

Список книг, поступивших в научную библиотеку НИИ гриппа в 2014 году:

1. Abramson, J.S. Inside the 2009 Influenza Pandemic / Jon Stuart Abramson; Wake Forest University School of Medicine, USA.- World Scientific, 2011. -190 p.
2. Dehner , G. Influenza: a Century of Science and Public Health Response.- University of Pittsburgh Press, 2012.- 285 p.
3. Fields Virology / editors-in-chief D.M. Knipe, P. M. Howley; in two volumes .- 6 ed.- Wolters Kluwer, Lippincott Williams & Wilkins, 2013.- 2456 p.: il.  
V. I Viruses.- p.1-1282 [index – 82 p.]: il.  
V. II Virus Diseases.-p.1283-2456 [index – 82 p.]: il.
4. Murray P.R. Medical Microbiology / Patrik R. Murray, Ken S. Rosenthal, Michael A. Pfaller.- 7nd ed.- Elsevier- Saunders, 2013. – 874 p.: il.
5. Pandemic Influenza/edited by J. Van-Tam, C. Shellwood.- 2nd ed.- CABI, 2013.- 234 p.
6. Textbook of Influenza / edited by R.G. Webster [et al.].- 2nd ed.- Wiley Blackwell, 2013.- 502 p.: il.
7. The Threat of Pandemic Influenza. Are We Ready?: Workshop Summary/ Knobler S.L. [et al.], editors .– Washington: The National Academies Press, 2005.- 411 p.
8. Анготоева, И.Б. Лекарственные средства в практике оториноларинголога / И.Б., Анготоева Г.З. Пискунов. – М.: МИА, 2012. – 176 с.
9. Артамонов, Р.Г. Лабораторно- диагностический справочник педиатра / Р.Г. Артамонов, Н.И. Кирнус. – М.:Изд.дом ВИДАР-М, 2014. – 64 с.
10. Атлас детских инфекционных заболеваний / Под ред. Кэрол Дж. Бейкер; пер. с англ. под ред. В.Ф. Учайкина. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. – 496 с.: ил.
11. Биомедицинская этика: Хрестоматия / Сост. М.Ю. Абросимова [и др.]. – 2-е изд., доп. и перераб. - Казань, 2013. – 336 с.
12. Болевич, С.Б. Биотерапия иммуноопосредованных воспалительных заболеваний/ С.Б. Болевич, Т.Г. Синопальникова. – М.:ООО «МИА»,2012. – 128 с.: ил.
13. Болевич, С.Б. Молекулярные механизмы в патологии человека: Руководство для врачей / С.Б. Болевич, В.А. Войнов . – М.: МИА, 2012. – 208 с. : ил.
14. Буеверов, А.О. Хронические заболевания печени: краткое руководство для практикующих врачей. – М.: ООО «Изд-во «МИА», 2013. – 144 с.
15. Быстрова, Т.Н. Парентеральные вирусные гепатиты: этиология, эпидемиология, диагностика, профилактика: Учебное пособие / Т.Н. Быстрова, Е.И. Ефимов, А.Н. Арзяева; под ред. В.В. Шкарина. – Н.Новгород: Изд-во НГМА, 2010. – 180 с.
16. Гайворонский, И.В. Анатомия дыхательной системы и сердца: Учебное пособие, изд. 4-е / И.В. Гайворонский, Г.И. Ничипорук. – СПб.: ЭЛБИ-СПб. – 2013. – 48 с.: ил.

17. Гаммель, И.В. Безрецептурные лекарственные препараты для лечения и профилактики синуситов у детей (основы фармацевтического консультирования): учебно-методическое пособие/ И.В. Гаммель, С.В. Кононова, Е.В. Аношкина. – Н.Новгород: Изд-во Нижегородской ГМА, 2014. – 72 с.
18. Гольдштейн, В.Д. Пневмонии. – М.: Изд-во БИНОМ, 2011. – 128 с.
19. Гольдштейн, В.Д. Пороки развития легких в клинической практике. – М.: Изд-во БИНОМ, 2013. – 208 с.: ил.
