







## **2**Сперанские **2**ЧТения

Научно-практическая конференция

студентов и молодых учёных с международным участием

| ПРОГРАММА     |   |  |  |  |
|---------------|---|--|--|--|
| 08:30 - 09:30 | ) – 09:30 РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ, ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ТРАНСЛЯЦИИ  |  |  |  |
| 09:30 - 10:00 | торжественное открытие конференции  |  |  |  |
| 10:00 – 12:00 | ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ<br>РАБОТ (УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ)  |  |  |  |
| 1             | СЕРОТИПОВОЙ СОСТАВ И АНТИБИОТИКОРЕЗИСТЕНТНОСТЬ STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE Алачева З.А., Алябьева Н.М., Комягина Т.М., Тряпочкина А.С. ФГАУ НМИЦ здоровья детей Минздрава России, г. Москва  |  |  |  |
| 2             | ОСОБЕННОСТИ СОВРЕМЕННОГО ТЕЧЕНИЯ КОРИ У ДЕТЕЙ <b>Багнюк Е.М.,</b> Муленкова А.В., Суслопарова П.С., Буганова Е.Р., Миронова О.А., Чиркина М.В. ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва |  |  |  |
| 3             | ОЦЕНКА ИМУННОГО ОТВЕТА У ДЕТЕЙ РАННЕГО ВОЗРАСТА В ГБУЗ «ДГКБ №9 ИМ. Г.Н. СПЕРАНСКОГО ДЗМ» Усинская О.А. ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва  |  |  |  |
| 4             | ПРИМЕНЕНИЕ УПАДАЦИТИНИБА В ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ У ДЕТЕЙ С ВОСПАЛИТЕЛЬНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ КИШЕЧНИКА  |  |  |  |

|   | Пушкарева А.Е., Винокурова А.В., Прохоренкова М.О., Анушенко А.О. ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва                  |
|---|---|
| 5 | АНАЛИЗ ФАРМАКОТЕРАПИИ ИНФЕКЦИИ HELICOBACTER PYLORI В АМБУЛАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ У ДЕТЕЙ <i>Качаева С.А.</i> ФГБОУ ВО Алтайский государственный медицинский университет Минздрава РФ, г. Барнаул                                      |
| 6 | ОЦЕНКА ПРИВЕРЖЕННОСТИ ТЕРАПИИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ В ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ ПРАКТИКЕ  Невмержицкий В.С., Манцевич К.С. Белорусский государственный медицинский университет, Республика Беларусь, г. Минск                          |
| 7 | ФАРМАКОГЕНЕТИЧЕСКИЙ ПОДХОД В СТРУКТУРЕ ПРЕЦИЗИОННОЙ МЕДИЦИНЫ У ДЕТЕЙ <b>Лобанов М.Е.,</b> Чурсина Е.М., Послед Т.Е. ФГБОУ ВО Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского Минздрава РФ, г. Саратов |
| 8 | ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЬЯ И АДАПТАЦИОННЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ПЕРВОКЛАССНИКОВ Барышникова А.К., Тимофеев И.В. ФГБОУ ВО Псковский государственный университет Министерства науки и высшего образования РФ, г. Псков                              |
| 9 | ПОКАЗАТЕЛИ ВАКЦИНАЦИИ ПРОТИВ ПНЕВМОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ, СООТВЕТСВИЕ НАЦИОНАЛЬНОМУ КАЛЕНДАРЮ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ ПРИВИВОК Чернышева Д.Н.  |

|             | ФГБОУ ВО Ижевская государственная медицинская академия Минздрава России, г. Ижевск  |  |  |  |  |
|-------------|---|--|--|--|--|
| 10          | ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ОСТРОГО ЛИМФОБЛАСТНОГО ЛЕЙКОЗА В АМБУЛАТОРНОЙ ПРАКТИКЕ ВРАЧА ПЕДИАТРА — УЧАСТКОВОГО <i>Садриева А. И., Хамидулина А.Р.</i> ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава России, г. Казань   |  |  |  |  |
| 12.00-12:10 | ПЕРЕРЫВ   |  |  |  |  |
| 12.10-13:00 | ПРЕДСТАВЛЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ (ПОСТЕРНЫЕ ДОКЛАДЫ)  |  |  |  |  |
| 11          | ТАРГЕТНАЯ ТЕРАПИЯ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ У ДЕТЕЙ Ильина Т.А., Малых-Бахтина М.П. ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва   |  |  |  |  |
| 12          | ВЛИЯНИЕ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ НА МИКРОБИОТУ КИШЕЧНИКА Муленкова А.В., Лабинов В.С., Багнюк Е.М. ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва   |  |  |  |  |
| 13          | ОСОБЕННОСТИ СИСТЕМЫ ГЕМОСТАЗА У ДЕТЕЙ С ПОСЛЕДСТВИЯМИ ЦЕРЕБРАЛЬНОЙ ИШЕМИИ, РОДИВШИХСЯ У ЖЕНЩИН С ТРОМБОФИЛИЕЙ Рогова А.С., Ахалова Е.А., Мартынов А.А., Блохнина И.В., Аккузина Е.В. ФГАОУ ВО Российский национальный медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва |  |  |  |  |

