

ОТЧЕТ

о научной работе зав. Совета молодых ученых и специалистов

за 2024 г.

Научные исследования:

Выполнение плановых НИР

НИР, выполняемые в рамках государственного задания

(шифр, название НИР, номер этапа)

1. № 023-14 «Оптимизация технологий инструментальной диагностики невротических лицевых нервов». Этап 2. Научный руководитель: Скрипченко Н.В. Ответственный исполнитель: н.с. Марченко Н.В. Соисполнители: м.н.с. Ирикова М.А., Войтенков В.Б.
2. № 022-06 «Разработка инновационной технологии диагностики нейроиммунноэндокринных дисфункций у детей с инфекционными заболеваниями». Этап 3. Научный руководитель: зав. НИО КЛД, д.м.н. Алексеева Л.А. Ответственный исполнитель: м.н.с. Жирков А.А. Соисполнители: м.н.с. Ирикова М.А.

Опубликовано

Статьи

1. Нарушения липидного и углеводного обмена у детей с хроническим гепатитом С. Никифорова А.О., Грешнякова В.А., Жирков А.А., Алексеева Л.А. Журнал инфектологии. 2024. Т. 16. № 3. С. 63-70.
2. Кампилобактериоз: генотипическая характеристика возбудителя и иммунологический статус пациентов Лобзин Ю.В., Ермоленко К.Д., Макарова М.А., Кафтырева Л.А., Мартенс Э.А., Полев Д.Е., Ермоленко Е.И. Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. 2024. Т. 101. № 3. С. 315-326.
3. Проблема антибиотикорезистентности: пробиотики как возможный путь решения у детей Скрипченко Н.В., Украинцев С.Е., Ермоленко К.Д., Самаль Т.Н. Вопросы детской диетологии. 2024. Т. 22. № 2. С. 39-47. 0
4. Детерминанты возможных воспалительных повреждений миокарда при острых кишечных инфекциях у детей Гончар Н.В., Ермоленко К.Д., Чупрова С.Н., Григорьев С.Г., Феоктистова Д.В., Митерев Н. Педиатр. 2024. Т. 15. № 1. С. 45-53. 0
5. Лекарственное поражение печени у детей, обусловленное альбендазолом. серия клинических случаев Никифорова Александра Олеговна, Грешнякова Вера Александровна, Ермоленко Константин Дмитриевич, Бехтерева Мария Константиновна, Мартышова Мария Юрьевна Лечение и профилактика. 2024. Т. 14. № 1. С. 75-80.
6. Постинфекционные гастроинтестинальные расстройства и возможности их коррекции Бехтерева М.К., Богданова Н.М. Медицинский совет. 2024. Т. 18. № 11. С. 84-91. 0

7. Эпидемиологические особенности кишечной инфекции, ассоциированной с *Klebsiella pneumoniae*, у детей грудного и раннего возраста Гончар Н.В., Коперсак А.К., Москалюк А.М., Григорьев С.Г., Горбунов С.Г. Архив педиатрии и детской хирургии. 2024. Т. 2. № 1. С. 88-95.
8. Клинический случай острой полиневропатии с дебютом двусторонней невропатии лицевого нерва у ребёнка раннего возраста Скрипченко Е.Ю., Ирикова М.А., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В., Новокшенов Д.Ю., Марченко Н.В., Вишневецкая Е.М., Иванова Г.П., Маркова К.В., Астапова А.В., Клишкин А.В., Голубева А.В., Вербенко П.С. Клиническая практика. 2024. Т. 15. № 2. С. 106-115.
9. Клинико-лабораторные предикторы тяжелой внебольничной пневмонии у детей до 4 лет. **Козырев Е.А.,** Бабаченко И.В., Орлов А.В., Мартенс Э.А., Никитина Е.В., **Тян Н.С., Орлова Е.Д.** «Медицина экстремальных ситуаций». – 2023. – Т.25, №4. – С. 152-158. DOI: 10.47183/mes.2023.056
10. Голева О. В., Данилов Л. Г., Кусакин А. В., Эйсмонт Ю. А., Бабаченко И. В., **Тян Н. С.,** Чухловин А. Б., Крылов А. В., Глотов О. С. Семейный случай наследуемой хромосомной интеграции ВГЧ-6А с проведением филогенетического анализа // Медицина экстремальных ситуаций.- 2023.- Т.25, №4.- С. 144-151 DOI: 10.47183/mes.2023.043.
11. Клинико-вирусологические особенности ВГЧ-6 инфекции у детей в Санкт-Петербурге. **Тян Н.С.,** Бабаченко И.В., Голева О.В., **Орлова Е.Д.,** Безверхая Н.С., Крылов А.В., Эйсмонт Ю.А., Мукомолова А.Л., Базиян Е.В. Иммунопатология, аллергология, инфектология. – 2023. – №3. – С.78-86. DOI:10.14427/jirai.2023.3.78
12. Клинико-эпидемиологическая характеристика острых гастроэнтеритов, вызванных ротавирусами различных генотипов, у детей (обзор литературы) Алагова М.В., Ермоленко К.Д. Клиническая инфектология и паразитология. 2024. Т. 13. № 3. С. 403-414. Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. 2024. Т. 101. № 3. С. 315-326.
13. Клинические особенности затяжного течения кишечной инфекции, ассоциированной с *Klebsiella pneumoniae*, у ребенка грудного возраста. Медицина экстремальных ситуаций. 2024; 1, 26: 112-118. DOI: 10.47183/mes.2024.006. Гончар Н.В., Коперсак А.К., Скрипченко Н.В., Раздьяконова И.В., Подлипная Ю.А.
14. Оценка эффективности применения бактериофагов при лечении острых кишечных инфекций, вызванных условно-патогенными микроорганизмами, у детей первого года жизни. Педиатрия им. Г.Н. Сперанского. 2024; 103 (1): 114–123. DOI: 10.24110/0031-403X-2024-103-1-114-123. Ермоленко К.Д., Гончар Н.В., Кириленко Л.А. Скрипченко Н.В.
15. Эпидемиологические особенности кишечной инфекции, ассоциированной с *Klebsiella pneumoniae*, у детей грудного и раннего возраста. Архив педиатрии и детской хирургии. 2024; 1(2): 88-95. DOI: 10.31146/2949-4664-apps-2-1-88-95. Гончар Н.В., Коперсак А.К., Москалюк А.М., Григорьев С.Г., Горбунов С.Г.