20. Грипп (сезонный, птичий, пандемический) и другие ОРВИ / Под ред. В.П. Малого, М.А. Андрейчина. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 320 с.: ил. (Библиотека врача-специалиста).
21. Грипп у взрослых: методические рекомендации по диагностике, лечению, специфической и неспецифической профилактике/ Под ред. А.Г. Чучалина, Т.В. Сологуб; Минздрав России, ФГБУ «НИИ гриппа» Минздрава России, Нац. центр ВОЗ по гриппу, НИИ пульмонологии ФМБА России. – СПб., 2014. – 190 с.
22. Джафек, Б.У. Секреты оториноларингологии/ Пер. с англ.: 2-е изд./ Б.У. Джафек, Б.У. Марроу; под ред. А.Ю. Овчинникова. – М.: Изд-во БИНОМ, 2013. – 624 с.: ил.
23. Диагностика, профилактика и лечение инфекционно-воспалительных заболеваний у новорожденных: Учебно-методическое пособие/ В.И. Краснопольский [и др.]. – М.: 2013. – 23 с.
24. Ершов, Ф.И. Антивирусные препараты в практике педиатра: Справочник практикующего врача/ Ф.И. Ершов, М.Г. Романцов, И.Ю. Мельникова. – 3-е изд., перераб. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 340 с.: ил.
25. Забавина, Н.И. Рентгенографическая и компьютерно-томографическая диагностика острых и хронических синуситов / Н.И. Забавина, А.Н. Семизоров. – М.: изд. Дом ВИДАР-М, 2012. – 104 с.: ил.
26. Золотарев, А.Г. Возбудители особо опасных инфекционных заболеваний бактериальной природы. Морфология и ультраструктура/ А.Г. Золотарев, И.В. Дармов, Е.В. Пименов. – М.: ОАО «Изд-во «Медицина», 2006. – 272 с.: ил.
27. Иммуно-и нанобиотехнология: Учебное пособие / Э.Г. Деева, В.А. Галынкин, О.И. Киселев [и др.]. – СПб.: «Перспектива науки», 2008. – 216 с.
28. Инфекционные болезни: национальное руководство/ Под ред. Н.Д. Ющука, Ю.Я. Венгерова. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 1056 с.: ил.
29. Инфекционные болезни: Справочник / С.Г. Пак [и др.]. – М.: ООО «МИА», 2008. – 368 с.
30. Казанцев, А.П. Дифференциальная диагностика инфекционных болезней: Руководство для врачей/ А.П. Казанцев, В.А. Казанцев. – М.: ООО «МИА», 2013. – 496 с.
31. Клаттербак, Д. Инфекции, передающиеся половым путем и ВИЧ-инфекция / Пер. с англ.; под ред. В.В. Покровского. – М.: Практическая медицина, 2013. – 272 с.: ил.

32. Клинико-лабораторная эффективность применения отечественного комбинированного иммунобиологического препарата Генферон ®Лайт в комплексном лечении детей с острыми респираторными заболеваниями: Учебное пособие /Сост. Л.В. Феклисова, Е.Е. Целипанова. – М.: 2013. – 50 с.
33. Комментарий к руководству Европейского Союза по надлежащей практике производства лекарственных средств для человека и применения в ветеринарии: Т. 4 Правила, регулирующие лекарственные средства в Европейском Союзе/ РАН, Ин-т государства и права, ООО «ОЛФАРМ». - М., 2014. – 488 с.
34. Кузнецов, С.Л. Гистология, цитология и эмбриология (краткий курс) / С.Л. Кузнецов, Н.Н. Мушкамбаров. – М.:МИА,2014. – 176 с.: ил.
35. Кузнецов, С.Л. Гистология, цитология и эмбриология: Учебник. - 2-е изд. испр. и доп. / С.Л. Кузнецов, Н.Н. Мушкамбаров. – М.:МИА, 2012. – 640 с.: ил., табл.
36. Кэри, Н. Эпигенетика: как современная биология переписывает представления о генетике, заболеваниях и наследственности: пер. с англ.. – Ростов н/Д: Феникс, 2012. – 349 с.: ил.- (Живая линия).
