

16 – 17 сентября 2022 года

**Научно-практическая конференция «Дни педиатрии на Смоленской земле»
совместно с III научно-практической конференцией
«Медико-социальные аспекты охраны материнства и детства»
(гибридный формат).**

**Программа мероприятия подана на аккредитацию в Комиссию по
оценке учебных мероприятий и материалов установленным требованиям для НМО
(на 12 кредитных единиц).**

Участие для специалистов бесплатное!

Место проведения: ФГБОУ ВО «Смоленский ГМУ» Минздрава России

Адрес: г. Смоленск, ул. Крупской, 28

16 сентября 2022 года Научно-практическая конференция «Дни педиатрии на Смоленской земле»	
08.30 - 09.00	Регистрация участников.
09.00 - 09.30	Открытие конференции. Приветственное слово. Ректор ФГБОУ ВО «Смоленский ГМУ» Минздрава России <i>Козлов Р.С.</i> Заместитель губернатора Смоленской области <i>Макарова В.Н.</i> Член Совета федерации Федерального собрания РФ <i>Круглый В.И.</i> Президент Союза педиатров России <i>Намазова-Баранова Л.С.</i> Президент Смоленского областного регионального отделения Союза педиатров России <i>Козлова Л.В.</i>
09.30 - 12.30	Пленарное заседание 1. Вызовы современной педиатрии. Часть 1. Председатели: <i>Намазова-Баранова Л.С., Козлова Л.В.</i>
09.30 - 10.15	Задачи педиатрии в эпоху COVID-19. <i>Намазова-Баранова Л.С. (Москва)</i> Развитие стратегии здоровьесбережения для детей и подростков, а также совершенствование оказания медицинской помощи являются приоритетными задачами современной российской педиатрии, в том числе в эпоху COVID-19. Докладчиком будут проанализированы риски здоровью детей, а также эффективные профилактические и лечебные мероприятия, направленные на сохранение здоровья детского населения страны. Особое внимание будет уделено вакцинации детей и подростков в эпоху коронавирусной инфекции нового типа, а также когнитивному здоровью и мерам, направленным на его улучшение.
10.15 - 11.00	Современная концепция выхаживания недоношенных детей: единство ухода, вскармливания, окружающей среды. <i>Беляева И.А. (Москва)</i> В докладе будет представлена концепция интегративного подхода при осуществлении этапного выхаживания преждевременно родившихся детей. Эта концепция, базирующаяся на современной холистической медицине, предполагает обеспечение реальной координации разнонаправленных саногенетических воздействий на незрелых младенцев с участием в их выхаживании профильных специалистов – не только медиков, но и психологов. Будут охарактеризованы современные направления медикаментозной и немедикаментозной коррекции перинатальной патологии у недоношенных, подходы к их вскармливанию, а также возможности объективной оценки их потенциала абилитации с учетом инклюзивного семейно-ориентированного выхаживания.
11.00 - 11.45	Совершенствование современной парадигмы вакцинопрофилактики в ближайшей перспективе. <i>Федосеев М.В. (Москва)</i> Докладчик представит современное видение ведущей концепции развития вакцинопрофилактики – «Life course immunization» - вакцинации на протяжении всей жизни, перспективы её дальнейшего внедрения в систему глобального здравоохранения. В докладе будет рассмотрена тема иммунопрофилактики пациентов с отклонениями в состоянии здоровья с точки зрения персонифицированного подхода. Особое внимание будет уделено основным принципам иммунопрофилактики, проводимой в период пандемии новой коронавирусной инфекции, среди которых надзор за своевременным началом и соблюдением схем вакцинации против управляемых инфекций, а также за проведением догоняющей вакцинации при нарушениях схемы иммунизации.

