасности: материалы междунар. науч.–практ. конф., Гомель, 19–20 нояб. 2008 г. / Под ред. Ю.Ф.Полойко – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 172–175.

440. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Бегун И.В., Гончар А.А., Новиченко А.С. Возможности цветного доплеровского картирования при визуализации позвоночных артерий в экстракраниальном отделе // Медэлектроника–2008. Средства медицинской электроники и новые медицинские технологии. V междунар. науч.–техн. конф., Минск 11–12 декабря 2008: сб. науч. статей.– Минск, 2008.– С.300–304.

441. Михайлов А.Н., Новиченко А.С., Жук Д.В. Лучевая визуализация «плече–лопаточного периартрита» у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника // Материалы 2–го Всероссийского Национального конгресса по лучевой диагностике и терапии. – М., 2008. – С. 184.

442. Михайлов А.Н., Гончар А.А., Новиченко А.С. Ультразвуковая диагностика гемодинамических показателей позвоночных артерий при остеохондрозе шейного отдела позвоночника // Материалы 2–го Всероссийского Национального конгресса по лучевой диагностике и терапии.– М., 2008. – С. 184–185.

443. Михайлов А.Н., Гончар А.А., Абельская И.С., Новиченко А.С., Алешкевич А.И. Программное обеспечение для хранения и анализа текстовых и цифровых данных // Материалы 2–го Всероссийского Национального конгресса по лучевой диагностике и терапии.– М., 2008. – С. 186.

444. Михайлов А.Н., Гончар А.А., Абельская И.С., Новиченко А.С., Алешкевич А.И. Программное обеспечение для сбора и обработки текстовых и графических данных обследования больных с остеохондрозом шейного отдела позвоночника // Здравоохранение. – 2008. – №1. – С. 51–54.

445. Михайлов А.Н., Гончар А.А., Бегун И.В., Новиченко А.С., Жук Д.В. Геронтологические аспекты ультразвуковых показателей кровотока сонных и позвоночных артерий у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника // материалы респ. науч.–практ. конф., посвященной Дню пожилых людей. – Минск: БелМАПО, 2008. – С. 99–100.

446. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Новиченко А.С., Гончар А.А., Алешкевич А.И. Способ лучевой диагностики повреждения сухожилия надостной мышцы / пат. 11465 РБ, МПК А 61В 5/107, – № а 20070432; заявл. 18.04.07; опубл. 30.12.08 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2008.– №6. – С.53–61.

447. Михайлов А.Н., Гончар А.А. Способ ангиографической визуализации позвоночных артерий у больных с остеохондрозом позвоночника: инструкция по применению № 078–0907: утв. М–вом здравоохранения РБ 28.12.2007 г.// Современные методы диагностики, лечения и профилактики заболеваний: сб. инструктив.–метод. док.– Минск,2008.– Вып.9, т.3.– С.53–61.

448. Михайлов А.Н.,Малевич Э.Е. Гончар А.А., Абельская И.С., Новиченко.А.С., Михайлов О.А. Способы рентгенологического исследования и анализа изображений шейного отдела позвоночника: инструкция по применению № 114–1207: утв. М–вом здравоохранения РБ 28.12.2007 г.// Современные методы диагностики, лечения и профилактики заболеваний: сб. инструктив.–метод. док.– Минск,2008.– Вып.9, т.3.– С.160–170.

449. Способ лучевой диагностики повреждения сухожилия надостной мышцы // А.С. № 11465 ВУ, МПК А 61В 5/107– Минск,2008 (соавт.: Абельская И.С., Новиченко А.С., Гончар А.А., Алешкевич А.И.).

450. Способ функционального исследования позвоночника у пациента // А.С. № 11863 ВУ, МПК А 61В 8/12. – Минск, 2009 (соавт.: Жарнова В.В., Жарнов А.М.)

451. Рентгенологический способ определения амплитуды шейного отдела позвоночника в передне–заднем направлении // А.С. № 12308 ВУ, МПК А 61В 8/12. – Минск, 2009. (соавт.: Жарнов А.М., Жарнова В.В., Абельская И.С., Бойко Д.В.)

452. Способ рентгенологической диагностики спондилолистеза шейного отдела позвоночника // А.С. № 12307 ВУ, МПК А 61В 8/12. – Минск, 2009. (соавт.: Жарнов А.М., Жарнова В.В., Абельская И.С.)

453. Способ ангиографического выявления мешотчатой аневризмы супраклиноидального отдела внутренней сонной артерии // А.С. № 12928 ВУ, МПК А 61В 6/00.– Минск, 2009. (соавт.: Гончар А.А., Гончар А.И., Капацевич С.В.)

454. Способ выявления мешотчатой аневризмы бифуркации средней мозговой артерии // А.С. № 12929 ВУ, МПК А 61В 6/00.– Минск, 2009. (соавт.: Гончар А.А., Гончар А.И.).

455. Жарнова В.В., Михайлов А.Н. Возможности проведения рентгенофункциональных исследований с применением цифровых технологий в диагностике остеохондроза шейного отдела позвоночника // Мед. новости – 2009.–№10.– С.40–44.

456. Жарнова В.В., Жарнова О.А., Михайлов А.Н. О возможности определения степени дегенеративно–дистрофического поражения шейного отдела позвоночника при вертикальном положении головы // Актуальные проблемы лучевой диагностики , лучевой терапии и радиационной безопасности : материалы науч.–практ. конф., Минск, 13 ноября 2009 г./ Под ред. Ю.Ф. Полуйко. – Минск: БелМАПО, 2009. – С.57–59.

457. Жарнова В.В., Жарнова О.А., Михайлов А.Н. Оценка степени дегенеративно–дистрофического отдела позвоночника при наклонах головы в сагиттальной плоскости // Актуальные проблемы лучевой диагностики , лучевой терапии и радиационной

безопасности : материалы науч.–практ. конф., Минск, 13 ноября 2009 г./ Под ред. Ю.Ф. Полуйко. – Минск: БелМАПО, 2009. – С.60–62.

458. Малевич Э.Е., Гончар А.А., Марчук В.П., Михайлов А.Н., Минайчев С.В. Рентгенопланиметрическая характеристика фораминальных отверстий в позвоночно–двигательных сегментах у больных ОШОП // Актуальные проблемы лучевой диагностики , лучевой терапии и радиационной безопасности : материалы науч.–практ. конф., Минск, 13 ноября 2009 г./ Под ред. Ю.Ф. Полуйко. – Минск: БелМАПО, 2009. – С.107–109.

459. Малевич Э.Е., Минайчев С.В., Минайчев В.Ю., Миранкова М.И., Михайлов А.Н. Комплексная лучевая диагностика хронической обструктивной болезни легких // Актуальные проблемы лучевой диагностики , лучевой терапии и радиационной безопасности : материалы науч.–практ. конф., Минск, 13 ноября 2009 г./ Под ред. Ю.Ф. Полуйко. – Минск: БелМАПО, 2009. – С.109–112.

460. Малевич Э.Е., Минайчев С.В., Михайлов А.Н. Рентгенологические аспекты биомеханики позвоночных двигательных сегментов в норме и при остеохондрозе // Актуальные проблемы лучевой диагностики , лучевой терапии и радиационной безопасности : материалы науч.–практ. конф., Минск, 13 ноября 2009 г./ Под ред. Ю.Ф. Полуйко. – Минск: БелМАПО, 2009. – С.112–116.

461. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Актуальные вопросы лучевой диагностики в колоно–проктологии и подготовке кадров // Актуальные проблемы лучевой диагностики , лучевой терапии и радиационной безопасности : материалы науч.–практ. конф., Минск, 13 ноября 2009 г./ Под ред. Ю.Ф. Полуйко. – Минск: БелМАПО, 2009. – С.116–123.

462. Абельская И.С., Алешкевич А.И., Михайлов А.Н., Новиченко А.С. Лучевая визуализация плече–лопаточного периартрита у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника // Развитие вертебрологии на современном этапе: материалы респ. науч.–практ. конф. Минск, 1 – 2 окт. 2009 г. /

Респ. науч.–практ. центр травматологии и ортопедии; редкол.: А.В. Белецкий [и др.]. – Минск, 2009. – С.254–256.

463. Жарнова В.В., Жарнов А.М., Абельская И.С., Михайлов А.Н., Бойко Д.В. Способ рентгенфункционального исследования шейного отдела позвоночника у больных остеохондрозом // Развитие вертебурологии на современном этапе: материалы респ. науч.–практ. конф. Минск, 1 – 2 окт. 2009 г. / Респ. науч.–практ. центр травматологии и ортопедии; редкол.: А.В. Белецкий [и др.]. – Минск, 2009. – С.268–271.

464. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Смычек В.Б., Абельская И.С. Комплексная лучевая диагностика шейного остеохондроза // Развитие вертебурологии на современном этапе: материалы респ. науч.–практ. конф. Минск, 1 – 2 окт. 2009 г. / Респ. науч.–практ. центр травматологии и ортопедии; редкол.: А.В. Белецкий [и др.]. – Минск, 2009. – С.290–293.

465. Михайлов А.Н., Жарнов А.М., Жарнова В.В. Выявление дегенеративно–дистрофических поражений дисков в шейном отделе позвоночника с использованием количественной оценки движения в позвоночно–двигательном сегменте // Радиология – Практика. Научно–практический журнал для работников медицинской радиологической службы России (Москва). – 2009. – № 3. – С. 4–11.

466. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Смянович А.Ф., Капацевич С.В., Гончар И.А. Способы ангиографической визуализации артериальных аневризм головного мозга: инструкция по применению (рег. №0042–0409, утв. 11.06.2009) // Современные методы диагностики, лечения и профилактики заболеваний: сб. инструктив.–метод. док. (офиц. изд.). – Минск: ГУ РНМБ, 2009. – Вып. 10. – Т. 5. Урология. Нефрология. Эндокринология. Клиническая аллергология и иммунология. Акушерство и гинекология. Педиатрия. Оториноларингология. Офтальмология. Стоматология и челюстно–лицевая хирургия. – 472 с. – С. 177–195.

467. Бегун И.В., Гончар А.А, Абельская И.С., Михайлов А.Н., Ультразвуковая визуализация позвоночных артерий. Стендовый доклад на научной сессии БГМУ секция «Неврология,

нейрохирургия и психиатрия». – Минск, Беларусь, БГМУ, 29 января 2009 г.

468. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Жук Е.Г. Современные технологии лучевой диагностики опухолевых заболеваний ободочной и прямой кишок: материалы III Всероссийского Национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов «Радиология – 2009». Москва, 26-29 мая 2009 г. – М: Видар, 2009. – С.263–264.

469. Михайлов А.Н., Жук Е.Г. Ультразвуковые и эндоскопические параллели в диагностике хронического колита : материалы III Всероссийского Национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов «Радиология – 2009». Москва, 26-29 мая 2009 г. – М: Видар, 2009. – С 148.

470. Алешкевич А.И., Михайлов.А.Н. Ультразвуковая диагностика дегенеративных изменений в коленном суставе // Материалы III Всероссийского Национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов «Радиология – 2009». Москва, 26-29 мая 2009 г. – М: Видар, 2009. – С.24 – 25.

471. Михайлов.А.Н., Малевич Э.Е., Жук Е.Г. Современные технологии лучевой диагностики опухолевых заболеваний ободочной и прямой кишок // Материалы III Всероссийского Национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов «Радиология – 2009». Москва, 26-29 мая 2009 г. – М: Видар, 2009. – С.263 – 264.

472. Малевич Э.Е., Михайлов.А.Н. Дифференциальная рентгенодиагностика рака и других стенозирующих заболеваний толстой кишки : материалы III Всероссийского Национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов «Радиология – 2009». Москва, 26-29 мая 2009 г. – М: Видар, 2009. – С.249 – 250.

473. Михайлов.А.Н., Алешкевич А.И. Ультразвуковая диагностика импинджмент синдрома плечевого сустава у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника : материалы III Всероссийского Национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов «Радиология – 2009». Москва, 26-29 мая 2009 г. – М: Видар, 2009. – С.264 – 265.

474. Филиппович Н.С., Михайлов А.Н. Лучевая диагностика интерстициальных заболеваний легких // Пожилой пациент в практике врача: материалы XIV Респ. науч.–практ. конф., посвященной дню пожилых людей. – Минск: БелМАПО, 2009. – С. 124–126.

475. Михайлов.А.Н., Абельская.И.С., Смычек В.Б. Возможности средств лучевой визуализации шейного остеохондроза и ее значимость на этапах медицинской реабилитации // Медицинская панорама. – 2009. – №5. – С.50 – 53.

476. Михайлов.А.Н., Абельская.И.С., Смычек В.Б. Лучевая визуализация неврологических проявлений шейного остеохондроза и их значимость при планировании реабилитационных мероприятий // Вести Национальной академии наук Беларуси. Серия медицинские науки. – 2009. – №4. – С.57 – 63.

477. Smychek V., Kowalski I., Abelskaya I., Mikhaylov A. The multistage rehabilitation system for sick and disabled people // Advances in rehabilitation, tom 3 – 2009, Warszawa, – S. 43 – 46.

478. Пилипцевич Н.Н., Михайлов А.Н. Социально–этические и профессиональные проблемы врачебного корпуса, некоторые пути решения // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. – 2009.–№4. – С.38–43.

479. Жарнова В.В., Михайлов А.Н., Жарнов А.М. Способ функционального исследования позвоночника у пациента / пат. 11863 РБ, МПК А 61В 8/12; заявитель Гродненский гос. ун–т им. Я. Купалы – № а 20041241; заявл. 27.12.04; опубл. 30.04.09 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2009.– №2. – С.45.

480. Жарнов А.М., Жарнова В.В., Михайлов А.Н., Абельская И.С., Бойко Д.В. Рентгенологический способ определения амплитуды шейного отдела позвоночника в передне–заднем направлении / пат. 12308 РБ, МПК А 61В 8/12; заявитель Гродненский гос. ун–т им. Я. Купалы – № а 20050929; заявл. 03.10.05; опубл. 30.08.09 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2009.– №4. – С.61.

481. Жарнов А.М., Жарнова В.В., Михайлов А.Н., Абельская И.С. Способ рентгенологической диагностики спондилолистеза шейного отдела позвоночника / пат. 12307 РБ, МПК А 61В 8/12; заявитель Гродненский гос. ун–т им. Я. Купалы – № а 20050946; заявл. 03.10.05; опубл. 30.08.09 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2009.– №4. – С.61.

482. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Гончар А.И., Капацевич С.В. Способ ангиографического выявления мешотчатой аневризмы супраклинойидального отдела внутренней сонной артерии / пат. 12928 РБ,– № а 20080756; заявл. 10.06.2008, зарегистрирован 07.12.2009 г.

483. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Гончар А.И., Способ выявления мешотчатой аневризмы бифуркации средней мозговой артерии / пат. 12929 РБ,– № а 20080789; заявл. 17.06.2008, зарегистрирован 12.07.2009 г.

2010

484. Способ ангиографии экстракраниальных отделов правой позвоночной и правой сонной артерий // А.С. № 13443 ВУ, МПК А 61В 6/00 – Минск, 2010. (соавт.: Гончар А.А., Гончар И.А., Капацевич С.В.)

485. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Полойко Ю.Ф., Чиж Г.В., Абельская И.С., Жарнов А.М., Жарнова В.В. Методы функциональной рентгенодиагностики шейного остеохондроза: инструкция по применению № 167–12–09: утв. М–вом здравоохранения РБ 26.03.2010 г.– Минск, 2010.— 22 с.

486. Абельская И.С., Михайлов А.Н., Смычек В.Б. Лучевая визуализация неврологических проявлений шейного остеохондроза и ее значимость при выборе технологии медицинской реабилитации // Медико–социальная экспертиза и реабилитация. Международная науч.–практ. конф. «Актуальные проблемы медицинской экспертизы и реабилитации больных и инвалидов», 20–21 мая 2010 г., г. Минск: сб. науч. статей./ Под ред. В.Б. Смычка – Минск: НИИ МЭ и Р , 2010. –Вып. 12. – С.78–84.

487. Михайлов А.Н., Жарнов А.М., Жарнова В.В. Кинематика движения шейного отдела позвоночника в сагиттальной плоскости // Вести НАН Беларуси. Сер. медицинских наук.–2010.– №2.– С.40–45.

488. Михайлов А.Н., Жарнов А.М., Жарнова В.В. Рентгеноспондилометрическая характеристика биомеханики в шейных позвоночно–двигательных сегментах при вертикальном положении пациента // Медицинская визуализация (Москва).– 2010.–№1.– С.98–104.

489. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Карпович Д.И., Коростелев Д.Ю., Жих О.Д., Аскальдович Е.В. 3D церебральная ангиография в визуализации причин внутримозговых кровоизлияний // Медицинские новости.– 2010.– №1.–С.73–75.

490. Михайлов А.Н., Смычек В.Б., Малевич Э.Е., Алешкевич А.И., Абельская И.С., Новиченко А.С. Лучевая характеристика шейно–плечевого синдрома у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника // Медицинские новости.– 2010.– №1.–С.64–67.

491. Михайлов А.Н., Терновой С.К., Синицин В.Е., Абельская И.С. Лучевая диагностика – основа клинической медицины // Критерии качества в лучевой диагностике : материалы учебного семинара / Под. ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова.–Минск:БелМАПО,2010. –С.3–7.

492. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Чиж Г.В. Критерии качества и информативности рентгеновского изображения // Критерии качества в лучевой диагностике : материалы учебного семинара / Под. ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова.– Минск:БелМАПО,2010. –С.8–12.

493. Михайлов А.Н., Николаев Е.И., Абельская И.С., Малевич Э.Е. Концепция повышения качества лучевой диагностики // Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Минск: БелМАПО, 2010.– С. 13–17.

494. Николаев Е.И., Михайлов А.Н. Диагностическая цепочка лучевой визуализации заболеваний // Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара / Под ред.

академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Минск: БелМАПО, 2010. – С. 18–22.

495. Михайлов А.Н., Николаев Е.И., Абельская И.С., Малевич Э.Е. Основные критерии качества лучевой диагностики // Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Минск: БелМАПО, 2010. – С. 23–25.

496. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Критерии качества рентгенографии легких // Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Минск: БелМАПО, 2010. С. 30–32.

497. Михайлов А.Н., Жарнова В.В. Возможности проведения планиметрических измерений на аппарате «УНИСКАН» у пациентов с остеохондрозом шейного отдела позвоночника // Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Минск: БелМАПО, 2010.– С. 110–113.

498. Михайлов А.Н., Жарнов А.М., Жарнова О.А. Достоверность результатов при проведении динамической спондилографии шейного отдела позвоночника на аппарате «УНИСКАН» // Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Минск: БелМАПО, 2010. – С. 114–118.

499. Михайлов А.Н. Сравнительная разрешающая способность современных цифровых рентгенодиагностических аппаратов // Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Минск: БелМАПО, 2010. – С. 126–128.

500. Жарнова В.В., Михайлов А.Н., Абельская И.С. Критерии лучевой визуализации амплитуды движений позвоночно–двигательных сегментов при шейно–плечевом синдроме у больных ОШОП // Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Минск: БелМАПО, 2010. – С. 129–133.

501. Михайлов А.Н., Жарнова В.В., Жарнов А.М., Абельская И.С. Качественные и информативные способы функциональной спондилографии при шейно–плечевом синдроме у больных ОШОП // Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Минск: БелМАПО, 2010. – С. 134–140.

502. Новиченко А.С., Савич И.Н., Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Цифровые критерии лучевой визуализации межпозвонковых отверстий у больных ОШОП при шейно–плечевой синдроме // Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Минск: БелМАПО, 2010. – С. 141–144.

503. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Малевич Э.Е., Новиченко А.С. Критерии лучевой визуализации плече–лопаточного периартрита при шейно–плечевом синдроме // Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Минск: БелМАПО, 2010. – С. 145–148.

504. Михайлов А.Н., Николаев Е.И., Терновой С.К. Актуальные вопросы телекоммуникаций для лучевой диагностики в многопрофильных лечебных учреждениях // Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара / Под ред. академика НАН Беларуси А.Н.Михайлова. – Минск: БелМАПО, 2010. – С. 149–151.

505. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Гончар И.А., Капацевич С.В. Способ ангиографии экстракраниальных отделов правой позвоночной и правой сонной артерий / пат. 13443 РБ, МПК А 61В 6/00; заявитель ГУ «РНПЦ неврологии и нейрохирургии» – № а 20080809; заявл. 19.06.08; опубл. 30.08.10 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2010.– №4. – С.61.

506. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Гончар И.А., Капацевич С.В. Способ ангиографического выявления мешотчатой аневризмы супраклиноидного отдела внутренней сонной артерии/ пат. 12928 РБ, МПК А 61В 6/00; заявитель ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного

образования» – № а 20080756; заявл. 10.06.08; опубл. 28.02.10 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2010.– №1. – С.59.

507. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Гончар И.А. Способ выявления мешотчатой аневризмы бифуркации средней мозговой артерии / пат. 12929 РБ, МПК А 61В 6/00; заявитель ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного образования» – № а 20080789; заявл. 17.06.08; опубл. 28.02.10 // Афіцыйны бюл./ Нац. цэнтр інтэлектуал. уласнасці. – 2010.– №1. – С.59.

508. Рентгенофункциональный способ выявления дисфункции глубоких мышц на уровне шейного отдела позвоночника // А.С. № а 20110677 ВУ. МПК А 61В 5/00, G 03В 42/00 – Минск, 2010. (соавт.: Жарнов А.М., Жарнова О.А., Дементьев Е.З.)

2011

509. Способ диагностики подвывиха или вывиха головки бедренной кости у новорожденного ребенка // А.С. № 14902 ВУ. МПК А 61В 6/02 – Минск, 2011. (соавт.: Алешкевич А.И.)

510. Способ рентгенологической диагностики скользящей грыжи пищеводного отверстия диафрагмы // А.С. № а 20110580 ВУ. МПК G 03В 42/00 , А 61В 5/00 – Минск, 2011. (соавт.: Римашевский В.Б., Лой А.В.)

511. Михайлов А.Н., Римашевский В.Б. Рентгенодиагностика заболеваний костно–суставной системы: Мультимедийное руководство для врачей. – Минск: БелМАПО, 2011.– 299 с.

512. «Роль рентгенологического метода исследования в диагностике гастроэзофагеальной рефлюксной болезни и ее осложнений» // Медицина – 2011– №2 (73) – С.50–53.

513. Михайлов А.Н., Савич И.–О.Н. Рентгенопланиметрический анализ межпозвонковых отверстий в шейном отделе позвоночника // Неврология и нейрохирургия в Беларуси 2011.– №1(09, 2011). – С. 129–141.

514. Михайлов А.Н., Дементьев Е.З., Жарнов А.М., Жарнова В.В. Подвижность сегментов шейного отдела позвоночника при его дистрофических изменениях // Медицинские новости. – 2011. – №4. – С. 65–68.

515. Михайлов А.Н., Марчук В.П., Савич И.–О.Н. Особенности МРТ–визуализации межпозвонковых отверстий шейного отдела позвоночника в норме и у больных с остеохондрозом // Медицина. – 2011.– №1 (72). – С. 41–45.

516. Михайлов А.Н. Что такое лидерство и как стать лидером в своей медицинской специальности // Вопросы организации и информатизации здравоохранения.– 2011 – № 1 (66).– С.88.

517. Михайлов А.Н., Гончар А.А., Антоненко И.И., Сытый Ю.В. Компьютерная томографическая ангиография в диагностике аневризм головного мозга // Рецепт.– 2010.– №6 (74). – С. 30–39.

518. Михайлов А.Н. Организационные аспекты инновационного развития лучевой диагностики в 2011–2015 годах // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. –2011 – №1(66) – С.29–34.

519. Михайлов А.Н., Дементьев Е.З., Жарнов А.М., Жарнова В.В. Подвижность сегментов шейного отдела позвоночника при его дистрофических изменениях // Медицинские новости. – 2011. – №4. – С.65–68.

520. Михайлов А.Н. Основы стратегического управления службой лучевой диагностики // Вопросы организации и информатизации здравоохранения. –2011 – №2(67) – С.10–17.

521. Михайлов А.Н. Принципы лидерства и бюрократизма в медицинской практике // Медицинские новости. –2011 – №10 – С.55–56.

522. Михайлов А.Н., Римашевский В.Б. Гастроэзофагеальная рефлюксная болезнь// Медицинские новости, 2011–№8. – С. 6–10

523. Михайлов А.Н., Савич И.Н. Рентгенопланиметрическая характеристика межпозвоноковых отверстий в пораженных сегментах у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника // Медицинская панорама.– 2011.– №4.– С.50–54.

524. Михайлов А.Н., Алешкевич А.И. Способ диагностики подвывиха или вывиха головки бедренной кости у новорожденного ребенка / пат. № 14902 РБ. – № а 20080790; завл. 17.06.2008 г., зарегистрирован 16.08.2011 г.

525. Михайлов А.Н., Дементьев Е.З., Жарнов А.М., Жарнова В.В. Подвижность сегментов шейного отдела позвоночника при его дистрофических изменениях // Медицинская панорама. – 2011. – №4. – С.35–38.

526. Михайлов А.Н., Гончар А.А., Антоненко А.И., Сытый Ю.В. Компьютерная томографическая ангиография в диагностике аневризм головного мозга //Рецепт – 2011. – № 6 (74).– С.30–39.

527. Михайлов А.Н. Проблемное обучение и его место в системе последипломного медицинского образования / А.Н.Михайлов: материалы междунар. конгресса "Новые подходы в системе последипломного обучения и подготовки специалистов", посвященного 80–летию БелМАПО, 9–10 ноября 2011г., Минск // ARSMedica.– 2011. – №14 (50). – С.38–39.