16. Клинические особенности затяжного течения кишечной инфекции, ассоциированной с *Klebsiella pneumoniae*, у ребенка грудного возраста. Медицина экстремальных ситуаций. 2024; 1, 26: 112-118. DOI: 10.47183/mes.2024.006. Гончар Н.В., Коперсак А.К., Скрипченко Н.В., Раздьяконова И.В., Подлипная Ю.А.

17. Проблема антибиотикорезистентности: пробиотики как возможный путь решения у детей
Скрипченко Наталья Викторовна, Украинцев Сергей Евгеньевич, Ермоленко Константин Дмитриевич, Самаль Татьяна Николаевна Вопросы детской диетологии. 2024. Т. 22. № 2. С. 39-47.

Учебников, учебных пособий, руководств, справочников

Методики инструментальной диагностики в исследовании лицевого нерва (учебно-методическое пособие). Ирикова М.А., Войтенков В.Б., Марченко Н.В., Скрипченко Е.Ю., Скрипченко Н.В., Новокшенов Д.Ю., Клишкин А.В. В «Современные подходы к диагностике, терапии и профилактике инфекционных заболеваний у детей: Научные труды» / Под ред. з.д.н. РФ, д.м.н. профессор, член-корр. РАН К.В. Жданов. - Т.14. - СПб.: ДНКЦИБ, 2024.-252с. тираж 1000 экз. ISBN 978-5-6040648-5-6. Тема НИР 023-14

1. Принципы терапии энцефалитов у детей (учебно-методическое пособие). Скрипченко Е.Ю., Лобзин В.Ю., Иванова Г.П., Горелик Е.Ю., Марченко Н.В., Ирикова М.А. В «Современные подходы к диагностике, терапии и профилактике инфекционных заболеваний у детей: Научные труды» / Под ред. з.д.н. РФ, д.м.н. профессор, член-корр. РАН К.В. Жданов. - Т.14. - СПб.: ДНКЦИБ, 2024.-252с. тираж 1000 экз. ISBN 978-5-6040648-5-6. Тема НИР 021-08

2. Дифференцированный диспансерный мониторинг состояния детей-реконвалесцентов энцефалитов (медицинские рекомендации). Скрипченко Е.Ю., Иванова Г.П., Алексеева Л.А., Лобзин В.Ю., Вильниц А.А., Марченко Н.В., Войтенков В.Б., Мельникова Е.В., Железникова Г.Ф., Бессонова Т.В., Ирикова М.А., Хасанова Н.М., Пульман Н.Ф., Вишневецкая Е.М. В «Современные подходы к диагностике, терапии и профилактике инфекционных заболеваний у детей: Научные труды» / Под ред. з.д.н. РФ, д.м.н. профессор, член-корр. РАН К.В. Жданов. - Т.14. - СПб.: ДНКЦИБ, 2024.-252с. тираж 1000 экз. ISBN 978-5-6040648-5-6. Тема НИР 021-08

Патент:

1. СПОСОБ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ ЛАТЕНТНОЙ И АКТИВНОЙ ФОРМ ВГЧ-6 ИНФЕКЦИИ У ДЕТЕЙ Тян Н.С., Бабаченко И.В., Голева О.В., Скрипченко Н.В., Григорьев С.Г. Патент на изобретение RU 2817089 С1, 09.04.2024. Заявка от 27.04.2023.

