

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ДЕТСКИХ ИНФЕКЦИЙ
ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА**

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ФГБУ НИИДИ ФМБА России
З.д.н. РФ, д.м.н. профессор, академик РАН
_____ Ю.В. Лобзин

**О Т Ч Е Т
О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ
ФГБУ «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ДЕТСКИХ ИНФЕКЦИЙ
ФЕДЕРАЛЬНОГО МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОГО АГЕНТСТВА»
ЗА 2013 ГОД**

Санкт-Петербург

2013

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ УЧРЕЖДЕНИЯ

ЗА 2013 ГОД

Количество выполняемых в 2013 году тем НИР – 31, из них 24 темы НИР выполнялись в рамках Государственного задания, одна тема – НИР № 005-07 – за счет средств РФФИ (Грант № 11-04-01733-а). 8 тем НИР завершили в текущем году.

Научные исследования в 2013 году выполнялись в соответствии с научными направлениями института по разработке организационных основ оказания медицинской помощи детям с инфекционной патологией, усовершенствованию и разработке экспрессных методов диагностики вирусных и бактериальных инфекций, совершенствования вакцинопрофилактики и терапевтической тактики инфекционных заболеваний на основе всестороннего изучения патогенеза.

В соответствии с Государственным заданием и календарным планом подготовки научно-технической продукции в 2013 году подготовлено:

МЕДИЦИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ – 13

1. Диагностическое и прогностическое значение нейротропных, кардиотропных и естественных аутоантител при иксодовом клещевом боррелиозе у детей
2. Дифференциальная диагностика поражений белого вещества головного мозга у детей при врожденных инфекциях
3. Способ ликворо-цитологического прогноза течения бактериальных гнойных менингитов у детей раннего возраста
4. Способ прогнозирования неблагоприятного течения и исходов хронической В-и С-вирусной инфекции
5. Аутоиммунные гепатиты у детей и взрослых
6. Тактика этиопатогенетической терапии и иммунореабилитации часто и длительно болеющих детей
7. Методика диагностической невральной ишемии у детей
8. Клинико-лабораторные критерии отбора детей для обследования на пневмококковую инфекцию
9. Организация медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями
10. Ультраструктурные и иммуноморфологические особенности непаренхиматозных клеток печени при хроническом вирусном гепатите В и хроническом вирусном гепатите С
11. Нейроиммунные, эндокринные и патобиохимические механизмы патогенеза лейкоэнцефалитов и рассеянного склероза у детей
12. Тактика вакцинации детей разного возраста против пневмококковой инфекции
13. Характеристика регенераторной способности печени (по экспрессии Ki67) у больных с неблагоприятными исходами хронических вирусных гепатитов

МЕДИЦИНСКИЕ ПОСОБИЯ – 6

1. Неврологические осложнения при ветряной оспе: диагностика и тактика ведения
2. Иммуногистохимические методы исследования белого вещества головного мозга
3. Антибиотико-индуцированные диареи у детей: причины, диагностическая тактика, терапия
4. Септический шок при инфекционных заболеваниях у детей: диагностика и ведение
5. Этио-патогенетическое лечение иксодового клещевого боррелиоза у детей
6. Роль персистирующих инфекций в формировании хронической соматической патологии у детей

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ – 1

1. Энтеровирусные инфекции у детей (методические рекомендации МЗ РФ). (Авторы: акад. РАМН, проф. Лобзин Ю.В., з.д.н. РФ, д.м.н., профессор Скрипченко Н.В., д.м.н. Иванова

Г.П., д.м.н. Мурина Е.А., к.м.н. Иванова М.В., к.м.н. Бехтерева М.К., д.м.н. Усков А.Н. ,
сотрудники ФГБУ Институт полиомиелита и вирусных энцефалитов им. М.П. Чумакова)

МОНОГРАФИЯ, РУКОВОДСТВА, СПРАВОЧНИКИ, СБОРНИКИ – 7

1. Коклюш у детей / Бабаченко И.В.
2. Иммуномодуляторы и вакцинация / под ред. М.П.Костинова, И.Л.Соловьевой. Глава 8. Форсификация иммунного ответа с помощью препарата Тимоген / С.М.Харит, Е.П.Начарова и др. Глава 12. Эффективность препарата Бронхо-мунал в профилактике инфекционных болезней органов дыхания у детей с высоким риском острой респираторной заболеваемости/ С.М.Харит, Е.П.Начарова, С.П.Каплина и др.
3. Справочник по вакцинации детей с хронической патологией / С.М.Харит
4. Справочник по инфекционным болезням у детей / / под редакцией Ю.В. Лобзина
5. Избранные лекции по инфекционной патологии детского возраста / / под редакцией Н.В. Скрипченко
6. Справочник невролога. (Главы: Цереброспинальная жидкость. Краснушный энцефалит, цитомегаловирусный энцефалит, энцефалит Экономо, острый рассеянный энцефаломиелит, подострый склерозирующий панэнцефалит, оптикомиелит, токсоплазмоз, клещевой энцефалит, менингоэнцефалит двухволновый вирусный)
7. Справочник участкового педиатра. / Симаходский А.С., Эрман Л.В, Булатовой Е.М., издание второе дополненное, подписано к печати 22.05.2013, печ. 8,8 л, "Любавич", Санкт-Петербург.

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ – 4

1. Гуморальные факторы иммунной защиты в цереброспинальной жидкости при нейроинфекциях
2. Патогенетические механизмы развития лейкоэнцефалитов
3. Провоспалительные и противовоспалительные цитокины при нейроинфекционных заболеваниях
4. Немедикаментозные методы реабилитации больных с паренхиматозными поражениями печени

АНАЛИТИЧЕСКИЕ ОБЗОРЫ – 3

1. Патогенез судорожного синдрома
2. Диагностическая тестовая локальная ишемия периферических нервов в условиях нормы
3. Современные подходы к оптимизации и совершенствованию питательных сред для диагностики пневмококковых инфекций

АНАЛИТИЧЕСКИЕ ЗАПИСКИ – 2

1. Антибиотико-ассоциированные поражения ЖКТ у детей
2. Состояние микробиоценоза просвета толстой кишки у детей и взрослых с *Clostridium difficile* – ассоциированной инфекцией с выводами и предложениями

АНАЛИТИЧЕСКИЕ СПРАВКИ – 1

1. Характеристика преморбидного фона у детей с бактериальными гнойными менингитами

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПИСЬМА – 40

1. Алгоритм обследования детей с бактериальными гнойными менингитами
2. Алгоритм лабораторной диагностики *Clostridium difficile* – ассоциированной инфекции у детей и взрослых
3. Алгоритм лучевой диагностики интракраниальных осложнений при нейроинфекциях у детей
4. Алгоритм оценки риска развития врожденной цитомегаловирусной инфекции у беременной и у детей первого года жизни
5. Влияние живых вакцин на течение туберкулезной инфекции

6. Клинико-эпидемиологическая характеристика критических состояний при острых инфекциях у детей
7. Практические рекомендации для совершенствования профессиональной подготовки медицинских кадров
8. Причины тяжелого течения нейроинфекций у детей
9. Структура заболеваний поствакцинального периода (анализ наблюдений за 3 года)
10. Тактика ведения аутоиммунных гепатитов у детей
11. Этиологическая структура острых средних отитов и внебольничных пневмоний у детей первых 5 лет жизни
12. Клинические особенности течения бактериальных менингитов, ассоциированных с вирусной инфекцией у детей
13. Алгоритм диагностики бактериальных гнойных менингитов у детей
14. Алгоритм оценки риска развития врожденной инфекции, вызванной вирусами простого герпеса 1 и 2 типа, у беременной у детей первого года жизни
15. Диагностика цирротической стадии хронического вирусного гепатита
16. Диспансеризация детей с хроническими инфекционными заболеваниями
17. Лечение неврологических нарушений при ветряной оспе у детей
18. Особенности иммунного ответа при лейкоэнцефалитах у детей
19. Патогенетическая значимость мозгоспецифических белков в крови при судорожном синдроме
20. Патоморфологические особенности органических поражений при генерализованных инфекциях у детей
21. Показания к применению внекалендарных вакцин для детей с туберкулезной инфекцией
22. Полиневропатии критических состояний при острых инфекционных заболеваниях у детей
23. Способ иммуноморфологического исследования клеточного состава ликвора с использованием моноклональных антител
24. Структура и клиническая характеристика нейроборрелиоза у детей
25. Ускоренная дифференциальная диагностика токсигенных штаммов *S. difficile*
26. Этиологическое обоснование выбора антибиотикотерапии острых средних отитов и внебольничных пневмоний
27. Тактика диспансеризации и реабилитации при осложненном течении ветряной оспы у детей
28. Тактика лечения бактериальных гнойных менингитов, ассоциированных с вирусной инфекцией у детей
29. Цитокины в цереброспинальной жидкости при различных нозологических формах нейроинфекций у детей
30. Алгоритм оценки риска развития врожденной токсоплазменной инфекции у беременной и у детей первого года жизни
31. Динамика невралгической проводимости на локальную ишемию у здоровых детей раннего возраста.
32. Дифференцированная тактика ведения детей с судорожным синдромом при инфекционных заболеваниях
33. Профилактика поствакцинальных осложнений в условиях лечебно-профилактических учреждений
34. Роль иммуногистохимического метода в диагностике инфекционных поражений ЦНС
35. Факторы риска развития рецидивов у часто и длительно болеющих детей
36. Характеристика нейроэндокринных и патобиохимических нарушений при лейкоэнцефалитах у детей
37. Алгоритм оценки риска развития врожденной парвовирусной инфекции у беременной и у детей первого года жизни
38. Биологические особенности и питательные потребности штаммов *Streptococcus pneumoniae*
39. Динамика антибиотикорезистентности *S. pneumoniae*, вызывающих респираторные и инвазивные инфекции

40. Характеристика устойчивости среди MRSA к основным группам антибиотиков

СТАНДАРТЫ

1. Стандарт оказания медицинской помощи при антибиотико-индуцированных поражениях желудочно-кишечного тракта у детей

ПОЛУЧЕНЫ ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ – 7

1. Способ экспресс-диагностики смешанной герпес-вирусной и бактериальной инфекции у детей
Патент № 2456616 от 20.07.2012
2. Способ прогнозирования течения бактериальных гнойных менингитов
Патент № 2467696 от 27.11.2012
3. Способ диагностики острого вирусного гепатита А у детей
Патент № 2479847 от 20.04.2013
4. Способ оценки тяжести полинейропатии критического состояния у детей
Патент № 2456919 от 27.07.2012
5. Способ прогнозирования риска неврологических осложнений при ветряной оспе у детей
Патент № 2481786 от 20.05.2013
6. Способ реабилитации неврологических нарушений у детей при нейроинфекциях
Патент № 2482843 от 27.05.2013
7. Способ экспресс-диагностики антигенов энтеровирусов в цереброспинальной жидкости
Патент № 2486520 от 27.06.2013

ПОЛУЧЕНЫ ПРИОРИТЕТНЫЕ СПРАВКИ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ – 6

1. Способ предупреждения иксодового клещевого боррелиоза у детей
Приоритетная справка № 2012158374 от 29.12.2012
2. Способ лечения неврологических осложнений при ветряной оспе у детей
Приоритетная справка № 2012158373 от 29.12.2012
3. Способ прогнозирования течения бактериальных гнойных менингитов у детей
Приоритетная справка № 2013119730 от 26.04.2013
4. Способ прогнозирования риска развития врожденных инфекций у детей
Приоритетная справка № 2013128031 от 18.06.2013
5. Способ прогнозирования развития симптоматической эпилепсии при нейроинфекциях у детей
Приоритетная справка № 2013139036 от 22.08.2013
6. Способ определения антител к оппортунистическим инфекциям в ликворе детей.
Приоритетная справка № 2012101742 от 04.02.2013

ОФОРМЛЕНА ЗАЯВКА И ПОЛУЧЕНО ПОЛОЖИТЕЛЬНОЕ РЕШЕНИЕ ФОРМАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПО ЕВРАЗИЙСКОЙ ЗАЯВКЕ – 1

