

## Отчет о деятельности СМУС ДНКЦИБ за 2020г.

### Статьи

#### ОПУБЛИКОВАНО-27

1. Жирков А. А. и др. Субпопуляционный состав лимфоцитов цереброспинальной жидкости детей с острой респираторной вирусной инфекцией, протекающей с синдромом менингизма // Медицинская иммунология. – 2019. – Т. 21. – №. 6.
2. Н.В. Скрипченко, Л.А. Алексеева, Е.Ю. Горелик, А.В. Суровцева, А.А. Жирков, Н.В. Марченко, Т.В. Бессонова Особенности клеточного иммунного ответа при ветряночном энцефалите, осложненном симптоматическими судорогами / // Нейрохирургия и неврология детского возраста. – 2019. - № 2-3 (60-61). - С. 39-43.
3. Остапенко Б.В., Войтенков В.Б., Марченко Н.В., Скрипченко Н.В., Васильева Ю.П., Клишкин А.В., Бедова М.А. Современные методики мониторинга внутричерепного давления, Медицина экстремальных ситуаций, 2019. Т. 21. № 4. С. 472-785.
4. Бехтерева М.К., Козлов С.С., Комарова А.М., Лобзин Ю.В., Раздьяконова Висцеральный лейшманиоз у ребенка: сложности диагностики и лечения-Журнал инфектологии. 2019. Т. 11. № 3. И.В.-С. 118-125
5. Гончар Н.В., Ермоленко К.Д., Климова О.И., Мартенс Э.А., Лобзин Ю.В., Марданлы С.Г. Эшерихиозы у детей: проблемы диагностики и лечения Медицина экстремальных ситуаций. 2020. Т. 22. № 2. С. 148-156.
6. Клишкин А.В., Скрипченко Н.В., Войтенков В.Б., Бедова М.А. Этиология и патогенез паралича Белла. Российский неврологический журнал. 2020;25(2):22-27.
7. Фридман И.В., Харит С.М., Васильев В.В., Рогозина Н.В., Гринева А.А. Вакцинация пациентов с внутриутробной инфекцией Журнал Инфектологии. 2020. Т. 12. № 2. С. 152-157
8. Климова О.И., Гончар Н.В., Раздьяконова И.В., Зайченкова О.А. Эпидемиологические и этиологические особенности инфекционных гемоколитов у детей., Журнал инфектологии Приложение 1 Том 12, № 2, 2020
9. Ермоленко К.Д., Болдырева Н.П., Мартенс Э.А., Железова Л.И., Сидоренко С.В. Роль пробиотических препаратов в рациональной терапии кампилобактериоза Клиническая и экспериментальная гастроэнтерология 2020; 4:76-82
10. Марченко Н.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В., Бедова М.А., Курзанцева О.О. Магнитно-резонансная томография как инструмент дифференциальной

