

26–28 ноября 2025 года



XVIII ВСЕРОССИЙСКИЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНГРЕСС

АНЕСТЕЗИЯ И РЕАНИМАЦИЯ В АКУШЕРСТВЕ И НЕОНАТОЛОГИИ



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОТЧЁТ

Актуальность и организаторы

26–28 ноября 2025 года в Москве прошел XVIII Всероссийский образовательный конгресс «Анестезия и реанимация в акушерстве и неонатологии».

Актуальность Конгресса обусловлена его комплексным подходом к решению наиболее острых и жизненно важных проблем, связанных со здоровьем матери и новорожденного. Междисциплинарный подход, объединяющий акушеров-гинекологов, неонатологов, анестезиологов и реаниматологов напрямую влияет на повышение качества помощи, поскольку позволяет вырабатывать согласованные решения и лучшие практики для ведения сложных клинических случаев, критических акушерских состояний и командного взаимодействия специалистов.

Программа охватывает самые злободневные вопросы оказания качественной помощи беременным, роженицам и новорожденным, включая критические акушерские состояния, командное взаимодействие, а также юридические аспекты работы врачей. Нововведением этого года стала конференция «Менеджмент крови пациента», что подчеркивает важность согласованного подхода к лечению массивных кровотечений — одной из основных угроз в акушерстве.

Сопредседатели конгресса:



**Сухих Геннадий
Тихонович**

д.м.н., профессор,
заслуженный
деятель науки РФ,
академик РАН,
директор ФГБУ
«НМИЦ АГП им.
В.И. Кулакова»
Минздрава России



**Байбарина Елена
Николаевна**

д.м.н., профессор, главный
научный сотрудник отделения
патологии новорожденных
и недоношенных детей
ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И.
Кулакова» Минздрава России



**Дегтярев Дмитрий
Николаевич**

д.м.н., профессор,
заместитель директора
по научной работе ФГБУ
«НМИЦ АГП им. В.И.
Кулакова» Минздрава
России, главный
внештатный специалист
по неонатологии
Минздрава России
в Центральном
Федеральном округе



**Силаев Борислав
Владимирович**

к.м.н., заведующий
отделением
анестезиологии
и реанимации
ФГБУ «НМИЦ АГП
им. В.И. Кулакова»
Минздрава России

Благодаря обмену опытом и внедрению отработанных технологий, множество эффективных мероприятий и технологий находят свое отражение в клинических рекомендациях. Стратегические сессии с ведущими экспертами задают направления развития неонатологии в контексте государственной политики, направленной на увеличение рождаемости и повышение качества жизни матерей и новорожденных, снижение показателей младенческой смертности и инвалидности.

Интерактивный формат и практические занятия позволяют участникам овладеть современными навыками реанимации и интенсивной терапии. Мероприятие актуально как для практикующих врачей, так и для руководящих лиц медицинских учреждений, стремящихся к повышению стандартов и внедрению инновационных методов в свою деятельность.

Научная программа Конгресса реализована под руководством ведущих экспертов из ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, а также крупных региональных перинатальных центров, детских больниц и университетских клиник. Модераторами и спикерами выступили ведущие представители перинатальной медицины в России: анестезиологи-реаниматологи, неонатологи, трансфузиологи, акушеры и гинекологи, кардиологи, а также специалисты смежных клинических дисциплин.

Организаторами мероприятия традиционно выступили Министерство здравоохранения Российской Федерации, ФГБУ «НМИЦ АГП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, Российское общество неонатологов, Сеченовский Университет, Национальная Ассоциация Специалистов Менеджмента крови пациентов.

Организаторы конгресса:



Министерство
здравоохранения
Российской
Федерации



ФГБУ «Национальный
медицинский
исследовательский центр
акушерства, гинекологии
и перинатологии имени
академика В.И. Кулакова»
Минздрава России



Общероссийская
общественная
организация
содействия развитию
неонатологии
«Российское общество
неонатологов»



Первый МГМУ
им. И. М. Сеченова
Минздрава России
(Сеченовский
Университет)



Национальная
Ассоциация
Специалистов
Менеджмента крови
пациентов

Статистика

Согласно официальной статистике участниками Конгресса стали **1928 специалистов** из **178 городов**, **80 субъектов РФ**, а также представители **4 стран**, среди которых: Беларусь, Китай, Россия, Швейцария.

ВСЕГО **1928**

4 страны

80 субъектов РФ

178 городов

Участники	1176
Молодые ученые	274
Докладчики и члены оргкомитета	252
Представители компаний участников выставки	226

страна	Кол-Во
Беларусь	12
Россия	1906

страна	Кол-Во
Швейцария	1
Китай	9

субъект РФ	Кол-Во	субъект РФ	Кол-Во	субъект РФ	Кол-Во	субъект РФ	Кол-Во	субъект РФ	Кол-Во	субъект РФ	Кол-Во	субъект РФ	Кол-Во
Адыгея Респ	2	Воронежская обл	16	Карелия Респ	6	ЛНР	4	Орловская обл	3	Свердловская обл	12	Хабаровский край	7
Алтайский край	2	Дагестан Респ	4	Кемеровская обл	13	Магаданская обл	1	Пензенская обл	2	Северная Осетия - Алания Респ	6	Хакасия Респ	1
Амурская обл	3	ДНР	1	Кировская обл	10	Марий Эл Респ	1	Пермский край	7	Смоленская обл	3	ХМАО - Югра	11
Архангельская обл	3	Забайкальский край	6	Коми Респ.	1	Мордовия Респ	2	Приморский край	8	Ставропольский край	12	Челябинская обл	17
Астраханская обл	9	Ивановская обл	7	Костромская обл	1	Москва	1267	Псковская обл	1	Тамбовская обл	1	Чечня Респ	8
Башкортостан Респ	14	Ингушетия Респ	1	Краснодарский край	18	Московская обл	136	Ростовская обл	8	Татарстан Респ	19	Чувашия Респ	4
Белгородская обл	8	Иркутская обл	7	Красноярский край	5	Мурманская обл	2	Рязанская обл	4	Тверская обл	4	ЯНАО	3
Брянская обл	4	Кабардино-Балкария Респ	2	Крым Респ	2	Нижегородская обл	16	Самарская обл	13	Томская обл	4	Ярославская обл	7
Бурятия Респ	3	Калининградская обл	2	Курганская обл	1	Новгородская обл	1	Санкт-Петербург	34	Тульская обл	7		
Владимирская обл	5	Калужская обл	7	Курская обл	13	Новосибирская обл	10	Саратовская обл	13	Тюменская обл	8		
Волгоградская обл	8	Камчатский край	1	Ленинградская обл	2	Омская обл	4	Саха (Якутия) Респ	15	Удмуртия Респ	4		
Вологодская обл	3	Карачаево-Черкесия Респ	1	Липецкая обл	9	Оренбургская обл	7	Сахалинская обл	7	Ульяновская обл	6		

Торжественное открытие

Традиционно торжественное открытие началось с приветствия директора ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России, академика Российской Академии Наук Геннадия Тихоновича Сухих:

«Для меня не только честь, но огромная радость быть в этом замечательном зале и присутствовать на открытии XVIII Всероссийского образовательного конгресса «Анестезия и реанимация в акушерстве и неонатологии».