1. Способ лечения неврологических осложнений при ветряной оспе у детей
Заявка № 201300903 от 12.09.2013

СВЕДЕНИЯ О ПУБЛИКАЦИЯХ в 2013 году

1. Подготовлено к печати, всего – 246
 - Научных публикаций, всего – 169
 - из них – статей в журналы ВАК – 54
 - статей в журналы, не входящих в перечень ВАК – 15
 - публикаций в материалы научных форумов – 100
 - Медицинских технологий, медицинских пособий – 19
 - Информационно-аналитических обзоров, аналитических обзоров, аналитических справок, аналитических записок, информационных писем – 50
 - Монографий, руководств, справочников, сборников – 7
 - Методических рекомендаций – 1

2. Опубликовано всего – 228
- Научных публикаций, всего – 174
 - из них – статей в журналах ВАК – 50
 - статей в журналах, не входящих в перечень ВАК– 16
 - публикаций в материалах научных форумов – 108
 - Монографий, руководств, справочников, – 4
 - трудов НИИДИ, материалов форумов – 4
 - медицинских, методических, учебных пособий, медицинских технологий – 30
 - информационно-аналитических и аналитических обзоров – 14
 - методических рекомендаций – 2

ИЗДАНО в 2013 году

1. Материалы научно-практических форумов, проводимых институтом – 3

- 1.1. II Международный форум «Пути снижения детской смертности от инфекционных и паразитарных заболеваний: Российский опыт» (материалы)/под ред. засл. деят. науки РФ акад. РАМН проф. Ю.В.Лобзина. – СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье», 2012.-86 с. Тираж 320 экз
- 1.2. Материалы Всероссийского ежегодного конгресса «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика» (Журнал инфектологии, Приложение, 2013, Т.5, № 4)
- 1.3. Материалы Научно-методической конференции «Грипп, острые респираторные вирусные инфекции и их осложнения: диагностика, лечение и профилактика» (Журнал инфектологии, Приложение, 2013, Т.5, № 3)

2. Труды НИИДИ – 1

- 2.1. Современные подходы к диагностике, терапии и профилактике инфекционных заболеваний у детей: Научные труды, том 3 / Под ред. з.д.н. РФ д.м.н. профессора, академика РАМН Ю.В. Лобзина, з.д.н. РФ д.м.н. профессора Н.В. Скрипченко. – Санкт-Петербург.: Изд-во «Тактик-Студио», 2013. - 904 с. тираж 200 экз.

3. Монографии, руководства, справочники – 4

- 3.1. Иммуномодуляторы и вакцинация / под ред. М.П.Костинова, И.Л.Соловьевой. Глава 8. Форсификация иммунного ответа с помощью препарата Тимоген / С.М.Харит, Е.П.Начарова и др. Глава 12. Эффективность препарата Бронхо-мунал в профилактике инфекционных болезней органов дыхания у детей с высоким риском острой респираторной заболеваемости/ С.М.Харит, Е.П.Начарова, С.П.Каплина и др. – Москва.: Изд-во «4М-Пресс», 2013.-272 с. Тираж 2000 экз.
- 3.2. Справочник по инфекционным болезням у детей/ под редакцией Ю.В. Лобзина – СПб. : СпецЛит, 2013. – 591 с. Тираж 3000 экз.
- 3.3. Избранные лекции по инфекционной и паразитарной патологии детского возраста. Руководство для врачей / под редакцией з.д.н. РФ, д.м.н. профессора Н.В. Скрипченко – Санкт-Петербург. – 2013. – 464 с. – тираж 1000 экз.
- 3.4. Федеральное руководство по использованию лекарственных средств (Формулярная система). Вып. XIV/ Под ред. А.Г. Чучалина, В.В.Яснецова.- М.: Эхо, 2013- 980с. Гл.18.8. Антигельминтные средства. Ныrkова О.И.

4. Медицинские, учебные пособия – 11

- 4.1. Бактериальные менингиты у детей. Медицинское пособие. Составители: з.д.н. РФ д.м.н. проф. Н.В.Скрипченко и соавт. СПб., 2012.-66 с. Тираж 2500 экз.
- 4.2. Принципы и правила ведения медицинской карты стационарного больного ребенка с инфекционными заболеваниями. Медицинское пособие. Составители: д.м.н. А.Н.Усков, д.м.н. проф. Н.В.Скрипченко и соавт. СПб., 2012.-50 с. Тираж 500 экз.

- 4.3. Медицина путешествий. Пособие для путешественников и сотрудников турфирм /под академика РАМН профессора Ю.В.Лобзина. – СПб.: Изд-во «Человек и его здоровье», 2012.-74 с. Тираж 500 экз.
- 4.4. Врожденные инфекции: клиника, диагностика, лечение, профилактика. Учебное пособие для врачей. Издание 2-е, исправленное и дополненное. / ред. засл. деят. науки РФ акад. РАМН проф. Ю.В.Лобзина. – СПб.: Изд-во «Тактик-Студио», 2013.-104 с. Тираж 1000 экз.
- 4.5. Ретикулярная формация головного мозга в норме и патологии / Войтенков В. Б., Карташев А. В. СПб.: Реноме, 2013, — 116 с.
- 4.6. Особоопасные инфекции у детей / Учебное пособие. Бехтерева М.К., Иванова Г.П., Сиземов А.Н.- СПб. - 2013. - 79 с.
- 4.7. Неотложные состояния при нейроинфекциях у детей (клиника, патогенез, диагностика, терапия). Медицинское пособие. Скрипченко Н.В., Команцев В.Н., Вильниц А.А. с соавт.- СПб. - 2013. - 118 с.
- 4.8. Нежелательные явления после вакцинации (диагностика, лечение и профилактика): пособие для практического врача/ С.М. Харит, Т.В. Черняева, Е.А. Лакоткина, О.В. Иозефович. – Санкт-Петербург. – 2013. – 110 с. – тираж 1000 экз.
- 4.9. Алгоритм клинико-лабораторной и дифференциальной диагностики инфекционного мононуклеоза у детей. Медицинское пособие. Бабаченко И.В., Шарипова Е.В. – Санкт-Петербург. – 2013. – 55 с. – тираж 1000 экз.
- 4.10. Сальмонеллез у детей на современном этапе. Медицинское пособие. Бехтерева М.К., Волохова О.А., Железникова Г.Ф., Ныркова О.И., Железова Л.И., Хорошева Т.С., Лукьянова А.М. – Санкт-Петербург. – 2013. – 56 с. – тираж 1000 экз.
- 4.11. Вакцинация часто болеющих детей в рамках календаря прививок и внекалендарными вакцинами. Учебное пособие. С.М. Харит, Т.В. Черняева, И.В.Фридман, Е.П.Начарова, О.В.Голева, Н.Е.Монахова. – Санкт-Петербург. – 2013. – 40 с. – тираж 1000 экз.

5. Методические рекомендации – 2

- 5.1. МР 3.1.2.0072-13.3.1.2. Инфекции дыхательных путей. Диагностика коклюша и паракоклюша. Методические рекомендации (утверждены Роспотребнадзором 24.05.2013) / www.consultant.ru.
- 5.2. Клиника, эпидемиология и профилактика ротавирусной инфекции/ Методические рекомендации/ Под ред. академика РАМН профессора Ю.В.Лобзина. – Санкт-Петербург. – 2013. – 48с. – тираж 3000 экз.

КОЛИЧЕСТВО ДИССЕРТАЦИЙ, ПРЕДСТАВЛЕННЫХ К ЗАЩИТЕ СОТРУДНИКАМИ ИНСТИТУТА в 2013 году:

КАНДИДАТСКИЕ ДИССЕРТАЦИИ – 5

- 1). **Фридман И.В.** – младший научный сотрудник отдела профилактики инфекционных заболеваний
«Клинико-иммунологические критерии выбора иммуномодуляторов в вакцинопрофилактике»
14.01.09 – инфекционные болезни
- 2). **Балинова А.А.** – очный аспирант отдела нейроинфекций и органической патологии нервной системы
«Клинико-лабораторная характеристика иксодового клещевого боррелиоза у детей»
14.01.09 – инфекционные болезни
- 3). **Гостев В.В.** – заочный аспирант отдела молекулярной микробиологии и эпидемиологии
«Фенотипическая и генотипическая характеристика метициллинрезистентных золотистых стафилококков»
03.02.03 – микробиология

- 4). **Кривошеев Е.М.** – заочный аспирант отдела нейроинфекций и органической патологии нервной системы
«Роль мозгоспецифических белков в эпилептогенезе при инфекционных заболеваниях у детей»
14.01.09 – инфекционные болезни
- 5). **Перова А.Л.** – заочный аспирант отдела инфекционных заболеваний
«Распространенность пневмококковой инфекции и эффективность ее вакцинопрофилактики у детей первых 5 лет жизни»
14.01.09 – инфекционные болезни

ДОКТОРСКИЕ ДИССЕРТАЦИИ – 1

- 1). **Карев В.Е.** – заведующий лабораторией патоморфологии
«Морфо-иммунологические и клинические аспекты патогенеза различных вариантов течения и исходов хронической HBV и HCV инфекции»
14.03.02 – патологическая анатомия

КОЛИЧЕСТВО ДИССЕРТАЦИЙ, ЗАЩИЩЕННЫХ СОТРУДНИКАМИ ИНСТИТУТА в 2013 году:

КАНДИДАТСКИЕ ДИССЕРТАЦИИ – 3

- 1). **Балинова А.А.** – очный аспирант отдела нейроинфекций и органической патологии нервной системы
«Клинико-лабораторная характеристика исходов клещевого боррелиоза у детей»
14.01.09 – инфекционные болезни
- 2). **Гостев В.В.** – заочный аспирант отдела молекулярной микробиологии и эпидемиологии
«Фенотипическая и генотипическая характеристика метициллинрезистентных золотистых стафилококков»
03.02.03 – микробиология
- 3). **Фридман И.В.** – младший научный сотрудник отдела профилактики инфекционных заболеваний
«Клинико-иммунологические критерии выбора иммуномодуляторов в вакцинопрофилактике»
14.01.09 – инфекционные болезни

СВЕДЕНИЯ О КАДРОВОМ ПОТЕНЦИАЛЕ УЧРЕЖДЕНИЯ

1. Общая численность работающих – 481
2. Число научного персонала – 82, из них научных сотрудников – 67
3. Число академиков и членов-корреспондентов РАМН – 2
4. Число докторов наук – 21, в том числе профессоров – 11, доцентов – 5
5. Число кандидатов наук – 26

ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ в 2013 году

I. Организация и проведение конгрессов, конференций, семинаров – 25

1. 4-я научно-практическая конференция «Грипп и другие респираторные инфекции в постпандемический период: алгоритмы профилактики, диагностики, и лечения» Санкт-Петербург, 6 февраля 2013 года
2. Научно-практический семинар «Менингококковая инфекция и бактериальные гнойные менингиты у детей - 2013», Санкт-Петербург, 12 февраля 2013 года
3. Конференция «Современная диагностика и лечение неинфекционных и инфекционных заболеваний кожных покровов», Санкт-Петербург, 14 февраля 2013 года