2. СПОСОБ РАННЕГО ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ИСХОДА НЕВРОПАТИИ ЛИЦЕВОГО НЕРВА У ДЕТЕЙ

Ирикова М.А., Скрипченко Е.Ю., Скрипченко Н.В., Войтенков В.Б., Марченко Н.В., Васильева Ю.П.

Патент на изобретение RU 2820017 С1, 28.05.2024. Заявка от 17.05.2023.

3. СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ КАМПИЛОБАКТЕРИЙ К ПРОБИОТИКАМ И АУТОПРОБИОТИКАМ

Ермоленко К.Д., Мартенс Э.А., Железова Л.И., Гладышева Н.П., Пунченко О.Е., Ермоленко Е.И.

4. Способ нейровизуализационного прогнозирования неблагоприятного исхода невropатии лицевого нерва у детей» (НИР «023-14») Патент на изобретение RU 2816763 С1, 04.04.2024. Заявка от 29.12.2022. Новокшонов Д.Ю., Климкин А.В., Ирикова М.А., Марченко Н.В., Скрипченко Е.Ю., Дубицкий Д.Л., Шевченко Е.Ю., Жданов К.В., Нарзиева С.П. «

Тезисы:

1. КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ НЕВРОПАТИИ ЛИЦЕВОГО НЕРВА В ДЕБЮТЕ ОСТРОЙ ВОСПАЛИТЕЛЬНОЙ ДЕМИЕЛИНИЗИРУЮЩЕЙ ПОЛИНЕВРОПАТИИ У РЕБЕНКА РАННЕГО ВОЗРАСТА

Ирикова М.А., Скрипченко Е.Ю., Климкин А.В., Скрипченко Н.В., Новокшонов Д.Ю., Войтенков В.Б., Марченко Н.В., Вишневецкая Е.М., Васильева Ю.П.

В сборнике: Актуальные проблемы неврологии. Материалы семнадцатой научно-практической конференции неврологов северо-западного федерального округа Российской Федерации с международным участием. Сыктывкар, 2024. С. 46-48.

2. НЕДОСТАТОК ОСВЕДОМЛЕННОСТИ ВРАЧЕЙ О ГЕПАТИТЕ С КАК ФАКТОР СТИГМАТИЗАЦИИ Никифорова А.О., Грешнякова В.А. В книге: Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы. Сборник трудов XVI Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И. Покровского. Москва, 2024. С. 145.

3. НПК «Инфекционные болезни: мультидисциплинарный взгляд» 16-17.04. СПб. «Иммуноэндокринные дисфункции при острой респираторной вирусной инфекции у детей в постковидном периоде» Алексеева Л.А., Бессонова Т.В., Жирков А.А., Бабаченко И.В., **Тян Н.С.**, Железникова Г.Ф. НИР 022-06

4. Тезисы XXIX всероссийской НПК «Интерпретация результатов лабораторных исследований» 01-03.04.24, Москва «Цитокиновый статус детей с острой респираторной вирусной инфекцией в постковидном период». Жирков А.А., Алексеева Л.А., Бабаченко И.В., Бессонова Т.В., **Тян Н.С.**, Железникова Г.Ф. НИР 022-06

5. Особенности коклюша у детей в постпандемическом периоде новой коронавирусной инфекции. **Филаева Н.А.**, Бабаченко И.В., Нестерова Ю.В. // Материалы Российской научно-практической конференции «Управляемые инфекции: диагностика, лечение и профилактика». Журнал инфектологии - 2024.- Т.16, №1.- Приложение №1.- С.105.

6. **Тян Н.С.**, Пятернина В.Г., Горбачева Л.В., Бабаченко И.В., Голева О.В. Клинико-лабораторная характеристика парвовирусной В19 инфекции у детей.// Материалы Российской научно-практической конференции «Управляемые инфекции: диагностика, лечение и профилактика». Журнал инфектологии - 2024.- Т.16, №1.- Приложение №1.- С.102.

7. Анализ структуры потребления лекарственных препаратов у детей с диагнозом «энтерит, вызванный *Samrulobacter spp.*» (на примере Санкт-Петербурга)

Демченко Д.Д., Ермоленко К.Д., Ручка В.В., Хуснутдинова М.И.