Свой приветственный адрес участникам Конгресса передал президент Союза медицинского сообщества «Национальная медицинская палата» Леонид Михайлович Рошаль. Он отметил:

«Очень важно, что программа Конгресса охватывает как фундаментальные, так и самые современные практические аспекты анестезии, реанимации и интенсивной терапии в области акушерства и неонатологии, делая особый акцент на междисциплинарном взаимодействии врачей различных специальностей. Потому что, несмотря на постоянное развитие медицины, незыблемым и неизменным остаются истинные знания, которые возможно определить только путем постоянной практики и поиска правильных путей».

Также участники Конгресса получили приветственный адрес от Департамента цифрового развития информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации.

«Сегодня перед вами стоит важнейшая задача – сохранение здоровья людей и улучшение демографической ситуации. Мы должны быть готовы быстро реагировать на вызовы времени и создавать новые возможности для развития отрасли и укрепления здоровья граждан. Департамент выражает глубокую уверенность в том, что, поддерживая традиции, сохраняя и преумножая накопленные знания и опыт, результаты Конгресса внесут значительный вклад в развитие диагностики, лечения и заболеваний в нашей стране».



Первый заместитель председателя Комитета Государственной Думы по защите семьи, вопросам отцовства, материнства и детства Татьяна Викторовна Буцкая также передала свой приветственный адрес участникам Конгресса, в котором подчеркнула:

«Мультидисциплинарный конгресс, посвященный профилактике и лечению патологических состояний, угрожающих жизни беременных, рожениц, новорожденных и недоношенных детей, - масштабное, социально значимое событие, направленное на решение государственной задачи снижения материнской и младенческой смертности в Российской Федерации».

Далее с приветственным словом выступила заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения Елена Леонидовна Шешко.

«Уважаемые коллеги, огромное вам спасибо. Приветствую всех сидящих в зале и всех, кто сейчас работает на своих рабочих местах, хорошей работы и Конгресса».

С приветствием выступил президент Российской ассоциации специалистов перинатальной медицины, академик Российской Академии Наук Николай Николаевич Володин.

«Мы обязаны не только поддерживать те позитивные изменения показателей младенческой смертности, но и постараться их улучшить, а это не просто. Поэтому я думаю, что этот Конгресс будет иметь колоссальное значение для 2026 года, чтобы мы поняли, как нам реализовать все те задачи, все те рекомендации, которые наши специалисты получают от спикеров на всех заседаниях».

После всех приветственных слов состоялось пленарное заседание, в котором приняли участие: директор ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России Г.Т. Сухих с докладом «Роль ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова» Минздрава России в совершенствовании трехуровневой системы медицинской помощи матерям и детям в Российской Федерации», заместитель директора Департамента медицинской помощи детям, службы родовспоможения и общественного здоровья Министерства здравоохранения Российской Федерации В.В. Сахарова с докладом «Новеллы Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации № 1130-н», заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии ФГАОУ ВО «Первый Московский государственный медицинский университет имени Сеченова» Министер-



ства здравоохранения Российской Федерации А.Г. Яворовский с докладом «Анестезиологические аспекты периоперационного консультирования», главный врач ГБУЗ «Морозовская детская городская клиническая больница Департамента здравоохранения города Москвы», главный внештатный специалист-неонатолог Департамента здравоохранения города Москвы В.В. Горев с докладом «Система ранней помощи недоношенным детям в городе Москве».

Научно-образовательная программа

Программа первого дня Конгресса была сформирована с целью комплексного освещения актуальных междисциплинарных проблем в акушерстве, анестезиологии-реаниматологии и неонатологии, а также интеграции вопросов правового регулирования, сестринской практики и психологической поддержки. Программа включала пленарные и секционные заседания, интерактивные секции, стратегические сессии и специализированные школы.

Стратегическая сессия **«Повышение качества медицинской помощи новорожденным детям: проблемы и пути решения. Проблемы организации медицинской помощи новорожденным»** (Модераторы: Байбарина Е.Н., Бокерия Е.Л., Зубков В.В., Киргизов К.И., Ленюшкина А.А., Шувалова М.П.) была посвящена анализу уроков предыдущих сессий, стратегии снижения младенческой смертности, эффективности регионализации и особенности онкологической помощи новорожденным.

Во второй части стратегической сессии **«Повышение качества медицинской помощи новорожденным детям: проблемы и пути решения. Пути снижения смертности от врожденных пороков развития»** (Модераторы: Бокерия Е.Л., Буров А.А., Дегтярев Д.Н., Дорофеева Е.И., Морозов Д.А., Подуровская Ю.Л.) акцент был сделан на обзоре современной хирургии новорожденных, модельных подходов к организации помощи при врожденных пороках развития с акцентом на роль ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И.Кулакова», кардиологической маршрутизации и организации анестезиолого-реанимационной службы для хирургии новорожденных.



В ходе третьей части стратегической сессии **«Повышение качества медицинской помощи новорожденным детям: проблемы и пути решения. Критические состояния у новорожденных – эффективная коррекция и профилактика осложнений»** (Модераторы: Ионов О.В., Киртбая А.Р., Ленюшкина А.А., Никитина И.В., Петрова А.С., Рудакова А.А.) особое внимание было уделено вопросам разработки принципов клинического мышления для снижения исходов при критических состояниях, фундаментальных правил выхаживания глубоко недоношенных детей, профилактики бронхолегочной дисплазии и роль фокусной ЭХО-КГ.

В четвертой части стратегической сессии **«Повышение качества медицинской помощи новорожденным детям: проблемы и пути решения. Профилактика и лечение инфекционных заболеваний у новорожденных детей»** (Модераторы: Балашова Е.Н., Горев В.В., Дегтярева М.В., Заплатников А.Л., Зубков В.В., Припутневич Т.В.) рассматривались данные эпидемиологического надзора Департамента здравоохранения Москвы за внутриутробными и внутрибольничными инфекциями, ключевые аспекты ранней диагностики сепсиса, тактика лечения цитомегаловирусной инфекции и повышение эффективности профилактики ИСМП.

