

Отчет о деятельности СМУС ДНКЦИБ за 2021г.

Тезисы: 24

1. Тезисы. Возрастная динамика нейрофизиологических показателей у здоровых людей. Войтенков В.Б., Екушева Е.В., Скрипченко Н.В., Клишкин А.В., Бедова М.А. XXIII конгресс с международным участием «Давиденковские чтения».
2. Тезисы. Мультипараметрическая МРТ в оценке церебральной гемодинамики у детей с герпетическим энцефалитом. Марченко Н.В., Овчинников А.С., Чуркина Д.Н., Дубицкий Д.Л., Войтенков В.Б., Клишкин А.В., Васильева Ю.П., Бедова М.А. XII Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика»
3. «Интраневральная киста малоберцового нерва у ребенка (клинический случай)». Сборник тезисов XI МЕЖДУНАРОДНЫЙ БАЛТИЙСКИЙ КОНГРЕСС ПО ДЕТСКОЙ НЕВРОЛОГИИ. Санкт-Петербург, 17 – 18 июня 2021 г. Клишкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А., Войтенков В.Б.
4. «Возрастная динамика нейрофизиологических показателей у здоровых людей». Конгресс «ГЕРИАТРИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА В XXI ВЕКЕ. СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ». Санкт-Петербург, 27 – 28 мая 2021. Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В., Екушева Е.В., Клишкин А.В., Бедова М.А.
5. «Клинический случай интраневральной кисты малоберцового нерва у ребенка». Сборник тезисов IX ВСЕРОССИЙСКИЙ СЪЕЗД НЕЙРОХИРУРГОВ. Москва, 15-18.06.2021. Клишкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А., Войтенков В.Б., Васильева Ю.П.
6. «Ультразвуковая диагностика первично-мышечных изменений у детей». «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ НЕВРОЛОГИИ» МАТЕРИАЛЫ ЧЕТЫРНАДЦАТОЙ НПК НЕВРОЛОГОВ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФО РФ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ. Сыктывкар, 1-2 апреля 2021г. Бедова М.А., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В.
7. «Возрастная динамика нейрофизиологических показателей у здоровых детей». «АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ НЕВРОЛОГИИ» МАТЕРИАЛЫ ЧЕТЫРНАДЦАТОЙ НПК НЕВРОЛОГОВ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО ФО РФ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ. Сыктывкар, 1-2 апреля 2021г. Войтенков В.Б., Екушева Е.В., Скрипченко Н.В., Клишкин А.В., Бедова М.А.
8. Тезисы IV Международного конгресса, посвященного А. Ф. Самойлову «Фундаментальная и клиническая электрофизиология. актуальные вопросы аритмологии». сборник тезисов «Показатели количественной электроэнцефалографии у детей с острым гнойным менингитом». Бедова М.А., Войтенков В.Б., Вильниц А.А., Скрипченко Н.В.,

Савельева Н.А., Климкин А.В., Марченко Н.В. Российский кардиологический журнал. 2021. Т. 26. № S5. С. 8.

9. «Интраневральная киста малоберцового нерва у ребенка (клинический случай)». Сборник тезисов XIX – XX Всероссийской международной конференции нейрохирургов «Поленовские чтения», с.14. Санкт-Петербург. 31 марта – 2 апреля 2021 г. Климкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А., Войтенков В.Б.

10. «Ультразвуковое исследование мышц у детей с миопатиями». Лучевая диагностика и терапия. 2021;S(12):166. XII международный конгресс «Невский радиологический форум». Санкт-Петербург, 7-10 апреля 2021г. Бедова М.А., Климкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В.

11. «Интраневральная киста малоберцового нерва у ребенка (клинический случай)». Лучевая диагностика и терапия. 2021;S(12):171-172. XII международный конгресс «Невский радиологический форум». Санкт-Петербург, 7-10 апреля 2021г. Климкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А., Войтенков В.Б.

12. «Применение количественной электроэнцефалографии у детей с острым гнойным менингитом». Журнал инфектологии. 2021;13(2): 25. Материалы VII внеочередного онлайн конгресса Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням. Санкт-Петербург, 19–21 мая 2021 г. Войтенков В.Б., Вильниц А.А., Скрипченко Н.В., Климкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А.

13. «Инструментальные методы исследования в диагностике неврологических осложнений гнойных менингитов у детей». Журнал инфектологии. 2021;13(2): 30. Материалы VII внеочередного онлайн конгресса Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням. Санкт-Петербург, 19–21 мая 2021 г. Горелик Е.Ю., Скрипченко Н.В., Вильниц А.А., Астапова А.В., Климкин А.В., Васильева Ю.П., Войтенков В.Б., Марченко Н.В.

14. Тезисы. Ультразвуковое исследование мышц в диагностике первично-мышечных изменений у детей. Сборник трудов школы-конференции молодых ученых и специалистов «Ильинские чтения» 22-24 декабря 2020г., Москва, с.90. Бедова М.А., Климкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В.

15. Тезисы. Биоэлектрическая активность головного мозга у детей с острым гнойным менингитом. Материалы Российской научно-практической онлайн конференции «Управляемые и другие социально- значимые инфекции: диагностика, лечение и профилактика» 03-04 февраля 2021г., Санкт-Петербург, с. 28. Войтенков В.Б., Вильниц А.А., Скрипченко Н.В., Климкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А.