4. Семинар для заведующих педиатрическими отделениями детских поликлиник Санкт-Петербурга по вопросам вакцинопрофилактики пневмококковых инфекций, Санкт-Петербург, 18, 19, 25 февраля и 4, 6 марта 2013 года
5. XXXV Итоговая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей – 2013», Санкт-Петербург, 11 марта 2013 года
6. Региональная научно-практическая школа-семинар «Электромиографические методы в неврологии», г. Красноярск, 18-22 марта 2013
7. 12-ая Российско-итальянская конференция «Актуальные вопросы социально-значимых инфекционных и паразитарных заболеваний», г. Сыктывкар, 4-5 апреля 2013 года
8. Непрерывно действующий семинар для врачей инфекционистов кабинетов инфекционных заболеваний детских амбулаторно-поликлинических учреждений Санкт-Петербурга, 18 апреля, 16 мая, 20 июня 2013 года
9. V Научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы неврологии» с сателлитными симпозиумами «Нейрометаболические заболевания» и «Ортезирование в комплексной реабилитации после инсульта», Санкт-Петербург, 24 апреля 2013 года
10. Конференция «Острые кишечные инфекции в практике педиатра и терапевта», Санкт-Петербург, 24 апреля 2013 года
11. Конференция «Возможности медицинской реабилитации у детей и взрослых», Санкт-Петербург, 26 апреля 2013 года
12. IV Балтийский конгресс по детской неврологии, посвященный 80-летию первой в Европе кафедры детской неврологии, Санкт-Петербург, 3-4 июня 2013
13. Всероссийская научно-практическая конференция по медицинской микробиологии и клинической микологии (XVI Кашкинские чтения), Санкт-Петербург, 19-21 июня 2013
14. Конференция с международным участием «Новые технологии в медицинской реабилитации у детей и взрослых», Санкт-Петербург, 5 сентября 2013 года
15. Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция «Актуальные вопросы неврологии. Инновационные технологии и мультидисциплинарные проблемы медицины на рубеже веков», Санкт-Петербург, 27-28 сентября 2013 года
16. Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика», Санкт-Петербург, 8-9 октября 2013 года
17. XI Ежегодная городская научно-практическая конференция педиатров «Современные проблемы педиатрии», Санкт-Петербург, 9-10 октября 2013 года
18. Семинар для педиатров, неонатологов и иммунологов детских поликлиник «Профилактика пневмококковой инфекции», Санкт-Петербург, 16 октября 2013 года
19. IV Научно-практическая конференция «Рациональная фармакотерапия в педиатрии» с сателлитными симпозиумами «Профилактика и лечение инфекций» и «Метаболитные препараты в лечении наследственных болезней обмена у детей», Санкт-Петербург, 30 октября 2013 года
20. Научно-практический обучающий семинар с использованием симуляционно-тренинговых обучающих технологий «Неотложная помощь у детей при инфекционных заболеваниях» для специалистов из Анголы, Ботсваны, Эфиопии. Санкт-Петербург, 4-16 ноября 2013 года
21. Научно-практический обучающий семинар с использованием симуляционно-тренинговых обучающих технологий «Неотложная помощь у детей при инфекционных заболеваниях» для специалистов из Намибии, Никарагуа, Вьетнама, Монголии. Санкт-Петербург, 4-16 ноября 2013 года
22. Научно-практический обучающий семинар с использованием симуляционно-тренинговых обучающих технологий «Неотложная помощь у детей при инфекционных заболеваниях» для специалистов из Таджикистана, Узбекистана, Киргизии. Санкт-Петербург, 18-30 ноября 2013 года
23. Научно-практический обучающий семинар с использованием симуляционно-тренинговых обучающих технологий «Неотложная помощь у детей при инфекционных заболеваниях» для специалистов из Армении, Молдавии. Санкт-Петербург, 18-30 ноября 2013 года

24. Конференция с международным участием «Клиническая нейрофизиология», Санкт-Петербург, 19 ноября 2013 года
25. Научно-практический семинар «Актуальные вопросы острых вялых параличей- 2013» , Санкт-Петербург, 3 декабря 2013 года

II. Участие в работе съездов, конгрессов, форумов, НПК, семинаров – 154

В работе мероприятий с международным участием – 62

1. 132-я сессия Исполнительного комитета ВОЗ, Женева, Швейцария, 21-29 января 2013 года – 1
2. X Annual Conference of the New Visby Network on Hepatitis C. 10-12.02.2013. Riga. – 1
3. XVII Съезд педиатров России «Актуальные проблемы педиатрии», Москва, 14-15 февраля 2013 года – 9
4. VI Научно-практическая конференция с международным участием «Воронцовские чтения. Санкт-Петербург – 2013», Санкт-Петербург, 1-2 марта 2013 – 9
5. Юбилейный XX Международный конгресс детских гастроэнтерологов России и стран СНГ, Москва, 19-21 марта 2013 – 2
6. II Межрегиональная конференция «Актуальные вопросы антимикробной терапии», Ростов-на-Дону, 21-22 марта 2013 года
7. XVIII Ежегодный конгресс «Гепатология сегодня», Москва, 25-27 марта 2013 – 1
8. V Ежегодный Всероссийский конгресс по инфекционным болезням, Москва, 25-27 марта 2013 года – 16
9. 12-ая Российско-итальянская конференция «Актуальные вопросы социально-значимых инфекционных и паразитарных заболеваний», г.Сыктывкар, 4-5 апреля 2013 года – 4
10. 6-я конференция по наблюдению за пневмококковыми инфекциями. Краков, Польша (THE 6TH PNEUMO SURVEILLANCE WORKSHOP CRACOW, POLAND 16–18 APRIL 2013) 16-18 апреля 2013 года – 1
11. Всероссийская медико-биологическая научная конференция молодых учёных «Фундаментальная наука и клиническая медицина» (Ежегодная Всероссийская конференция «Человек и его здоровье»), Санкт-Петербург, 20 апреля 2013 года – 1
12. V Научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы неврологии» с сателлитными симпозиумами «Нейрометаболические заболевания» и «Ортезирование в комплексной реабилитации после инсульта», Санкт-Петербург, 24 апреля 2013 года – 1
13. XII Всероссийская научно-практическая конференция «Поленовские чтения», Санкт-Петербург, 24 апреля 2013 года – 1
14. 23-й Европейский Конгресс по клинической микробиологии и инфекционным болезням, Берлин (The 23 rd European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Berlin, 2013), 27-30 апреля 2013 года – 3
15. The 26th International Society for Antiviral Research, San Francisco, CA, USA, 11-15 мая 2013 года – 1
16. VII Российский форум с международным участием «Здоровье детей: профилактика и терапия социально-значимых заболеваний. Санкт-Петербург – 2013», Санкт-Петербург, 13-14 мая 2013 года – 11
17. 15-й международный Славяно-Балтийский научный форум «Гастро-2013», 13-я Российская научная конференция «Актуальные вопросы детской гастроэнтерологии и питания», Санкт-Петербург, 14-15 мая 2013 года – 4
18. 5-й Международный Женский Форум, Москва, 17 мая 2013 года – 1
19. Научно-практическая конференция неврологов, XIX Всероссийская конференция «Нейроиммунология. Рассеянный склероз», II Симпозиум «Современные возможности нейровизуализации», Пленум Российского комитета исследователей рассеянного склероза, Санкт-Петербург, 23-26 мая 2013года – 11
20. Балтийский международный онкологический форум 2013 «Профилактика и скрининг рака», Санкт-Петербург, 23 мая 2013года – 1

21. Всероссийский с международным участием Конгресс неврологов, нейрохирургов и мануальных терапевтов «Заболевания спинного мозга и позвоночника» (к 115-летию со дня рождения профессора Д.К.Богородинского), Санкт-Петербург, 24-25 мая 2013г. – 1
22. V научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы педиатрии», Калининград, 24-25 мая 2013г. – 1
23. Российская научно-практическая конференция «Инфекция и соматическая патология», посвященная 80-летию кафедры детских инфекций Казанского государственного медицинского университета, Казань, 24-25 мая 2013 года – 5
24. Научно-практическая конференция с международным участием «ВИЧ-инфекция у детей и женщин. Актуальные вопросы совершенствования профилактики, диагностики и лечения», Санкт-Петербург, 29-31 мая 2013 года – 3
25. IV Балтийский конгресс по детской неврологии, посвященный 80-летию первой в Европе кафедры детской неврологии, Санкт-Петербург, 3-4 июня 2013 – 6
26. Международная конференция «Молекулярная эпидемиология актуальных инфекций», Санкт-Петербург, 5-7 июня 2013 года – 2
27. Конференция под эгидой Европейской Ассоциации по изучению печени (EASL) «Белые ночи гепатологии – 2013», Санкт-Петербург, 6-7 июня 2013 года – 1
28. IV Международный симпозиум «Взаимодействие нервной и иммунной систем в норме и патологии», Санкт-Петербург, 18-21 июня 2013 года – 2
29. Всероссийская научно-практическая конференция по медицинской микробиологии и клинической микологии (XVI Кашкинские чтения), Санкт-Петербург, 19-21 июня 2013 – 5
30. Международный Конгресс инфекционистов в 28.04-01.05 в Берлине «Antiviral and curative efficacy and interferon inducing activity of the release-active antibodies to interferon-gamma in children with influenza: results of randomized comparative (VS Oseltamivir) parallel-group clinical study, season 2012-2013» – 1
31. Объединенный иммунологический форум 2013, Н. Новгород, 3 июля 2013года – 1
32. Вторая международная научно-практическая конференция «Дети, молодежь, окружающая среда: здоровье, образование, экология», Барнаул, Горно-Алтайск, 5-10 июля 2013 года – 5
33. Конференция с международным участием «Новые технологии в медицинской реабилитации у детей и взрослых», Санкт-Петербург, 5 сентября 2013 года – 1
34. V Российский Форум с международным участием «Педиатрия Санкт-Петербурга: опыт, инновации, достижения», Санкт-Петербург, 16-17 сентября 2013 года – 14
35. Третий Балтийский медицинский конгресс с международным участием «Янтарная осень», Калининград, 17-18 сентября 2013 года – 1
36. XV Международный симпозиум «Прага-Люблин-Сидней», Санкт-Петербург, 16-20 сентября 2013 года – 1
37. Всероссийская с международным участием научно-практическая конференция «Актуальные вопросы неврологии. Инновационные технологии и мультидисциплинарные проблемы медицины на рубеже веков», Санкт-Петербург, 27-28 сентября 2013 года – 2
38. 53-я междисциплинарная конференция по антимикробным агентам и химиотерапии, Денвер, Колорадо, США, 10-13 сентября 2013 года (53rd Interscience Conference on Antimicrobial Agents and Chemotherapy, Denver, CO, 10-13 September 2013) – 2
39. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Эпидемиология в XXI веке: новые горизонты профилактики», Кемерово, 25-27 сентября 2013 года – 1
40. Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Фармакотерапия и диетология в педиатрии», Москва, 27-29 сентября 2013 года – 1
41. Международная конференция, посвященной 250-летию создания государственной системы оказания помощи детям, Москва, 28 сентября 2013 года – 1
42. XV Юбилейная Российская научно-практическая конференция «Давиденковские чтения. Инновации в неврологии», Санкт-Петербург, 1-2 октября – 2
43. Научно-методическая конференция «Грипп, острые респираторные вирусные инфекции и их осложнения: диагностика, лечение и профилактика», Астана, Казахстан, 3-4 октября 2013 года – 4

44. Всероссийская конференция с международным участием «Современные подходы в клиничко-морфологической диагностике и лечении заболевания человека», Санкт-Петербург, 4-5 октября 2013 года – 2
45. Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика», Санкт-Петербург, 8-9 октября 2013года – 38
46. XVIII Российский национального конгресс «Человек и его здоровье», Санкт-Петербург, 16-18 октября – 1
47. Международный конгресс «Нейронауки и ВИЧ-инфекция», Санкт-Петербург, 21 октября 2013 года – 1
48. VII Терапевтический форум «Актуальные вопросы диагностики и лечения наиболее распространенных заболеваний внутренних органов», г.Тюмень, 24 октября - 1 ноября 2013 года – 1
49. Японско-Российская международная конференция, Токио – Киото, Япония, 26-31 октября 2013 года (Japan-Russia International Workshop 2013. Tokyo-Kyoto. 26-31 October 2013) – 1
50. III Ежегодный международный партнеринг-форум «Life Sciences Invest», Санкт-Петербург, 28-29 октября 2013 года – 1
51. Научно-практический обучающий семинар с использованием симуляционно-тренинговых обучающих технологий «Неотложная помощь у детей при инфекционных заболеваниях» для врачей из Анголы, Ботсваны, Эфиопии. Санкт-Петербург, 4-16 ноября 2013 года – 24
52. Научно-практический обучающий семинар с использованием симуляционно-тренинговых обучающих технологий «Неотложная помощь у детей при инфекционных заболеваниях» для врачей из Намибии, Никарагуа, Вьетнама, Монголии. Санкт-Петербург, 4-16 ноября 2013 года – 24
53. III Конференция с международным участием «Инфекции и инфекционный контроль в акушерстве и гинекологии», Москва, 7-9 ноября 2013 года – 1
54. IV Ежегодная научно-практическая конференция с международным участием «Инновационные медицинские технологии в области неврологии и смежных медицинских специальностей», Москва, 13 ноября 2013 года – 1
55. Научно-практический обучающий семинар с использованием симуляционно-тренинговых обучающих технологий «Неотложная помощь у детей при инфекционных заболеваниях» для врачей из Таджикистана, Узбекистана, Киргизии. Санкт-Петербург, 18-30 ноября 2013 года – 24
56. Научно-практический обучающий семинар с использованием симуляционно-тренинговых обучающих технологий «Неотложная помощь у детей при инфекционных заболеваниях» для врачей из Армении, Молдавии. Санкт-Петербург, 18-30 ноября 2013 года – 24
57. Конференция с международным участием «Клиническая нейрофизиология», Санкт-Петербург, 19 ноября 2013 года – 6
58. VIII Ежегодная Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Здоровье – основа человеческого потенциала: проблемы и пути их решения», Санкт-Петербург, 21-23 ноября 2013 года – 1
59. XII Конгресс детских инфекционистов России «Актуальные вопросы инфекционной патологии и вакцинопрофилактики», Москва, 11-13 декабря 2013 года – 4
60. Международный конгресс «Питание и здоровье», Москва, 13-15 декабря 2013 года – 1
61. 3-я Всероссийская конференция с международным участием «Нейроинфекции. Демиелинизирующие, прионные и вирусные заболевания нервной системы», Москва, 16-17 декабря 2013 года – 5
62. Межрегиональная междисциплинарная телеакадемия врачебного мастерства «Современные взгляды на решение проблемы пневмококковых инфекций в Украине и мире», Киев, Украина, 2013 год – 1