| 14 | ПОРОКИ РАЗВИТИЯ, СОЧЕТАЮЩИЕСЯ С ОДНОСТОРОННЕЙ АГЕНЕЗИЕЙ ПОЧКИ У ДЕТЕЙ <i>Ромашова А.А.</i> ФГАУ НМИЦ здоровья детей Минздрава России, г. Москва  |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|--|
| 15 | НЕОНАТАЛЬНАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ И ОСОБЕННОСТИ ВЕДЕНИЯ ПОЗДНИХ НЕДОНОШЕННЫХ НОВОРОЖДЕННЫХ НА ВТОРОМ ЭТАПЕ ВЫХАЖИВАНИЯ <b>Журавлева И.В.</b> ФГАОУ ВО Российский национальный медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва  |  |  |  |  |
| 16 | НАБОР КЛЮЧЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ ПРИ ПОСТ-КОВИДНОМ СИНДРОМЕ У ДЕТЕЙ: ДЕЛЬФИЙСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНСЕНСУС Актулаева Х.Р., Сейланова Н.Г., Чернявская А.С., Дегтярева Н.Д., Мурсалова А., Аджам Али Мохаммад Реза, Лин Ксяо, Рощин Ф.А. ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва |  |  |  |  |
| 17 | ПОСТКОВИДНЫЙ СИНДРОМ У ДЕТЕЙ — МИФ? ЭКСПОЗИЦИОННО-СТРАТИФИЦИРОВАННОЕ ПРОСПЕКТИВНОЕ КОГОРТНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ <i>Румянцев М. А.,</i> Бондаренко Е.Д., Ежова А.А., Баймухамбетова Д. ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва   |  |  |  |  |
| 18 | ВИДЫ ЛЕЧЕНИЯ ГНОЙНЫХ РАН У ДЕТЕЙ <i>Тишкин Г.В., Степанченко Д.О.</i> ФГБОУ ВО Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, г. Москва  |  |  |  |  |

| 19          | ЭТНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ МУКОВИСЦИДОЗА <b>Симонов М.В.</b> ФГАУ НМИЦ здоровья детей Минздрава России, г. Москва   |  |  |  |  |
|-------------|---|--|--|--|--|
| 20          | СОВРЕМЕННЫЕ СПОСОБЫ КОРРЕКЦИИ МИКРОБИОТЫ КИШЕЧНИКА У ДЕТЕЙ Соколова Е.В., Зубкова А.В. ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва                               |  |  |  |  |
| 21          | ФИЛОГЕНОТИПИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДЕТЕЙ С ВРОЖДЕННЫМ ПИЛОРОСТЕНОЗОМ И АТРЕЗИЕЙ ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ Макашов Д.И. ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва |  |  |  |  |
| 22          | МЕТОДЫ КОНСЕРВАТИВНОГО ЛЕЧЕНИЯ СКОЛИОЗА У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ <b>Комилов М.К.</b> Ташкентский Педиатрический Медицинский Институт, Узбекистан, г. Ташкент  |  |  |  |  |
| 13.00-13:30 | КОФЕ-БРЕЙК  |  |  |  |  |
| 13.30-15:30 | ПРЕДСТАВЛЕНИЕ КЛИНИЧЕСКИХ СЛУЧАЕВ<br>(УСТНЫЕ ДОКЛАДЫ)   |  |  |  |  |
| 23          | РЕДКАЯ КОМОРБИДНОСТЬ МУКОВИСЦИДОЗА (МВ) И ВИЧ-ИНФЕКЦИИ У ДЕТЕЙ: ДВА ПРОТИВОПОЛОЖНЫХ ИСХОДА <i>Никифорова Д.Д.</i> ФГАУ НМИЦ здоровья детей Минздрава России   |  |  |  |  |
| 24          | КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ВРОЖДЕННОЙ<br>ЦИТОМЕГАЛОВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ, ОСЛОЖНЕННЫЙ<br>ТЯЖЕЛЫМ ПЕРИНАТАЛЬНЫМ ПОРАЖЕНИЕМ<br>ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ  |  |  |  |  |