- диагностики при поражении ствола головного мозга у детей. Клиническая практика. 2020;11(1):56-66.
11. Скрипченко Н.В., М.Г. Капитон, М.А. Бедова. Значение инструментальных методов в диагностике пневмонии при коронавирусной инфекции *Medicum*. 2020; 1: 20–25.
  12. Konstantinova YE\*, Tikhomirova KK, KharitSM, Ruleva AA, Fridman IV Differential diagnosis for erythema infectiosum and immune thrombocytopenia in triplets who received MMR vaccine: case report -, *Austin Pediatr* 7(1): id1076 (2020) -1-3
  13. Харит С.М., Иозефович О.В., Фридман И.В., Начарова Е.П., Тихомирова К.К.. Вакцинопрофилактика коклюша: проблемы, возможные решения *Журнал инфектологии*. 2020 Том 12, №2. Стр. 50-57
  14. Lutckii A. et al. Evidence for B cell maturation but not trained immunity in uninfected infants exposed to hepatitis C virus // *Gut*. – 2020.
  15. Комарова А.М., Ермоленко К.Д., Бехтерева М.К Астровирусные гастроэнтериты у детей *Детские инфекции*. 2020. Т. 19. № 3 (72). С. 39-43.
  16. Начарова Е. П., Константинова Ю. Е., Харит С. М. Клинико-anamнестическая характеристика детей, имеющих побочные проявления после иммунизации // *Евразийский союз ученых (ЕСУ)*. – С. 55.
  17. Начарова Е.П. Харит С.М., Константинова Ю.Е. Клинические и анамнестические аспекты побочных проявлений после иммунизации инактивированными вакцинами у детей// *Уральский медицинский журнал*.- 2020.- 10 (193). – с.55-63.
  18. Войтенков В.Б., В.Н. Команцев, А. В. Клишкин, М. А. Бедова, Е. В. Екушева, Н. В. Скрипченко, С. Г. Григорьев Показатели вызванного моторного ответа транскраниальной магнитной стимуляции в норме. *Медицинский алфавит* №9/2020, том №1 Современная функциональная диагностика. С.24-27.
  19. Войтенков В.Б. Синкин М.В., Скрипченко Н.В., Екушева Е.В., Горелик Е.Ю., Марченко Н.В., Штеклейн А.В, Бедова М.А. Биоэлектрическая активность головного мозга у детей с острым вирусным энцефалитом. *Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова*. 2020; 106(7): 1–8
  20. Войтенков В.Б., Синкин М.В., Александров М.В., Екушева Е.В., Клишкин А.В., Бедова М.А., Селиверстова Е.Г. Особенности выполнения нейрофизиологических исследований в условиях пандемии Covid-19 *Медицинский алфавит*. 2020. № 25. С. 26-29.
  21. Бедова М.А., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В. Ультразвуковая диагностика полиневропатий у детей. *Медицинский алфавит*. 2020. № 1. С. 42.

22. Бедова М.А., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В. Применение ультразвукового исследования периферических нервов в оценке площади поперечного сечения у детей. Нервно-мышечные болезни. 2020. Т. 10. № 2. С. 46-52.
23. Бедова М.А., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Екушева Е.В., Скрипченко Н.В. Механизмы сенсомоторной интеграции у детей в норме и при энцефалитах В сборнике: Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация. Сборник статей и тезисов. 2020. С. 10-20.
24. Бедова М.А., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В. Ультразвуковое исследование мышц у детей В сборнике: Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация. Сборник статей и тезисов. 2020. С. 34-35.
25. Скрипченко Н.В., Вильниц А.А., Егорова Е.С., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Бедова М.А. Энцефалопатии критических состояний: проблема и пути решения Российский неврологический журнал. 2020. Т. 25. № 4. С. 51-59.
26. Ефремова Н.А., Горячева Л.Г., Карабак И.А. Современные методы диагностики фиброза печени у детей // Педиатр. – 2020. – Т. 11. – № 4. – С. 43–54.
27. Н. Д. Венцловайте, Н. А. Ефремова, Л. Г. Горячева, О. А. Герасимова. Трансплантация печени у детей: опыт последних десятилетий, актуальные проблемы и пути их решения. Детские инфекции. 2020; 19(2):52-57.

#### ПОДАНО В ПЕЧАТЬ-8

1. Роль кардиоферментов в диагностике инфекционных поражений сердца- Бабаченко И.В., Шарипова Е.В., Алексеева Л.А., Чупрова С.Н., Бессонова Т.В., Константинова Ю. Е. – подана на публикацию в «Журнал инфектологии».
2. Сохранность антител к вакциноуправляемым инфекциям у пациентов с ювенильным идиопатическим артритом - Константинова Ю.Е., Фридман И.В., Голева О.В., Любимова Н.А., Харит С.М., Костик М.М., Лобзин Ю.В. – подготовлена к подаче на публикацию в журнал «Вопросы современной педиатрии».
3. Токсоплазмоз и болезни печени: обзор литературы и клиническое наблюдение, Журнал Инфектологии –направлена на рассмотрение
4. A case of acute toxoplasmosis witht liver involvement in a child with chronic viral hepatitis C,Japanese Journal of Infectious Diseases -направленана рассмотрение.
5. Международный опыт вакцинации беременных против коклюша (обзор литературы) - С.М. Харит С.М., Ю.Е. Константинова Ю.Е., подана к публикации в

«Журнал инфектологии».