11.45 - 12.25	<p>Лихорадочные состояния у детей. Рудницкая М.Г. (Москва) В докладе будут рассмотрены наиболее частые причины повышения температуры тела у ребенка, представлена современная классификация лихорадки, а также характеристика жаропонижающих препаратов. Спикером будет подробно освещена тактика врача-педиатра при лихорадочных состояниях у детей.</p>
12.25 - 12.30	<p>Дискуссия и ответы на вопросы.</p>
12.30 – 13.00	<p>Перерыв</p>
13.00 - 15.00	<p>Пленарное заседание 2. Вызовы современной педиатрии. Часть 2. Председатели: Намазова-Баранова Л.С., Козлова Л.В.</p>
13.00 - 13.30	<p>Легкие когнитивные нарушения в педиатрической практике: актуальные проблемы и перспективы. Каркашадзе Г.А. (Москва) Так называемые легкие когнитивные нарушения представляют собой группу состояний, которые сопровождаются трудностями познавательной и учебной деятельности. К ним относятся расстройства речевого развития, диспраксии, дислексии, дисграфии, синдром дефицита внимания и гиперактивности, парциальные когнитивные и другие расстройства. В виду широкой распространенности (около 10%) они неизбежно попадают в поле деятельности не только неврологов, психиатров, психологов, логопедов, но и педиатров. В докладе будут освещены актуальные вопросы ранней диагностики, тактики ведения пациентов, междисциплинарного взаимодействия, а также основные исходы и нежелательные осложнения ошибочных решений родителей и специалистов.</p>
13.30 - 14.00	<p>Мультипрофессиональный педиатрический подход к оказанию медицинской помощи детям с расстройствами аутистического спектра. Устинова Н.В. (Москва) В докладе будут представлены современные подходы к пониманию расстройства аутистического спектра (РАС), обсуждено влияние научных открытий последних лет в области нейронаук на организацию оказания медицинской помощи детям с РАС, а также обозначена главенствующая роль педиатрической службы в раннем выявлении нарушений нейропсихического развития (в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 августа 2017 г. N514н.). Докладчиком будет приведено научно-практическое обоснование построения мультипрофессиональной медицинской модели сопровождения детей с РАС, основанной на принципах персонализированной, предиктивной и партисипативной медицины.</p>
14.00 - 14.25	<p>Дифференциальный диагноз наследственных заболеваний, протекающих со стеатозом печени у детей. Сурков А.Н. (Москва) Стеатоз печени, в особенности, у ребенка раннего возраста и без избыточной массы тела нередко является признаком наследственных болезней обмена. Спикером будут рассмотрены современные методы диагностики и лечения детей с поражением печени при редких болезнях.</p>
14.25 - 14.55	<p>Псориаз у детей и подростков: обновление биологической терапии. Амбарцян Э.Т. (Москва) (доклад при поддержке компании ООО «Скопинфарм», не обеспечивается кредитами НМО) Докладчиком будут представлены современные данные об особенностях течения тяжелых форм псориаза в детском возрасте, освещена роль влияния коморбидных состояний на тяжесть течения псориаза у детей в различные возрастные периоды. Будет проведен разбор различных клинических ситуаций с обсуждением критериев назначения биологической терапии при псориазе у детей и подростков.</p>
14.55 – 15.00	<p>Дискуссия и ответы на вопросы.</p>
15.00 - 15.45	<p>Сателлитный симпозиум 1. Доказательная фитомедицина: современные тренды развития. (проводится при поддержке компании ООО «Бионорика», не обеспечивается кредитами НМО). Председатель: Намазова-Баранова Л.С.</p>
15.00 - 15.20	<p>Фитопрепараты в педиатрической науке и практике: возможности и перспективы. Намазова-Баранова Л.С. (Москва) В докладе будут представлены актуальные данные о роли фитопрепаратов и особенностях их применения в лечении различных заболеваний у детей с позиций доказательной медицины, рассмотрены инновационные технологии стандартизации растительного сырья и показана высокая приверженность врачей, а также родителей пациентов детского возраста лекарственным растительным средствам. Особое внимание будет уделено перспективному направлению применения фитониринговых препаратов в современной медицине.</p>