|    | <b>Миронова В.А.,</b> Хохлова А.П. ФГАОУ ВО Российский национальный медицинский университет им. Н.И. Пирогова Минздрава России, г. Москва  |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|--|
| 25 | ЗНАЧЕНИЕ СЕМЕЙНОГО КАРДИОЛОГИЧЕСКОГО СКРИНИНГА: ПРИМЕР СЕМЬИ С ДИЛАТАЦИОННЫМ ФЕНОТИПОМ КАРДИОМИОПАТИИ С ДВУМЯ ВАРИАНТАМИ ГЕНОМА Бурыкина Ю.С., Жарова О.П. ФГАУ НМИЦ здоровья детей Минздрава России, г. Москва  |  |  |  |  |
| 26 | КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ: ПУЗЫРНО-ПРОМЕЖНОСТНЫЙ СВИЩ ИЛИ РЕДКАЯ ФОРМА УДВОЕНИЯ УРЕТРЫ У МАЛЬЧИКА <b>Чубыкина А.С.</b> , Кибирева А.А. ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва |  |  |  |  |
| 27 | ЛОБУЛЯРНАЯ КАПИЛЛЯРНАЯ ГЕМАНГИОМА ТРАХЕИ, ПРОЯВЛЯЮЩАЯСЯ АЛЬВЕОЛЯРНЫМ ГЕМОРРАГИЧЕСКИМ СИНДРОМОМ Власенко Е.Ю. ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва                    |  |  |  |  |
| 28 | РАЗВИТИЕ СПОНТАННОГО ПНЕВМОТОРАКСА НА ФОНЕ БРОНХИАЛЬНОЙ АСТМЫ И ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННОЙ БУЛЛЕЗНОЙ ЭМФИЗЕМЫ У ПАЦИЕНТА 14 ЛЕТ Тынникова В. В. ФГБОУ ВО Курский государственный медицинский университет Минздрава России, г. Курск  |  |  |  |  |
| 29 | АТИПИЧНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ КАРТИНА РАННЕГО НЕОНАТАЛЬНОГО СЕПСИСА <i>Ибатуллина А.И.</i> ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва  |  |  |  |  |

| 30          | КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ДЕБЮТА ЮВЕНИЛЬНОГО РЕВМАТОИДНОГО АРТРИТА ПОСЛЕ ПЕРЕНЕСЕННОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ <i>Козодаева А.М.,</i> Шингарова М.Ш. ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва                           |  |  |  |  |
|-------------|---|--|--|--|--|
| 31          | ВРОЖДЕННЫЙ ДЕФИЦИТ ПРОТЕИНА С <b>Бапина Г.С.</b> НАО «Медицинский Университет Караганды», Республика Казахстан, г. Караганда  |  |  |  |  |
| 32          | КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ ГЕЛЬМИНТОЗА С ПОРАЖЕНИЕМ ЦЕНТРАЛЬНОЙ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ У РЕБЕНКА <i>Баранов Е.К.</i> ФГАОУ ВО Приволжский исследовательский медицинский университет Минздрава России, г. Нижний Новгород   |  |  |  |  |
| 33          | УСПЕШНОЕ ПРИМЕНЕНИЯ ПЕРИТОНЕАЛЬНОГО ДИАЛИЗА У НОВОРОЖДЕННОЙ ДЕВОЧКИ С ЭКСТРОФИЕЙ МОЧЕВОГО ПУЗЫРЯ И ДВУСТОРОННИМ ПУЗЫРНО-МОЧЕТОЧНИКОВЫМ РЕФЛЮКСОМ ІІ СТЕПЕНИ <i>Шатунова Ю.Г.</i> ФГБУ Национальный медицинский исследовательский центр акушерстинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова Минздрава РФ, г. Москва |  |  |  |  |
| 34          | КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ РАННЕЙ МЛАДЕНЧЕСКОЙ ФОРМЫ БОЛЕЗНИ НИМАННА-ПИКА, ТИП С <i>Сарафанова Е.Д.</i> ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский университет), г. Москва  |  |  |  |  |
| 15.30-15:40 | ПЕРЕРЫВ   |  |  |  |  |
|             |   |  |  |  |  |

| 15.40-16:00 | СПЕРАНСКИЙ Г.НЧЕЛОВЕК БОЛЬШОЙ ДУШИ И ЧИСТОГО СЕРДЦА, ЗАМЕЧАТЕЛЬНЫЙ УЧЕНЫЙ, ВЕЛИКИЙ ДРУГ ДЕТЕЙ <b>Шелкова В.Н., к.м.н.</b> ГБУЗ «Детская городская клиническая больница им. Г.Н. Сперанского» ДЗМ |
|-------------|--|
| 16.00-17:00 | НАГРАЖДЕНИЕ. ТОРЖЕСТВЕННОЕ ЗАКРЫТИЕ<br>КОНФЕРЕНЦИИ   |



«Г.Н. Сперанский — человек большой души и чистого сердца, замечательный учёный, великий друг детей»

С.Я. Маршак