Заседание **«Правовые аспекты в работе врача анестезиолога-реаниматолога»** (Модераторы: Климов В.А., Силаев Б.В.) было посвящено критическому анализу правовых и юридических вызовов, стоящих перед специалистами анестезиологии-реанимации. В ходе заседания основные акценты были сделаны на необходимости глубокого знания юридических норм и оптимизации ведения медицинской документации с целью минимизации рисков, анализе юридических рисков и разработке стратегий профилактики конфликтов, специфичных для оказания анестезиологической помощи в акушерско-гинекологической практике, обсуждении юридических аспектов аллогенных трансфузий в современной клинической практике и проблеме ятрогении у врачей акушеров-гинекологов, разборе опасных заблуждений медицинского персонала, служащих предпосылками для привлечения к уголовной ответственности, с акцентом на вопросы лекарственной безопасности.

Заседание **«Критические акушерские состояния. Часть I»** (Модераторы: Силаев Б.В., Распопин Ю.С.) было сфокусировано на диагностике, лечении и патофизиологии



венозной ТЭЛА и связанных с ней гемостазиологических нарушений в акушерстве. В ходе заседания были рассмотрены передовые подходы к диагностике и терапии жизнеугрожающей ТЭЛА в акушерском контексте, представлены презентации клинических случаев успешного применения тромболиза во время операции кесарева сечения, изучение роли гиперфибринолиза как ключевой причины коагулопатии при эмболии амниотической жидкостью (ЭАЖ), рассмотрены вопросы патогенез-ориентированных аспектов ЭАЖ и массивной ТЭЛА, требующих междисциплинарного подхода. Также обсуждалась роль нейтрофильных внеклеточных ловушек в патогенезе критических акушерских состояний.

На заседании **«Критические акушерские состояния. Часть II»** (Модераторы: Силаев Б.В., Распопин Ю.С., Ходжаева З.С.) было продолжено обсуждение критических акушерских состояний с акцентом на гемостаз и сосудистую дисфункцию. Особое внимание было уделено вопросам обеспечения безопасности анестезиологом при массивной акушерской кровопотере, сложности диагностики и интерпретации нарушений системы гемостаза (акушерские коагулопатии), оптимизации тактики оперативного родоразрешения у пациенток с инвазивным вращением плаценты, клиническому анализу ТМА и ее проявлений, современной парадигме антигипертензивной терапии и вазоактивного статуса беременных с тяжелой преэклампсией и эклампсией, включая обзор нововведений 2025 года.

В ходе заседания **«Такой разный шок в акушерстве»** (Модераторы: Кецкало М.В., Маршалов Д.В., Шолин И.Ю.) акцент был сделан на дифференциальную диагностику и управление различными формами шока, возникающего в акушерской практике. Формат «Реанимационный брейн-ринг» способствовал активному вовлечению участников в решение клинически сложных задач.

Секция для врачей, организаторов здравоохранения, специалистов со средним и высшим сестринским образованием (Модераторы: Замятина И.Э., Сеславинская А.В., Письменский С.В.) была междисциплинарной и охватила вопросы обучения, безопасности пациентов и сестринского менеджмента. Были рассмотрены такие темы, как: опыт организации обучения экстренной медицинской помощи и участие в профессиональных олимпиадах, менеджмент боли и обеспечение уважения к лич-



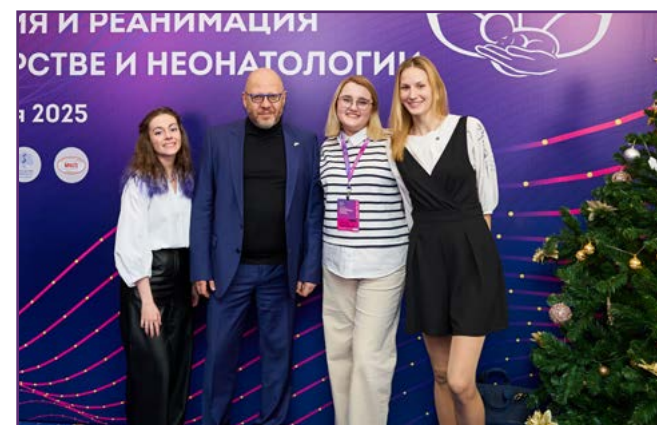
ности пациента, роль среднего медицинского персонала в обеспечении качественной подготовки пациентов к исследованиям, уходе за сосудистыми доступами (ЦВК, ПВК, ПОРТ) и работе в условиях врастания плаценты, обсуждались проблемы профессионального выгорания. Были проведены интерактивный семинар по разбору типичных ошибок на основании аудитов в приемных отделениях и мастер-класс по отработке командных алгоритмов при критических акушерских состояниях с использованием симуляционного оборудования.

Особое внимание было уделено стабилизации состояния новорожденного в родильном зале. Участники школы неонатолога **«Стабилизация состояния новорожденного в родильном зале»** (Модераторы: Ионов О.В., Киртбая А.Р.) разобрали первичные реанимационные мероприятия и неонатальный скрининг в первые минуты жизни новорожденного, определяющие дальнейшее здоровье и выживаемость младенца.

Во время проведения **школы медицинских сестер** (Модераторы: Авдеева О.В., Алешина Т.Н., Голубева М.Ю., Колмакова И.В., Минакова Е.Н., Нарышева Н.П., Рогачева И.А., Скворцова М.А., Стрибиж М.Г.), которая прошла в четырех частях, участники смогли обсудить и отработать такие темы, как: инфекционный контроль в ОРИТН, микробиологический мониторинг, организацию этапной помощи ВПС, ЦНС, безопасность парентерального питания, уход за недоношенными, применение массажа, роль сестринского СМК, безопасность хирургических вмешательств *in situ*, организация грудного вскармливания, новые инструменты менеджмента (матрица компетенций), тренинги по коммуникативным навыкам и преемственности помощи.

На симпозиуме **«Грудное вскармливание – инвестиция в здоровье нации»** (Модераторы: Буцкая Т.В., Ладодо О.Б., Макарова С.Г., Рюмина И.И.) фокус внимания был сосредоточен на таких темах, как: поддержка лактации у матерей больных и недоношенных детей, сохранение грудного вскармливания при анатомических дефектах и функционирования банков грудного молока.

Участники школы **«Перинатальной Психологии»**, которая прошла в двух частях, смогли рассмотреть самые актуальные вопросы организации психологической поддержки семьи в стационарах для новорожденных.