16. Тезисы. Возможности функциональной диагностики энцефалопатии критических состояний у детей. Материалы Российской научно-практической онлайн конференции «Управляемые и другие социально- значимые инфекции: диагностика, лечение и профилактика» 03-04 февраля 2021г., Санкт-Петербург, с. 44. Войтенков В.Б., Вильниц А.А., Скрипченко Н.В., Клишкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А.
17. Константинова Ю.Е., Харит С.М., Фридман И.В., Рулева А.А., Иозефович О.В., Тихомирова К.К. Зарубежные подходы к вакцинации беременных против коклюша. Журнал инфектологии. 2021, приложение 1, Том 13, № 1. Стр. 67-68.
18. Грешнякова В.А., Венцловайте Н.Д., Горячева Л.Г. Препараты прямого противовирусного действия в терапии хронического гепатита С у детей// Приложение 1 Том 13, №4, 2021 (Материалы XII Всероссийского ежегодного конгресса «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика»)
19. Венцловайте Н.Д., Грешнякова В.А., Горячева Л.Г., Ефремова Н.А., Шилова И.В. «Синдром избыточного бактериального роста у детей с ХГС» С. 36-37 Материалы XII Всероссийского ежегодного Конгресса «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение, профилактика». Журнал Инфектологии, прилож.1, т.13 №4 2021
20. Венцловайте Н.Д., Грешнякова В.А., Горячева Л.Г. Опыт терапии хронического вирусного гепатита С у детей препаратами прямого противовирусного действия// Материалы XIII Ежегодного Всероссийского конгресса по инфекционным болезням им. академика В.И.Покровского – Москва, 2021. – С. 36;
21. Грешнякова В.А., Овчаренко Т.А., Горячева Л.Г., Венцловайте Н.Д. Поражения печени при энтеровирусной инфекции у детей Мат.Всеросс. терапевт. конгр. с междунар.участ. «Боткинские чтения» 23-24.04.2021 С.72-73
22. MATERIALS OF INTERNATIONAL CONFERENCE ON BENEFICIAL MICROBES «ICOVM-2021, on-line, 2 июня 2021 года, Konstantin Ermolenko. Natalia Gonchar Reduction of conditionally pathogenic bacteria in gut microbiota in children with functional digestive disorders after treatment with autoprobiotic and industrial Enterococcus strain
23. ДИНАМИКА АНАЭРОБНОГО ДИСБАЛАНСА МИКРОБИОТЫ КИШЕЧНИКА У ДЕТЕЙ С ФУНКЦИОНАЛЬНЫМИ НАРУШЕНИЯМИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ ПОСЛЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОБИОТИЧЕСКОГО И АУТОПРОБИОТИЧЕСКОГО ШТАММА ЭНТЕРОКОККА Гончар Н.В., Алехина Г.Г., Цапиева А.Н., Суворов А.Н., Ермоленко Е.И., Лавренова Н.С., Ермоленко К.Д. В книге: Инфекционные болезни в современном мире: эволюция, текущие и будущие угрозы. Сборник трудов XIII Ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням имени академика В.И.

Покровского; IV Всероссийской научно-практической конференции; VI Всероссийского симпозиума. Москва, 2021. С. 46.

24. ВОЗМОЖНОСТИ ПРОБИОТИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ ПРИ КАМПИЛОБАКТЕРИОЗЕ У ДЕТЕЙ Ермоленко К.Д., Болдырева Н.П. В книге: Фундаментальная наука и клиническая медицина. XXIV Международная медико-биологическая конференция молодых исследователей. Санкт-Петербург, 2021. С. 199-200.

Статьи: 21

1. Лобзин Ю. В. и др. Педиатрический мультисистемный воспалительный синдром, ассоциированный с новой коронавирусной инфекцией: нерешенные проблемы/Ю. В. Лобзин, А. А. Вильниц, М. М. Костик, М. К. Бехтерева, А. Н. Усков, Н. В. Скрипченко, И. В. Бабаченко, Д. О. Иванов, Ю. С. Александрович, Ю. Е. Константинова, Е. А. Дондурей, А. И. Конев, В. В. Карасев //Журнал инфектологии. – 2021. – Т. 13. – №. 1. – С. 13-20.
2. Харит С. М., Константинова Ю. Е. Международный опыт вакцинации беременных против коклюша (обзор литературы) //Журнал инфектологии. – 2021. – Т. 13. – №. 1. – С. 29-37.
3. Бабаченко И. В. и др. Роль кардиоферментов в диагностике инфекционных поражений сердца/ И.В. Бабаченко, Е.В. Шарипова, Л.А. Алексеева, С.Н. Чупрова, Т.В. Бессонова, Ю.Е. Константинова// Журнал инфектологии. – 2021. – Т. 12. – №. 5. – С. 107-113.
4. Фридман И. В. и др. Сохранность антител к кори, эпидемическому паротиту, краснухе и дифтерии у пациентов с ювенильным идиопатическим артритом/ И.В. Фридман, Н.А. Любимова, О.А. Голева, Ю.В. Константинова, М.М. Костик //Журнал инфектологии. – 2021. – Т. 13. – №. 2. – С. 44-52.
5. Константинова Ю.Е., Харит С.М., Фридман И.В., Рулева А.А., Иозефович О.В., Тихомирова К.К. Зарубежные подходы к вакцинации беременных против коклюша. Журнал инфектологии. 2021, приложение 1, Том 13, № 1. Стр. 67-68.
6. Тактика вакцинации детей с различным состоянием здоровья в условиях пандемии Covid-19. Учебно-методическое пособие/С.М. Харит, Н.В. Скрипченко, Д.О. Иванов и др. под редакцией Иванова Д.О., Скрипченко Н.В. – СПб.: СПбГПМУ, 2021 – 40с.
7. Тихомирова К.К., Харит С.М. Три инфекции – одна защита. Журнал Фарматека. 2021, том 28, №9. Стр. 67-72.