6. Vaccination of children with tuberculosis infection by pneumococcal polysaccharide 23-valent vaccine - Drozdenko T.S., Kharit S.M., Konstantinova Yu.E., Tikhomirova K.K., Alekseeva L.A., подана к публикации в журнал «SL Vaccines And Vaccination Journal».
7. Предикторы развития побочных проявлений после иммунизации живыми вакцинами у детей – Начарова Е.П., Харит С.М., Константинова Ю.Е., подготовлена к публикации.
8. Тихомирова К.К., Константинова Ю.Е., Харит С.М. Корь, краснуха, паротит – старая новая проблема. Журнал поликлиника – подана к публикации

### **Заявки на изобретения–3**

1. Подготовлена заявка на изобретение «Способ диагностики норовирусного гастроэнтерита» Комарова А.М., Ермоленко К.Д., Бехтерева М.К., Григорьев С.Г.
2. Подготовлено заявок на изобретения (тема НИР) Заявка №2020121231/14 от 19.06.2020 «Способ диагностики хронической воспалительной демиелинизирующей полиневропатии у детей» (тема 009-08) Бедова М.А.
3. Заявка на изобретение «Способ прогнозирования риска развития энцефалопатии критических состояний у детей с инфекционными заболеваниями», тема 011-04, Бедова М.А и др.

### **Получено патентов-1**

1. Получен Патент № 2728925 от 03.08.2020 «Способ диагностики вирусного заболевания плода» (Васильев В.В., Гринева А.А., Рогозина Н.В., Иванова Р.А., Ушакова Г.М., Скрипченко Н.В.)

### **Учебные пособия -8**

1. Кишечная микробиота у детей: норма, нарушения, коррекция. Под редакцией С.В. Бельмера, А.И. Хавкина. Второе издание, переработанное и дополненное. М.: ИД «Медпрактика-М», 2020, 472 с. Бельмер С.В., Хавкин А.И., Алешина Е.О., Алешкин А.В., Бехтерева М.К., Богданова Н.М., Бойцова Е.А., Вольнец Г.В., Гасилина Т.В., Гончар Н.В., Ермоленко К.Д. и др.
2. Эшерихиозы у детей: этиология, эпидемиология, клинические особенности, подходы к диагностике, лечению и профилактике. Гончар Н.В., Ермоленко К.Д., Ермоленко Е.И., Лобзин Ю.В., Калиничева Е.О. Учебное пособие. – СПб.: Изд-во ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2020. – 59 с., тираж 400 экз.