15.20 - 15.40	<p>Современные растительные препараты в клинических рекомендациях. Эфендиева К.Е. (Москва) Клинические рекомендации разрабатываются в соответствии с принципами доказательной медицины и включение в них современных растительных препаратов основывается на результатах рандомизированных контролируемых исследований, подтвердивших их эффективность и безопасность. На нескольких примерах будет продемонстрировано место фитопрепаратов в действующих клинических рекомендациях.</p>
15.40 - 15.45	<p>Дискуссия и ответы на вопросы.</p>
15.45 – 16.30	<p>Сателлитный симпозиум 2. Биологическая терапия Т2-ассоциированных заболеваний. (проводится при поддержке компании Санофи, не обеспечивается кредитами НМО). Председатель: Вишнева Е.А.</p>
15.45 – 16.05	<p>Бронхиальная астма у детей: что нового мы узнали в 2022? Вишнева Е.А. (Москва) В докладе будет представлен обзор ключевых изменений в рекомендациях GINA2022, обсуждена диагностика бронхиальной астмы у детей с позиций Европейского респираторного общества, а также возможности таргетной терапии астмы у детей независимо от сопутствующих заболеваний, связанных с атопией.</p>
16.05 - 16.25	<p>Атопический дерматит в детском возрасте: традиции и инновации. Амбарчян Э.Т. (Москва) Докладчиком будет проанализировано бремя неконтролируемого атопического дерматита, рассмотрены современные возможности терапии атопического дерматита у детей, ограничения и нерешенные проблемы.</p>
16.25 - 16.30	<p>Дискуссия и ответы на вопросы.</p>
16.30 - 17.30	<p>Сателлитный симпозиум 3. Редкие болезни: слишком много симптомов. (проводится при поддержке компании Санофи, не обеспечивается кредитами НМО). Председатель: Вашиакмадзе Н.Д.</p>
16.30 - 16.55	<p>Ферментозаместительная терапия до и после трансплантации: заключение совета экспертов. Вашиакмадзе Н.Д. (Москва) При мукополисахаридозе (МПС) I типа «золотым стандартом» лечения являются методы терапии, направленные на коррекцию недостающего лизосомного фермента: трансплантация гемопоэтических стволовых клеток (ТГСК) и ферментозаместительная терапия (ФЗТ). Согласно российским и международным клиническим рекомендациям, при МПС I типа ФЗТ применяется как до, так и после ТГСК до нормализации уровня эндогенного фермента. Учитывая данные о положительном влиянии ФЗТ на сердечно-сосудистую, дыхательную, суставную функции, комбинированный вариант лечения с возобновлением ФЗТ после ТГСК может быть рассмотрен для ряда пациентов.</p>
16.55 - 17.20	<p>Новый взгляд на суставной синдром при мукополисахаридозе I типа. Костик М.М. (Санкт-Петербург) Патология суставов является одним из важным симптомов у пациентов с мягкими, ненейропатическими формами мукополисахаридоза I типа - синдрома Шейе и Гурлер-Шейе. В докладе будут представлены основные аспекты дифференциальной диагностики МПС I типа и невоспалительных артропатий. Автор предложит новый алгоритм ранней диагностики МПС I типа среди ревматологических пациентов.</p>
17.20 - 17.30	<p>Дискуссия и ответы на вопросы.</p>
17.30 - 17.50	<p>Сложности диагностики и лечения орфанных заболеваний в практике педиатра. Вашиакмадзе Н.Д. (Москва) В докладе будут подробно проанализированы различные сложные случаи диагностики лизосомных болезней накопления (ЛБН), рассмотрены трудности, с которыми можно столкнуться в процессе диагностики ЛБН. Спикером будет представлена подробная информация, о том, как заподозрить альфа маннозидоз у ребенка в раннем возрасте, какие клинические проявления у детей различных возрастных групп помогут распознать данное заболевания.</p>
17.50 – 18.00	<p>Подведение итогов конференции. Намазова-Баранова Л.С., Козлова Л.В.</p>

17 сентября 2022 года

III Научно-практическая конференция

«Медико-социальные аспекты охраны материнства и детства»