528. Михайлов А.Н. Актуальные вопросы последипломного образования врачей лучевой диагностики / А.Н.Михайлов, Э.Е. Малевич: материалы международного конгресса "Новые подходы в системе последипломного обучения и подготовки специалистов", посвященного 80–летию БелМАПО, 9–10 ноября 2011г., Минск / ARSMedica.– 2011. – №14 (50). – С.39–41.

529. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Оценка и контроль качества лучевой диагностики: материалы международного

конгресса "Новые подходы в системе последиplomного обучения и подготовки специалистов", посвященного 80-летию БелМАПО, 9–10 ноября 2011г., Минск./ ARSMedica.– 2011. – №14 (50). – С.163–164.

530. Михайлов А.Н. Лучевая визуализация синдрома Меллори–Вейса при желудочно–пищеводной рефлюксной болезни // БГМУ:90 лет в авангарде медицинской науки и практики: сб. науч.тр. – Минск: ГУ РНМБ, 2011 – Т.1. – С.163–164.

531. Михайлов А.Н.,Некоторые вопросы актуальности остеохондроза шейного отдела позвоночника / БГМУ: 90 лет в авангарде медицинской науки и практики: сб. науч. тр.– Минск:ГУ РНМБ, 2011– Т.1. – С.164.

532. Михайлов А.Н., Гончар А.А, Карпович Д.И. Возможности ангиографии в визуализации патологических изменений церебральных артерий // Вестник рентгенологии и радиологии (Москва). –2011.–№3.– С.8–12.

533. Хоружик С. А., Михайлов А.Н. Основы КТ–визуализации. Часть 1. Просмотр и количественная оценка изображений // Радиология–Практика (Москва). – 2011. – № 3. – С. 62–75.

534. Хоружик С. А., Михайлов А.Н. Основы КТ–визуализации. Часть 2. Постпроцессинговая обработка изображений // Радиология–Практика (Москва). – 2011. – № 4. – С. 52–65.

535. Гончар, А.А., Михайлов А.Н., Гончар И.А. Прогнозирование повторного субарахноидального кровоизлияния по данным церебральной ангиографии // Дальневосточный медицинский журнал (Россия, г. Хабаровск).– 2011. – № 2. –С. 50–53.

536. Михайлов А.Н., Зависимость уровня заброса контрастного препарата в пищевод от степени грыжи пищеводного отверстия диафрагмы //«Невский радиологический форум 2011»:

сб. науч. работ. 2–5 апреля 2011 г. – СПб:Изд-во «ЭЛБИ–СПб»,2011 – С.152.

537. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Савич И.–О.Н. Дигитальная характеристика межпозвонковых отверстий у больных остеохондрозом //«Невский радиологический форум 2011»: сб. науч. работ. 2–5 апреля 2011 г. – СПб:Изд-во «ЭЛБИ–СПб»,2011 – С.151–152.

538. Михайлов А.Н., Клинико–рентгенологические проявления синдрома Мэллори–Вейса при желудочно–пищеводной рефлюксной болезни :материалы V Всероссийского Национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов «Радиология 2011», Москва, 25–27 мая 2011. Приложение к международному науч.–практ. журналу «Диагностическая и интервенционная радиология» (Москва).– 2011. – Т. 5. – №2– С. 273.

539. Михайлов А.Н., Савич И.–О.Н. Значение параметра эллиптичности межпозвонковых отверстий для диагностики остеохондроза шеи: материалы V Всероссийского Национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов «Радиология 2011», Москва, 25–27 мая 2011 // Приложение к международному науч.–практ. журналу «Диагностическая и интервенционная радиология» (Москва) – 2011. – Т. 5.– №2.– С. 274.

540. Савич И.–О.Н., Михайлов А.Н. Числовые параметры межпозвонковых отверстий в норме в шейном отделе позвоночника с использованием рентгенопланиметрии: материалы V Всероссийского Национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов «Радиология 2011», – Москва, 25–27 мая 2011 // Приложение к международному науч.–практ. журналу «Диагностическая и интервенционная радиология» (Москва) – 2011. – Т. 5, №2.– С. 379

541. Михайлов А.Н.,Дементьев Е.З., Жарнов А.М., Медведева Л.А., Жарнова О.А. Характер нарушения движений шейного отдела позвоночника при начальных дистрофических изменениях межпозвонкового диска в зависимости от возраста

больных // Медицинская визуализация (Москва).– 2011 – №5. – С.71–78.

542. Михайлов А.Н., Савич И.Н. Способы рентгенопланиметрии межпозвонковых отверстий шейного отдела позвоночника в норме и при остеохондрозе: инструкция по применению, утв. М-вом здравоохранения РБ 30.09.2011 г. – Минск,2011.– 13 с.

2012

543. Способ определения деформации межпозвонкового отверстия позвоночника при дегенеративно-дистрофических его поражениях // А.С. № а 20111131 ВУ, МПК А 61В 6/00 – Минск, 2012. (соавт.: Савич И.Н.)

544. Способ определения функционального изменения фораминального отверстия шейного отдела позвоночника // А.С. № а 20101272 ВУ. МПК А 61В 6/02 , А 61В 5/103 – Минск, 2012. (соавт.: Жарнов А.М., Савич И.Н.)

545. Абельская И.С., Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Рентгенопланиметрическая характеристика межпозвонковых отверстий в норме и при ОШОП // Гериатрия в системе практического здравоохранения: материалы науч. практ. конф., Минск, 26 сентября 2012 г. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.5–7.

546. Михайлов А.Н., Жарнова В.В., Абельская А.С., Малевич Э.Е. Рентгенологическая визуализация функционального блока в шейном отделе позвоночника // Гериатрия в системе практического здравоохранения: материалы науч. практ. конф., Минск, 26 сентября 2012 г. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.82–83.

547. Римашевский В.Б., Михайлов А.Н. Особенности гастроэзофагеальной рефлюксной болезни у лиц преклонного возраста // Гериатрия в системе практического здравоохранения: материалы науч. практ. конф., Минск, 26 сентября 2012 г. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.99–101.

548. Алешкевич А.И, Михайлов А.Н., Босак А.А. Ультразвуковая характеристика кровотока в позвоночных артериях при остеохондрозе шейного отдела позвоночника // Актуальные вопросы лучевой диагностики: материалы науч. практ. конф., Минск, 8–9 нояб. 2012 г. /Под ред. Ю.Ф. Полойко. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.22–25.

549. Бегун И.В., Папкевич И.И., Михайлов А.Н., Дреков А.Г. Индекс резистентности в диагностике заболеваний почек // Актуальные вопросы лучевой диагностики: материалы науч. практ. конф., Минск, 8–9 нояб. 2012 г. /Под ред. Ю.Ф. Полойко. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.47–51.

550. Доманцевич В.А., Михайлов А.Н. Возможности ультразвуковой диагностики адгезивного капсулита плечевого сустава// Актуальные вопросы лучевой диагностики: материалы науч. практ. конф., Минск, 8–9 нояб. 2012 г. /Под ред. Ю.Ф. Полойко. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.109–113.

551. Лукьяненко Т.Н., Михайлов А.Н. Изменения костной структуры в рентгеновском изображении при шейном остеохондрозе // Актуальные вопросы лучевой диагностики: материалы науч. практ. конф., Минск, 8–9 нояб. 2012 г. /Под ред. Ю.Ф. Полойко. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.175–178.

552. Михайлов А.Н. Эффективность науки – внедрение // Актуальные вопросы лучевой диагностики: материалы науч. практ. конф., Минск, 8–9 нояб. 2012 г. /Под ред. Ю.Ф. Полойко. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.195–197.

553. Михайлов А.Н., Жарнова В.В., Жарнова О.А. Частота проявления плечелопаточного периартрита у пациентов с остеохондрозом шейного отдела позвоночника // Актуальные вопросы лучевой диагностики: материалы науч. практ. конф., Минск, 8–9 нояб. 2012 г. /Под ред. Ю.Ф. Полойко. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.197–199.

554. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Алешкевич А.И. Лучевая визуализация шейно–плечевого синдрома у больных остеохондрозом шейного отдела позвоночника // Актуальные вопросы лучевой диагностики: материалы науч. практ. конф., Минск, 8–9 нояб. 2012 г. /Под ред. Ю.Ф. Полуйко. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.199-202.

555. Михайлов А.Н., Римашевский В.Б. Лучевая визуализация гастро–эзофагеальной рефлюксной болезни // Актуальные вопросы лучевой диагностики: материалы науч. практ. конф., Минск, 8–9 нояб. 2012 г. /Под ред. Ю.Ф. Полуйко. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.203–206.

556. Михайлов А.Н., Римашевский В.Б. Особенности гастро–эзофагеальной рефлюксной болезни у лиц преклонного возраста // Актуальные вопросы лучевой диагностики: материалы науч. практ. конф., Минск, 8–9 нояб. 2012 г. /Под ред. Ю.Ф. Полуйко. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.207–208.