37. Лабораторная диагностика инфекционных болезней: Справочник / Под ред. В.И. Покровского, М.Г. Твороговой, Г.А. Шипулина. – М.: Изд-во БИНОМ, 2014. – 648 с.
38. Лусс, Л.В. Грипп. Профилактика, диагностика, терапия/ Л.В. Лусс, Н.И. Ильина; под ред. Р.М. Хаитова. – М.: ГЭОТАР-Медиа , 2011. – 120 с.: ил. (Библиотека врача-специалиста).
39. Льюин, Б. Гены: пер. с англ. / Под ред. Д.В. Ребрикова. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 896 с.: ил.- (Лучший зарубежный учебник).
40. Маршалл, В. Дж. Клиническая биохимия: пер. с англ. / В. Дж. Маршалл, С.К. Бангергт. – 6-е изд., перераб. и доп.- М.: Изд-во БИНОМ, 2014. – 408 с.: ил.
41. Медицинская вирусология: Руководство/ Под ред. Д.К. Львова. – М.: ООО МИА, 2008. – 656с. : ил.
42. Михеева, И.В. Эпидемический паротит: Руководство для врачей/ И.В. Михеева, Т.Е. Лисукова, К.И. Чекалина; Под ред. В.И. Покровского. – М.: ООО «Медицинские информационно агентство», 2009. – 248 с.: ил.
43. Наноструктуры в биомедицине/ Под ред. К. Гонсалвес [и др.] ; пер. с англ. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2012. – 519 с.: ил. (Нанотехнология)
44. Нанотехнологии в фармакологии/А.М. Дыгай [и др.]. – М.: Изд-во РАМН, 2011. – 136 с.
45. Олс, Р Гематология, иммунология и инфекционные болезни. Проблемы и противоречия в неонатологии /Р. Олс, М. Едер; пер. с англ.- М.: Логосфера, 2013. – 408 с.
46. Оториноларингология: Материалы к клиническим лекциям: Руководство в 5 т. Т.1 Общие вопросы оториноларингологии. Заболевания носа и околоносовых пазух/ В.Д. Меланьин [и др.]; под общ. ред. Н.А. Дайхеса. – М.:ООО МИА, 2010. – 352 с.: ил.

47. Петров, В.И. Противовирусные средства / В.И. Петров, Э.Б. Белан. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 244 с.: ил.
48. Петров, Р.В. Иммуногены и вакцины нового поколения/ Р.В. Петров, Р.М. Хаитов. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 608 с.: ил.
49. Пискунов, С.З. Риносинусит / С.З. Пискунов, Г.З. Пискунов. – М.: ООО «МИА», 2013. – 168 с.: ил.
50. Попов, А.Ф. Грипп: Учебное пособие/ А.Ф. Попов, А.И. Симакова, О.И. Киселев; ГБОУ ВПО «Тихоокеанский гос. мед. ун-т» Минздрава РФ, ФГБУ «НИИ гриппа» Минздрава России. – Владивосток-СПб., 2014. – 104 с.
51. Применение циклоферона для экстренной профилактики ОРВИ в организованных детских и подростковых коллективах: Методические рекомендации № 23 / Под ред. Е.А. Дегтяревой; НТФФ «Полисан». – М., 2008. – 23 с.
52. ПЦР в реальном времени/ Д.В. Ребриков [и др.]; под ред. Д.В. Ребрикова. - 5-е изд. – М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2014. – 223 с.: ил.
53. Роль препаратов интерферона альфа-2b в практике педиатра и терапевта: Методическое пособие для врачей. – СПб.: 2013. – 66 с.
54. Романцов, М.Г. Экстренная неспецифическая профилактика и лечение гриппа и ОРВИ: Лекция для врачей / М.Г. Романцов, Т.В. Сологуб. – СПб., 2008. – 40 с.
55. Руководство по вирусологии: Вирусы и вирусные болезни человека и животных / Под ред. Д.К. Львова. – М.: ООО «Изд-во «МИА», 2013. – 1200 с.: ил.
- Руководство по медицинской микробиологии. Частная медицинская микробиология и этиологическая диагностика инфекций. Книги II / Под ред. А.С. Лабинской [и др.]. – М.: Изд-во БИНОМ, 2012. – 1152 с.: ил.