8. Скрипченко Н.В., Харит С.М., Вильниц А.А., Тихомирова К.К. Гнойные менингиты у детей как вакциноуправляемая проблема. Современная иммунопрофилактика: вызовы, возможности, перспективы. Сборник тезисов Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. Под редакцией В.Г. Акимкина. Москва, 2021. Стр. 67-68.
9. Венцловайте Н.Д., Горячева Л.Г., Грешнякова В.А., Ефремова Н.А., Шилова И.В. Опыт терапии хронического вирусного гепатита С у детей старше 12 лет комбинированным препаратом прямого противовирусного действия, содержащим глекапревир и пибрентасвир // Инфекционные болезни: новости, мнения, обучение. 2021. Т. 10, № 3. С. 57–66. DOI: [https:// doi.org/10.33029/2305-3496-2021-10-3-57-66](https://doi.org/10.33029/2305-3496-2021-10-3-57-66)
10. - Венцловайте Н.Д., Горячева Л.Г., Грешнякова В.А., Ефремова Н.А., Шилова И.В. Синдром избыточного бактериального роста у детей подросткового возраста на фоне хронического вирусного гепатита С// Детские инфекции. 2021;20(1):19-22. <https://doi.org/10.22627/2072-8107-2021-20-1-19-22>
11. - Грешнякова В.А., Венцловайте Н.Д., Горячева Л.Г., Ефремова Н.А., Шилова И.В. Случай острого гепатита при ветряной оспе у ребенка раннего возраста. ДЕТСКИЕ ИНФЕКЦИИ. 2021;20(2):68-71. <https://doi.org/10.22627/2072-8107-2021-20-2-68-71>
12. «Вирусный гепатит С у детей: ретроспективный анализ и перспективы на будущее». Венцловайте Н.Д., Горячева Л.Г., Грешнякова В.А., Ефремова Н.А., Шилова И.В. «Клиническая инфектология и паразитология» Респ. Беларусь, 2021, том 10, № 2 с. 208-219
13. Острая COVID-19-ассоциированная двусторонняя невропатия отводящего нерва у ребёнка. Войтенков В.Б., Горелик Е.Ю., Скрипченко Н.В., Марченко Н.В., Клишкин А.В., Бедова М.А. Журнал инфектологии. 2021. Т. 13. № 3. С. 131-134.
14. Транскраниальная магнитная стимуляция при нейрореабилитации: опыт и перспективы Войтенков В.Б. Mally J., Черкашина И. В., Скрипченко Н. В., Екушева Е. В., Клишкин А. В., Бедова М. А. Физиотерапевт №5 2021, №5, 7-17.
15. Показатели количественной электроэнцефалографии у детей с острым гнойным менингитом. Войтенков В.Б., Вильниц А.А., Скрипченко Н.В., Савельева Н.А., Клишкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А. Рос.физиол. журн. им. И.М. Сеченова. 2021;107(3):1-8.
16. Токсокароз. Трудный диагноз в практике педиатра. Медицинский алфавит № 37 / 2020 Практическая гастроэнтерология (4) С. 37-41. Ермоленко К.Д. 010-08.

17. Механизмы формирования постинфекционной гастроэнтерологической патологии у детей-реконвалесцентов ротавирусной инфекции. Журнал инфектологии. С. 37-41. Ермоленко К.Д.
18. Резистентность кампилобактерий к антибактериальным препаратам в Санкт-Петербурге. Фарматека. 2021. Т. 28. № 1. С. 76-80. Фарматека. 2021. Т. 28. № 1. С. 76-80. Ермоленко К.Д., Потапова Т.В.
19. ПРОФИЛАКТИКА И ЛЕЧЕНИЕ ПОСТИНФЕКЦИОННЫХ РАССТРОЙСТВ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА У ДЕТЕЙ ГРУДНОГО ВОЗРАСТА, Фарматека. 2021. Т. 28. № 9. С. 52-56. Ермоленко К.Д.
20. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАЗЛИЧНЫХ СХЕМ ТЕРАПИИ КАМПИЛОБАКТЕРИОЗА У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА Ермоленко К.Д., Гончар Н.В. Педиатрия. Журнал им. Г.Н. Сперанского. 2021. Т. 100. № 5. С. 117-12
21. СЛУЧАЙ СИНДРОМА КАВАСАКИ, АССОЦИИРОВАННОГО С МИКОПЛАЗМЕННОЙ ИНФЕКЦИЕЙ Козырев Е.А., Ермоленко К.Д., Бабаченко И.В., Раздьяконова И.В., Шарипова Е.В. Журнал инфектологии. 2021. Т. 13. № 3. С. 125-130.

Участие в выполнении НИР: 7

1. №011-02 «Разработка системы мониторинга эффективности нейрореабилитации у детей». Научный руководитель: с.н.с. Климкин А.В. Ответственные исполнители: н.с. Войтенков В.Б., м.н.с. Бедова М.А.
2. №010-10 «Разработка тактики диагностики неврологических осложнений гнойных менингитов у детей». Научный руководитель: Скрипченко Н.В. Ответственный исполнитель: Горелик Е.Ю. Соисполнители: с.н.с. Климкин А.В., н.с. Войтенков В.Б., м.н.с. Бедова М.А., с.н.с. Васильева Ю.П.
3. №011-04 «Энцефалопатии критических состояний при инфекционных заболеваниях у детей». Научный руководитель: Вильниц А.А. Ответственный исполнитель: Егорова Е.С. Соисполнители: с.н.с. Климкин А.В., н.с. Войтенков В.Б., м.н.с. Бедова М.А., с.н.с. Васильева Ю.П.
4. №001-06 «Состояние эхоструктуры мышц у детей в норме и при полиневропатиях» Научный руководитель: с.н.с. Климкин А.В. Ответственный исполнитель: м.н.с. Бедова М.А.
5. Запланирована пилотная тема НИР совместно с «Институтом экспериментальной медицины»: «Роль кишечной микробиоты в патогенез демиелинизирующих

заболеваний ЦНС и хронической патологии печени различной этиологии у детей» (31.08.35 – инфекционные болезни, 31.08.42 -неврология) Ответственные исполнители: Венцловайте Наталья Дмитриевна, Астапова Анна Владимировна

6. - Договор М 16-123 (с фирмой Abbvie) – оценка безопасности и эффективности лечения глекапревира/пибрентавира у детей с ХГС. – ведение пациентов, отправка лабораторных анализов, оценка эффективности терапии, ведение медицинской документации. Горячева Л.Г., Грешнякова В.А., Венцловайте Н.Д.
7. - Тема № 010-09 – «Разработка алгоритма диагностики и прогноза течения фиброза печени различной этиологии у детей» - Клинико-лабораторное мониторинговое обследование детей в возрасте от 0 до 18 лет с фиброзом/циррозом печени и с трансплантацией печени. Этапный анализ материала. Актуализация базы пациентов с фиброзом/циррозом печени различной этиологии.