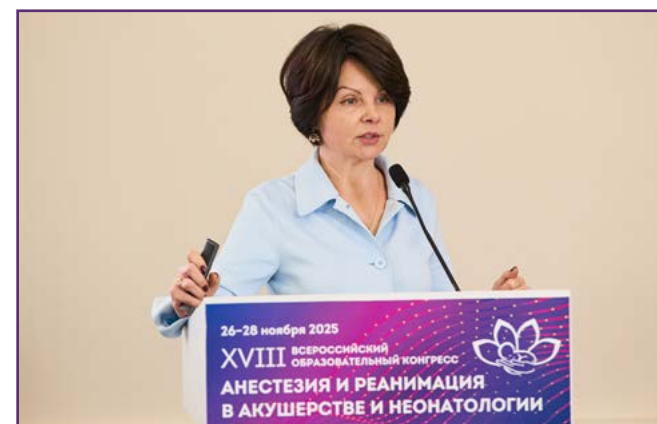


В ходе школы **«Перинатальная психология. Мультидисциплинарный подход к оказанию психологической помощи в перинатальных центрах и родовспомогательных учреждениях: обмен опытом»** (Модераторы: Суханова Е.И., Крючкова А.А.) спикеры и участники обсудили вопросы сообщения родителям инвалидизирующего диагноза ребенка, возможности помощи при символических потерях, тяжелые эмоции матери, как точки фрустрации для медперсонала в ОРИТН, а также способы поддержки родителей при смерти маленького пациента, методы психологии и нейрофизиологии послеродовой депрессии.

Школа **«Перинатальная психология. Мультидисциплинарный подход к оказанию психологической помощи в перинатальных центрах и родовспомогательных учреждениях. Профилактика синдрома профессионального выгорания»** (Модераторы: Суханова Е.И., Ярох С.А.) была посвящена вопросам основных алгоритмов коммуникации с трудным пациентом, психологической поддержке родителей детей, находящихся в ОРИТН, методу балинтовских групп при эмоциональном выгорании медицинского персонала, связи экзистенциальных мотиваций и СЭВ, прохождения первичной аккредитации медицинским психологом, развития стрессоустойчивости.

На круглом столе **«Роль НКО и благотворительных фондов в совершенствовании социальной и психологической поддержки родителей детей с врожденной и перинатальной патологией: опыт взаимодействия с врачами-неонатологами»** (Модераторы: Байбарина Е.Н., Дегтярев Д.Н., Зоткина Н.В., Суханова Е.И.) были представлены многолетний опыт взаимодействия благотворительных фондов с врачами-неонатологами, информация о деятельности благотворительных фондов и АНО помощи женщинам с осложненной беременностью, также были рассмотрены семейно-ориентированные решения для ранней абилитации, психоэмоциональное состояние матери и коммуникационные стратегии медицинского персонала в пренатальной диагностике врожденных пороков развития.

Рабочее совещание по пилотному региональному проекту **«Селективный экзомный скрининг новорожденных»** было посвящено оценке текущего статуса, валидации методологических подходов и определения дальнейших стратегических направле-



ний имплементации данного высокотехнологичного инструмента в систему неонатального здоровья региона.

Научная программа второго дня Конгресса была сфокусирована преимущественно на вопросах клинической трансфузиологии, менеджмента крови пациента (МКП), акушерства и гинекологии, а также неонатологии и интенсивной терапии новорожденных. Обширный блок программы заняла научная конференция «Менеджмент крови пациента», состоящая из клинической лекции и трех секций.

Клиническая лекция **«Что необходимо сделать для внедрения управления кровью пациентов по всей стране»** профессора, специалиста в области менеджмента крови и внедрения программ МКП в системе здравоохранения Акселя Хофманна (Швейцария) сделала ключевой акцент на разработке и утверждении национальных клинических протоколов, унификации стандартов оказания помощи и создании эффективных механизмов контроля качества и мониторинга результатов внедрения данной стратегии.

Секция **«Общие вопросы»** (Модераторы: Федорова Т.А., Гапонова Т.В.) была посвящена актуальным аспектам менеджмента крови пациента, анализу современных тенденций в трансфузиологии и рассмотрению инновационных подходов к гемостазу. Были рассмотрены новые обязательные требования и прогнозируемые изменения в области трансфузионной медицины, возможности и современные стратегии управления компонентами крови пациента, вопросы о реальной клинической значимости и менеджменте таких серьезных осложнений, как трансфузионно-ассоциированный перегрузочный синдром (ТАСО) и трансфузионно-ассоциированное острое повреждение легких (ТРАЛ), в частности, в акушерской практике. Особый акцент был сделан на использовании сухой плазмы как альтернативного или дополняющего компонента и практическом применении местных гемостатических средств на основе каолина. Представлен опыт их использования для контроля кровотечений при травмах, а также освещен первый опыт применения гемостатического бинта с каолином в оперативной гинекологии.

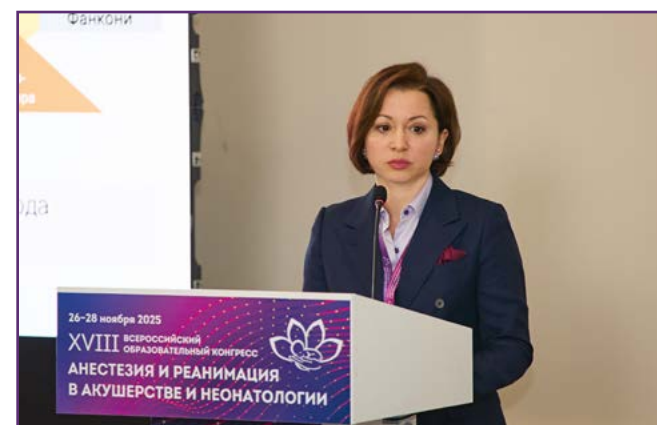
В ходе секции **«МКП в акушерстве и гинекологии»** (Модераторы: Силаев Б.В., Баев О.Р.) обсуждались факторы, лежащие в основе развития массивных акушерских



кровотечений, а также мультидисциплинарный подход к их ведению с позиции анестезиолога, рассматривались методы менеджмента и хирургические подходы, направленные на профилактику значительной интраоперационной геморрагии, ассоциированной с патологическим прикреплении плаценты. Была актуализирована тема интраоперационной реинфузии эритроцитов как компонента управления острой кровопотерей, поднят вопрос о современных подходах к диагностике и лечению ЖДА у пациенток, осложненной сопутствующими заболеваниями. Также представлены результаты многоцентровых исследований эффективности применения новых адгезивных и гемостатических материалов, в частности, внутриматочной аппликации Z-ленты с хитозаном, как метода профилактики послеродовых кровотечений.

На секции **«Экстракорпоральные методы в акушерстве и неонатологии»** (Модераторы: Рогачевский О.В., Верещагин А.В., Буров А.А., Александрович Ю.С.), состоявшей из двух частей, спикеры рассмотрели подходы к лечению ТМА с использованием экстракорпоральных методик, вопросы синергичного применения ВВ-ЭКМО в сочетании с иными экстракорпоральными технологиями в акушерских случаях, был представлен анализ эффективности процедуры плазмообмена (плазмафереза) как метода коррекции данного тяжелого осложнения беременности, обсуждалась концепция рационального выбора показаний к назначению, временных рамок, выбора конкретного метода и дозировки экстракорпорального вмешательства в акушерской практике, был представлен десятилетний анализ эффективности МКП и очерчены векторы дальнейшего развития данной методики в условиях стационаров III уровня оказания помощи. Был рассмотрен анализ современных представлений о сепсисе у новорожденных, представлены итоги многоцентрового исследования ЛАССО НЕО, оценивающего безопасность и эффективность гемосорбции ЛПС при сепсисе у детей, стратегия управления нарушениями гемостаза у новорожденных в критическом состоянии.

