

**Всероссийская научно-практическая конференция
«Инфекционные болезни у детей»
20 октября 2022, г. Иркутск**

20 октября 2022 года при поддержке Министерства науки и высшего образования РФ, Российской академии наук, Союза педиатров России и Научного центра проблем здоровья семьи и репродукции человека в г. Иркутске в онлайн-формате состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Инфекционные болезни у детей».

Участники обсудили вопросы актуальных инфекционных заболеваний у детей, вакцинопрофилактики, в частности, нарушенный график прививок в период пандемии COVID-19 у детей, диагностику и лечение герпетической инфекции, инфекционных полиневропатий, профилактику тяжелой РС-вирусной инфекции, коклюша, менингококковой инфекции, особенности течения новой коронавирусной инфекции, гриппа и лихорадки у детей.

Спикерами конференции выступили:

- Федосеенко Марина Владиславовна, к.м.н., доцент кафедры факультетской педиатрии педиатрического факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва

- Скрипченко Наталья Викторовна, д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе ФГБУ «Детский научно-клинический центр инфекционных болезней» ФМБА России, заведующая кафедрой инфекционных заболеваний у детей факультета переподготовки и дополнительного профессионального образования ГБОУ ВПО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ, заслуженный деятель науки РФ, г. Санкт-Петербург

- Зайцева Ольга Витальевна, д.м.н., профессор, заслуженный врач России, заведующая кафедрой педиатрии ФГБУ ВО «Московский государственный медицинский университет им. А.И. Евдокимова» МЗ РФ, руководитель Университетской клиники педиатрии МГМСУ им. А.И. Евдокимова, г. Москва

- Мартынова Галина Петровна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой детских инфекционных болезней с курсом ПО КрасГМУ, главный внештатный детский инфекционист Минздрава РФ по СФО и Красноярскому краю, г. Красноярск

- Мироманова Наталия Анатольевна, д.м.н., заведующая кафедрой детских инфекций Читинской государственной медицинской академии, г. Чита

- Борищук Инесса Антоновна, к.м.н., заместитель главного врача по лечебной работе ОГБУЗ Иркутская ОИКБ, главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей МЗ ИО, г. Иркутск

- Хабудаев Владимир Анатольевич, главный врач ОГБУЗ Иркутская ОИКБ, главный внештатный специалист по инфекционным болезням МЗ ИО, г. Иркутск

- Петрова Алла Германовна, д.м.н., профессор, зав. лабораторией инфектологии и иммунопрофилактики в педиатрии ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ, г. Иркутск

- Москалева Екатерина Владимировна, к.м.н., научный сотрудник лаборатории инфектологии и иммунопрофилактики в педиатрии ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ, г. Иркутск

- Гринчик Полина Романовна — ассистент кафедры факультетской педиатрии педиатрического факультета ФГАО ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва

- Казанцева Екатерина Дмитриевна, аспирант ФГБНУ НЦ ПЗСРЧ, г. Иркутск

- Тимошкова Снежана Дмитриевна, аспирант РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва

В конференции приняло участие свыше 300 слушателей, педиатров, фельдшеров, инфекционистов из Иркутской области, Красноярского края, Забайкальского края, г. Москвы, г. Санкт-Петербурга. Кроме персональных подключений, к конференции были подключены 12 ЛПУ из районов Иркутской области.

Вопросы, задаваемые участникам, касались инфекционных заболеваний у детей и вакцинопрофилактики. Были получены положительные отзывы от врачей в чате конференции о качестве её организации и актуальности тематики докладов.

На основании заслушанных докладов было предложено включить в резолюцию следующие положения:

1. Утвердить региональный календарь профилактических прививок вакцинации, позволяющий осуществлять риск-ориентированный подход к контролю за эпидемиологическим благополучием на территории Иркутской области.
2. Во исполнение Санитарных Правил по профилактике менингококковой инфекции 3.1.3542-18 следует поэтапно увеличивать охват вакцинацией конъюгированными поливалентными вакцинами детей первых лет жизни.
3. В связи с признаками ухудшения эпидемиологической ситуации по коклюшной инфекции в Иркутской области следует поэтапно реализовывать стратегию по снижению заболеваемости и смертности от коклюша, а также предотвращению экономических потерь. В рамках данной стратегии следует обеспечить:
 - максимальный своевременный охват профилактическими прививками детей первых двух лет жизни, в сроки, декретированные Национальным календарём профилактических прививок (в 3-4,5-6-18 мес., Приказ МЗ РФ 125н от 21.03.2014г.);
 - догоняющую иммунизацию для детей, не привитых своевременно. Для сокращения числа посещений и инъекций, необходимых для полной вакцинации ребёнка, а также для улучшения своевременности и охвата всеми прививками в рамках Календаря необходимо преимущественно использовать многокомпонентные педиатрические комбинированные вакцины;
 - поэтапное внедрение в практическое здравоохранение возрастных ревакцинаций против коклюша детей в 6-7 лет, 14 лет, подростков и взрослых с 18 лет – каждые 10 лет с момента последней ревакцинации. Вторая ревакцинация должна проводиться преимущественно вакциной с уменьшенным количеством анатоксинов.