557. Хоружик С.А., Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Современная лучевая диагностика периферических округлых образований в легких// Актуальные вопросы лучевой диагностики: материалы науч. практ. конф., Минск, 8–9 нояб. 2012 г. /Под ред. Ю.Ф. Полуйко. – Минск:БелМАПО, 2012 – С.334–337.

558. Михайлов А.Н., Абельская И.С. Маркетинг и логистика в здравоохранении и экономическая целесообразность в лучевой диагностике // Вопросы организации и информатизации здравоохранения.– 2012. –№ 3. – С.245–27.

559. Михайлов А.Н. Фундаментальные и прикладные аспекты дифференциальной диагностики колонодискинезий и хронического колита// Фундаментальные науки и современная медицина: материалы междунар. науч.–практ. конф., 25–26 октября 2012 г., г. Минск/ Под ред. И.В. Залуцкого [и др.]. – Минск: Промбытсервис, 2012.– С.216–219.

560. Малевич Э.Е., Абельская И.С., Михайлов А.Н. Рентгеноколонометрия в дифференциальной диагностике хронического язвенного неспецифического и хронического неязвенного колитов// *Фундаментальные науки и современная медицина: материалы междунар. науч.–практ. конф., 25–26 октября 2012 г., г. Минск/ Под ред. И.В. Залуцкого [и др.]*. – Минск: Промбытсервис, 2012.– С.192–195.

561. Михайлов А.Н., Жарнова В.В., Жарнова О.А. Механизм питания сегментов шейного отдела позвоночника при его движении в сагиттальной плоскости// *Медицинская панорама*,– 2012.– №4 (130).– С.8–12.

562. Михайлов А.Н., Смеянович А.Ф., Гончар А.А., Капацевич С.В., Сытый Ю.В. Прогнозирование интракраниального кровоизлияния аневризматического генеза с использованием показателей компьютерно–томографической ангиографии // *Неврология и нейрохирургия. Восточная Европа*. – 2012. – № 3 (15).– С. 130–140.

563. Доманцевич В.А., Михайлов А.Н., Санец И.А. Возможности ультразвуковой диагностики атрофии надостной мышцы // *Чернобыльские чтения–2012: материалы междунар. науч.–практ. конф. , 19–20 апреля 2012 г., г. Гомель/ Под ред. А.В. Рожко – Гомель: ГУ «РНПЦ РМиЭЧ», 2012.– С. 137–139.*

564. Михайлов А.Н. Комплексная лучевая диагностика рака пищевода// *Современные аспекты диагностики, лечения и реабилитации: материалы юбилейной науч.–практ. конф., посвященной 100–летию «Городская клиническая больница №1» г. Гродно, 30 ноября 2012 г.– г. Гродно: ГрГМУ , 2012.– С.184-187.*

565. Малевич Э.Е., Абельская И.С., Михайлов А.Н. Лучевая диагностика хронической обструктивной легочной болезни// *Современные аспекты диагностики, лечения и реабилитации: материалы юбилейной науч.–практ. конф.,*

посвященной 100–летию «Городская клиническая больница №1» г. Гродно, 30 ноября 2012 г.– г. Гродно: ГрГМУ, 2012.– С.181-184.

566. Михайлов А.Н., Римашевский В.Б. Комплексная эндоскопическая диагностика гастроэзофагеальной болезни: инструкция по применению № 040-0312: утверждена М-вом здравоохранения РБ 13.04.2012 г. – Минск, 2012. – 14 с.

567. Михайлов А.Н., Жарнова В.В., Жарнов А.М., Савич О.Н. Способ определения функционального изменения фораминального отверстия позвоночника // «Радиология - 2012»: материалы VI Всероссийского Национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов, Москва 30 мая –1 июня 2012 г.– М.,2012– С.361-363.

568. A.A. Gontshar, A.N.Mikhailov, I.A. Gontshar, J.I. Stepanova Angiographic predictors of cerebral aneurysms re-rupture // 12 Congress of Baltic Neurosurgical Association : abstract Book. – Jurmala – 2012. –P. 60.

569. Begun I., Petkevich I., Tarasevich R., Bydanov O., Mikhailov A. Effectiveness of ultrasound investigation in the diagnosis and prediction of event-free survival in patients with bone sarcomas. 25-th Annual Meeting of the European MusculoSkeletal Oncology Societi, May 15-16, 2012 Bologna, Italy Instituto Ortopedico Rizzoli. – 2012.– P. 93- 94.

570. Vadzianava V., Shepelkevich A., Mikhailov A. Efficacy of strontium ranelate in comprehensive treatment of postmenopausal osteoporosis with evaluation of vertebral bodies deformities by DXA. Osteoporos Int (2012): (Suppl 2):S85 – S386. – 2012 – P.167

571. Gontshar A., Mikhailov A., Gontshar I., Stepanova J. Angiographic predictors of cerebral aneurisms re-rupture. 12-th Congress of the Baltic Neurosurgical Association. 18 – 20 May, 2012 Baltic Beach hotel, Jurmala, Latvia. – 2012 – P.60.

572. Begun I., Mikhailov A., Begun D. Problem the exploration of quantitative characteristics reversible of blood flow. Материалы 15-го Международного симпозиума по визуализации течений, Минск, Беларусь, 25-28 июня 2012.

573. Begun I., Mikhailov. I. Effectiveness of integrated ultrasound investigation in the diagnosis of bone sarcomas in children and adolescents. Euroson. – 2012, 22-nd – 24-th april 2012, Madrid-Spain.

2013

574. Доманцевич В.А., Михайлов А.Н., Санец И.А. Возможности ультразвуковой диагностики импиджмент-синдрома в плечевом суставе // Современные проблемы радиационной медицины: от науки к практике: материалы международной науч.-практ. конф., г. Гомель, 31 января 2013 г. – Гомель, 2013. – С.19-20.

575. Михайлов А.Н., Лукьяненко Т.Н. Способ установки корреляционных связей между плотностью костных структур и стадиями остеохондроза шейного отдела позвоночника // VI «Невский радиологический форум»: материалы международной науч.-практ. конф., 5-7 апреля 2013 г., Санкт-Петербург. – СПб:Изд-во «ЭЛБИ-СПб», 2013.

576. Михайлов А.Н., Лукьяненко Т.Н. Корреляционные связи между плотностью костной ткани и кровообращением в позвоночных сегментах при остеохондрозе шейного отдела позвоночника // VI «Невский радиологический форум»: материалы международной науч.-практ. конф., 5-7 апреля 2013 г., Санкт-Петербург. – СПб:Изд-во «ЭЛБИ-СПб», 2013.

577. Михайлов А.Н., Доманцевич В.А. Ультразвуковая визуализация импиджмент-синдрома в плечевом суставе // «Радиология – 2013»: материалы VIII Всероссийского Националь-

ного конгресса лучевых диагностов и терапевтов, г. Москва 29-31 мая 2013 г. – М., 2013.

578. Михайлов А.Н., Лукьяненко Т.Н. Лучевая визуализация измененной костной структуры ПДС при остеохондрозе позвоночника // «Радиология – 2013»: материалы VIII Всероссийского Национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов, г. Москва 29-31 мая 2013 г. – М., 2013.

579. Михайлов А.Н., Малевич Э.Е. Дифференциальная рентгено-планиметрическая диагностика колонодискинезий и хронического колита// «Радиология – 2013»: материалы VIII Всероссийского Национального конгресса лучевых диагностов и терапевтов, г. Москва 29-31 мая 2013 г. – М., 2013.

580. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Малевич Э.Е., Римашевский В.Б. Фундаментальные рентгенологические аспекты этиопатогенеза и диагностики гастроэзофагеальной рефлюксной болезни // Фундаментальные науки – медицине: материалы Международной научной конференции, г. Минск 17 мая 2013 г. – Минск, 2013.

581. Михайлов А.Н. Внедрение НИР в практику – основной показатель эффективности науки // Фундаментальные науки – медицине: материалы Международной научной конференции, г. Минск 17 мая 2013 г. – Минск, 2013.

582. Михайлов А.Н. Фундаментальные рентгенологические исследования в дифференциальной диагностике функциональных и воспалительных заболеваний толстой кишки // Медицинские новости. –2013.– №5.– С.3-6.

583. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Жарнов А.М., Жарнова В.В., Малевич Э.Е. Лучевая характеристика функциональных блоков в шейном отделе позвоночника // Медицинская панорама. – 2013. –№2.

584. Михайлов А.Н., Римашевский В.Б. Рентгенологические аспекты диагностики гастроэзофагеальной рефлюксной болезни // Медицинская панорама. – 2013. –№2.

585. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Жарнов А.М., Жарнова В.В., Малевич Э.Е. Лучевая диагностика функциональных блоков в шейном отделе позвоночника // Радиология и практика. – 2013. –№4.