08.30 - 09.00	Регистрация участников.
09.00 - 09.30	Открытие конференции. Приветственное слово. Президент ФГБОУ ВО «Смоленский ГМУ» Минздрава России <i>Плешков В.Г.</i> Член Совета Федерации <i>Круглый В.И.</i> Начальник Департамента Смоленской области по здравоохранению <i>Стунжас О.С.</i> Президент Союза педиатров России <i>Намазова-Баранова Л.С.</i> Председатели: <i>Намазова-Баранова Л.С., Козлова Л.В., Школьникова М.А.</i>
09.30 - 10.00	Болезни органов дыхания у детей: проблемы диагностики, лечения и профилактики. <i>Козлова Л.В. (Смоленск)</i> В докладе будут рассмотрены проблемы ранней диагностики заболеваний верхних и нижних дыхательных путей у детей, своевременного выявления возбудителей в реальной клинической практике и роста их резистентности к антимикробным препаратам. Будут определены пути преодоления бактериальной резистентности, особое внимание будет уделено вакцинации как самому эффективному профилактическому мероприятию.
10.00 - 10.30	Решенные нерешенные проблемы новой коронавирусной инфекции у детей. <i>Горелов А.В. (Москва)</i> Докладчиком будут обсуждены нерешенные вопросы эпидемиологии, патогенеза, клиники, диагностики и лечения, а также вакцинопрофилактики новой коронавирусной инфекции у детей.
10.30 - 11.00	Клинические и молекулярно-генетические основы внезапной сердечной смерти у детей. <i>Школьникова М.А., Ильдарова Р.А. (Москва)</i> Доклад будет посвящен первичным электрическим заболеваниям сердца (ПЭЗС) – наследственным орфанным жизнеугрожающим состояниям, приводящим к внезапной сердечной смерти лиц молодого возраста. Среди наиболее распространенных и исследованных заболеваний этой группы: синдром удлиненного интервала QT (СУИQT), катехоламинергическая желудочковая тахикардия, синдром Бругада, синдром укороченного интервала QT, синдром ранней реполяризации желудочков. Спикером будут представлены клинико-генетические характеристики, основы диагностики и известные на сегодня терапевтические, интервенционные и хирургические технологии лечения наиболее распространенных ПЭЗС в детском возрасте.
11.00 - 11.25	Современное представление о подходах к лечению артериальной гипертензии у детей и подростков. <i>Леонтьева И.В. (Москва)</i> Спикером будут даны представления о назначении немедикаментозной терапии детям и подросткам с артериальной гипертензией с учетом факторов риска, её продолжительности и оценки эффективности. Также будут рассмотрены показания для подключения медикаментозной терапии, критерии выбора и характеристика основных групп гипотензивных средств, проведена оценка эффективности и продолжительности медикаментозной терапии.
11.25 - 11.50	Полиморбидность и метаболический синдром: взгляд педиатра. <i>Бекезин В.В., Козлова Л.В., Пересецкая О.В. (Смоленск)</i> В докладе будет представлен взгляд педиатра на проблему метаболического синдрома в детском и подростковом возрасте. Метаболический синдром рассматривается в аспекте полиморбидности, требующей комплексного междисциплинарного подхода, делается акцент на раннюю диагностику коморбидных состояний (маркеров метаболического синдрома) у детей и подростков из групп высокого риска, а также на немедикаментозную и метаболическую коррекцию. Будет подчеркнута значимость проблемно-целевого обучения детей и подростков с метаболическим синдромом с целью разработки персонализированных программ профилактики и реабилитации.
11.50 - 12.10	Перерыв
12.10 - 12.35	Аутовоспалительные и аутоиммунные заболевания в практике детского ревматолога. <i>Строгий В.В., Сечко Е.В. (Минск)</i> К аутоиммунным заболеваниям, при которых организм начинает воспринимать собственные ткани как чужеродные и атаковать их с привлечением механизмов приобретенного иммунитета и формированием хронического процесса относят ревматоидный артрит, системные васкулиты, системную красную волчанку, аутоиммунный тиреоидит. Следует отличать данные патологии от аутовоспалительных заболеваний, при которых генетические дефекты врожденного иммунитета приводят к рецидивирующей активации иммунной системы в отсутствие аутоантигена. Значительный полиморфизм аутоантигенов и аутоантител обуславливает сложность их выявления, а разнообразие клинической картины усложняет постановку диагноза. В докладе рассматривается проблема постановки диагноза, так как всегда необходимо взаимодействие врачей нескольких специальностей: ревматолога, эндокринолога, кардиолога, невролога, дерматолога.