3. Диагностические возможности транскраниальной магнитной стимуляции у детей, В.Б. Войтенков, А.В. Клишкин, Н.В. Скрипченко, М.А. Бедова. – СПб, 2020 – 41 с. Рецензенты: Команцев В.Н. – ФГБУ ДПО СПбИУВЭК Минтруда России, доктор медицинских наук, профессор; Чутко Л.С. – заведующий лабораторией коррекции психического развития и адаптации Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института мозга человека им. Н.П. Бехтеревой Российской академии наук, доктор медицинских наук, профессор. НИР 011-02
4. Ультразвуковое исследование периферических нервов в норме и патологии», Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Бедова М.А. – СПб, 2020 – 28 с.
5. Экзантемы у детей: дифференциально-диагностические аспекты Учебное пособие / Санкт-Петербург, 2020. (3-е издание, переработанное и дополненное) Бабаченко И.В., Скрипченко Н.В., Харит С.М., Горячева Л.Г., Иванова Г.П., Рогозина Н.В., Бехтерева М.К., Иванова Р.А., Вильниц А.А., Рулева А.А., Скрипченко Е.Ю., Левина А.С., Комарова А.М., Тихомирова К.К.- 132 с. Издательство: Альгиз.
6. Инфекционные заболевания у детей, представляющие исключительную эпидемиологическую опасность Учебное пособие / Санкт-Петербург, 2020. (3-е издание, переработанное и дополненное) Бабаченко И.В., Скрипченко Н.В., Харит С.М., Горячева Л.Г., Иванова Г.П., Рогозина Н.В., Бехтерева М.К., Иванова Р.А., Вильниц А.А., Рулева А.А., Скрипченко Е.Ю., Левина А.С., Комарова А.М., Тихомирова К.К.-136с.
7. Болезни путешественников у детей и подростков (медицина путешествий) Учебное пособие / Санкт-Петербург, 2020. (3-е издание, переработанное и дополненное) Бабаченко И.В., Скрипченко Н.В., Бехтерева Н.В., Вильниц А.А., Рогозина Н.В., Горячева Л.Г., Иванова Р.А., Комарова А.М., Левина А.С., Иванова Г.П., Рулева А.А., Скрипченко Е.Ю., Харит С.М., Тихомирова К.К.-176с.
8. Острые кишечные инфекции сочетанной этиологии у детей. Учебное пособие /под ред. заслуж. деятеля науки РФ, д.м.н. профессора Ю.В. Лобзина / - СПб, 2020 - с. Учебное пособие подготовлено: к.м.н. Бехтеревой М.К., Комаровой А.М., к.м.н. Раздьяконовой И.В., к.м.н. Ермоленко К.Д., д.м.н. профессором Усковым А.Н.

#### **Акты внедрения - 4**

1. «Диагностика острых кишечных инфекций сочетанной этиологии»  
Основание: медицинское учебное пособие «Острые кишечные инфекции сочетанной этиологии у детей» Авторы: Бехтерева М.К., Комарова А.М., Ермоленко К.Д., Раздьяконова И.В. – июнь 2020г.

2. «Усовершенствование методологии диагностической транскраниальной магнитной стимуляции (ТМС) у детей», авторы к.м.н. Войтенков В. Б., к.м.н. Клишкин А. В., д.м.н., профессор Скрипченко Н. В., М.А. Бедова. База внедрения: федеральное государственное бюджетное учреждение "Детский научно-клинический центр инфекционных болезней федерального медико-биологического агентства", 197022, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д.9
3. «Способ прогнозирования восстановления функции лицевого нерва». ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», Москва. НИР 009-08 Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В., Бедова М.А, Савина М.В.
4. «Диагностическая значимость непрямых маркеров фиброза печени у детей» - ДГБ№2, Санкт-Петербург. Ефремова Н.А., Горячева Л.Г., тема НИР 010-09

#### **Выступления - 40**

- 1) VI Общероссийской конференции с международным участием «Перинатальная медицина: от прегравидарной подготовки к здоровому материнству и детству» Доклад «Клинический случай врожденной ЦМВ-инфекции» Гринева А.А
- 2) XXXXII итоговая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей – 2020» 03 марта 2020 года, Санкт-Петербург, Россия. Доклад Клишкин А.В. «Исследование механизмов сенсомоторной интеграции у детей с очаговым поражением головного мозга»
- 3) XXXXII Итоговая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей-2020» Климова О.И. Санкт-Петербург, 3 марта 2020 года.
- 4) XXXXII Итоговая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей – 2020», 03 марта 2020 года – доклад на тему «Сохранность антител к вакциноуправляемым инфекциям у пациентов с аутоиммунными заболеваниями» Константинова Е.Ю.
- 5) XXXXII Итоговая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей – 2020», 03 марта 2020 года – доклад на тему «Сохранность антител к вакциноуправляемым инфекциям у пациентов с аутоиммунными заболеваниями» Константинова Ю.Е.
- 6) XXXXII итоговая научно-практическая конференция «Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей – 2020» 03 марта 2020 года, Санкт-Петербург, Россия. Доклад Клишкин А.В. «Исследование механизмов сенсомоторной интеграции у детей с очаговым поражением головного мозга»