В работе всероссийских и межрегиональных мероприятий – 32

1. Совещание рабочей группы по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней, Москва, 4 февраля 2013 года

2. II Форум студентов медицинских и фармацевтических вузов страны, Санкт-Петербург, 5-6 февраля 2013 года
3. VI Всероссийская научно-практическая конференция «Рациональная фармакотерапия в урологии – 2013», Москва, 7-8 февраля 2013 года – 1
4. Президиум Правления Всероссийского общества неврологов, Москва, 19 февраля 2013 года – 1
5. Научно-практическая конференция «Совершенствование учебно-методической на кафедрах инфекционных болезней в свете Федерального Закона «Об работы основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации». Расширенное заседание Учебно-методической комиссии по инфекционным болезням УМО Минздрава России с участием заведующих кафедрами инфекционных болезней медицинских ВУЗов России, Москва, 14-15 марта 2013 года – 1
6. Медицинский форум «Здоровая мама – здоровый ребенок. Калининград-2013», Калининград, 14-15 марта 2013 года – 1
7. Заседание Координационного совета экспертов по пневмококковой инфекции и вакцинопрофилактике, Москва, 21 марта 2013 года
8. XVIII Ежегодная научно-практическая конференция «Аналитическая надежность и диагностическая значимость лабораторной медицины», Москва, 26-28 марта 2013 года – 1
9. Совет экспертов «Программа ВПЧ-вакцинации в ХМАО: эпидемиологическая потребность, пути реализации, оценка эффективности», Сургут, 29 марта 2013 года – 1
10. Научно-практический симпозиум «Фармакоэкономика ВААПТ», Санкт-Петербург, 5 апреля 2013 года – 1
11. XX Российский национальный конгресс «Человек и лекарство», Москва, 15-19 апреля 2013 года – 7
12. Научно-практическая конференция «Современные проблемы анестезиологии и реаниматологии. Уральский форум 2013- Европа-Азия», г. Екатеринбург 19 апреля 2013 года – 1
13. Ежегодный семинар «Секвенирование нового поколения 454: от уникальных исследований к повседневной практике», Москва, 16 апреля 2013 года – 1
14. II Петербургский форум оториноларингологов России, Санкт-Петербург, 24-25 апреля 2013 года – 1
15. Спикер-форум «Бремя ротавирусной инфекции и вакцинация», Москва, 25-26 апреля 2013 года – 1
16. Всероссийская межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы спортивной медицины и медицинской реабилитации», п.Решма Ивановской обл., 16-18 мая 2013 года – 2
17. VI Всероссийская научно-практическая конференция «Инфекционные аспекты соматической патологии у детей», Москва, 20-21 мая 2013 года – 2
18. Научно-практическая конференция «Расстройства когнитивных функций у детей и подростков. Совместный взгляд психиатров и неврологов», Санкт-Петербург, 14 июня 2013 года – 1
19. VIII Всероссийский конгресс по перинатальной медицине, Москва, 23-24 сентября 2013 года – 1
20. XIV Всероссийский научный форум «Мать и дитя», Москва, 24-27 сентября 2013 года – 1
21. Всероссийская научная конференция молодых ученых «Медико-биологические аспекты химической безопасности», Санкт-Петербург, 18-19 сентября 2013 года – 1
22. V Всероссийский конгресс дерматовенерологов и косметологов, г.Казань, 17-20 сентября 2013 года – 2
23. VII Съезд анестезиологов и реаниматологов Северо-Запада с участием медицинских сестер анестезисток, посвященный памяти академика Н.П. Бехтеровой, Санкт-Петербург, 21-24 сентября 2013 года – 1
24. Межрегиональная научно-практическая конференция «Социально значимые и особо опасные инфекционные заболевания», г.Краснодар, 10-11 октября 2013 года – 1

25. XV Российская конференция «Современные проблемы и перспективы антимикробной терапии», Москва, 24-25 октября 2013 года – 3
26. IV Научно-практическая конференция «Рациональная фармакотерапия в педиатрии» с сателлитными симпозиумами «Профилактика и лечение инфекций» и «Метаболитные препараты в лечении наследственных болезней обмена у детей», Санкт-Петербург, 30 октября 2013 года – 3
27. VIII Российский Форум «Здоровое питание с рождения: медицина, образование, пищевые технологии. Санкт-Петербург – 2013», Санкт-Петербург, 8-9 ноября – 2
28. VIII Научный конгресс «Рациональная фармакотерапия 2013», Санкт-Петербург, 10-12 ноября 2013 года – 6
29. Научно-практическая конференция «Медико-педагогическая и социальная реабилитация детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)», Санкт-Петербург, 12 ноября 2013 года – 1
30. VIII междисциплинарная конференция по акушерству, перинатологии, неонатологии «Здоровая женщина – здоровый новорожденный», Санкт-Петербург, 15-16 ноября 2013 года – 1
31. Семинар ФМБА России «Вопросы правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности», Москва, 20-21 ноября 2013 года
32. Учебно-практический семинар «Использование РИНЦ и Science Index для анализа и оценки научной деятельности», Москва, 22 ноября 2013 года

В работе региональных и городских мероприятий – 60

1. Непрерывно действующий семинар для врачей инфекционистов кабинетов инфекционных заболеваний детских амбулаторно-поликлинических учреждений Санкт-Петербурга, 24 января, 21 февраля, 21 марта 2013 года
2. Школа эпидемиологов Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, 29 января 2013 года – 2
3. 4-я научно-практическая конференция «Грипп и другие респираторные инфекции в постпандемический период: алгоритмы профилактики, диагностики, и лечения» Санкт-Петербург, 6 февраля 2013 года – 2
4. Городской семинар «Принципы рациональной антибактериальной терапии в амбулаторной практике», Санкт-Петербург, 6 февраля 2013 года – 1
5. Школа-конференция «Анестезиология детского возраста», г.Пушкин, Санкт-Петербург, 8 февраля 2013 года – 1
6. Научно-практический семинар «Менингококковая инфекция и бактериальные гнойные менингиты у детей - 2013», Санкт-Петербург, 12 февраля 2013 года – 9
7. Семинар издательства «Elsevier», посвященный интернет-платформе для докторов Clinical Key, Санкт-Петербург, 12 февраля 2013
8. Конференция по вопросам современной диагностики и лечения атопического дерматита, Санкт-Петербург, 14 февраля 2013 – 1
9. Конференция «Современная диагностика и лечение неинфекционных и инфекционных заболеваний кожных покровов», Санкт-Петербург, 14 февраля 2013 года – 5
10. Городской научно-практический семинар «Вестник педиатрии», Великий Новгород, 16 марта 2013 года – 1
11. Семинар для заведующих педиатрическими отделениями детских поликлиник Санкт-Петербурга по вопросам вакцинопрофилактики пневмококковых инфекций, Санкт-Петербург, 18, 19, 25 февраля и 4, 6 марта 2013 года – 15
12. Научно-практический семинар «Как опубликовать свою статью в научном журнале престижного западного издательства?», Санкт-Петербург, 25 февраля 2013 года
13. Научно-практическая конференция «Новые аспекты диетотерапии и фармакотерапии при патологии органов пищеварения у детей», Санкт-Петербург, 27 февраля 2013 – 1
14. Семинар для врачей кабинетов иммунопрофилактики Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, 27 февраля 2013 – 1
15. XXXV Итоговая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей – 2013», Санкт-Петербург, 11 марта 2013 года – 26

16. Актовый день, посвященный 86-летию ФГБУ «НИИДИ ФМБА России», Санкт-Петербург, 12 марта 2013 года – 1
17. Научно-практическая конференция «Актуальные проблемы неврологии раннего возраста», Санкт-Петербург, 12 марта 2013 года
18. Заседание рабочей группы по разработке Региональной долгосрочной целевой программы по снижению бремени вирусных гепатитов в Санкт-Петербурге, 12 марта 2013 года
19. Региональная научно-практическая школа-семинар «Электромиографические методы в неврологии», г. Красноярск, 18-22 марта 2013 – 10
20. Заседание Общества неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области, Санкт-Петербург, 19 марта 2013 года – 4
21. Учебно-методическая конференция профессорско-преподавательского состава «Современные технологии обучения и воспитания специалиста XXI века в педиатрическом медицинском Университете», Санкт-Петербург, 21 марта 2013 года
22. Семинар «Инновации в диагностике гемостаза», Санкт-Петербург, 11 апреля 2013 года
23. Ежемесячный семинар для врачей кабинетов вакцинопрофилактики Санкт-Петербурга, апрель 2013 – 1
24. Научно-практическая конференция «Вакцинируем сегодня, защищаем наше завтра», Екатеринбург, 12 апреля 2013 года – 1
25. Районная научно-практическая конференция для врачей педиатров, инфекционистов, врачей общей и семейной практики, г.Выборг Ленинградской обл., 17 апреля 2013 года – 1
26. Непрерывно действующий семинар для врачей инфекционистов кабинетов инфекционных заболеваний детских амбулаторно-поликлинических учреждений Санкт-Петербурга, 18 апреля, 16 мая, 20 июня 2013 года – 3
27. Научно-практический семинар «Клещевые и другие социально-значимые инфекции у детей – 2013», Санкт-Петербург, 23 апреля 2013 года – 9
28. Конференция «Острые кишечные инфекции в практике педиатра и терапевта», Санкт-Петербург, 24 апреля 2013 года – 1
29. Заседание ассоциации инфекционистов, Санкт-Петербург, 24 апреля 2013 года – 1
30. Конференция «Возможности медицинской реабилитации у детей и взрослых», Санкт-Петербург, 26 апреля 2013 года – 3
31. Круглый стол по актуальным проблемам инфекционных поражений нервной системы у детей, г.Хабаровск, 17-18 мая 2013 года – 1
32. Научно-практический симпозиум «Женщина, ребенок и ВИЧ. Последние достижения», Санкт-Петербург, 28 мая 2013 года – 2
33. Научно-практический семинар «Энцефалиты в практике невролога», г.Архангельск, 28 мая 2013 года – 1
34. Научно-практический семинар «Роль лаборатории для клинической практики: эффективное лечение нозокомиальных инфекций», Москва, 29 мая 2013 года – 2
35. Областная конференция, посвященная актуальным вопросам неврологической заболеваемости у детей, Санкт-Петербург, 7 июня 2013 года – 1
36. Северо-Западная научно-практическая конференция «Совершенствование системы лекарственного обеспечения в регионе», г.Петрозаводск, 17 июня 2013 года – 2
37. Конференция для врачей-педиатров и врачей-инфекционистов Московской области «Актуальные проблемы клиники, диагностики, лечения и профилактики энтеровирусной инфекции», Москва, 4 июля 2013 года – 1
38. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы диетологии детского возраста», Череповец, 4 сентября 2013 года – 1
39. Семинар по проблеме энтеровирусных инфекций для врачей-инфекционистов Санкт-Петербурга и Ленинградской области, 19 сентября 2013 года – 1
40. Научно-практическая конференция «Реабилитация в отделениях реанимации и интенсивной терапии: от простого к сложному», Москва, 17 сентября 2013 года
41. Научно-практическая конференция «Современные аспекты диагностики и лечения заболеваний внутренних органов», Москва, 25 сентября 2013 года – 1