Секция для специалистов со средним профессиональным и высшим сестринским образованием (Модераторы: Авдеева О.В., Минакова Е.Н., Логинова Д.А.) была посвящена актуальным аспектам менеджмента крови пациента и комплексу, связан-



ном с профессиональными компетенциями для специалистов со средним профессиональным и высшим сестринским образованием, в частности, имплементацию концепции МКП в практическую деятельность медицинской сестры, этические и деонтологические нормы, регулирующие сестринскую практику в контексте гемотрансфузионной терапии, современные научно обоснованные принципы, касающиеся трансфузии донорской крови и ее компонентов.

Мастер-класс **«Центральный венозный доступ: виды, особенности взятия крови»** под руководством Малюченковой Е.А. был нацелен на стандартизацию и повышение клинической компетенции специалистов в области безопасной имплантации и функционального использования устройств центрального венозного доступа.

Симпозиум **«Актуальные проблемы лечения и диагностики заболевания легких у новорожденных в критическом состоянии I»** (Модераторы: Ионов О.В., Киртбая А.Р., Рудакова А.А., Пруткин М.Е.) был посвящен критическим аспектам респираторной патологии и ее терапии в неонатологии. Обсуждались специализированные стратегии ведения респираторного дистресса у крайне недоношенных новорожденных. Фокус был сделан на этиопатогенезе, дифференциальной диагностике и алгоритмах терапевтического вмешательства в данной подгруппе. Рассматривались клинически значимые трудности и потенциальные ятрогенные ошибки в ведении легочной патологии у новорожденных в условиях ОРИТН. Отдельное внимание было уделено анализу роли некорректно проводимой респираторной поддержки как фактора, способствующего развитию или усугублению гемодинамических нарушений у новорожденных в ОРИТН.

Фокус второй части симпозиума **«Актуальные проблемы лечения и диагностики заболевания легких у новорожденных в критическом состоянии II»** (Модераторы: Андреев А.В., Буров А.А., Ленюшкина А.А., Пупышева А.Ф.) был сосредоточен на применении сурфактантной терапии, был рассмотрен вопрос о критической оценке показаний к интубации трахеи у новорожденных с целью минимизации ятрогенных рисков при сохранении своевременности проведения жизнеспасующих процедур. Рассматривались современные парадигмы респираторных стратегий, применяемых в неонатологии. Особое внимание было уделено использованию передовых

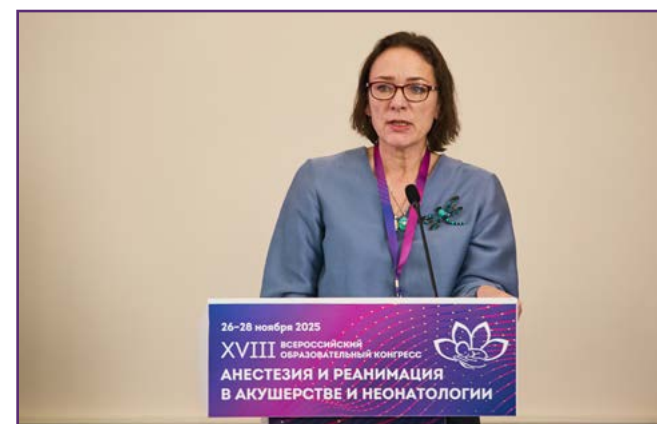


респираторных технологий у младенцев с верифицированными врожденными пороками развития (ВПС) в раннем неонатальном периоде. Также был представлен анализ баланса между клинической эффективностью используемых респираторных технологий и их влиянием на показатели неонатальной смертности в Российской Федерации, основанный на данных анкетирования медицинских организаций в субъектах РФ.

В рамках симпозиума **«Интерстициальные заболевания легких у новорожденных: современные подходы к ранней диагностике и лечению»** (Модераторы: Горелик Ю.В., Ильина Н.А., Овсянников Д.Ю., Щеголев А.И.) подчеркивался вопрос необходимости расширения нозологического спектра за пределы традиционной БЛД, рассматривались ЛДНРЛ с анализом взаимосвязи между клинической картиной и гистопатологическими изменениями, обсуждалась роль современных лучевых методов (рентгенография, компьютерная томография и др.) в верификации и динамическом наблюдении за интерстициальными патологиями легких у новорожденных и младенцев.

В ходе симпозиума **«Неонатальные аритмии: время бесценно, бездействие фатально»** (Модераторы: Бокерия Е.Л., Грошева Е.В., Казанцева И.А., Буров А.А.) были представлены и проанализированы клинические случаи, иллюстрирующие ведение таких жизнеугрожающих состояний, как: наджелудочковая тахикардия (НЖТ), полная атриовентрикулярная блокада (ПАВБ), желудочковая тахикардия (ЖТ) у новорожденных. Доклады были сфокусированы на практическом применении диагностических и терапевтических алгоритмов при наиболее распространенных и тяжелых формах неонатальных кардиальных аритмий.

Школа неонатолога **«Стабилизация состояния новорожденного в родильном зале»** (Модераторы: Ионов О.В., Киртбая А.Р.) была направлена на повышение квалификации неонатального персонала в области неотложной помощи и проведение первичных реанимационных мероприятий у новорожденных сразу после рождения, что является ключевым этапом для минимизации неонатальной заболеваемости и смертности.



В рамках симпозиума **«Актуальные вопросы питания детей первых месяцев жизни»** (Модераторы: Бокерия Е.Л., Грошева Е.В.) спикеры рассмотрели мультидисциплинарный подход в неонатальной кардиологии. Обсуждалась интеграция телемедицинских технологий и унификация клинических протоколов во взаимодействии неонатологов и кардиологов. Особое внимание было уделено вопросам ведения поздних недоношенных детей и постстационарному вскармливанию недоношенных детей, в частности, разработке и внедрению новых стратегий и возможностей в области питания детей, родившихся преждевременно, после их выписки из стационара.

В ходе симпозиума **«Опасные для жизни заболевания и поражения кожи у новорожденных»** (Модераторы: Байбарина Е.Н., Коталевская Ю.Ю., Марычева Н.М., Рюмина И.И.) были рассмотрены вопросы этиопатогенеза, клинических проявлений и современных стратегий терапии острых инфекционных и воспалительных поражений кожи у новорожденных, представляющих риск системного инфицирования. Были представлены клинические наблюдения, иллюстрирующие развитие сухого некроза кожных покровов стоп у ребенка с ЭНМТ, обсуждалось влияние врожденных дерматологических синдромов, ассоциированных с повышенным онкологическим риском на долгосрочные показатели качества и продолжительности жизни пациентов, затронута проблематика многопрофильного ведения пациентов с синдромом Нетертона.