- 7) XXXXII Итоговая научно-практическая конференция "Актуальные вопросы инфекционных заболеваний у детей - 2020" 03.03.2020 Доклад «Методы оценки фиброза печени у детей» Ефремова Н.А., Горячева Л.Г. (докладчик)
- 8) Общество детских неврологов (10.03.2020 г., Санкт-Петербург, Россия). Доклад Климкин А.В. «Диагностические возможности и особенности электронейромиографии у детей»
- 9) XIII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием "Воронцовские чтения. Санкт-Петербург - 2020", 29 февраля 2020 г., СПб. Ермоленко К.Д. Нарушение микробиоценоза при острых кишечных инфекциях у детей: значение в клинической картине и возможности профилактики и лечения
- 10) VI Конгресс Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням / 20-21 мая 2020 года  
«Эпидемиологические и этиологические особенности инфекционных гемоколитов у детей» Климова О.И.
- 11) II Всероссийского медицинского конгресс «ПРИБАЛТИЙСКАЯ ВЕСНА — 2020» Телемост двух столиц: Калининград-Санкт-Петербург (в онлайн-формате) 15 мая Ермоленко К.Д. Как правильно говорить о вакцинопрофилактике с коллегой?
- 12) Поволжская научно-практическая школа по клинической иммунологии и инфектологии 3-5 июля Ермоленко К.Д. Ротавирусная инфекция у детей. Факторы риска, особенности течения и возможности профилактики
- 13) VI Конгресс Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням 20-21 мая 2020 года Бехтерева М.К., Комарова А.М. (Санкт-Петербург, Россия) Кишечные инфекции у детей раннего возраста
- 14) VI Конгресс Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням 20-21 мая 2020 года Бедова Мария Алексеевна, доклад «Хроническая воспалительная демиелинизирующая полиневропатия у ребенка: трудный диагностический поиск»,
- 15) Поволжская научно-практическая школа по клинической иммунологии и инфектологии 3-5 июля Ермоленко К.Д. Как правильно говорить о вакцинопрофилактике с коллегой?
- 16) Англоязычный семинар ученых ДНКЦИБ «Infections and children», 16.06.2020г., Бедова М.А., доклад «Bell's palsy».
- 17) НПК "Инфекционные аспекты соматической патологии у детей" «Инфекционные болезни как маски соматической патологии печени», г. Москва, 24.09.220, Грешнякова В.А

- 18) XI Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика» «Редкие болезни печени под маской герпесвирусных инфекций», Санкт-Петербург, 12-13.10.2020, Грешнякова В.А.
- 19) 22-й Международный медицинский Славяно-Балтийский научный форум «Санкт-Петербург – Гастро-2020 IN PRAESENTIA» и XXIII Съезд Научного общества гастроэнтерологов России (НОГР) (2-й этап) Вирусные инфекции с поражением ЖКТ в период пандемии COVID-19: мифы и реальность Бехтерева М.К., Комарова А.М., ДНКЦИБ, Санкт-Петербург (20 мин.) - 14 ноября 2020 года
- 20) Санкт-Петербургская медицинская школа-врачам России. Трудный пациент в практике врача-педиатра. Диагностические и терапевтические подходы. Семинар: Оториноларингологические и дерматологические заболевания в практике врача-педиатра. Доклад: «Вирусные инфекции у детей раннего возраста: тактика диагностики и лечения в период повышенной заболеваемости» -Бехтерева М.К, Комарова А.М-19 сентября 2020 года
- 21) 26-29.10.2020 – 38th annual meeting of the European society for pediatric infectious diseases, Virtual meeting, 26-29 October 2020, электронный постер (стендовый доклад) «Seroprotection rates in children with juvenile idiopathic arthritis treated anti-rheumatic drugs». Константинова Ю.А.
- 22) Конгресс детских инфекционистов, 18.12.2020, Москва «Хронический гепатит С у детей: возможности и перспективы Грешнякова В.А., Горячева Л.Г.
- 23) Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация Доклад Бедова М.А. (докладчик), Климкин А. В., Войтенков В. Б., Скрипченко Н. В., «Ультразвуковое исследование мышц у детей» 12-13 ноября 2020 г. Санкт-Петербург
- 24) Конгресс с международным участием XXII Давиденковские чтения. Доклад Климкин А.В. (докладчик), Войтенков В.Б., Бедова М.А. «Сравнительный анализ эффективности УЗИ периферических нервов и электронейромиографии у детей». 24-25.09.2020г., г. Санкт-Петербург
- 25) Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация Доклад Климкин А. В. (докладчик), Марченко Н.В., Скрипченко Н. В., Войтенков В. Б., Бедова М.А. «Интраневральный ганглион малоберцового нерва у детей: клинический случай и обзор литературы» конференция» на 12-13 ноября 2020 г. Санкт-Петербург
- 26) Общество детских неврологов (10.03.2020 г., Санкт-Петербург, Россия). Доклад Климкин А.В. «Диагностические возможности и особенности электронейромиографии у детей»