12.35 - 12.55	<p>Иммунитет при ротавирусной инфекции у детей и вакцинация. Мазанкова Л.Н., Горбунов С.Г. (Москва) В докладе будут представлены особенности современной клинической картины ротавирусной инфекции у детей раннего возраста в зависимости от состояния факторов врожденного иммунитета, в том числе TLR-рецепторов. Представлена эффективность применения интерферонов в лечении ротавирусной инфекции и обсуждены иммунологические предикторы эффективности вакцинопрофилактики.</p>
12.55 - 13.15	<p>Сурфактантная терапия сегодня. Мифы и реальность. Ленюшкина А. А. (Москва) (доклад при поддержке АО Р-Фарм, не обеспечивается кредитами НМО) Доклад посвящен актуальным вопросам использования заместительной сурфактантной терапии для стабилизации респираторной функции при респираторном дистресс-синдроме (РДС) у недоношенных новорожденных. Будет уделено внимание оптимальному выбору препарата, срокам его введения, дозировкам и особенностям проведения сурфактантной терапии у новорожденных различного гестационного возраста.</p>
13.15 - 13.35	<p>Оценка клинической эффективности лечения и профилактики острых респираторных заболеваний у детей. Новикова О.Б., Козлова Л.В., Плутенко Е.В. (Смоленск) (доклад при поддержке компании Зентива Фарма, не обеспечивается кредитами НМО) В докладе будут представлены результаты исследования клинической эффективности лечения и профилактики полимерного соединения римантадина с альгинатом натрия, обладающего активностью в отношении штаммов вируса гриппа А и, обладающим антитоксическим действием при ОРВИ.</p>
13.35 - 13.55	<p>Основные направления работы акушерско-гинекологической службы Смоленской области. Густоварова Т.А. (Смоленск) На основании анализа работы службы за 2021 год докладчиком будут освещены основные вопросы по снижению материнской и младенческой смертности в регионе, вопросы профилактики абортов, оказание помощи пациенткам с бесплодием, в том числе с помощью ВРТ, взаимодействие с Федеральными медицинскими центрами по проведению дистанционного консультирования, вопросы маршрутизации пациентов с учетом региональных особенностей.</p>
13.55 - 14.15	<p>В преддверии эпидемического сезона. Лечение и профилактика ОРВИ у детей. Булгакова В.А. (Москва) (доклад при поддержке компании АО «Отисифарм», не обеспечивается кредитами НМО). Докладчиком будет представлен обзор текущей эпидситуации с анализом данных по заболеваемости острыми респираторными инфекциями у детей в новом эпидемическом сезоне. Особое внимание будет уделено роли специфической и предсезонной неспецифической профилактики, рассмотрены вопросы рациональной терапии.</p>
14.15 - 14.35	<p>Вирусные диареи у детей. Актуальные вопросы лечения. Смолянкин Н.Н. (Смоленск) (доклад при поддержке компании АО «Отисифарм», не обеспечивается кредитами НМО). В докладе будут освещены вопросы распространенности кишечных диарей у детей, в частности в Смоленской области и принципы комплексного лечения, включающего этиотропную терапию и необходимость применения препаратов, корректирующих состав микрофлоры желудочно-кишечного тракта.</p>
14.35 - 14.45	<p>Подведение итогов конференции. Козлова Л.В.</p>