586. Михайлов А.Н., Жарнова В.В., Жарнов А.Н., Абельская И.С. Способ рентгенологической диагностики спондилолистеза шейного отдела позвоночника // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО, 2013. – С.3-6.

587. Михайлов А.Н., Марчук В.П. Способ диагностики стеноза позвоночного канала церквиальной локализации// Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.7-12.

588. Михайлов А.Н., Абельская И.С., Новиченко А.С., Гончар А.А., Алешкевич А.И. Способ лучевой диагностики повреждения сухожилия надостной мышцы// Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.13-16.

589. Михайлов А.Н., Михайлов О.А., Абельская И.С., Герман В.М. Способ рентгенологического исследования шейного отдела позвоночника// Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.17-20.

590. Михайлов А.Н., Жарнова В.В., Жарнов А.Н.,Абельская И.С., БойкоД.В. Рентгенологический способ

определения амплитуды движений в шейном отделе позвоночника в передне - заднем направлении // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.21-23.

591. Герман В.М., Михайлов А.Н., Малевич Э.Е., Жук Е.Г. Способ дифференциальной диагностики хронического и язвенного неспецифического колитов // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.24-27.

592. Михайлов А.Н., Жарнова В.В., Жарнов А.Н. Способ функционального исследования позвоночника у пациента // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.28-32.

593. Михайлов А.Н., Алешкевич А.И. Способ рентгенологической диагностики деформирующего остеоартроза коленного сустава // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.33-36.

594. Алешкевич А.И., Михайлов А.Н. Способ рентгенологической диагностики деформирующего остеоартроза и ревматоидного артрита коленного сустава // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.37-42.

595. Алешкевич А.И., Михайлов А.Н. Способ ультразвуковой диагностики остеоартроза коленного сустава // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.43-46.

596. Алешкевич А.И., Михайлов А.Н. Способ выявления травматического повреждения внутреннего мениска коленного

сустава // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.47-50.

597. Алешкевич А.И., Михайлов А.Н. Способ диагностики подвывиха или вывиха головки бедренной кости у новорожденного ребенка // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.51-54.

598. Михайлов А.Н., Александрович А.С. Способ диагностики заболеваний желудка у новорожденного или ребенка раннего возраста // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.55-61.

599. Михайлов А.Н., Александрович А.С. Способ ультразвуковой диагностики нарушений эвакуаторной функции желудка у новорожденного // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.62-68.

600. Михайлов А.Н., Хоружик С.А. Ковалев В.А. Способ лучевой визуализации раковой опухоли легкого на фоне его ателектаза // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.69-72.

601. Михайлов А.Н., Хоружик С.А. Способ прогнозирования эффективности химиотерапевтического лечения неоперабельного рака легкого // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.73-75.

602. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Гончар И.А., Капацевич С.В. Способ ангиографического выявления мешотчатой аневризмы супраклиноидного отдела внутренней сонной артерии

// Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.76-79.

603. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Смеянович А.Ф., Гончар И.А. Способ ангиографии каротидно-verteбральных бассейнов головного мозга // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.80-84.

604. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Смеянович А.Ф., Гончар И.А. Способ ангиографической диагностики аневризм передней мозговой – передней соединительной артерий // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.85-89.

605. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Гончар И.А., Капацевич С.В. Способ ангиографии патологии экстракраниального отдела правой позвоночной и правой сонной артерий // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.90-93.

606. Гончар А.А., Михайлов А.Н., Гончар И.А. Способ выявления мешотчатой аневризмы бифуркации средней мозговой артерии // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.94-99.

607. Доманцевич В.А., Михайлов А.Н., Санец И.А. Ультразвуковая диагностика импинджмент-синдрома в плечевом суставе // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.118-121.

608. Лукьяненко Т.Н., Михайлов А.Н. Лучевые аспекты

денситометрической характеристики костной структуры позвоночно-двигательных сегментов при остеохондрозе позвоночника // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.122-124.

609. Малевич Э.Е., Михайлов А.Н. Способ рентгенодиагностики колонодискинезии и хронического колита // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.125-126.

610. Михайлов А.Н., Жарнов А.М., Савич И.-О.Н. Способ определения функционального изменения фораминального отверстия шейного отдела позвоночника // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.140-146.

611. Михайлов А.Н., Римашевский В.Б., Лой А.В. Способ рентгенологической диагностики ГЭРБ, сочетающейся со скользящей грыжей пищеводного отверстия диафрагмы // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.147-150.

612. Михайлов А.Н., Жарнов А.М., Жарнова О.А., Дементьев Е.З. Рентгенофункциональный способ выявления дисфункции глубоких мышц на уровне шейного отдела позвоночника // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.151-158.

613. Михайлов А.Н., Савич И.-О.Н. Способ определения деформации межпозвонкового отверстия позвоночника при дегенеративно-дистрофических его поражениях // Новейшие

технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.159-162.

614. Жарнов А.М., Михайлов А.Н., Жарнова О.А. Способ определения выпрямления лордоза шейного отдела позвоночника // Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – С.163-168.

2. АВТОРСКИЕ СВИДЕТЕЛЬСТВА И ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

1. Способ рентгенодиагностики дискинезий тонкой кишки //А.С. N 1266524 СССР, МКИ А 61 В 6/00. – М., 1986 (соавт.: Ильяшевич Е.В.).

2. Способ определения функционального состояния желудочно-кишечного тракта // А.С. N 1292736 СССР, МКИ А 61 В 6/00. – М., 1986 (соавт.: Черемухин Е.П., Шаплыко В.И.).

3. Способ купирования кишечной колики при ирригоскопии //А.С. N 1694111 СССР, МКИ А 61 В 6/00. – М., 1991 (соавт.: Тимофеев В.М.).

4. Способ рентгенодиагностики дискинезий толстой кишки //А.С. N 1697745 СССР, МКИ А 61 В 6/00. – М., 1991 (соавт.: Малевич Э.Е).

5. Способ прогнозирования течения язвенной болезни двенадцатиперстной кишки //А.С. N 1718827 СССР, МКИ А 61 В 10/00. – М., 1991 (соавт.: Ильяшевич Е.В.).

6. Способ дифференциальной диагностики неспецифического язвенного и хронического колитов //А.С. N

1777828 СССР, МКИ А 61 В 6/00. – М., 1992 (соавт.: Малевич Э.Е., Герман В.М., Авазашвили И.Г.).

7. Способ рентгенологической диагностики остеохондроза шейного отдела позвоночника //Патент N 1207 ВУ., МКИ А 61 В5/00, А 61 В 6/00. – Минск, 1996 (соавт.: Полойко Ю.Ф.).

8. Способ рентгенологической диагностики деформирующего остеоартроза коленного сустава //Патент № 4206 ВУ, МКИ А 61В 6/02. – Минск, 2001 (соавт.: Алешкевич А.И.).

9. Способ контрастирования труднодоступных сосудов //Патент №4425 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2002 (соавт.: Вераквич Ю.Л.).

10. Способ ангиографической диагностики аневризм передней мозговой-передней соединительной артерий //Патент №4680 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2002 (соавт.: Гончар А.А., Смянович А.Ф., Гончар И.А.).

11. Способ ангиографии каротидно-verteбральных бассейнов головного мозга //Патент №4712 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2002. (соавт.: Гончар А.А.,Смянович А.Ф., Гончар И.А.).

12. Способ рентгенологической диагностики деформирующего остеоартроза и ревматоидного артрита коленного сустава //Патент N 5900 ВУ, МКИ А 61В 6/02. –Минск, 2004 (соавт.: Алешкевич А.И.).

13. Способ диагностики дегенеративного стеноза позвоночного канала цервикальной локализации //Патент №6208 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2004 (соавт.: Марчук В.П.).

14. Способ определения распространенности поражения стенки толстой кишки при хроническом колите //Патент N 6332 ВУ, МКИ А 61В 6/00. –Минск, 2004 (соавт.: Герман В.М., Черненко А.Н.).

15. Способ диагностики поражения морфологических структур глубоких слоев стенки толстой кишки по данным рентгенологических исследований //Патент №6333 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2004 (соавт. Герман В.М.).

16. Способ определения морфологических нарушений поверхностных структур стенки толстой кишки по данным рентгенологических исследований //Патент №6334 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2004 (соавт.: Герман В.М., Черненко А.Н., Жук Е.Г.).

17. Способ дифференциальной диагностики хронического и язвенного неспецифического колитов //Патент №6335 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2004 (соавт.: Герман В.М., Малевич Э.Е., Жук Е.Г.).

18. Способ оценки корректности проведенных измерений рентгенопланметрических показателей силуэта толстой кишки при неспецифических язвенных и хронических колитах //Патент №6336 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2004 (соавт.: Герман В.М., Малевич Э.Е., Жук Е.Г.).