- 27) VI Конгресс Евро-Азиатского общества по инфекционным болезням Климкин Андрей Васильевич, доклад «Алгоритм проведения УЗИ периферических нервов и электронейромиографии у детей»,
- 28) Конгресс с международным участием XXII Давиденковские чтения. Доклад Климкин А.В. «Клинический случай острого вялого пареза у ребенка». 24-25.09.2020г., г. Санкт-Петербург
- 29) X Балтийский конгресс по детской неврологии Доклад Васильева Ю.П., Вильниц А.А., Климкин А.В., Остапенко Б.В. Нейровизуализация осложненного течения бактериальных гнойных менингитов у детей., 28-29.09.2020, г. Санкт-Петербург
- 30) XIX конгресс детских инфекционистов России Климкин А.В. «Алгоритм клинико-инструментальной диагностики острого вялого пареза у детей», 17-18 декабря 2020 г., Москва
- 31) XI Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика» Доклад Войтенков В.Б., Климкин А.В. «Клиническая и количественная электроэнцефалография у детей с нейроинфекциями». 12-13.10.2020г., г. Санкт-Петербург
- 32) XI Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика» 12-13.10.2020 г СПб Доклад «Фиброз печени в детском возрасте. Возможности диагностики и терапии» Ефремова Н.А., Горячева Л.Г. (докладчик).
- 33) XI Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика» «Редкие болезни печени под маской герпесвирусных инфекций», Санкт-Петербург, 12-13.10.2020
- 34) XI Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика» 12-13 окт.2020 «Особенности хронического гепатита С и эффективность препаратов прямого противовирусного действия в подростковом возрасте»
- 35) XI Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика», 13.10.2020 устный доклад «Побочные проявления иммунизации – клинический разбор случаев». Константинова Ю.А.
- 36) XI Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика», стендовый доклад «Сохранность иммунного ответа на вакцинацию у детей, получающих антиревматические препараты» Константинова Ю.А. 12-13.10.2020

37) XI Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика», стендовый доклад «Сохранность иммунного ответа на вакцинацию у детей, получающих антиревматические препараты» Константинова Ю.А. 12-13.10.2020

38) XIX Конгресс детских инфекционистов России с международным участием. 12-14.12.2020 г Москва Доклад «Эпштейна-Барр вирус и лимфопролиферативные заболевания" (Разбор клинических случаев). Горячева Л.Г., Ефремова Н.А. (содокладчик)

39) Напряженность иммунитета к вакциноуправляемым инфекциям у детей с нарушением графика вакцинации Тихомирова К.К., Фридман И.В., Рулева А.А. XI Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика»

40) «Побочные проявления после иммунизации: клинический разбор случаев» Константинова Ю.Е., Тихомирова К.К. XI Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика»