В сборнике: Актуальные проблемы общества, экономики и социального сектора в условиях трансформационных процессов. Материалы II Всероссийской научно-практической конференции. Краснодар, 2024. С. 50-53.

Предзащита, защита диссертаций

(название темы, код специальности по которой защита, ФИО, должность)

1. Защита кандидатской диссертации «Клинико-инструментальные критерии прогнозирования исходов невралгии лицевого нерва у детей», 3.1.24 Неврология, м.н.с. Ирикова Мария

Алексеевна

2. Ермоленко Константин Дмитриевич Диссертация на соискание ученой степени доктора медицинских наук на тему: «Кампилобактериоз у детей: диагностика, клинико-патогенетическая характеристика и персонализированная терапия»

Шифр специальности: 3.1.22. Инфекционные болезни

3. Тянь Наталья Сергеевна

Диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему:

«Клинико-лабораторная характеристика заболеваний, ассоциированных с бетагерпесвирусами человека 6А/В, у детей» Шифр специальности: 3.1.22. Инфекционные болезни

1. Козырев Евгений Александрович Диссертация на соискание ученой степени кандидата медицинских наук на тему: "Клинико-этиологическая характеристика внебольничной пневмонии у детей" Шифр специальности: 3.1.22. Инфекционные болезни

Внедрения научных разработок в практику

1. Медицинская технология «Алгоритм диагностики степени и характера поражения лицевого нерва при невралгии лицевого нерва у детей» (шифр «023-14») - получен акт внедрения ДНКЦИБ (30.05.2024)

2. Предложение для внедрения "Клинико-лабораторные подходы к диагностике энцефалитов у детей", ГАУЗ КОКБ, г. Кемерово

3. Предложение для внедрения "Способ диагностики сенсоневральной тугоухости у детей в остром периоде гнойного менингита", ГАУЗ КОКБ, г. Кемерово
4. Предложение для внедрения "Диспансерный мониторинг состояния детей-реконвалесцентов энцефалитов", ГАУЗ КОКБ, г. Кемерово
5. Предложение для внедрения "Способ нейровизуализационной диагностики степени поражения проводящих путей головного мозга при энцефалитах у детей", ГАУЗ КОКБ, г. Кемерово
6. Предложение для внедрения "Принципы терапии энцефалитов у детей", ГАУЗ КОКБ, г. Кемерово
7. Предложение для внедрения "Способ диагностики хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии у детей", ГАУЗ КОКБ, г. Кемерово
8. Предложение для внедрения «Методики инструментальной диагностики в исследовании лицевого нерва», ГАУЗ КОКБ, г. Кемерово (НИР 023-14).
9. Предложение для внедрения «Невропатия лицевого нерва у детей» (проект клинических рекомендаций, 2023). База внедрения: г. Нижний Новгород, ГБУЗ НО "Инфекционная клиническая больница №23". (НИР 023-14).

Участие в работе съездов, конгрессов, форумов, НПК, семинаров

а. с международным участием

(название НПК, место проведения, дата, докладчики, названия докладов, кол-во докладов)

1. XIV Балтийский конгресс по детской неврологии с международным участием, 10-11.06.2024, Санкт-Петербург
2. Ирикова М.А. Новый взгляд на диагностику невропатий лицевого нерва у детей
3. Научно-практическая конференция с международным участием «Июнь. Нейронауки. Жигули», г. Самара, 7-8 июня 2024 г.
4. Ирикова М.А. Клинический случай миастенического синдрома Ламберта-Итона. Научно-практическая конференция с международным участием «НЕВРОЛОГИЯ XXI ВЕКА: АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ, ДОСТИЖЕНИЯ И ИННОВАЦИИ», 11-12.04.2024, Санкт-Петербург
5. Ирикова М.А. «Дифференциальная диагностика невропатий лицевого нерва и прогноз их течения у детей».
6. IV всероссийский конгресс прибалтийская весна, г. Калининград 1.6. «Микробиом кишечника и острые инфекционные диареи в новых реалиях» Ермоленко Константин Дмитриевич.
7. «Микробиом кишечника и острые инфекционные диареи в новых реалиях» Ермоленко К.Д.
- VI Всероссийский медицинский конгресс "Прибалтийская весна -2024», 1 июня, г. Калининград
8. «Ротавирусная инфекция у детей» Ермоленко К.Д. Медицинский конгресс СПР " Современная педиатрия: вопросы и ответы», 1 июня, г. Москва

9. «Ротавирусная инфекция и функциональные расстройства органов пищеварения»
Ермоленко К.Д. VI Всероссийский медицинский конгресс "Здоровье нации», 20 июня г.
Красноярск