Учебные пособия: 7

1. Тактика вакцинации детей с различным состоянием здоровья в условиях пандемии COVID-19. Харит С.М., Скрипченко Н.В., Иванов Д.О., Рулева А.А., Тихомирова К.К., Иозефович О.В., Фридман И.В., Константинова Ю.Е., Бабаченко И.В., Бехтерева М.К., Вильниц А.А., Горячева Л.Г., Левина А.С., Лобзин Ю.В., Рогозина Н.В., Скрипченко Е.Ю., Иванова Р.А., Комарова А.М. Учебно-методическое пособие / Санкт-Петербург, 2021
2. Роль герпетических инфекций в формировании осложнений после трансплантации печени у детей. Учебное пособие. Ефремова Н.А., Горячева Л.Г., Грешнякова В.А., Венцловайте Н.Д., Шилова И.В., Санкт-Петербург, 2021- 31 с.
3. - Неонатальные гепатиты: клиническая картина, современные методы диагностики, тактики терапии, прогноз. Учебное пособие. Ефремова Н.А., Горячева Л.Г., Венцловайте Н.Д., Алексеева Л.А., Совр.подходы к дагностике, терапии и проф-ке инф.забол. у детей. Научн.труды т.11 СПб 2021 с.150-178.
4. - Проект клинических рекомендаций «Острый гепатит В(ОГВ) у детей». Лобзин Ю.В., Усков А.Н., Горячева Л.Г., Грешнякова В.А., Венцловайте Н.Д., Шамшева О.В., Баликин В.Ф., Рычкова С.В., Санкт-Петербург, 2021· Ассоциация врачей инфекционистов Санкт-Петербурга и Ленинградской области (МОО «АВИСПО»), Евро-азиатское общество по инфекционным болезням (МОО «ЕАОИБ»), Ассоциация педиатров-инфекционистов
5. Харит С.М., Скрипченко Н.В., Рулева А.А., Тихомирова К.К., Иозефович О.В., Фрилман И.В., Константинова Ю.Е. Тактика вакцинации детей с различным

состоянием здоровья в условиях пандемии COVID-19. Учебно-методическое пособие.- Санкт-Петербург, 2020.- 44 с.

6. «Диагностические возможности транскраниальной магнитной стимуляции у детей»
Войтенков В.Б. Климкин А.В., Скрипченко Н.В., Бедова М.А. В:
«Современные подходы к диагностике, терапии и профилактике инфекционных заболеваний у детей / под ред. з.д.н. РФ, проф. Н.В. Скрипченко, д.м.н. А.Н. Ускова, акад. РАН, з.д.н. РФ, д.м.н. проф. Ю.В. Лобзина». - СПб.: ДНКЦИБ, 2021. - 340 с. тираж 1000 экз. ISBN 978-5-6044213-6-9
7. «Энцефалопатии критических состояний. Острая энцефалопатия при инфекционных заболеваниях у детей». Скрипченко Н.В., Вильниц А.А., Егорова Е.С., Алексеева Л.А., Бессонова Т.В., Климкин А.В., Войтенков В.Б., Бедова М.А., Марченко Н.В. В: «Современные подходы к диагностике, терапии и профилактике инфекционных заболеваний у детей / под ред. з.д.н. РФ, проф. Н.В. Скрипченко, д.м.н. А.Н. Ускова, акад. РАН, з.д.н. РФ, д.м.н. проф. Ю.В. Лобзина». - СПб.: ДНКЦИБ, 2021. - 340 с. тираж 1000 экз. ISBN 978-5-6044213-6-9

Рецензии и отзывы: 1

1. Климкин А.В. Рецензия на учебное пособие: Команцев В.Н. «Электромиография в диагностике нервных болезней»

Заявки на изобретения и патенты: 6

1. Способ диагностики стадии внутричерепной гипертензии при нейроинфекциях у детей в остром периоде. Васильева Юлия Петровна, Климкин Андрей Васильевич, Скрипченко Наталья Викторовна, Остапенко Богдан Валерьевич. Патент на изобретение 2755648 С1, 17.09.2021. Заявка № 2020139479 от 30.11.2020.
2. СПОСОБ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ НОРОВИРУСНОГО ГАСТРОЭНТЕРИТА У ДЕТЕЙ Ермоленко К.Д., Усков А.Н., Бехтерева М.К., Григорьев С.Г. Патент на изобретение 2747659 С1, 11.05.2021. Заявка № 2020135615 от 28.10.2020.
3. Способ нейровизуализационной диагностики степени поражения проводящих путей головного мозга при энцефалитах у детей. Марченко Наталья Викторовна, Овчинников Артем Сергеевич, Бедова Мария Алексеевна, Дубицкий Дмитрий Леонидович, Чуркина Дарья Николаевна, Климкин Андрей Васильевич, Войтенков Владислав Борисович, Скрипченко Наталья Викторовна, Труфанов Геннадий

Евгеньевич. Патент на изобретение 2755649 С1, 17.09.2021. Заявка № 2021102345 от 01.02.2021.

4. Способ диагностики хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии у детей. Бедова М.А., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Васильева Ю.П., Скрипченко Н.В. Патент на изобретение 2738457 С1, 14.12.2020. Заявка № 2020121231 от 19.06.2020.
5. Способ прогнозирования риска развития энцефалопатии критических состояний у детей с инфекционными заболеваниями. Егорова Екатерина Сергеевна, Скрипченко Наталья Викторовна, Вильниц Алла Ароновна, Клишкин Андрей Васильевич, Войтенков Владислав Борисович. Патент на изобретение 2741929 С1, 29.01.2021. Заявка № 2020121232 от 19.06.2020.
6. Способ прогнозирования трансформации хронических диссеминированных энцефаломиелитов в рассеянный склероз у детей. Скрипченко Елена Юрьевна, Лобзин Владимир Юрьевич, Астапова Анна Владимировна, Лобзин Юрий Владимирович, Скрипченко Наталья Викторовна, Вильниц Алла Ароновна, Горелик Евгений Юрьевич, Пульман Надежда Федоровна, Алексеева Лидия Аркадьевна, Клишкин Андрей Васильевич, Мурина Елена Александровна, Войтенков Владислав Борисович, Голева Ольга Владимировна. Патент на изобретение 2740243 С1, 12.01.2021. Заявка № 2020109805 от 05.03.2020.