**Тезисы:**

1. Ультразвуковая диагностика полиневропатий у детей», XVI Вейновские чтения, г. Москва, 27-29.02.2020. Авторы: Бедова М.А., Клишкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В
2. Эпидемиологические и этиологические особенности инфекционных гемоколитов у детей Журнал инфектологии, Приложение 1 Том 12, № 2, 2020 Климова О.И., Гончар Н.В., Раздьяконова И.В., Зайченкова О.А.
3. Изменения микробиоты кишечника по данным исследования фекалий методом ПЦР в реальном времени при инфекционных гемоколитах у детей О.И. Климова, А.Н. Цапиева, Е.А. Бормотова, Н.В. Гончар, А.Н. Суворов Материалы XXVII Конгресса детских гастроэнтерологов России и стран СНГ «Актуальные проблемы абдоминальной патологии у детей» Москва, 17–19 марта 2020 г. Под общей редакцией проф. С.В.Бельмера и проф. Л.И.Ильенко
4. Факторы развития функциональных и органических заболеваний желудочно-кишечного тракта в исходе инфекционных гемоколитов у детей О.И. Климова, Н.В. Гончар, Ю.В. Лобзин Материалы XXVII Конгресса детских гастроэнтерологов России и стран СНГ «Актуальные проблемы абдоминальной патологии у детей» Москва, 17–19 марта 2020 г. Под общей редакцией проф. С.В.Бельмера и проф. Л.И.Ильенко

5. Ультразвуковая диагностика полиневропатий у детей. Медицинский Алфавит. 2020 1(1):42. XVI Междисциплинарная конференция «Вейновские чтения», Москва, Бедова М.А., Климкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В
6. Площадь поперечного сечения периферических нервов у детей в норме и при полиневропатиях». Лучевая диагностика и терапия, 2020г., №1, с. 186-187. Невский Радиологический Форум, Санкт-Петербург. Бедова М.А., Климкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В., тезисы Невского Радиологического форума
7. Ультразвуковое исследование мышц у детей В сборнике: Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация. Сборник статей и тезисов. 2020. С. 34-35. Бедова М.А., Климкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В.
8. Биоэлектрическая активность головного мозга у детей с острым вирусным энцефалитом  
В сборнике: Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация. Сборник статей и тезисов. 2020. С. 38-39. Войтенков В.Б., Синкин М.В., Скрипченко Н.В., Горелик Е.Ю., Марченко Н.В., Бедова М.А.
9. Интраневральный ганглион малоберцового нерва у детей: клинический случай и обзор литературы В сборнике: Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация. Сборник статей и тезисов. 2020. С. 68-70 Климкин А. В., Марченко Н.В., Скрипченко Н. В., Войтенков В. Б., Бедова М.А.
10. Диагностика поражения периферической нервной системы при COVID-19  
Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика». 12-13.10.2020г., г. Санкт-Петербург Бедова М.А., Климкин А.В., Войтенков В.Б., Скрипченко Н.В.
11. Современные представления об этиологии и патогенезе паралича Белла  
Всероссийский ежегодный конгресс «Инфекционные болезни у детей: диагностика, лечение и профилактика». 12-13.10.2020г., г. Санкт-Петербург Климкин А.В., Бедова М.А., Войтенков В.Б.
12. Национальный консенсус об особенностях выполнения нейрофизиологических исследований в условиях пандемии covid-19 Войтенков В.Б., Синкин М.В., Александров М.В., Екушева Е.В., Климкин А.В., Бедова М.А., Селиверстова Е.ГВ  
сборнике: Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация. Сборник статей и тезисов. 2020. С. 25
13. Особенности выполнения нейрофизиологических исследований в условиях пандемии covid-19 Войтенков В.Б., Синкин М.В., Александров М.В., Екушева Е.В.,

- Климкин А.В., Бедова М.А., Селиверстова Е.Г.В сборнике: Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация. Сборник статей и тезисов. 2020. С.36-37
14. Магнитно-резонансная томография в диагностике энтеровирусных энцефалитов у детей Марченко Н.В., Войтенков В.Б., Горелик Е.Ю., Бедова М.А., Чуркина Д.Н., Дубицкий Д.Л., Овчинников А.С.В сборнике: Клиническая нейрофизиология и нейрореабилитация. Сборник статей и тезисов. 2020. С.87