42. VI Петербургский инновационный Форум «Инновационные подходы к диагностике, профилактике и лечению инфекционных заболеваний человека», Санкт-Петербург, 3 октября 2013 года – 1
43. XI Ежегодная городская научно-практическая конференция педиатров «Современные проблемы педиатрии», Санкт-Петербург, 9-10 октября 2013 года – 4
44. Семинар для педиатров, неонатологов и иммунологов детских поликлиник «Профилактика пневмококковой инфекции», Санкт-Петербург, 16 октября 2013 года – 2
45. Заседание Санкт-Петербургского отделения «Союза педиатров России», 16 октября 2013 года – 2
46. Региональная конференция «День педиатра Ленинградской области», Санкт-Петербург, 17 октября 2013 года – 1
47. Окружная конференция «Вопросы вакцинопрофилактики», г.Новый Уренгой, 17 октября 2013 года – 1
48. Краевая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционной патологии детей», г.Краснодар, 22 октября 2013 года – 1
49. Заседание Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов в Санкт-Петербурге и Ленинградской области, Санкт-Петербург, 22 октября 2013 года – 2
50. Областная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы детской инфектологии», г.Иркутск, 23 октября 2013 года – 1
51. Педиатрическая конференция с симпозиумом «Актуальные проблемы профилактики и лечения ОРВИ и гриппа», г.Мурманск, 31 октября 2013 года – 1
52. Семинар «Рациональное применение антибиотиков в амбулаторной практике», Санкт-Петербург, 6 ноября 2013 года – 1
53. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфектологии», г.Тюмень, 8 ноября 2013 года – 1
54. Заседание общества оториноларингологов Санкт-Петербурга, 12 ноября 2013 года – 1
55. Симпозиум «Актуальные вопросы педиатрии», Архангельск, 13 ноября 2013 года – 1
56. Итоговая научная сессия Северного государственного медицинского университета Северного Научного центра Северо-Западного отделения РАМН «Северная хирургическая школа: к 100-летию со дня рождения Н.М. Амосова» (XLII Ломоносовские чтения), Санкт-Петербург, 14 ноября 2013 года – 1
57. Научно-практический семинар «Публикация международного уровня: рекомендации по подготовке научной статьи для зарубежного журнала», Санкт-Петербург, 20 ноября 2013 года
58. Ежегодная научно-практическая конференция «Микробиологические аспекты диагностики и лечения воспалительных заболеваний органов дыхания», Москва, 26 ноября 2013 года – 1
59. Научно-практический семинар «Актуальные вопросы острых вялых параличей – 2013», Санкт-Петербург, 3 декабря 2013 года – 8
60. Научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфектологии», г.Уфа, 6 декабря, 2013 года – 1

СДЕЛАНО ДОКЛАДОВ – 492

в том числе:

- В мероприятиях с международным участием – 303
- На Всероссийских и межрегиональных мероприятиях – 46
- На региональных и городских мероприятиях – 143
 - в т.ч. – на заседаниях ассоциаций, научных и научно-практических обществ педиатров, инфекционистов, эпидемиологов, иммунологов, неврологов, аллергологов, анестезиологов-реаниматологов, микробиологов – 11
 - на Итоговой научно-практической конференции НИИДИ – 26
 - на Всероссийском ежегодном конгрессе, проводимом НИИДИ – 38

Заседаний Проблемной комиссии НИИДИ – 10

СВЕДЕНИЯ об отзывах, рецензиях на кандидатские, докторские диссертации, авторефераты, статьи, учебные пособия, монографии, медицинские технологии:

Подготовлено рецензий в 2013 году – 100

из них:

- отзывы официального оппонента – 7
- ведущей организации – 1
- на аннотацию или автореферат диссертационной работы – 14
- на диссертацию – 10
- на рефераты – 4
- на статьи – 24
- на методические рекомендации – 1
- на книгу – 1
- на истории болезни – 27
- на качество оказания медицинской помощи – 9
- заключения по обращениям граждан – 2

СВЕДЕНИЯ ОБ ОБУЧЕНИИ в 2013 году

- В клинической ординатуре – 13 врачей
- В аспирантуре – 13 врачей
- На рабочем месте – 95 врачей
- На ФП и ДПО обучено 338 чел. – врачей-педиатров, инфекционистов, терапевтов из 15 регионов России (Санкт-Петербурга, Ленинградской области, Ижевска, Петропавловска-Камчатского, Волгограда, Волгоградской области, Удмуртии, Сыктывкара, Махачкалы, Костромы, Сургута, Кировской области, Вологды, Ростова и Перми). Продлен 131 сертификат по специальности «инфекционные болезни»
- Выездной бригадой НИИДИ во время вспышки энтеровирусной инфекции в Ростовской области обучено **350** врачей (г.Ростов, г.Таганрог, г.Шахты)
- На семинарах Симуляционного центра обучено 120 специалистов из 12 стран – СНГ (Армения, Кыргызстан, Узбекистан, Таджикистан, Республика Молдова), Азии (Монголия, Вьетнам), Центральной Америки (Никарагуа), Африки (Ботсвана, Ангола, Намибия, Эфиопия)

СВЕДЕНИЯ О РАБОТЕ со СМИ – 24

Из них

- Выступления, интервью и участие в передачах на TV – 21
- Интервью и статьи в газетах – 2
- Участие в радиопередачах – 1

ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ПРАКТИЧЕСКОМУ ЗДРАВООХРАНЕНИЮ

1. Проведение и участие в консилиумах НИИДИ (практически ежедневно)
2. Консультации в поликлиническом центре НИИДИ
3. Участие во внешних консилиумах – ДОБ, СПбГПМУ, Институт Поленова, ГУЗ «Больница Боткина», ГУЗ «Больница № 25», ДИБ №3, ДГБ №1, ДГБ №22, ДГБ №2, Центре им. Алмазова
4. Участие в клиничко-анатомических конференциях и лечебно-контрольных комиссиях
5. Заключения по историям болезни (выпискам) – 27, в т.ч. по заданию Минздрава России – 3

6. Участие в комиссии по отбору больных на противовирусную терапию
7. Лекции в ЛПУ Санкт-Петербурга – 7: Роддом 16, НИИ психиатрии им Бехтерева – 2, СПб ГУЗ «Городской центр медицинской профилактики», НИИ СП им. Джанелидзе, КДЦ управления делами Президента, ГУЗ «Поликлиника № 38», НИИ СП им. Джанелидзе, КДЦ управления делами Президента, ГУЗ «Поликлиника № 38», КВД № 7, в Родильном доме г. Всеволожска.
8. Лекции в ЛПУ г. Ростова-на-Дону, г. Таганрог, г. Шахты – 6 лекций по энтеровирусной инфекции
9. Семинары по энтеровирусной инфекции в ЛПУ г. Ростова-на-Дону, г. Таганрог, г. Шахты – 5 семинаров
10. По заданию КЗ Мерии СПб – подготовка материалов для программы по вирусным гепатитам 2014-2016гг. (по диагностике и лечению детей с ВГ В и С, расчет материальных средств)
11. Предложения по работе симуляционного центра в образовательных целях.
12. Выполнение задач в рамках ФСВОК (Центр внешнего контроля качества), раздел «Клиническая микробиология», 3-х задач (бактериологических исследований)
13. Консультация 20-х секционных и 238 биопсийных случаев из областной детской больницы и Областного детского патологоанатомического бюро
14. Выездная вакцинация сотрудников предприятий СПб, ЛО и Северо-Западного региона России - 413 человек (636 доз вакцин)
15. Подготовка и подача материалов по протоколам в ЛЭК (утверждение новой версии информированного согласия, новой версии психоневрологического опросника, отчетов по безопасности используемых препаратов и др.)
16. Выездная вакцинация сотрудников предприятий СПб, ЛО и Северо-Западного региона России – 413 человек
17. Консультация больных г. Ю. Сахалинск, г. Курильск, п. Горячие ключи в составе медико-просветительской экспедиции «Рубежи России» (Вильниц А.А.)
18. Мастер-класс по идентификации микроорганизмов методом MALDI-TOF (в рамках «Кашкинских чтений»)
19. Заочные консультации: по Интернету ребенок 8 лет г. Минск, письменно ребенок 3 лет г. Краснодар; по телефону больных с энцефалитами из др. регионов (г. Нефтеюганск, г. Вологда, г. Ижевск) – 3 пациента.
20. Заключение о качестве оказания медицинской помощи по заданию Минздрава России – 4
21. Подготовка документов для оформления инвалидности с МСЭК – 16 чел, для обследования в г. Москва – 6 чел, в т.ч. для трансплантации печени – 3.
22. Внедрение результатов научных исследований в практическое здравоохранение на базе детской областной больницы г. Вологды.
23. Консультации в БУЗ ВО «Вологодская областная инфекционная больница» – 5 больных.
24. Лекции по проблемам герпесвирусных и респираторных вирусных и бактериальных инфекций в Вологодской областной инфекционной больнице 9 и 10.09.13 г.
25. Семинары по актуальным вопросам инфекционных болезней у детей с курсом иммунопрофилактики в г. Вологда 2 сентября-14 сентября 2013 г.
26. Участие в рабочем Советании 01.08.2013 КЗ Мерии СПб по экстренной и плановой профилактике против гепатита В детей групп риска.
27. Консультация случая умершего ребенка из Ненецкой окружной больницы (г. Нарьян-Мар).
28. Представлены рекомендации по методологии вакцинации шигеллеза Министру здравоохранения Хабаровского Края.
29. Внедрение результатов научных исследований в практическое здравоохранение на базе детской инфекционной больницы г. Тюмень, консультация 2-х больных
30. Обучающие семинары в поликлиниках СПб в рамках пилотного проекта по вакцинации против пневмококковой инфекции

Сведения об участии в МЕЖДУНАРОДНЫХ и региональных ПРОГРАММАХ, КЛИНИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЯХ – 22:

1. Совместные исследования с Королинским университетом (Швеция) по вопросам иммунологии, генетики вирусного гепатита С «Исследование новых иммунологических и молекулярно-генетических методов диагностики туберкулеза и значения вирусной ко-инфекции на территории Российской Федерации».
2. Договор № 5134/11/ОКИ от 31 января 2011 года и дополнительное соглашение к договору от 25 января 2012 г. с ООО «Научно-производственная фирма «Материя Медика Холдинг». Сроки: продлены до 30.06.2013 – подготовка финального отчета. Этап включения пациентов в тему: «Особенности интоксикационного синдрома при гриппе у детей в зависимости от сроков элиминации возбудителя гриппа на фоне приема Анаферона детского»
3. Исследование активности препаратов **Биапенем, Цефминокс, Арбекацин и Фосфомицин** in vitro в отношении грамположительных и грамотрицательных вне и внутрибольничных штаммов микроорганизмов (Договор с ЗАО «Р-Фарм»)
4. Заключительный отчет по договору с GSK на тему: «Эффективность затрат на **10- и 13-валентную пневмококковую вакцины** в РФ» (договор по просьбе GSK пролонгирован до 1 сентября 2013 г.).
5. Международные клинические испытания **NAI14373**: Международное рандомизированное двойное слепое исследование Фазы III с двойным плацебо с целью оценки эффективности и безопасности внутривенного введения занамивира в дозе 300 мг или 600 мг два раза в сутки по сравнению с озельтамивиром, принимаемым внутрь по 150 мг два раза в сутки, при лечении госпитализированных взрослых и подростков с гриппом.
6. Выполнение договора **AI 463-189** (с фирмой BMS - 2012-2017) лечение больных ХГВ препаратом **Бараклюд** – этап лечения 5 детей. Подготовка и подача текущих материалов по протоколу в ЛЭК.
7. Выполнение договора **YV25718** (с фирмой Хоффманн Ля Рош 2012-2017) лечение больных ХГВ препаратом **Пегасис** – этап лечения и наблюдения 2 детей. Отбор новых пациентов. Срок действия договора 2012- 2016 год. Подготовка и подача текущих материалов по протоколу в ЛЭК
8. В стадии подписания договор с MDS по протоколу **МК-3034-043 /308034** - лечение больных ХГС препаратом **боцепривир**.
9. Мультицентровое исследование **антимикробной резистентности** грамположительных и грамотрицательных штаммов **к цефтаролину и другим антибиотикам** в России (Договор с ООО «АстраЗенека Фармасьютикалз»).
10. Изучение **внебольничных бактериальных пневмоний** у здоровых и из групп высокого риска старше 18 лет в РФ (договор 186/5)
11. Сравнение безопасности и эффективности отдельного и сочетанного введения вакцин **Гриппол плюс, АДС-М, противокоревой, паротитной, краснушной** у детей 6-7 лет (договор №НПО-569-2011 от 01.10.11).
12. Многоцентровое открытое исследование III фазы оценки иммуногенности и безопасности менингококковой **АСWУ конъюгированной вакцины (Men ACWY-CRM)** компании «Новартис» у здоровых детей, подростков и взрослых в России
13. Иммуногенность и безопасность **полисахаридной менингококковой (группы А,С,У и W135) вакцины**, конъюгированной с дифтерийным анатоксином, у детей в возрасте от 9 до 23 месяцев в Индии и Российской Федерации
14. Открытое, контролируемое, многоцентровое исследование **III фазы**, проводимое с целью оценки иммуногенности, безопасности и реактогенности **10-валентной пневмококковой вакцины производства ГСК Байолоджиалз** при назначении ее детям, имеющим высокий риск развития пневмококковой инфекции в возрасте от 2 до 17 лет и соответствующей по возрасту контрольной группе здоровых детей от 24 до 59 месяцев
15. Лабораторное сопровождение клинического исследования по Протоколу **SE01-300** (Договор с ООО «PSI»)
16. Рандомизированное двойное слепое многоцентровое клиническое исследование эффективности и безопасности препарата **«ВИФЕРОН, суппозитории ректальные (α-2β)»** в

терапии гриппа и других ОРВИ верхних и нижних дыхательных путей у детей (Договор 03-2011/5-С с фирмой «ФЕРОН» от 07.03.2013)

17. Рандомизированное двойное слепое многоцентровое плацебо контролируемое клиническое исследование по оценке терапевтической эффективности, безопасности и переносимости препарата «**ВИФЕРОН**, суппозитории ректальные (α -2 β)» в комплексной терапии вирусных менингитов у детей (Договор № 01-2011 с фирмой «Ферон» от 01.06.2013)
18. Рандомизированное двойное слепое многоцентровое плацебо, контролируемое клиническое исследование по оценке терапевтической эффективности, безопасности и переносимости препарата «**ВИФЕРОН®**, суппозитории ректальные (интерферон альфа-2b)» в комплексной терапии вирусных менингитов у детей». 26.06.2013 по 20.01.2014
19. Предрегистрационное исследование «Клиническое исследование безопасности и (или) эффективности вакцины **V110 (PNEUMOVAX TM)**
20. Международное многоцентровое клиническое исследование препарата **Менактра** в исследовании МТА 70: «Иммуногенность и безопасность менингококковой (серогруппы А,С, W-135) полисахаридной конъюгированной с дифтерийным анатоксином вакцины у детей 9-23 месяцев в Индии и Российской Федерации»
21. Оценка распространенности коклюша у детей школьного возраста, привитых против коклюша вакциной **АКДС или аналогами** (Договор 266/8)
22. Подготовка документов для участия в клинических испытаниях фирм Новартис и Янссен

КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА КЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ

1. В июне 2013г. с рабочим визитом НИИДИ посетил Professor Robert Marshall Ward (The Department of Pediatrics the University of Utah School of Medicine, Salt Lake City, USA), профессор педиатрии, неонатологии, член FDA (педиатрического экспертного комитета), с 1997г. директор международных педиатрических фармакологических программ (клиническая фармакология). В числе прочего профессор Маршалл отметил, **«что НИИ детских инфекций является базой для мультицентровых клинических исследований, которые проводятся в соответствии со всеми международными стандартами и требованиями»**
2. В период с 21.10 по 25.10.2013 г. состоялась проверка учреждения Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Территориальным органом Росздравнадзора по г.Санкт-Петербургу и Ленинградской области.

Цель проверки: «Контроль за реализацией мероприятий программ модернизации здравоохранения субъектов РФ и программ модернизации федеральных государственных учреждений, оказывающих медицинскую помощь; Осуществление контроля за проведением доклинических исследований лекарственных средств и клинических исследований лекарственных препаратов».

Проверка проводилась в соответствии с Ежегодным планом проведения плановых проверок юридических лиц Росздравнадзором на 2013 год и приказом Территориального органа Росздравнадзора по СПб и Лен.области № 805/02-03 от 04.10.2013г.

В ходе проверки установлено, что **проведение клинических исследований лекарственных препаратов в ФГБУ НИИДИ ФМБА России соответствует требованиям, установленным нормативно-правовыми актами Российской Федерации.** В ходе контроля реализации в ФГБУ НИИДИ ФМБА России программы модернизации нарушений не выявлено.

РАБОТА НАУЧНОЙ БИБЛИОТЕКИ В 2013 ГОДУ

I. Подготовка научных кадров, повышение информационной культуры научных сотрудников

1. Для формирования навыков работы с электронными ресурсами, ознакомления с методами и технологией поиска были проведены занятия с ординаторами и аспирантами.
2. Подключение к базе Clinical Key. и создание 40 персональных аккаунтов для работы с ней.

3. Для повышения качества работы с базой Clinical Key научным сотрудникам была предоставлена презентация, раскрывающая возможности данного ресурса, а также проведены индивидуальные консультации по работе с ним.
4. Сотрудниками библиотеки было проведено исследование способов повышения результативности научной деятельности с помощью базы Scopus на платформе Elsevier и выработан ряд предложений.

II. Пропаганда библиотечно-библиографических знаний

Для формирования навыков оформления результатов научной работы, были проведены занятия с ординаторами на темы:

1. Правила составления библиографических списков в соответствии с современными требованиями
2. Система каталогов библиотеки
3. Российский индекс научного цитирования

III. Межбиблиотечный абонемент

В отчетный период сотрудники института активно пользовались межбиблиотечным абонементом. В Российской Национальной библиотеке, библиотеке СПбГПМА, СЗГМУ им. Мечникова, НИИЭМ им. Пастера было получено 95 книг и 114 журналов.

IV. Участие в конференциях и семинарах

1. Научно-практический семинар «Как опубликовать свою статью в научном журнале престижного западного издательства?», 25 февраля 2013 г., Экономический факультет СПбГУ. (ЗАО «КОНЭК» совместно с издательством EMERALD);
2. Семинар издательства «Elsevier», посвященный интернет-платформе для докторов Clinical Key, 12 февраля 2013, СПб ГМУ им. Павлова.
3. Учебно-практический семинар «Использование РИНЦ и Science Index для анализа и оценки научной деятельности», 22 ноября 2013, Москва.
4. Семинар «Вопросы правовой охраны и использования результатов интеллектуальной деятельности», ФМБА, 20-21 ноября 2013г, Москва.
5. Научно-практический семинар «Публикация международного уровня: рекомендации по подготовке научной статьи для зарубежного журнала», 20 ноября 2013 г., Фундаментальная библиотека РГПУ им. А.И. Герцена.

V. Автоматизация библиотечно-библиографических процессов

Продолжена работа по созданию электронного каталога библиотеки.

Количество записей в электронном каталоге – **7300**.

VI. Продолжено формирование фондов библиотеки:

Получено: книг – 34 экз. (на безвозмездной основе по договору пожертвования)

Куплено: книг – 42 экз. на сумму 103 970 руб.

журналов – 157 экз.

жвторефератов – 48 экз.

Посещаемость библиотеки:

Руководители отделов	113
Научные сотрудники	302
Врачи	47
Клинические ординаторы	165
Аспиранты	79
Средний медицинский персонал	13
Всего	719

Книговыдача: 1718

VII. Работники библиотеки проверили всю научную продукцию института на соответствие грамматическим и стилистическим нормам русского языка, а также приняли активное участие в патентно-информационном поиске.

ЛИЦЕНЗИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И АККРЕДИТАЦИЯ

1. Проведена аккредитация ФГБУ НИИДИ ФМБА России в качестве экспертной организации, привлекаемой к проведению мероприятий по контролю клинических испытаний медицинских изделий в медицинских организациях, сроком на пять лет, (Приказ Росаккредитация № А-2679 от 02.08.2013), и получено Свидетельство об аккредитации в медицинской сфере деятельности.
2. Проведена аккредитация сотрудников ФГБУ НИИДИ ФМБА России в качестве экспертов по контролю клинических исследований при регистрации медицинских изделий и получены Свидетельства об аккредитации экспертов: Алексеева Л.А., Бабаченко И.В., Бехтерева М.К., Власюк В.В., Горячева Л.Г., Иванова М.В., Кветная А.С., Команцев В.Н., Мурина Е.А., Сидоренко С.В., Харит С.М.

ГРАНТЫ И ПРЕМИИ 2013 ГОДА

ПОДГОТОВЛЕНО заявок на Гранты, Конкурсы – 20

1. Заявка на право получения **Гранта** (AGAR- Astellas Grant in Anti-infectives Research, AGAR Award, **Medical Affairs Europe**), «Роль Clostridium difficile в развитии диареи у детей», авторы – А.С.Кветная, С.В.Сидоренко, Макриди П.С.
2. Заявки на участие в конкурсе на право получения грантов Санкт-Петербурга **в сфере научной и научно-технической деятельности** в 2013 г. в направлении «медицина» – 5:
 - 2.1. Разработка алгоритма диагностики, дифференциальной диагностики и тактики терапии вирусных диарей у детей (Бехтерева М.К.)
 - 2.2. Разработка алгоритма комплексной клинико-морфологической дифференциальной диагностики врожденных и приобретенных заболеваний печени у детей (Горячева Л.Г., Мамаева В.А., Карев В.Е.)
 - 2.3. Состояние неспецифической резистентности слизистой ротоглотки – ведущий фактор развития коклюша у привитых детей (Калиногорская О.С)
 - 2.4. Стратегия оценки состояния микробиологических нарушений кишечника в прогнозе и исходе характера течения острых кишечных инфекций у детей Санкт-Петербурга (Железова Л.И.)
 - 2.5. Иммунопатогенез и тактика ведения детей с ветряной оспой (Скрипченко Е.Ю., Иванова Г.П.)
3. Заявки на Конкурс бизнес-идей, научно-технических разработок и научно-исследовательских проектов под девизом **«Молодые, дерзкие, перспективные»** в номинации «научно-исследовательский проект» – 5:
 - 3.1. Обоснование расширения регионального календаря прививок Санкт-Петербург и внедрение возрастных ревакцинаций против коклюша (Изефович О.В.)
 - 3.2. Тактика вакцинации детей с иммунодефицитом против ветряной оспы (Рулева А.А.)
 - 3.3. Иммунологические аспекты лекарственной устойчивости Mycobacterium Tuberculosis (Жирков А.А.)
 - 3.4. Клинико-лабораторная характеристика интратекального гомеостаза при нейроинфекциях у детей (Мазаева Е.М.)
 - 3.5. Прогноз осложнённого течения ОРВИ у детей на основе комплексного клинико-биохимического исследования (Ибрагимов О.М.)
4. Заявки на участие в конкурсном отборе на **предоставление субсидий молодым ученым, молодым кандидатам наук вузов, аспирантов вузов, отраслевых и академических институтов**, расположенных на территории Санкт-Петербурга – 2:
 - 4.1. Пути оптимизации лабораторной диагностики Clostridium difficile-ассоциированной инфекции у детей (Макриди П.С.)
 - 4.2. Распространение резистентности грамотрицательных бактерий к карбапенемным антибиотикам в Санкт-Петербурге» (Партина И.А.)
5. Заявки на участие в конкурсе грантов 2013 года для **студентов вузов расположенных на территории Санкт-Петербурга, аспирантов вузов, отраслевых и академических институтов**, расположенных на территории Санкт-Петербурга – 1:
 - 5.1. Нейрофизиологическое исследование центральных моторных путей при рассеянном склерозе у детей (Суровцева А.В.)