Акты внедрения – 27

1. Войтенков В.Б., Клишкин А.В., Скрипченко Н.В., Бедова М.А. Усовершенствование методологии диагностической ТМС у детей. МАУЗ ДГКБ № 8, Челябинск, ул Дружбы 2
2. Войтенков В.Б., Клишкин А.В., Скрипченко Н.В. Способ прогнозирования острых миелитов у детей. кафедра нервных болезней и нейрохирургии РостГМУ
3. Войтенков В.Б., Клишкин А.В., Скрипченко Н.В. Способ диагностики ОВДП у детей. кафедра нервных болезней и нейрохирургии РостГМУ
4. Войтенков В.Б., Клишкин А.В., Скрипченко Н.В. Способ прогнозирования острых миелитов у детей. кафедра детских инфекционных болезней РостГМУ
5. Горелик Е.Ю., Скрипченко Н.В., Войтенков В.Б., Аксенова А.И. Способ прогнозирования риска развития симптоматической эпилепсии при нейроинфекциях у детей. кафедра детских инфекционных болезней РостГМУ

6. Войтенков В.Б., Климкин А.В., Бедова М.А. Алгоритм использования ТМС как инструмента персонализации реабилитационного лечения у детей (мед. Технология). ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России
7. Климкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В. Способ прогнозирования восстановления функции лицевого нерва у детей с параличом Белла. КГБУЗ КМДКБ №1" Красноярск
8. Егорова Е.С., Скрипченко Н.В., Вильниц А.А., Климкин А.В., Войтенков В.Б. Способ прогнозирования риска развития энцефалопатии критических состояний у детей с инфекционными заболеваниями. КГБУЗ "КМДКБ №1" Красноярск
9. Скрипченко Е.Ю., Лобзин В.Ю., Астапова А.В., Лобзин Ю.В., Скрипченко Н.В., Вильниц А.А., Горелик Е.Ю., Пульман Н.Ф, Алексеева Л.А., Климкин А.В., Мурина Е.А., Войтенков В.Б., Голева О.В. Способ прогнозирования трансформации хронических диссеминированных энцефаломиелитов в рассеянный склероз у детей. КГБУЗ "КМДКБ №1" Красноярск
10. Бедова М.А., Климкин А.В., Войтенков В.Б., Васильева Ю.П., Скрипченко Н.В. Способ диагностики хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии у детей. Университетская многопрофильная клиника ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России
11. Васильева Ю.П., Скрипченко Н.В., Климкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А., Вильниц А.А. Алгоритм скрининговой ультразвуковой диагностики патологии ЦНС у детей. Университетская многопрофильная клиника ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России
12. Егорова Е.С., Скрипченко Н.В., Вильниц А.А., Климкин А.В., Войтенков В.Б. Способ прогнозирования риска развития энцефалопатии критических состояний у детей с инфекционными заболеваниями. Университетская многопрофильная клиника ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России
13. Скрипченко Е.Ю., Лобзин В.Ю., Астапова А.В., Лобзин Ю.В., Скрипченко Н.В., Вильниц А.А., Горелик Е.Ю., Пульман Н.Ф, Алексеева Л.А., Климкин А.В., Мурина Е.А., Войтенков В.Б., Голева О.В. Способ прогнозирования трансформации хронических диссеминированных энцефаломиелитов в рассеянный склероз у детей. Университетская многопрофильная клиника ФГБОУ ВО Тюменский ГМУ Минздрава России
14. Способ прогнозирования риска развития энцефалопатии критических состояний у детей с инфекционными заболеваниями (заявка на изобретение 2020121232). Скрипченко, Вильниц, Егорова, Алексеева, Бессонова, Климкин, Войтенков, Бедова, Марченко. МАУЗ ДГКБ №8, г. Челябинск

15. Определение «стандартного случая» энцефалопатии критических состояний (учебное пособие). Скрипченко, Вильниц, Егорова, Алексеева, Бессонова, Клишкин, Войтенков, Бедова, Марченко. ДГБ №5 им. Филатова, г. Санкт-Петербург
16. Способ прогнозирования риска развития энцефалопатии критических состояний у детей с инфекционными заболеваниями (заявка на изобретение 2020121232). Скрипченко, Вильниц, Егорова, Алексеева, Бессонова, Клишкин, Войтенков, Бедова, Марченко. ДГБ №5 им. Филатова, г. Санкт-Петербург
17. Способ диагностики хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии у детей. Бедова М.А., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Васильева Ю.П., Скрипченко Н.В. КГБУ «КМДГБ №1» Красноярск
18. Тактика лучевой диагностики поражения периферической нервной системы у детей при инфекционных заболеваниях. Клишкин, Войтенков, Скрипченко, Васильева КГБУ «КМДГБ №1» Красноярск
19. Способ диагностики хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии у детей. Бедова М.А., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Васильева Ю.П., Скрипченко Н.В. Муниципальное автономное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая больница №8, город Челябинск
20. Улучшение исходов бактериальных гнойных менингитов у детей путем раннего выявления интракраниальных осложнений с целью коррекции проводимой терапии. Скрипченко Н.В., Горелик Е.Ю., Вильниц А.А., Суровцева А.В., Маркова К.В., Васильева Ю.П., Войтенков В.Б., Клишкин А.В., Марченко Н.В. Санкт-Петербург, ДГКБ №5 им. Н.Ф. Филатова.
21. Способ диагностики хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии у детей. Бедова М.А., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Васильева Ю.П., Скрипченко Н.В. Санкт-Петербург, ГБУЗ «Консультативно-диагностический центр для детей».
22. Алгоритм скрининговой диагностики патологии ЦНС у детей. Васильева Ю.П., Скрипченко Н.В., Клишкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А., Вильниц А.А. ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, ОРИТ, Санкт-Петербург.
23. Алгоритм скрининговой диагностики патологии ЦНС у детей. Васильева Ю.П., Скрипченко Н.В., Клишкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А., Вильниц А.А. ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, отделение лучевой диагностики, Санкт-Петербург.
24. Способ диагностики хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии у детей. Бедова М.А., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Васильева Ю.П., Скрипченко Н.В. ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России, Санкт-Петербург.