56. Сафонов, Д.В. Ультразвуковая диагностика воспалительных заболеваний легких / Д.В. Сафонов, Б.Е. Шахов. – М.: изд. Дом ВИДАР-М, 2011. – 120 с.: ил.
57. Свердлов, Е.Д. Взгляд на жизнь через окно генома: в 3 т.: курс лекций/ Ин-т молекулярной генетики РАН. – М.: наука, 2009. – Т.1: Очерки структурной молекулярной генетики. – 2009. – 525 с.: ил.
58. Сепсис: классификация, клинико-диагностическая концепция и лечение: практическое руководство/ Под ред. В.С. Савельева, Б.Р. Гольфанда; 2-е изд., доп. и перераб. – М.: ООО МИА, 2011. – 352 с.: ил.
59. Синопальников, А.И. Кашель / А.И. Синопальников, И.Л. Клячкина. – М.: МИА, 2013. – 168 с.: ил.
60. Справочник клинического иммунолога / Под ред. А.М. Земского [и др.]. – М.: «Триада-Х», 2013. – 465 с.
61. Стрептококки и пневмококки / А.А. Баранов [и др.].- Ростов н/Д: Феникс, 2013. – 301 с.. – (Медицина).

62. Строев, Е.А. Практикум по биологической химии: Учебное пособие / Е.А. Строев, В.Г. Макарова, И.В. Матвеева. – М.: МИА, 2012. – 384 с.
63. Таганович, А.Д. Патологическая биохимия / А.Д. Таганович, Э.И. Олецкий, И.Л. Котович; Под ред. А.Д. Тагановича. – М.: Изд-во БИНОМ, 2013. – 448 с.: ил.
64. Учайкин, В.Ф. Инфекционная гепатология : Руководство для врачей/ В.Ф. Учайкин, Т.В. Чередниченко, А.В. Смирнов. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 608 с.: ил.
65. Учебник-практикум по детским болезням / Под ред. Р.Г. Артамонова. – М.: Изд. дом ВИДАР, 2013. – 312 с.: ил.
66. Цветной атлас клеток системы крови. Один источник и четыре составные части миелопоэза / Погорелов В.М.[и др.]. – М.: Практическая медицина, 2014. – 176 с.: ил.
67. Цыган, В.Н. Спорт. Иммуитет. Питание / В.Н. Цыган, А.В. Скальный, Е.Г. Мокеева.- СПб.: ЭЛБИ-СПб, 2012. – 240 с.
68. Черданцев А.П. Вакцинопрофилактика гриппа у беременных: Руководство для врачей / А.П. Черданцев, М.П. Костинов, А.И. Кусельман. – Изд.2-е, доп. – М.: 2014. – 111с.
69. Чёрч, Д. Гений в ваших генах: Эпигенетическая медицина и новая биология намерения. – СПб.: ИГ «Весь», 2010. – 368 с.: ил.
70. Чучалин, А.Г. Пневмония / А.Г. Чучалин, А.И. Синопальников, Л.С. Страчунский. – М.:ООО МИА, 2006. – 464 с.: ил.
71. Шабанов, П.Д. Наркология: руководство для врачей. – 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа,2012. – 832 с.
72. Шадыев, Х.Д. Практическая оториноларингология: Руководство для врачей. – 2-е изд., испр. и доп. / Х.Д. Шадыев, В.Ю. Хлыстов, Ю.А. Хлыстов. – М.: ООО МИА, 2013. – 496 с.: ил.
73. Шкарин, В.В. Новые инфекции: систематизация, проблемы, перспективы / В.В. Шкарин, О.В. Ковалишена. – Н.Новгород: Изд-во НГМА, 2012. – 512 с.: ил.
74. Эпидемиология: Учебник: В 2 т. / Н.И. Брико [и др.]. – М.: ООО «Изд-во «МИА», 2013. Т. I – 832 с.: ил.; Т. II – 656 с.: ил.
75. Юнкеров, В.И. Математико-статистическая обработка данных медицинских исследований / В.И. Юнкеров, С.Г. Григорьев, М.В. Резванцев; 3-е изд., доп. – СПб.:ВМедА,2011. – 318 с.