19. Способ рентгенологического исследования шейного отдела позвоночника //Патент № 10072 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2007 (соавт.: Михайлов О.А., Абельская И.С., Герман В.М.).

20. Способ ультразвуковой диагностики эвакуаторных нарушений функции желудка у новорожденных //Патент № 9740 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2007 (соавт.: Александрович А.С.).

21. Способ прогнозирования эффективности лечения неоперабельного рака легкого с помощью рентгеновской компьютерной томографии //Патент № 10457 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2007 (соавт.: Хоружик С.А.).

22. Способ лучевой визуализации раковой опухоли легкого на фоне его ателектаза //Патент № 10015 ВУ, МКИ А 61В 6/00. – Минск, 2007. (соавт.: Хоружик С.А.).

23. Способ рентгенологической диагностики спондилолистеза шейного отдела позвоночника //Патент № 12308 ВУ, МКИ А 61В 6/02. – Минск, 2009. (соавт.: Жарнова В.В., Абельская И.С.).

24. Способ функционального исследования позвоночника //Патент № 11863 ВУ, МКИ А61В6/02 –Минск, 2009. (соавт Жарнова В.В., Жарнов А.М.)

25. Способ диагностики заболеваний желудка у новорожденного или ребенка раннего возраста // Патент № 9739 ВУ, МКИ А 61В 8/12. – Минск, 2007 (соавт.: Александрович А.С.)

26. Способ лучевой диагностики повреждения сухожилия надостной мышцы // Патент № 11465 ВУ, МПК А 61В 5/107–Минск,2008 (соавт.: Абельская И.С., Новиченко А.С., Гончар А.А., Алешкевич А.И.).

27. Способ функционального исследования позвоночника у пациента // Патент № 11863 ВУ, МПК А 61В 8/12. – Минск, 2009 (соавт.: Жарнова В.В., Жарнов А.М.)

28. Рентгенологический способ определения амплитуды шейного отдела позвоночника в передне–заднем направлении // Патент № 12308 ВУ, МПК А 61В 8/12. – Минск, 2009. (соавт.: Жарнов А.М., Жарнова В.В., Абельская И.С., Бойко Д.В.)

29. Способ рентгенологической диагностики спондилолистеза шейного отдела позвоночника // Патент № 12307 ВУ, МПК А 61В 8/12. – Минск,2009. (соавт.: Жарнов А.М., Жарнова В.В., Абельская И.С.)

30. Способ ангиографического выявления мешотчатой аневризмы супраклиноидального отдела внутренней сонной

артерии // Патент № 12928 ВУ, МПК А 61В 6/00.– Минск, 2009. (соавт.: Гончар А.А., Гончар А.И., Капацевич С.В.)

31. Способ выявления мешотчатой аневризмы бифуркации средней мозговой артерии // Патент № 12929 ВУ, МПК А 61В 6/00.– Минск, 2009. (соавт.: Гончар А.А., Гончар А.И.).

32. Способ ангиографии экстракраниальных отделов правой позвоночной и правой сонной артерий // Патент № 13443 ВУ, МПК А 61В 6/00 – Минск, 2010. (соавт.: Гончар А.А., Гончар И.А., Капацевич С.В.)

33. Способ диагностики подвывиха или вывиха головки бедренной кости у новорожденного ребенка // Патент № 14902 ВУ. МПК А 61В 6/02 – Минск, 2011. (соавт.: Алешкевич А.И.)

34. Способ определения выпрямления лордоза шейного отдела позвоночника // Патент – положительное решение № а 20100750 ВУ. МПК А 61В 6/02 – Минск, 2010. (соавт.: Жарнов А.М., Жарнова В.В.)

35. Рентгенофункциональный способ выявления дисфункции глубоких мышц на уровне шейного отдела позвоночника // Патент – положительное решение № а 20110677 ВУ. МПК А 61В 5/00, G 03В 42/00 – Минск, 2010. (соавт.: Жарнов А.М., Жарнова О.А., Дементьев Е.З.)

36. Способ рентгенологической диагностики скользящей грыжи пищеводного отверстия диафрагмы // Патент – положительное решение № а 20110580 ВУ. МПК G 03В 42/00 , А 61В 5/00 – Минск, 2011. (соавт.: Римашевский В.Б., Лой А.В.)

37. Способ диагностики артериальной аневризмы головного мозга // Патент – положительное решение № а 20110583 ВУ. МПК А 61В 8/13 – Минск, 2011. (соавт.: Гончар А.А., Сытый Ю.В.)

38. Способ определения деформации межпозвонкового отверстия позвоночника при дегенеративно-дистрофических его

поражениях // Патент – положительное решение № а 20111131 ВУ. МПК А 61В 6/00 – Минск, 2012. (соавт.: Савич И.Н.)

39. Способ определения функционального изменения фораминального отверстия шейного отдела позвоночника // Патент – положительное решение № а 20101272 ВУ. МПК А 61В 6/02 , А 61В 5/103 – Минск, 2012. (соавт.: Жарнов А.М., Савич И.Н.)

3. КНИГИ

1. Рентгеноанатомия толстой кишки и методика ирригоскопии у проктологических больных. – Минск: БелНИИНТИ, 1978. – 58 с. (соавт.: Коломыцкий И.И.).

2. Справочник хирурга. – Минск: Изд-во «Беларусь», 1980. – 460 с. (соавт.: Астапенко В.Г., Батян Н.Г., Гришин И.Н. и др.).

3. Справочник по рентгенодиагностике. – Минск: Изд-во «Беларусь», 1980. – 320 с.

4. Рентгенодиагностика основных болезней ободочной и прямой кишок. – Минск: Изд-во «Беларусь», 1983. – 112 с.

5. Рентгенодиагностика основных болезней тонкой кишки. – Минск: Изд-во «Беларусь», 1985. – 144 с.

6. Рентгенодиагностика основных болезней желудка. – Минск: Изд-во «Беларусь», 1986. – 191 с.

7. Болезни опорно-двигательного аппарата. Атлас. – Минск: Изд-во «Беларусь», 1987. – 288 с. (соавт.: Руцкий А.В.).

8. Болезни внутренних органов. Атлас. – Минск: Изд-во «Беларусь», 1986. – 320 с. (Соавт.: Руцкий А.В.).

9. Рентгеносемиотика и диагностика болезней человека. – Минск: Изд-во «Беларусь», 1989. – 608 с.

10. Методы обработки изображений в вычислительной рентгенографии: диагностика остеохондроза. – Минск: АНК ИТиМО НАНБ, 1992. – 46 с. (соавт. Драгун В.Л., Филатов С.А., Павловцев В.А., Полойко Ю.Ф.).

11. Симптомы и синдромы. Энциклопедический словарь-справочник. Том I. – Общая диагностика. – Москва: Изд-во «МИА», 1994, – 208 с. (соавт.: Бадочкин В.В., Иванов О.Л., Смирнов А.Н.).

12. Симптомы и синдромы. Энциклопедический словарь-справочник. Том II. – Хирургические болезни. – Москва: Изд-во «МИА», 1994. – 224 с. (соавт.: Литвинов А.В., Иванов О.Л., Смирнов А.Н. и др.).

13. Симптомы и синдромы. Энциклопедический словарь-справочник. Том III. – Педиатрия. Медицинская генетика. – Москва: Изд-во «МИА», 1994. – 240 с. (соавт.: Дмитриева Т.Б., Смирнов А.Н., Иванов О.Л. и др.).

14. Лучевая диагностика в гастроэнтерологии. – Минск: Изд-во «Выш. школа», 1994. – 647 с.

15. Современная рентгенодиагностика. – Москва: Изд-во «МИА», 1995. – 405 с.

16. Физико-технические основы рентгенографии. – Минск:МОКБ, 1995. – 51 с.

17. Руководство по медицинской визуализации. – Минск: Изд-во «Выш. школа», 1996. – 560 с.

18. Основы лучевой диагностики. Пособие для студентов мед. институтов. – Гомель: Изд-во «ГоГМУ», 2000. – 187 с.

19. Средства и методы современной рентгенографии: Практ. рук. – Минск: Изд-во «Бел.наука», 2000. – 242 с.

20. Квалификационные требования по лучевой диагностике. – Минск: Изд-во «Бел.наука», 2000. – 189 с. (соавт.: Мрочек А.Г., Малевич Э.Е., Герман В.М.).

21. Квалификационные тесты по лучевой диагностике. Теоретические основы. – Минск: Изд-во «Бел.наука», 2001. – 455 с. (соавт. Мрочек А.Г., Малевич Э.Е., Герман В.М.).

22. Рентгенологический атлас колонодискинезий и хронических колитов. – Минск:БелМАПО, 2001. – 63 с. (соавт.: Герман В.М., Малевич Э.Е., Черненко А.Н.).

