

**Межрегиональная научно-практическая конференция  
«Охрана детского здоровья»  
г. Краснодар**

**27 - 28 октября 2022 года**

**Место проведения:** г. Краснодар, ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, ул. М.Седина д. 4

**ОРГАНИЗАТОРЫ:**

- ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» министерства здравоохранения Российской Федерации;
- Кафедра детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России;
- Министерство здравоохранения Краснодарского края

**Научная программа**

**1-ый день, 27 октября**

10.00-10.10	Приветственное слово	Гольберг Елена Николаевна Начальник управления организации медицинской помощи детям и службы родовспоможения министерства здравоохранения Краснодарского края
10.10-10.40	Чему научила пандемия новой коронавирусной инфекции (COVID-19) у детей? <i>В докладе будут изложены современные тенденции в течении новой коронавирусной инфекции у детей, представлены клинико-эпидемиологические особенности и алгоритмы лечения детей с данной патологией</i>	Тхакушинова Нафисет Хусейновна, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей министерства здравоохранения Краснодарского края, главный врач ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края, главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей Министерства здравоохранения Российской Федерации по ЮФО.
10.40-11.10	Что мы знаем о синдроме Маршалла? <i>В докладе будут изложены вопросы клиники, диагностики, дифференциальной диагностики и лечения синдрома Маршалла у детей</i>	Баум Тамара Гивиевна, к.м.н., доцент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; врач-инфекционист ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края.
11.10-11.40	Возможности применения пробиотиков у детей при инфекционной патологии <i>В докладе будут разобраны вопросы лечения ряда инфекционных заболеваний у детей, в т.ч. с использованием пробиотиков</i>	Первишко Олеся Валерьевна, к.м.н., доцент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; врач-инфекционист ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края.
11.40-12.10	Современный взгляд на рестриктивные респираторные инфекции. Лечение и профилактика	Соболева Наталья Геннадьевна, главный педиатр клиники G8, д.м.н.

	<i>* Доклад при поддержке Гедеон Рихтер Не входит в программу НМО</i>	
12.10-12.40	<p>Применение препаратов серебра при лечении ЛОР-заболеваний</p> <p><i>В докладе будут рассмотрены основные причины затруднения носового дыхания у детей. Также будут рассмотрены основные направления терапии назальной обструкции и возможности применения препаратов серебра при лечении данной патологии.</i></p>	Коваленко Светлана Леонидовна –ассистент кафедры ЛОР-болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, к.м.н.
12.40-13.10	<p>Питание здорового и больного ребёнка</p> <p><i>* Доклад при поддержке Сатрина Не входит в программу НМО</i></p>	Первишко Олеся Валерьевна, к.м.н., доцент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; врач-инфекционист ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края.
13.10-13.30	Ответы на вопросы	
13.30-14.10	Перерыв	
14.10-14.40	<p>Беременность – медотвод от прививок?</p> <p><i>В докладе будут рассмотрены вопросы вакцинации беременных женщин, сроки назначения и показания для иммунопрофилактики в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и профилактических прививок по эпидемическим показаниям</i></p>	Бевзенко Олег Владимирович, к.м.н., доцент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; заместитель главного врача по организационно-методической работе ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края.
14.40-15.10	<p>ГУС – вопросы дифференциального диагноза</p> <p><i>В докладе будет представлен материал о частоте ГУСа у детей, разобраны вопросы клиники и дифференциальной диагностики на современном этапе.</i></p>	Леденко Лариса Алексеевна, ассистент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края.
15.10-15.40	<p>Энтеровирусная инфекция у детей в Краснодарском крае</p> <p><i>В докладе будут рассмотрены клинико-эпидемиологические особенности течения энтеровирусной инфекции как в РФ, так и в Краснодарском крае, предложены схемы лечения заболевания</i></p>	Шатурина Тамара Темуровна, аспирант кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; заведующий организационно-методическим отделом ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края, врач-педиатр.
15.40-16.10	<p>Новые федеральные клинические рекомендации по лечению острых респираторных инфекций. Выбираем мукоактивный препарат</p> <p><i>В лекции будут рассмотрены вопросы лечения воспалительных заболеваний верхних дыхательных путей и уха в соответствии с новыми клиническими</i></p>	Коваленко Светлана Леонидовна, ассистент кафедры ЛОР-болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, к.м.н.