6. Заявка на участие в конкурсном отборе на предоставление в 2013 году субсидий **на подготовку и проведение конгрессов, конференций, форумов** российского и мирового уровня – 2
 - 6.1. Научно-практическая конференция с международным участием «Актуальные вопросы острых вялых параличей – 2013»
 - 6.2. Научно-практическая конференция «Менингококковая инфекция и бактериальные гнойные менингиты у детей»
7. Заявка на участие в конкурсном отборе на предоставление в 2013 году субсидий **на подготовку и выпуск научных, научно-образовательных и научно-популярных периодических изданий** – 1
 - 7.1. Журнал Инфектологии Т5, №1 2013
8. Заявки на **Гранты РФФИ** – 3
 - 8.1. «Время появления и морфологические особенности арахноидальных ворсин, впадающих в верхний сагиттальный синус, у детей» – 2014-2015 гг. (Власюк В.В.)
 - 8.2. «Молекулярная и микробиологическая характеристика грамотрицательных бактерий, продуцирующих карбапенемазы», номер проекта: 14-04-00563 (Сидоренко С.В.)
 - 8.3. «Системный анализ показателей морфофункционального состояния слизистой носоротоглотки в оценке здоровья и прогноза характера инфекционного процесса при респираторной инфекции у часто болеющих детей», номер проекта: 14-04-00217 (Кветная А.С., Железова Л.И.)

ВЫИГРАНО ГРАНТОВ – 2

1. **Грант на подготовку и выпуск научных, научно-популярных, научно-образовательных периодических изданий** – подготовка и выпуск «Журнала инфектологии»
2. **Грант Санкт-Петербурга в сфере научной и научно-технической деятельности** в 2013 году в направлении «медицина»: «Алгоритм клинико-морфологической и иммуногистохимической дифференциальной диагностики врожденных и приобретенных заболеваний печени у детей» (Горячева Л.Г., Мамаева В.А., Карев В.Е.)

ПОЛУЧЕНО ПРЕМИЙ – 2

1. **Премия Правительства Санкт-Петербурга и Санкт-Петербургского научного центра Российской академии наук за выдающиеся научные результаты в области науки и техники 2013 года** в номинации физиология и медицина – **премия им. И.П.Павлова** присуждена **Лобзину Юрию Владимировичу**, директору ФГБУ НИИДИ ФМБА России, академику РАМН, за теоретическое обоснование и разработку новых подходов в диагностике, лечении и профилактике инфекционных заболеваний при тяжелых формах патологии иммунной системы.
2. **Премия Правительства Российской Федерации 2013 года в области образования** с присвоением звания «Лауреат премии Правительства Российской Федерации в области образования» присуждена **Лобзину Юрию Владимировичу**, директору ФГБУ НИИДИ ФМБА России, академику РАМН, академику РАН, за цикл трудов «**Учебно-методическое обеспечение непрерывного образовательного процесса по подготовке медицинских кадров по специальности «Паразитология».**

РАБОТА СИМУЛЯЦИОННОГО ЦЕНТРА

**Реализация Российской Федерацией Инициативы «Группы восьми» (G8)
в Мускоке (Канада), 25-26 июня 2010 г. по охране здоровья матерей,
новорожденных и детей до 5 лет**

На саммите «Группы восьми» в Мускоке (Канада, 25-26 июня 2010 г.) было принято решение о реализации Инициативы по охране здоровья матерей, новорожденных и детей до 5

лет. Данная Инициатива направлена на достижение Целей развития тысячелетия (ЦРТ) 4 и 5, провозглашенных на Саммите тысячелетия ООН в сентябре 2000 года. Важность указанных Целей была подчеркнута в решениях Саммита ООН по проблемам реализации ЦРТ (21-22 сентября 2010 г.).

В соответствии с распоряжением Председателя Правительства Российской Федерации Д.А. Медведева от 25 июня 2013 г. № 1069-р в Санкт-Петербурге на базе Федерального бюджетного государственного учреждения «Научно-исследовательский институт детских инфекций Федерального медико-биологического агентства» (ФГБУ НИИДИ ФМБА России) с 03 ноября 2013 года проходят научно-практические обучающие семинары с использованием симуляционно-тренинговых обучающих технологий. В семинарах принимают участие приглашенные за счет российской стороны медицинские работники из стран с развивающейся экономикой, в которых отмечается высокий уровень детской смертности, в том числе от инфекционных и паразитарных заболеваний.

В ФГБУ НИИДИ ФМБА России с 3 по 30 ноября 2013 года прошло четыре Научно-практических обучающих семинаров.

Прошли обучение 120 специалистов из 12 стран – СНГ (Армения, Кыргызстан, Узбекистан, Таджикистан, Республика Молдова), Азии (Монголия, Вьетнам), Центральной Америки (Никарагуа), Африки (Ботсвана, Ангола, Намибия, Эфиопия).

Длительность одного обучающего семинара 14 дней (12 рабочих дней, 72 астрономических или 96 академических часов;), включая проведение теоретического (24 лекции) и практического (72 академических часа) курсов для освоения и отработки практических навыков оказания медицинской помощи, в том числе неотложной и реанимационной детям при инфекционных и паразитарных заболеваниях. В проведении лекций и тренингов наряду с ведущими российскими специалистами по профилю «Инфекционные болезни» и «Педиатрия» приняли участие специалисты из стран «Группы восьми» (Англия).

Научно-практические семинары станут следующим этапом реализации рассчитанной на пять лет российской программы участия в Мускокской инициативе. ФГБУ НИИДИ ФМБА России в рамках реализации этой программы примет участие в организации и проведении обучающих семинаров в 2013-2015 гг. В течение этого периода планируется обучение 360 специалистов из 12 стран.

ВЫПОЛНЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ПОРУЧЕНИЙ И ЭКСТРЕННЫХ ЗАДАНИЙ

Председателя Правительства РФ, Руководителя ФМБА России, Министерства здравоохранения РФ, Росздравнадзора, Роспотребнадзора в 2013 году – 39

Председателя Правительства РФ – 1

1. В соответствии с распоряжением Председателя Правительства РФ Д.А. Медведева от 25 июня 2013 г. № 1069-р в Санкт-Петербурге на базе ФГБУ НИИДИ ФМБА России с 3 ноября по 30 ноября 2013 года – проведение научно-практических обучающих семинаров с использованием симуляционно-тренинговых обучающих технологий. В семинарах приняли участие приглашенные за счет российской стороны 120 медицинских работников из стран с развивающейся экономикой, в которых отмечается высокий уровень детской смертности, в том числе от инфекционных и паразитарных заболеваний.

ФМБА – 4

1. Командировка на Курильские острова для оказания консультативной помощи детям по направлению ФМБА (Вильниц А.А.)
2. Подготовка 24-х лекций для Симуляционного центра
3. Командировка в ЗАТО «Новоуральск» для лечебно-консультативной вспышки при вспышке норовирусной инфекции в детском оздоровительном лагере (Бехтерева М.К.)
4. Командировка в г. Воронеж с целью оказания квалифицированной медицинской помощи детям с острой внебольничной пневмонией (Кветная (А.С.)

Министерства здравоохранения РФ – 31

1. Организована работа профильной комиссии по подготовке национальных клинических рекомендаций (протоколов) ведения больных детей с инфекционными и паразитарными заболеваниями
2. Работа по подготовке 4-х образовательных семинаров в 2013 году в рамках реализации Мускокской инициативы группы G8
3. Корректировка стандартов оказания медицинской помощи детям при инфекционных болезнях.
4. Внесение предложений в Приказ МЗ РФ на совещании 20.02.2013 г. по вопросам реализации Указа Президента РФ от 28.12.2012 № 16-88 «О некоторых мерах по реализации государственной политики в сфере защиты детей-сирот»
5. Рецензии на качество оказания медицинской помощи – **10**:
 - 1). ребенка Стаськовой Вики, д.р 05.09.2010, проживающей в г. Юрга;
 - 2). ребенка Рыжикова Максима, д.р. 23.10.2011 (Бийский районе);
 - 3). ребенка Егоровой Кати, 2011 г.рождения (Калужская область);
 - 4). ребенка Спиридоновой Лизы, 3 года 6 мес. (г.Дзержинск);
 - 5). ребенка Бондаренко, 5 мес. (г.Шахты);
 - 6). ребенка Ольмезова Казбека Руслановича, 2 года 10 месяцев (Кабардино-Балкарская Республика)
 - 7). ребенка Плотниковой Дарье Романовне, 2 мес (г. Киров)
 - 8). ребенка Зыкина Е.Д., 15.02. 2012 года рождения (г. Н.Тагил)
 - 9). ребенка Калякина И.М., 20.06.2011 года рождения (г. Саратов).
 - 10). ребенка Дубиной Алины Альбертовны, 10 мес. (г. Пенза)
6. Проверено и отправлено на утверждение в Минздрав России 2 федеральных стандарта по оказанию специализированной медицинской помощи при ОКИ у детей.
7. Командировка в г. Ростов-на Дону-для оказания методической и консультативной помощи в расшифровке вспышки менингитов у детей (06.06 -14.06.2013) (Иванова Г.П., Вильниц А.А., Мурина Е.А.)
8. Подготовка протокола по вирусному гепатиту В и методических рекомендаций по диагностике и лечению детей с вирусными гепатитами В и С
9. Представлены в МЗ (в регистр детей с редкими заболеваниями) данные по детям с Болезнью Вильсона-Коновалова, проживающим в С-Петербурге и Лен.области.
10. Составление национальных протоколов ведения больных капельными инфекциями (инфекционный мононуклеоз, респираторно-синцитиальная вирусная инфекция)
11. Рецензии на истории болезни – **2**:
 - 1). Спиридоновой Елизаветы Константиновны, 3 лет 6 мес.(г. Дзержинск)
 - 2). Егоровой Екатерине Юрьевне, 1 г. 7 мес., (г. Кировск)
12. Участие в заседании комиссии по контролю за реформой и модернизацией системы здравоохранения и демографии Общественной палаты РФ на тему «Проблемы вирусных гепатитов в России. Возможность терапии и необходимость государственной поддержки», фиксированное выступление Горячева Л.Г. 24.06.2013г.
13. Подготовка протокола по вирусному гепатиту В и методических рекомендаций по диагностике и лечению детей с вирусными гепатитами В и С ,
14. Составление национальных протоколов ведения больных капельными инфекциями (инфекционный мононуклеоз, респираторно-синцитиальная вирусная инфекция)
15. Подготовка методических рекомендаций к приказу Минздрава РФ «О защите населения от гриппа и других острых респираторных»
16. Подготовка стандартов медицинской помощи детям при острых респираторных заболеваниях и гриппе
17. Справка по фармакоэкономическим аспектам вакцинации против пневмококковой инфекции для МЗ РФ (Департамент охраны здоровья и санитарно-эпидемиологического благополучия человека)
18. Предложения по Порядку формирования и ведения электронной медицинской карты.
19. Согласование проекта концепции научно-технологичной программы Союзного государства «Регенеративная медицина».

20. Предложения по востребованным медицинским технологиям, не применяемых в РФ, но используемых за рубежом.
21. Предложения для внесения изменений в порядок оказания медицинской помощи детям с инфекционными заболеваниями, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития от 05 мая 2012г. №541н.