Симпозиум **«Патофизиология недоношенных младенцев: роль питания в предупреждении заболеваний»** (Модераторы: Мебелова И.И., Грошева Е.В.) был посвящен междисциплинарному анализу патофизиологических механизмов, специфичных для недоношенных новорожденных, с акцентом на критическое значение нутритивной поддержки в профилактике сопутствующей заболеваемости. Были рассмотрены клинические аспекты дисрегуляции иммунной системы у недоношенных детей, проанализированы фундаментальные патофизиологические основы респираторных заболеваний, тесно связанные с незрелостью легочной ткани, обсуждены особенности патофизиологии ЖКТ у данной категории пациентов, включая нарушение барьерной функции и моторики. Особое внимание было уделено принципам нутритивной поддержки критически больных младенцев.

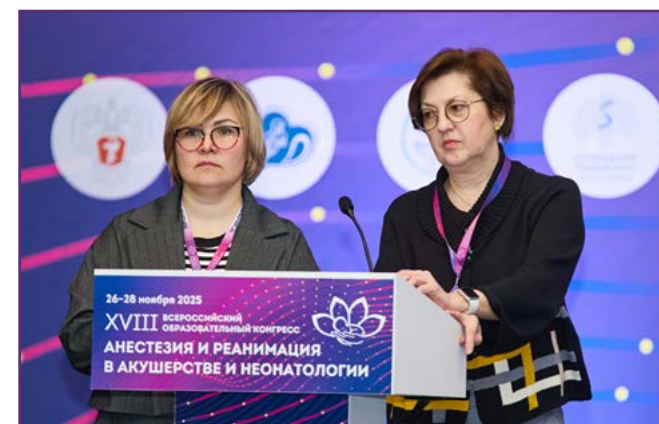


Симпозиум **«Выхаживание недоношенных детей и нутритивные стратегии вскармливания. Фокус на преимственность»** (Модераторы: Ионов О.В., Ионушине С.В., Киртбая А.Р., Грошева Е.В.) был сфокусирован на вопросах, касающихся нутритивных технологий как на этапе интенсивной терапии (ОРИТН), так и на последующих этапах — втором этапе выхаживания и амбулаторном наблюдении. Особое внимание было уделено определению основных локусов контроля в стратегиях, что подразумевает установление ключевых критериев оценки эффективности и безопасности нутритивной поддержки на всех фазах постнатального развития недоношенных.

Симпозиум **«Взаимодействие медицинских специалистов и психологов в перинатальной сфере: обмен опытом»** (Модераторы: Суханова Е.И., Диденко М.) был посвящен междисциплинарному взаимодействию в области перинатального здоровья. Основной акцент был сделан на двух ключевых аспектах профессионального благополучия кадров: управление профессиональным выгоранием медицинского персонала и профилактика эмоционального истощения у клинических психологов.

В рамках симпозиума **«Цифровые технологии и искусственный интеллект в анестезиологии-реаниматологии и неонатологии»** (Модераторы: Дегтярев Д.Н., Толстых С.М., Крушельницкий А.А., Аверин А.П.) спикеры обсудили роль и потенциальное место концепции «цифровой реанимации» в контексте оптимизации клинических процессов и повышения эффективности работы ОРИТН, были проанализированы текущие реалии и перспективы внедрения систем ИИ в практику интенсивной терапии и реанимации, включая оценку баланса между их значимостью как инновационного инструмента и их объективной необходимостью. Также был рассмотрен вопрос о технологиях контекстного управления запросами в больших языковых моделях, как: QWEN, DEEPSEEK, GEMINI, CHATGPT. Особое внимание уделялось промпт-инжинирингу как методологии для эффективной работы с научной и клинической документацией в условиях применения данных моделей. Были затронуты фундаментальные этические вопросы, сопряженные с внедрением и использованием систем ИИ в процессах оказания медицинской помощи и в здравоохранении в целом.

Симпозиум **«РНС помогает провести дифференциальную диагностику при неонатальном холестазах. Но есть нюансы»** (Модераторы: Дегтярева А.В., Захарова Е.Ю.,



Филиппова Е.А., Албегова М.Б.) был посвящен комплексному подходу к диагностике неонатального холестаза, акцентируя внимание на роли радионуклидной скintiграфии и других современных методов в дифференциально-диагностическом процессе.

В ходе круглого стола **«Этические и юридические вопросы оказания медицинской помощи детям, родившимся на границе жизнеспособности»** (Модераторы: Дегтярев Д.Н., Ионушене С.В., Мустафина-Бредихина Д.М., Некотенева М.В., Саввина О.В., Тищенко П.Д.) участниками обсуждались вопросы принятия клинических решений, связанных с определением прогноза жизнеспособности и выстраиванием коммуникации с родителями в условиях ОРИТН, были представлены анализ морально-правовых проблем, возникающих при переходе пациента из пренатального периода развития в состояние внеутробного существования и исследование посмертной лучевой и патологоанатомической семиотики легочной ткани у детей данной когорты в случаях неэффективности первичной реанимационной помощи. Особое внимание было уделено вопросам юридических противоречий и неясностей, возникающих при определении и соблюдении стандартов оказания помощи новорожденным на пограничных сроках гестации.

Ключевыми направлениями обсуждения симпозиума **«Генетика в неонатологии: экзом, скрининг, диагноз»** (Модераторы: Трофимов Д.Ю., Дегтярев Д.Н., Докшуккина А.А., Шубина Е.) стали методологические подходы к выявлению генетических патологий у асимптоматичных или условно-здоровых новорожденных путем комбинирования данных клинического/физикального обследования и результатов WES, выбор оптимальной стратегии проведения экзомного скрининга у новорожденных на примере разбора клинического случая. Также были представлены промежуточные результаты применения секвенирования нового поколения для проведения сложной дифференциальной диагностики у критически больных новорожденных. Особое внимание было уделено современным протоколам раннего генетического подтверждения врожденных пороков развития мочевыделительной системы у новорожденных и представлены первые результаты пилотного внедрения селективного экзомного скрининга в Волгоградской области.



Симпозиум **«Эра возможностей. Генетика в перинатологии: предотвращая потери, сохраняя жизнь»** (Модераторы: Тетруашвили Н.К., Трофимов Д.Ю., Цабай П.Н.) был сфокусирован на интеграции достижений генетики и молекулярной диагностики в область перинатологии с целью оптимизации репродуктивного здоровья и снижения перинатальной заболеваемости и смертности.