25. Способ диагностики хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии у детей. Бедова М.А., Климкин А.В., Войтенков В.Б., Васильева Ю.П., Скрипченко Н.В. Медицинский центр Аверс. Санкт-Петербург.
26. Оптимизация исходов гнойных менингитов у детей. Скрипченко Н.В., Горелик Е.Ю., Вильниц А.А., Суровцева А.В., Маркова К.В., Васильева Ю.П., Войтенков В.Б., Климкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А. Муниципальное автономное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая больница №8, город Челябинск
27. Алгоритм скрининговой диагностики патологии ЦНС у детей. Васильева Ю.П., Скрипченко Н.В., Климкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А., Вильниц А.А. Муниципальное автономное учреждение здравоохранения Детская городская клиническая больница №8, город Челябинск

Выступления – 63

1. INTERNATIONAL CONFERENCE ON BENEFICIAL MICROBES «ICOBM-2021, on-line, 2 июня 2021 года, Konstantin Ermolenko. Natalia Gonchar Reduction of conditionally pathogenic bacteria in gut microbiota in children with functional digestive disorders after treatment with autoprobiotic and industrial Enterococcus strain, 1
2. Nutrition and Growth, on-line, 26 августа 2021 года, Konstantin Ermolenko.EFFECTS OF CAMPYLOBACTERIOSIS ON INFANTS GROWTH AND NUTRITION, 1
3. XXIV КАШКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ on-line, 11 июня 2021 года, Ермоленко Константин Дмитриевич*, Болдырева Н.П., Гончар Н.В., Лобзин Ю.В. Значение изменения микробиоценоза кишечника при кампилобактериозе у детей в формировании неблагоприятных исходов заболевания, 1
4. XXIV КАШКИНСКИЕ ЧТЕНИЯ on-line, 11 июня 2021 года, Ермоленко Константин Дмитриевич, Гончар Н.В., Ермоленко Е.И., Суворов А.Н. Терапия кампилобактериоза аутопробиотиками и пробиотиками, 1
5. IX Всероссийской конференции с международным участием «Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация», Санкт-Петербург, 25—26 ноября 2021 года. Войтенков В.Б., Коротченко Е.В., Климкин А.В., Бедова М.А. (Санкт-Петербург, Москва). Современные возможности диагностики злокачественных новообразований оболочек периферических нервов у детей.
6. IX Всероссийской конференции с международным участием «Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация», Санкт-Петербург, 25—26 ноября 2021 года. Климкин А.В., Горелик Е.Ю., Бедова М.А., Войтенков В.Б. (Санкт-

- Санкт-Петербург). Моторная хроническая воспалительная демиелинизирующая полиневропатия у ребёнка (клинический случай).
7. IX Всероссийской конференции с международным участием «Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация», Санкт-Петербург, 25—26 ноября 2021 года. Пахомова Н.В., Войтенков В.Б., Климкин А.В. (Санкт-Петербург). Интраоперационный нейромониторинг в челюстно-лицевой хирургии: возможности, проблемы и перспективы.
 8. IX Всероссийской конференции с международным участием «Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация», Санкт-Петербург, 25—26 ноября 2021 года. Климкин А.В. (Санкт-Петербург). Мастер-класс по УЗИ сплетений.
 9. XXIII конгресс с международным участием «Давиденковские чтения». Санкт-Петербург, 23-24 сентября 2021г. Климкин Андрей Васильевич «Интраневральная киста малоберцового нерва у ребенка».
 10. XXIII конгресс с международным участием «Давиденковские чтения». Санкт-Петербург, 23-24 сентября 2021г. Бедова Мария Алексеевна, Климкин А.В., Войтенков В.Б., Васильева Ю.П. «Транскраниальная магнитная стимуляция в диагностике невропатии лицевого нерва у детей».
 11. XI МЕЖДУНАРОДНЫЙ БАЛТИЙСКИЙ КОНГРЕСС ПО ДЕТСКОЙ НЕВРОЛОГИИ. Санкт-Петербург. 17 – 18 июня 2021 г. Климкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А., Войтенков В.Б. «Интраневральная киста малоберцового нерва у ребенка (клинический случай)»
 12. Научно-практическая конференция. «Июнь. Нейронауки. Крым». Ялта, 4 июня. Бедова М.А., Климкин А.В., Войтенков В.Б., Васильева Ю.П. Постерный доклад «Muscle ultrasound in children with myopathy».
 13. XII Международный конгресс «Невский радиологический форум - 2021» 07.04.21-10.04.21 Васильева Ю.П., Климкин А.В., Марченко Н.В., Конев А.И. «Ультразвуковая диагностика критических состояний при инфекционных заболеваниях у детей»
 14. XIX – XX Всероссийская международная конференция нейрохирургов «Поленовские чтения». Санкт-Петербург. 31 марта – 2 апреля 2021 г. Войтенков В.Б., Климкин А.В., Бедова М.А., Коротченко Е.Н. «Злокачественная опухоль оболочек периферических нервов, развивающаяся из срединного нерва, в педиатрии: клинический случай»
 15. XIX – XX Всероссийская международная конференция нейрохирургов «Поленовские чтения». Санкт-Петербург. 31 марта – 2 апреля 2021 г. Климкин