Росздравнадзора – 2

1. Организация работы по аккредитации ФГБУ НИИДИ ФМБА России в качестве организации-эксперта и сотрудников в качестве экспертов по контролю клинических исследований при регистрации медицинских изделий. Получены Свидетельства об аккредитации экспертов: Алексеева Л.А., Бабаченко И.В., Бехтерева М.К., Власюк В.В., Горячева Л.Г., Иванова М.В., Кветная А.С., Команцев В.Н., Мурина Е.А., Сидоренко С.В., Харит С.М.
2. Подготовка к проверке ФГБУ НИИДИ ФМБА России качества клинических исследований лекарственных препаратов.

Роспотребнадзора-1

1. Информация о лабораторной диагностике бактериальных менингитов для Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Санкт-Петербургу.

ОБЩЕСТВЕННАЯ РАБОТА НАУЧНЫХ СОТРУДНИКОВ

1. В работе Комитета по здравоохранению Правительства СПб
2. В работе Роспотребнадзора СПб
3. В работе диссертационных советов по защите диссертаций
4. В работе редакционных коллегий журналов, рецензируемых ВАК
5. В работе ВАК по присуждению ученых степеней
6. В работе рабочей группы профильной комиссии главных внештатных детских неврологов
7. В работе рабочей группы по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней
8. В работе Профильной комиссии по окончательной верификации острых вялых параличей
9. Экспертного Совета по вопросам профилактики заболеваний, ассоциированных с папилломавирусной инфекцией
10. Комиссии по диагностике вялых параличей у детей
11. НОО «Центр изучения клещевых, новых и возвращающихся инфекций»
12. Межрегиональной общественной организации «Ассоциация врачей-инфекционистов Санкт-Петербурга и Ленинградской области»
13. В работе отделения Всероссийского научно-практического общества эпидемиологов, микробиологов и паразитологов в Санкт-Петербурге и Ленинградской области
14. В работе Российской ассоциации медицинской лабораторной диагностики
15. В работе Российского общества иммунологов и Российской Ассоциации Аллергологов и Клинических Иммунологов.
16. В работе Биохимического общества и Общества по изучению свободно-радикального окисления
17. В работе Альянса клинических химиотерапевтов и микробиологов (Россия)
18. В работе Американской ассоциации содействия развитию науки (The American Association for the Advancement of Science)
19. В работе Европейского общества по клинической микробиологии и инфекционным болезням (The European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases).
20. В работе Американского общества микробиологии (American Society for Microbiology).
21. В работе Американского общества инфекционных болезней (Infectious Diseases Society of America)
22. В работе правления Европейского общества химиотерапии инфекционных болезней (European Society of Chemotherapy, Infectious Diseases)
23. В работе регионального отделения Российской Ассоциации аллергологов и клинических иммунологов СПб

24. В работе Союза педиатров России, Санкт-Петербургское отделение
25. В работе общества инфекционистов Санкт-Петербурга
26. В работе Проблемной комиссии «корь, паротит, краснуха» при МЗ РФ
27. В работе Экспертного совета по вакцинопрофилактике ослабленных детей при РАМН
28. В работе Аттестационных квалификационных комиссий по педиатрии, инфекционным болезням, неонатологии ФМБА России
29. В работе научной проблемной комиссий №11 ГБОУ ВПО СЗГМУ им И.И.Мечникова Минздравсоцразвития России «Эпидемиология, профилактика, диагностика и лечение инфекционных (бактериальных, вирусных, микотических, паразитарных и связанных с оказанием медицинской помощи) и некоторых неинфекционных заболеваний»
30. В работе Экспертного совета по противовирусной терапии больных ХГС (совместно с фирмой MSD)
31. В работе Консультативного Совета государственного Учреждения «Научный Центр здоровья детей» (Приказ по Российской Академии медицинских наук №196-К от 6.12.2007)
32. В Координационном Совете по вакцинопрофилактике инфекционных болезней у детей при МЗ РФ (Приказ № 177 от 1 ноября 2004 г.)
33. В совете экспертов стран Восточной Европы (страны СНГ) по вакцинопрофилактике.
34. Преподавательская деятельность научных сотрудников в ВУЗах Санкт-Петербурга
35. В работе Ассоциации неврологов Санкт-Петербурга и Ленинградской области
36. В работе Общества детских неврологов Санкт-Петербурга
37. В работе Комиссии по клещевым инфекциям
38. В работе Всероссийского общества неврологов

СВЕДЕНИЯ о реализации результатов НИР в 2013 году

В соответствии с планом внедрения научных достижений НИИДИ за 2013 г. осуществлялось внедрение 154 предложений, по которым получено 180 актов; из них:

- по вопросам диагностики и прогнозирования – 115,
- по вопросам изучения клинико-патогенетических механизмов, разработки терапевтической тактики – 52
- по вопросам вакцинопрофилактики – 13

В результате внедрения ожидается увеличение частоты ранней диагностической расшифровки этиологии инфекционного процесса в 1,5-2 раза, сокращение сроков восстановительного периода при различных инфекциях от 2,5 до 3 недель, снижение частоты осложнений на 18-20%, улучшение исходов заболевания за счет уменьшения формирования затяжных и рецидивирующих форм на 15-20%.

Внедрение проводилось на федеральном, региональном и местном уровнях: Санкт-Петербург – ФГБУ НИИДИ ФМБА России (диагностический, лечебный процессы), г. Смоленск – ОГБУЗ «Клиническая больница №1», г. Бузулук – МАУЗ «Городская больница №1», г. Пыталово Псковской обл. – МУ «Пыталовская ЦРБ», г. Архангельск – ГБУЗ ОДКБ им. П.Г. Выжлецова, г. Киров – КОГБ УЗ «Инфекционная клиническая больница», г. Тюмень – Областная инфекционная больница, г. Вологда – Детская городская больница, г. Ижевск – МУЗ Республиканская Клиническая инфекционная больница, г. Волгоград – ГБУЗ «Областная детская клиническая инфекционная больница», г. Астана – «Городская детская инфекционная больница», г. Лысьва – ГБУЗ ПК «Лысьвенская городская больница», г. Петропавловск-Камчатский – МБУЗ «Детская инфекционная больница», г. Красноярск – МБУЗ «Родильный дом № 4».

ВЫПОЛНЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ НИОКР В 2013 ГОДУ

Государственное задание ФГБУ НИИДИ ФМБА России в 2013 года выполнялось по двум разделам: раздел 3 – «Осуществление фундаментальных научных исследований и разработок» – начато выполнение 3 фундаментальных тем НИР, и раздел 4 – «Осуществление прикладных

научных исследований и разработок в сфере здравоохранения» – продолжалось выполнение 21 прикладной темы НИР.

На фундаментальные темы НИР подготовлены технические задания, оформлены в соответствии с требованиями и представлены на утверждение в ФМБА России.

Внесены изменения в технические задания прикладных НИР в части «Обоснование затрат государственного задания на выполнение НИОКР в 2013 году» в режиме удаленного доступа на модуле «НИОКР-исполнение ГЗ», входящего в состав информационной системы ФМБА России. Заполнены «Этапы работы 2013г.» на все технические задания в режиме удаленного доступа на модуле «НИОКР-исполнение ГЗ».

В соответствии с планом государственного задания на 2013 год подготовлена и направлена в адрес ФМБА России научно-техническая продукция:

Медицинские технологии – 13

Медицинское пособие – 6

Монография «Коклюш у детей»

Информационно-аналитические обзоры – 4

Аналитические записки – 2

Аналитические справки – 1

Аналитические обзоры – 3

Информационные письма – 40

Научные статьи в рецензируемый журнал (издание) с уведомлением (подтверждением) редакции о приемке статьи к опубликованию – 3

Справочник по вакцинации детей с хронической патологией

Стандарт оказания медицинской помощи при антибиотико-индуцированных поражениях желудочно-кишечного тракта у детей

Промежуточные отчеты – 17

Заключительные отчеты – 7

Отчет о патентных исследованиях – 7

Вся научно-техническая продукция прошла редакторскую правку и проверена в программе «Антиплогитат».

Отчетные документы (квартальные отчеты по ТЗ и научно-техническая продукция) отправлены на модуль «НИОКР-исполнение ГЗ», входящий в состав информационной системы ФМБА России.

Подготовлены квартальные отчеты об исполнении государственного задания по разделу 3 «Выполнение фундаментальных научных исследований» и по разделу 4 «Проведение прикладных научных исследований» ФГБУ НИИДИ ФМБА России и направлены в адрес ФМБА России.

Пояснительная записка к отчету

В отчетном периоде выполнение тем НИР НИИ детских инфекций осуществлялось на основании плана на 2013 год, утвержденного на Ученом Совете (Протокол № 5 от 24.05.2012 г.) и в соответствии с Государственным заданием по разделам «Выполнение фундаментальных научных исследований» и «Проведение прикладных научных исследований». В 2013 году выполнялась 31 тема НИР, из них 24 тем НИР, утвержденных ФМБА в рамках Государственного задания. За прошедший период научными сотрудниками проведена огромная консультационно-методическая помощь практическому здравоохранению по различным вопросам инфекционной патологии, в том числе бюджетным пациентам (прикрепленный контингент). Представлено 100 различных рецензий и экспертиз, прочитано

492 доклада из них на мероприятиях с международным участием 303, организовано и проведено 25 конференций, в том числе 6 - с международным участием. Обращает на себя внимание активная обратная связь по работе с регионами. За 2013 год получено 180 актов внедрения из 14-и регионов России, что составило 240% от плана на 2013 год. Обращает на себя внимание интенсивная деятельность сотрудников НИИДИ по подготовке для практического здравоохранения в соответствии с ГЗ 13-и медицинских технологий, 6-и медицинских пособий, 40-а информационных писем для врачей, 10-и аналитических обзоров, справок и записок. Подготовлено 20 гранта, выиграно 2 гранта, получено 2 Премии: Правительства СПб им. Павлова и Премия Правительства РФ. Защищены 3 кандидатские диссертации. Сотрудниками института подготовлено 100 рецензий на диссертации, авторефераты, статьи, учебные пособия, монографии, медицинские технологии. Выполнялось 39 отдельных поручений и экстренных заданий ФМБА, Минздрава России. Обучено в 2013 г 13 клинических ординаторов, 13 аспирантов, на рабочих местах 95 чел, 338 врача и медицинских сестры, 350 чел на выезде в Ростовской области, 120 чел из 12 стран СНГ, Азии, Центральной Америки на семинарах симуляционного центра.

За отчетный период продолжалось 22 клинических исследований, в том числе совместные исследования с Королинским университетом (Швеция) по вопросам иммунологии, генетики вирусного гепатита С «Исследование новых иммунологических и молекулярно-генетических методов диагностики туберкулеза и значения вирусной ко-инфекции на территории Российской Федерации». В период с 21.10 по 25.10.2013 г. состоялась проверка учреждения Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения и Территориальным органом Росздравнадзора по г.Санкт-Петербургу и Ленинградской области. В ходе проверки установлено, что **проведение клинических исследований лекарственных препаратов в ФГБУ НИИДИ ФМБА России соответствует требованиям, установленным нормативно-правовыми актами Российской Федерации.** В ходе контроля реализации в ФГБУ НИИДИ ФМБА России программы модернизации нарушений не выявлено.

Проведена **аккредитация ФГБУ НИИДИ ФМБА России в качестве экспертной организации**, привлекаемой к проведению мероприятий по контролю клинических испытаний медицинских изделий в медицинских организациях, сроком на пять лет. Одиннадцать сотрудников института получили **Свидетельства об аккредитации экспертов.**

В 2013 году сохранялась активная работа сотрудников по изобретательской деятельности, получено 7 патентов на изобретения и 6 приоритетных справок на изобретения, оформлена заявка и получено положительное решение формальной экспертизы по евразийской заявке.

Таким образом, Государственное задание ФГБУ НИИДИ ФМБА России по разделам «Осуществление фундаментальных научных исследований и разработок» и «Осуществление прикладных научных исследований и разработок в сфере здравоохранения» за 2013 год выполнено в полном объеме, что является фактором, отражающим как научный потенциал учреждения, так и приоритетность научно-образовательных и организационных мероприятий, проводимых в соответствии с профилем учреждения.

Заместитель директора по научной работе
ФГБУ НИИДИ ФМБА России
З.д.н. РФ, д.м.н. профессор

Н.В. Скрипченко