23. Квалификационные тесты по лучевой диагностике. Ситуационные задачи. – Минск: Изд-во «Бел.наука», 2002. – 445 с. (соавт.: Мрочек А.Г., Малевич Э.Е., Черненко А.Н.).

24. Рентгенологическая энциклопедия. – Минск: Изд-во «Бел.наука», 2004. – 591с.

25. Физико-технические основы рентгенологии. – Минск:БелМАПО, 2005. – 200с.

26. Справочник врача-рентгенолога и рентгенолаборанта. – Минск:Изд-во «ООО Харвест», 2006. – 749 с.

27. Основы лучевой диагностики: уч. метод. пособие для студентов мед. ВУЗов – Гомель:Изд-во «ГоГМУ», 2007.– 272 с. (соавт.: Галкин Л.П.)

28. Методы объективизации в диагностике остеохондроза шейного отдела позвоночника: Атлас-руководство. – Минск:БелМАПО, 2007. – 128 с. (соавт. Абельская И.С., Бегун И.В., Гончар А.А., Малевич Э.Е., Марчук В.П.)

29. Энциклопедия технической рентгенологии. – Минск:Белмапо, 2007.– 290с.:ил.

30. Основы лучевой диагностики: учебно-методическое пособие для студентов медицинских вузов. 2-е изд., доп. и перераб. – Гомель:ГоГМУ, 2007.– 272 с.: ил.

31. Лекции по рентгенодиагностике заболеваний пищеварительного тракта : мультимедийное руководство. В 5 т. – 1211 с., ил. Т.1. Глотка и пищевод. – Минск:БелМАПО,2008. – С. 1-317: ил.

32. Лекции по рентгенодиагностике заболеваний пищеварительного тракта : мультимедийное руководство. В 5 т. – 1211 с., ил. Т.2. Желудок. – Минск:БелМАПО,2008. – С. 319-656: ил.

33. Лекции по рентгенодиагностике заболеваний пищеварительного тракта :мультимедийное руководство. В 5 т. – 1211 с., ил. Т.3. Тонкая кишка. – Минск:БелМАПО,2008. – С. 657-820: ил.

34. Лекции по рентгенодиагностике заболеваний пищеварительного тракта :мультимедийное руководство. В 5 т. – 1211 с., ил. Т.4. Толстая кишка. – Минск:БелМАПО,2008. – С. 821-1126: ил.

35. Лекции по рентгенодиагностике заболеваний пищеварительного тракта :мультимедийное руководство. В 5 т. –

1211 с., ил. Т.5. Острый живот. – Минск:БелМАПО,2008. – С. 1127-1211: ил.

36. Квалификационные тесты по лучевой диагностике: Теоретические основы и ситуационные задачи. 2-изд., перераб. и доп. В 3-х т. – 1150 с: ил. Т. 1. Общие вопросы. Органы грудной полости – Минск:БелМАПО,2009. – 389 с.:ил. (соавт. Алешкевич А.И., Гончар А.А. , Жук Е.Г., Малевич Э.Е., Полойко Ю.Ф., Филиппович Н.С., Хоружик С.А., Чиж Г.В.)

37. Квалификационные тесты по лучевой диагностике: Теоретические основы и ситуационные задачи. 2-изд., перераб. и доп. В 3-х т. – 1150 с: ил. Т. 2. Органы брюшной полости – Минск:БелМАПО,2009. – 333 с.:ил. (соавт. Алешкевич А.И., Гончар А.А. , Жук Е.Г., Малевич Э.Е., Полойко Ю.Ф., Филиппович Н.С., Хоружик С.А., Чиж Г.В.)

38. Квалификационные тесты по лучевой диагностике: Теоретические основы и ситуационные задачи. 2-изд., перераб. и доп. В 3-х т. – 1150 с: ил. Т. 3. Скелет и мягкие ткани – Минск:БелМАПО,2009. – 379 с.:ил. (соавт. Алешкевич А.И., Гончар А.А. , Жук Е.Г., Малевич Э.Е., Полойко Ю.Ф., Филиппович Н.С., Хоружик С.А., Чиж Г.В.)

39. Лучевая визуализация шейно-плечевого синдрома у больных шейным остеохондрозом. – Минск:БелМАПО,2010. – 230 с.: ил. (соавт. Малевич Э.Е., Гончар А.А. Абельская И.С., Марчук В.П., Жарнова В.В.)

40. Рентгенодиагностика заболеваний костно-суставной системы: мультимедийное руководство для врачей. – Минск:БелМАПО,2011. – 299 с.: ил.

41. Квалификационные тесты по лучевой диагностике: Теоретические вопросы и ситуационные задачи – Минск:БелМАПО,2012. – 329 с.:ил.

42. Лучевая визуализация основных болезней легких. – Минск:БелМАПО,2012. – 358 с.:ил. (соавт. Малевич Э.Е., Хоружик С.А.)

4. ТРУДЫ, ИЗДАННЫЕ ПОД РЕДАКЦИЕЙ А.Н.МИХАЙЛОВА

1. Место и роль рентгеновской компьютерной томографии в современном диагностическом процессе: материалы науч. конф. – Минск: БелМАПО, 1996. – 50 с.

2. Хронические колиты и их дифференциальная рентгенодиагностика. – Минск: Изд-во «Бел. наука», 1999. – 136 с.

3. Квалификационные требования по лучевой диагностике. – Минск: Изд-во «Бел. наука», 2000. – 189 с.

4. Дегенеративные поражения позвоночника и суставов: материалы науч. конф. – Минск: РКБ УДП РБ, 2001. – 100 с.

5. Квалификационные тесты по лучевой диагностике. Теоретические основы. – Минск: Изд-во «Бел. наука», 2001. – 455 с.

6. Квалификационные тесты по лучевой диагностике. Ситуационные задачи. – Минск: Изд-во «Бел. наука», 2002. – 445 с.

7. Актуальные вопросы лучевой диагностики: материалы науч.-практ. конф. – Минск: БелМАПО, 2001. – 102 с.

8. Новые технологии в проктологии: диагностика и лечение: материалы науч.-практ. конф. – Минск: БелМАПО, 2002. – 87 с.

9. Новые технологии в лучевой диагностике: материалы науч.-практ. конф. – Минск: БелМАПО, 2003. – 133 с.

10. Лучевая диагностика в клинической практике: материалы науч.-практ. конф. – Минск: БелМАПО, 2004. – 174 с.

11. Остеохондроз шейного отдела позвоночника. – Минск: БелМАПО, 2004. – 220 с.

12. Тематический практикум по рентгенодиагностике заболеваний легких и средостения. – Минск: БелМАПО, 2005. – 124 с.

13. Тематический практикум по рентгенодиагностике заболеваний костно-суставной системы. – Минск: БелМАПО, 2005. – 76 с.

14. Лучевая диагностика: настоящее и будущее: материалы У съезда специалистов лучевой диагностики Республики Беларусь. – Минск: РУМПЦ ФВН, 2005. – 463 с.

15. Тематический практикум по рентгенодиагностике заболеваний сердечно-сосудистой системы. – Минск:БелМАПО, 2005. – 112 с.

16. Актуальные вопросы лучевой визуализации. – Минск:БелМАПО, 2006. – 203 с.

17. Современные цифровые технологии в лучевой диагностике: материалы респ. науч.-практ. конф.– Минск: БелМАПО,2007.– 118 с.

18. Тематический практикум по рентгенодиагностике заболеваний органов пищеварения – Минск:БелМАПО,2010. – 89 с.

19. Критерии качества в лучевой диагностике: материалы учебного семинара. – Минск:БелМАПО,2010.– 166 с.

20. Новейшие технологии лучевой визуализации заболеваний скелета и внутренних органов: материалы науч.-практ. конф. – Минск:БелМАПО,2013. – 103 с.

СОДЕРЖАНИЕ

Лауреат государственной премии Республики Беларусь	
Академик А.Н. Михайлов	3
Общие биографические сведения	3
Перечень опубликованных трудов	
1.Хронологический указатель научных трудов	5
2.Авторские свидетельства и патенты на изобретения	91
3. Книги	96
4. Труды изданные под редакцией А.Н. Михайлова	100

Справочное издание

БИБЛИОГРАФИЯ
(список научных трудов 1967 – 2013 г.г.)

Михайлов
Анатолий Николаевич

Компьютерная верстка О.В. Домодыко

Ответственный за выпуск А.Н. Михайлов

Подписано в печать 13.02.2013 г.
Формат 60x84/16. Бумага писчая «Снегурочка».
Печать ризография.
Гарнитура «Times New Roman».
Печ .л.7,03. Уч.-изд.л.6,25. Тираж 100 экз.

Издатель и полиграфическое исполнение –
ГУО «Белорусская медицинская академия последипломного образования»
ЛВ № 23 от 27.01.2004.
220013, г. Минск, ул.П.Бровки, 3.