- А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А., Войтенков В.Б. «Интраневральная киста малоберцового нерва у ребенка (клинический случай)»
16. XIII Ежегодный Всероссийский конгресс по инфекционным болезням имени академика В.И. Покровского «Инфекционные болезни в современном мире: текущие и будущие угрозы». Москва, 24-26 мая 2021 года. Клишкин А.В., Бедова М.А. «Полиневропатии у детей: инновации в диагностике».
 17. Межрегиональная научно-практическая конференция неврологов Санкт-Петербурга и Северо-Западного федерального округа РФ «Северная Школа». Санкт-Петербург. 18 — 20 марта 2021г. Бедова М.А. (докладчик), Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Васильева Ю.П. «Невропатия лицевого нерва: клинико-инструментальная диагностика и прогнозирование неблагоприятных исходов».
 18. XIII Ежегодный Всероссийский конгресс по инфекционным болезням имени академика В.И.Покровского «Инфекционные болезни в современном мире: текущие и будущие угрозы». Москва, 24-26 мая 2021 года. Васильева Ю.П., Клишкин А.В., Вильниц А.А., Марченко Н.В., Бедова М.А «Ультразвуковая диагностика нейроинфекций: ориентиры и ошибки».
 19. VII Межведомственная научно-практическая конференция «Инфекционные болезни - актуальные проблемы, лечение и профилактика» 20-21 мая 2021 г. Васильева Ю.П., Клишкин А.В., Марченко Н.В., Бедова М.А., Конев А.И. «Инновации в ультразвуковой диагностике неотложных и критических состояний при инфекционных заболеваниях у детей»
 20. VIII Круглый стол по электромиографии в Санкт-Петербурге 14 мая 2021. Клишкин А.В. доклад «Полиневропатия и миопатия критических состояний».
 21. Круглый стол по ЭМГ "Задай вопрос эксперту". Москва, 26.02.2021. Войтенков В.Б., Клишкин А.В., Бедова М.А., доклад «Миопатии и иголецкая электромиография».
 22. Доклад. Ультразвуковое исследование мышц в диагностике первично-мышечных изменений у детей. Школа-конференция молодых ученых и специалистов «Ильинские чтения» 22-24 декабря 2020г., г. Москва, Бедова М.А. (докладчик), Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В.
 23. XXXXIII итоговая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей – 2021» 04 марта 2021 года, Санкт-Петербург, Россия. Доклад Бедова М.А. (докладчик), Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В. «Эхоструктура мышц у детей в норме и при нервно-мышечных заболеваниях»

24. XXXXIII итоговая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей – 2021» 04 марта 2021 года, Санкт-Петербург, Россия. Доклад Егорова Е.С., Вильниц А.А., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Бедова М.А. «Инновационные подходы к прогнозированию риска развития энцефалопатии критических состояний при инфекционных заболеваниях у детей»
25. 3 – 4. 02. 2021 Российская научно-практическая онлайн конференция «Управляемые и другие социальнозначимые инфекции: диагностика, лечение и профилактика» доклад Подходы к догоняющей иммунизации (важность первичной иммунизации и соблюдения календаря прививок, догоняющая иммунизация) Харит С.М. Доклад: «Вакцинопрофилактика во время пандемии COVID19. Специфическая профилактика коронавирусной инфекции»
26. 19.05.2021 VII внеочередной онлайн Конгресс Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням. Доклад: «Клинические примеры вакциноуправляемых инфекций у непривитых и привитых детей».
27. 25.06.2021 «VII Петербургский международный онкологический форум «Белые ночи 2021» 21-27 июня 2021 года. Доклад: "Безопасность и эффективность первичной профилактики ВПЧ" Иозефович О.В.
28. Постерный доклад: ESPID 2021 29-31 мая Abstract(s): #523; Immunogenicity of whole-cell and acellular pertussis vaccine according to duration of conservation of protective titers of specific antibodies after completed vaccination in children with disorders of the nervous system
29. 23.09.2021, г. Андижан. Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы инфектологии, эпидемиологии, микробиологии и медицинской паразитологии»
30. «Международные подходы к вакцинации ВИЧ-инфицированных детей». Иозефович О.В.
31. 07.10.2021. Всероссийская научно практическая конференция с международным участием «Современная иммунопрофилактика: вызовы, возможности, перспективы» 7-8 октября: Вакцинация иммунокомпromетированных пациентов
32. 07.10.2021 Всероссийская научно практическая конференция с международным участием «Современная иммунопрофилактика: вызовы, возможности, перспективы» 7-8 октября: Анализ структуры ПППИ на базе ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России за 2020 год
33. 11.10.2021 XII Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика» Доклад: Изучение

- процесса формирования и структуры фактора доверия к вакцинации в различных эпидемических ситуациях
34. I интернет- конференции "Покровские чтения".1-3 ноября. Доклад: Подходы к вакцинации ВИЧ-инфицированных детей
 35. 16-17.12.2021 Актуальные вопросы инфекционной патологии и вакцинопрофилактики .XX Юбилейный Конгресс детских инфекционистов России с международным участием. доклад: Изучение процесса формирования и структуры фактора доверия к вакцинации в различных эпидемических ситуациях
 36. Постерный доклад: ESPID 2021 29-31 мая Abstract(s): #523;Immunogenicity of whole-cell and acellular pertussis vaccine according to duration of conservation of protective titers of specific antibodies after completed vaccination in children with disorders of the nervous system
 37. 23.09.2021,г. Андижан. Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы инфектологии, эпидемиологии, микробиологии и медицинской паразитологии»
 38. «Международные подходы к вакцинации ВИЧ- инфицированных детей». Иозефович О.В.
 39. 07.10.2021. Всероссийская научно практическая конференция с международным участием «Современная иммунопрофилактика: вызовы, возможности, перспективы»7-8 октября: Вакцинация иммунокомпromетированных пациентов
 40. 07.10.2021 Всероссийская научно практическая конференция с международным участием «Современная иммунопрофилактика: вызовы, возможности, перспективы»7-8 октября: Анализ структуры ПППИ на базе ФГБУ ДНКЦИБ ФМБА России за 2020 год
 41. 11.10.2021 XII Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика» Доклад: Изучение процесса формирования и структуры фактора доверия к вакцинации в различных эпидемических ситуациях
 42. I интернет- конференции "Покровские чтения".1-3 ноября. Доклад: Подходы к вакцинации ВИЧ-инфицированных детей
 43. 16-17.12.2021 Актуальные вопросы инфекционной патологии и вакцинопрофилактики .XX Юбилейный Конгресс детских инфекционистов России с международным участием. доклад: Изучение процесса формирования и структуры фактора доверия к вакцинации в различных эпидемических ситуациях