	<i>рекомендациями: фокус на мукоактивную терапию. Будут описаны основные задачи мукоактивной терапии: стимуляция выведения слизи, разжижение слизи, уменьшение образования слизи, регидратация.</i>	
16.10-16.40	Острые респираторные инфекции у детей  <i>Будут разобраны вопросы клиники, диагностики, профилактики острых респираторных инфекций у детей на современном этапе, рассмотрены схемы их лечения</i>	Салман Али Фархан, ассистент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; врач-педиатр ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края.
16.40-17.00	Ответы на вопросы	

## 2-ой день, 28 октября

10.00-10.30	Сочетанные респираторные инфекции в период пандемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19)  <i>В докладе будут изложены особенности сочетанного течения респираторных инфекций в период пандемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19) у детей, представлены клинико-эпидемиологические особенности и алгоритмы диагностики, лечения детей с данной патологией</i>	Тхакушинова Нафисет Хусейновна, д.м.н., доцент, заведующий кафедрой детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России, главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей министерства здравоохранения Краснодарского края, главный врач ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края, главный внештатный специалист по инфекционным болезням у детей Министерства здравоохранения Российской Федерации по ЮФО.
10.30-11.00	Многообразие респираторных инфекций: симптомы, диагностика, лечение  <i>*Доклад при поддержке Отисифарм Не входит в программу НМО</i>	Первишко Олеся Валерьевна, к.м.н., доцент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; врач-инфекционист ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края
11.00-11.30	Неспецифическая профилактика инфекционных заболеваний у детей: пробиотики и витамин Д  <i>*Доклад при поддержке Акрихин Не входит в программу НМО</i>	Баум Тамара Гивиевна, к.м.н., доцент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; врач-инфекционист ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края
11.30-12.00	Грипп: вчера, сегодня, завтра. Лечение и профилактика  <i>*Доклад при поддержке Фармасинтез Не входит в программу НМО</i>	Соболева Наталья Геннадьевна, главный педиатр клиники G8, д.м.н.
12.00-12.30	Вирусный гепатит С у детей: клинико-инструментальная характеристика  <i>В докладе будут разобраны вопросы клиники, диагностики вирусного гепатита С у детей, рассмотрены вопросы дифференциальной</i>	Первишко Олеся Валерьевна, к.м.н., доцент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; врач-инфекционист ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края.

	<i>диагностики с другими заболеваниями</i>	
12.30-13.00	<p>Особенности <math>\beta</math>-герпетической инфекции у детей</p> <p><i>В докладе будут изложены вопросы современного течения <math>\beta</math>-герпетической инфекции у детей, разобраны вопросы диагностики и лечения</i></p>	<p>Баум Тамара Гивиевна, к.м.н., доцент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; врач-инфекционист ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края.</p>
13.00-13.20	Ответы на вопросы	
13.20-14.00	Перерыв	
14.00-14.30	<p>Полипрогмазия при лечении рецидивирующих респираторных инфекции. Принципы рациональной терапии</p> <p><i>*Доклад при поддержке Тева Не входит в программу НМО</i></p>	<p>Сундатова Татьяна Владимировна - к.м.н, врач аллерголог-иммунолог</p>
14.30-15.00	<p>Диагностика и профилактика оспы обезьян на современном этапе</p> <p><i>В докладе будут рассмотрены вопросы современного течения оспы обезьян у детей, разобраны вопросы диагностики, лечения и профилактики</i></p>	<p>Бевзенко Олег Владимирович, к.м.н., доцент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; заместитель главного врача по организационно-методической работе ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края.</p>
15.00-15.30	<p>Неинфекционный пациент в детском инфекционном стационаре</p> <p><i>В докладе будут разобраны вопросы дифференциальной диагностики ряда соматической, онкогематологической, эндокринной патологии у детей, госпитализированных в инфекционный стационар</i></p>	<p>Леденко Лариса Алексеевна, ассистент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; заместитель главного врача по медицинской части ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края.</p>
15.30-16.00	<p>Вакцинация детей в период пандемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19)</p> <p><i>В докладе будут рассмотрены вопросы вакцинации детей в соответствии с национальным календарем профилактических прививок в период пандемии новой коронавирусной инфекции (COVID-19)</i></p>	<p>Бевзенко Олег Владимирович, к.м.н., доцент кафедры детских инфекционных болезней ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России; заместитель главного врача по организационно-методической работе ГБУЗ «СКДИБ» министерства здравоохранения Краснодарского края.</p>
16.00-16.20	Ответы на вопросы	
16.20-16.30	Закрытие конференции	