Третий день работы Конгресса был посвящен комплексному рассмотрению критических состояний в акушерстве, анестезиологии-реаниматологии, а также широкому спектру вопросов, касающихся неонатальной интенсивной терапии, хирургии и микробиологического мониторинга. Программа была структурирована в рамках четырех основных заседаний, серии симпозиумов и школы неонатолога. Программа отличалась высокой междисциплинарностью, с акцентом на сепсис в акушерстве (Части I и II), анализ материнской смертности и организацию реанимационной помощи, а также углубленное изучение проблем новорожденных, включая неонатальную хирургию, инфекционный контроль и неврологическую оценку.

Заседание **«Сепсис форум в акушерстве. Часть I»** было сфокусировано на критических аспектах диагностики, лечения и ведения пациенток с сепсисом в акушерской практике. (Модераторы: Кулабухов В.В., Кан Н.Е., Рей С.И.) В ходе заседания были рассмотрены вопросы оптимизации антибактериальной терапии, включая вопросы дозирования антибиотиков с учетом фармакокинетических изменений при сепсисе, а также практические аспекты их применения. Обсуждалась нутриционная поддержка с позиций персонализированного подхода. Отдельное внимание было уделено влиянию экстракорпоральной детоксикации, гемоперфузия с использованием Эфферон ЛПС, на клиренс антибактериальных препаратов. Завершающий доклад был посвящен клиническим проявлениям и тактике ведения послеродовых гнойно-септических осложнений.

Продолжение дискуссии по акушерскому сепсису с акцентом на этиологическую диагностику и стратегическое лечение было отражено на заседании **«Сепсис форум в акушерстве. Часть II»**. (Модераторы: Силаев Б.В., Шабанова Н.Е.) Рассматривались методы детоксикации при ассоциированной пневмонии. Центральной задачей заседания был диагностический поиск этиологии сепсиса, подчеркивалась решающая



роль микробиологической лаборатории. Завершилось заседание освещением правил рациональной антибактериальной терапии пациенток, находящихся в критических акушерских состояниях.

Масштабное пленарное заседание *ГВС по акушерству и анестезиологии-реанимации* было посвящено анализу качества медицинской помощи и организации реанимационных служб. (Модераторы: Шавалиев Р.Ф., Сухих Г.Т., Сахарова В.В., Климов В.А., Царенко С.В., Силаев Б.В., Кецкало М.В., Грицан А.И.) Особое внимание было уделено представлению данных Регистра КАС и анализу материнской смертности в Российской Федерации за 2025 год. Обсуждались типичные ошибки и ятрогении, выявленные при разборах случаев материнской смертности. Секция включала вопросы организации акушерской анестезиолого-реанимационной службы на примере Тюменской области, а также критический анализ взаимодействия смежных специальностей. Особое внимание было уделено экстренной помощи, сердечно-легочной реанимации у беременных и применению технологии ЭКМО в акушерстве.

В ходе заседания *«Аспекты анестезии и реанимации в акушерстве и гинекологии»* особый акцент был сделан на передовых методиках анестезиологического пособия в акушерско-гинекологическом профиле. (Модераторы: Силаев Б.В., Филиппович Г.В., Рязанова О.В.) Были представлены доклады по темам: современные технологии, гемодинамические осложнения регионарной анестезии, а также мультимодальные подходы к анестезии при соматической патологии. Рассмотрены дифференцированные и современные протоколы обезболивания родов, включая эпидуральную анальгезию, а также анестезиологическое обеспечение в репродуктивной медицине. Отдельный блок был посвящен принципам протективной ИВЛ и ведению ОРДС в 2025 году, а также комплексному ведению беременных с кардиохирургической патологией.

В рамках симпозиума *«Общие и частные вопросы неонатальной хирургии в детской анестезиологии-реаниматологии»* (Модераторы: Дорофеева Е.И., Подуровская Ю.Л., Сугак А.Б., Филиппова Е.А., Афуков И.И., Буров А.А., Матинян Н.В., Никифоров Д.В.), который прошел в двух частях, были рассмотрены опыт хирургической помощи новорожденным на примере 20-летнего опыта ФГБУ «НМИЦ АГиП им. В.И. Кулакова»



Минздрава России, тактика ведения кист яичников, лечение обструкций выходного отдела желудка. Обсуждались современные подходы к анестезии, включая буккальное применение бензодиазепинов для премедикации, возможности бронхоскопии in situ, УЗИ-навигация для сосудистого доступа, а также периоперационная интенсивная терапия и гемодинамическая поддержка младенцев с врожденной диафрагмальной грыжей.

Симпозиум **«Современные подходы к микробиологическому мониторингу, профилактике и лечению инфекционных заболеваний в ОРИТН»** (Модераторы: Зубков В.В., Припутневич Т.В., Шабанова Н.Е., Малютина Л.В.) был посвящен оптимизации микробиологического мониторинга и интерпретация его результатов, роли ПЦР-диагностики в неонатологии у новорожденных при ИВЗ, обсуждению философии профилактики (создание культуры микробиологической безопасности) и инфекционного контроля (ИСМП) в перинатальных центрах.

Симпозиум **«Прикладные аспекты перинатальной гематологии и иммунологии»** (Модераторы: Балашова Е.Н., Дегтярева М.В., Ионушене С.В., Сенькевич О.А.), в ходе которого обсудили стратегии заместительной терапии иммуноглобулином, таргетную терапию кровотечений, показания к трансфузии тромбоцитов, научное обоснование целесообразности отсроченного пережатия пуповины при ГНМ, анализ состояния иммунной системы недоношенного ребенка.

В ходе симпозиума **«Новые подходы к оценке состояния и методам лечения новорожденных детей»** (Модераторы: Байбарина Е.Н., Никитина И.В., Петрова А.С., Рюмина И.И.) внимание было сфокусировано на нейропротекции и развитии мозга, оценке факторов когнитивного, речевого и моторного развития недоношенных детей, клиническом мониторинге и системном анализе симпатической реакции, комплексном неинвазивном мониторинге метаболизма и гемодинамики с использованием пульсоксиметрии Masimo Rainbow SET, методах катетеризации центральных вен под УЗИ-навигацией в клинической практике.