44. IV Всероссийской научно-практической конференцией «Актуальные проблемы болезней, общих для человека и животных» и VI Всероссийским симпозиумом «Папилломавирусная инфекция и рак: эпидемиология, диагностика, вакцинопрофилактика» 24 – 26 мая 2021 г. г.Москва – «Опыт терапии хронического вирусного гепатита С у детей препаратами прямого противовирусного действия» Грешнякова В. А., Венцловайте Н.Д., Горячева Л.Г.
45. Будникова Е.А.¹ , Локшина Н.В.¹ , Иозефович О.В.² , Харит С.М.^{2,3} Реактогенность гам-ковид-вак комбинированной векторной вакцины в условиях практического применения, тезисы, Журнал инфектологии, приложение 1 том 13, № 1, 2021, стр.22-23
46. Иозефович О.В., Харит С.М., Бобова Е.И., Будникова Е.А. Коклюш у ребенка первого месяца жизни из семейного контакта. Журнал инфектологии. 2021;13(2):149-153. <https://doi.org/10.22625/2072-6732-2021-13-2-149-153>
47. Современная иммунопрофилактика: вызовы, возможности, перспективы»7-8 октября. Иозефович О.В., Харит С.М.: Реактогенность, безопасность коклюшных вакцин
48. XXXXIII Итоговая НПК «Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей -2020» 04.03.2021, СПб «Сравнительный анализ эффективности противовирусной терапии хронического гепатита С у детей препаратами прямого противовирусного действия» Венцловайте Н.Д.,
49. XII Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика» 11-12.10.2021 – «Ось» печень-кишечник: патогенетическая связь. Венцловайте Н.Д.,
50. Инновационная научно-обоснованная тактика вакцинации пациентов с врожденными инфекционными заболеваниями XXXXIII итоговая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей -2021» Тихомирова К.К.
51. Вакцинация недоношенных детей: миф или реальность XII Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика» Тихомирова К.К.
52. .03.2021 – Доклад «Характеристика сохранности антител к вакциноуправляемым инфекционным заболеваниям у пациентов с онкологическими заболеваниями в анамнезе», XXXXIII итоговая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей – 2021»

53. 07.10.2021 Доклад «Результаты анализа сохранности антител к вакциноуправляемым инфекциям у пациентов с онкологическими заболеваниями в анамнезе», Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Современная иммунопрофилактика: вызовы, возможности, перспективы»
54. 12.10.2021 Доклад «Эффективность и безопасность вакцин против новой коронавирусной инфекции», XII Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика»
55. 16-17.12.2021 Доклад «Клинический случай диссеминированной БЦЖ-инфекции с летальным исходом», Актуальные вопросы инфекционной патологии и вакцинопрофилактики. XX Юбилейный Конгресс детских инфекционистов России с международным участием «Актуальные вопросы инфекционной патологии и вакцинопрофилактики».
56. Российская научно-практическая онлайн конференция «Управляемые и другие социально-
57. значимые инфекции: диагностика, лечение и профилактика», г. Санкт-Петербург, 3 – 4 февраля 2021 года Проблемы терапии и профилактики кампилобактериоза у детей, Ротавирусная инфекция у детей: Факторы риска и возможности профилактики, 3 февраля 2021 года., 2.
58. . «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ: ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА» Санкт-Петербург, 11-12 октября 2021 г., в формате онлайн-трансляции Ермоленко К.Д. Проблемы и перспективы применения пробиотиков и аутопробиотиков при острых кишечных инфекциях у детей.
59. «ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ У ДЕТЕЙ: ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ПРОФИЛАКТИКА» Санкт-Петербург, 11-12 октября 2021 г., в формате онлайн-трансляции Ермоленко К.Д. КАМПИЛОБАКТЕРИОЗ У ДЕТЕЙ: ПОДХОДЫ К ПЕРСОНИФИЦИРОВАННОЙ ТЕРАПИИ
60. Иммунопатологические механизмы формирования осложнений вирусных и бактериальных кишечных инфекций у детей VII НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ ШКОЛА-КОНФЕРЕНЦИЯ АЛЛЕРГОЛОГИЯ И КЛИНИЧЕСКАЯ ИММУНОЛОГИЯ» 1-7 октября 2021 г., г. Сочи Ермоленко К.Д.
61. XIII Всероссийский Форум «ПЕДИАТРИЯ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА: ОПЫТ, ИННОВАЦИИ, ДОСТИЖЕНИЯ 1 октября 2021 г., в формате онлайн-трансляции

Ермоленко К.Д. «Значение кампилобактериоза в развитии аутовоспалительных заболеваний у детей»

62. ЭФФЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ПРОБИОТИКОВ И АУТОПРОБИОТИКОВ ПРИ ТЕРАПИИ

ОСТРЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ У ДЕТЕЙ Ермоленко Е.И., Гончар Н.В., Болдырева Н.П., Алехина Г.Г., Ермоленко К.Д. 7 октября г. 2021 Санкт-Петербург, Микробиота человека и животных.

63. РОЛЬ МИКРОБИОЦЕНОЗА КИШЕЧНИКА ПРИ ФОРМИРОВАНИИ

НЕГЛАДКОГО ТЕЧЕНИЯ КАМПИЛОБАКТЕРИОЗА У ДЕТЕЙ Ермоленко К.Д., Гончар Н.В.. 7 октября г. 2021 Санкт-Петербург, Микробиота человека и животных.

Председатель СМУС

Ермоленко К.Д.