В рамках симпозиума **«Маски НБО в перинатальном периоде. Как распознать и действовать?»** (Модераторы: Басаргина М.А., Дегтярева А.В., Докшукина А.А., Никишина И.П.) был сделан акцент на раннюю диагностику и лечение сульфитоксидазной не-

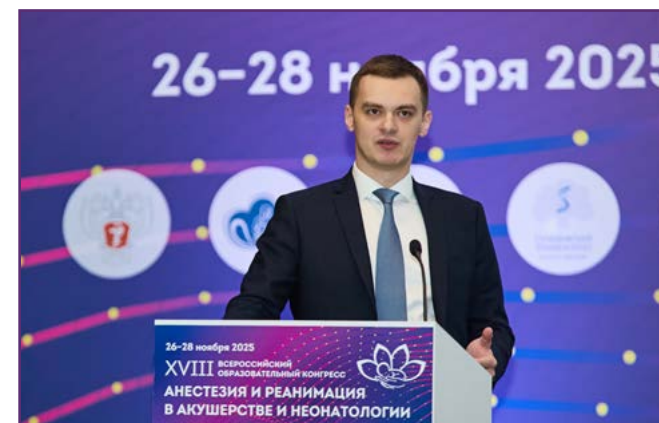


достаточности и дефицита кофакторов молибдена у новорожденных, выявлении нарушений углеводного обмена в неонатальном периоде и фибродисплазии, лечении наследственных болезней обмена.

Симпозиум **«Врожденные и транзиторные нарушения метаболической адаптации в периоде новорожденности»** (Модераторы: Дегтярева А.В., Захарова Е.Ю., Соколова Е.В., Макулова А.И.) был посвящен комплексному анализу патогенеза, диагностики и современных стратегий терапии неотложных состояний, связанных с нарушениями метаболической адаптации у новорожденных, с акцентом на НГА. Были рассмотрены принципы интерпретации данных референсных норм и результатов инструментальных методов при выявлении НГА, обсуждена стратегическая модель управления наследственными болезнями обмена веществ (НБО), представлены резонансные клинические случаи, иллюстрирующие ведение новорожденного с доказанной недостаточностью ОТК в условиях ОРИТН, а также продемонстрированы сложности, возникающие на этапе дифференциально-диагностического поиска у пациентов с гипераммониемией, освещена роль программ ранней диагностики гипераммониемии, реализуемых в рамках благотворительных инициатив на примере фонда «Жизнь как Чудо».

Основные направления дискуссии симпозиума **«Современные аспекты диагностики и терапии неврологических расстройств у новорожденных»** (Модераторы: Ушакова Л.В., Дегтярева М.Г., Быкова Ю.К., Гребенникова О.В.) были сфокусированы на оптимизации диагностики и лечебных стратегий при критических состояниях центральной нервной системы у новорожденных. Обсуждались современные парадигмы диагностики и терапии неонатального артериального ишемического инсульта с акцентом на роль ультразвуковых методов в выявлении перинатального инсульта, освещались современные протоколы ранней диагностики и терапевтические подходы, перспективные векторы развития нейротропной терапии в неонатологии, включая трансляцию экспериментальных данных в клиническую практику.

В рамках симпозиума **«Персонализированный подход к ведению детей с редкими врожденными и перинатальными заболеваниями в реальной клинической практике»** (Модераторы: Чугунова О.Л., Панина М.В., Пекарева Н.А., Пучкова А.А.) были



рассмотрены протоколы мониторинга функционального состояния почек, включая практические аспекты и методики расчета СКФ, обсуждались современные научно обоснованные подходы и рекомендации по срокам и методикам введения прикорма у гестационно-незрелых детей, вопросы, связанные с диагностическими интервенциями и преодолением трудностей в выявлении аутовоспалительных заболеваний в неонатальном периоде, проанализированы клинические случаи и особенности ведения ТТП в условиях неонатальной практики, освещены практические аспекты региональной реализации программ иммунопрофилактики респираторно-синцитиального вируса, включая механизмы внедрения и создания систем мониторинга (представлен опыт Кемеровской области).

В ходе симпозиума **«Персонафицированный подход к ведению новорожденных детей в условиях акушерского стационара»** (Модераторы: Круг-Йенсен О.А., Макиева М.И., Пруткин М.Е., Тимофеева Л.А.) обсуждались дискуссионные вопросы, касающиеся реанимационных мероприятий в родовом зале, включая современные технологии, а также переоценка эффективности персонализированного оказания базовой помощи доношенным и поздним недоношенным новорожденным. Особое внимание было уделено методам идентификации личности младенцев с различными патологическими состояниями, сформулированы клинические проблемы неонатологии, в частности, трудности дифференциальной диагностики транзиторного тахипноэ новорожденных. Также была затронута актуальная проблема оценки состояния здоровья и проведения генетического скрининга у новорожденных, рожденных от матерей с онкологическими заболеваниями.

Симпозиум **«Предотвращение инвалидизирующей патологии новорожденных: некротизирующий энтероколит и НЭК-подобные заболевания»** (Модераторы: Дорофеева Е.И., Ионушене С.В., Ленюшкина А.А., Никитина И.В., Петрова А.С.) был посвящен многоаспектному подходу к проблеме НЭК, охватывая вопросы от синдромальной дифференциации и стандартизации лечения до применения передовых молекулярно-биологических и биомаркерных технологий для прогнозирования и ранней неинвазивной диагностики.



В ходе школы неонатолога «**Нутритивная поддержка недоношенных детей – от расчета должествующего объема питания к определению индивидуальной потребности**» (Модератор: Грошева Е.В.) участники смогли рассмотреть современные стратегии нутритивной поддержки в неонатологии, фокусируясь на необходимости смещения акцента с унифицированных протоколов дозирования питания на индивидуализацию трофического обеспечения, адаптированную к специфическому метаболическому профилю и клиническому статусу недоношенного ребенка.

Практико-ориентированные темы, включая ультразвуковую навигацию для сосудистого доступа и тактику ведения трудных дыхательных путей участники смогли рассмотреть в рамках **школы анестезиолога-реаниматолога** (Модераторы: Трошин П.В., Кодацкий Д.С.).

В рамках **школы** «Стабилизация состояния новорожденного с ВПР в родильном зале» (Модераторы: Буров А.А., Никифоров Д.В.) внимание участников было сфокусировано на экстренной помощи и ведении критических состояний у детей с ВПР непосредственно после рождения, требующих немедленного интенсивного вмешательства.

Всего в рамках научной программы было прочитано более 260 докладов, прошли 21 симпозиум, 8 заседаний, 4 секции, 4 сессии, 2 мастер-класса, круглый стол, школы анестезиологов-реаниматологов, школа медицинских сестер, конкурс молодых ученых.



Конкурс молодых ученых

Традиционно в рамках Конгресса прошел Конкурс молодых ученых. В этом году конкурс был посвящен памяти академика РАМН, профессора Таболина Вячеслава Александровича. Из представленных научных исследований и разработок председатели экспертной комиссии выделили 9 наиболее значимых работ:

1 место

Абидуллина Алина Абдулхадировна (Нижний Новгород) за научную работу *«Патогенетическая роль воспаления в интенсификации биопленкообразования у новорожденных»*

2 место разделили

Дарбинян Володя Оникович (Москва) с работой *«Прогностическая модель диализ-потребного ОПП у пациентов с сепсисом/септическим шоком и гипервоспалительным фенотипом»*

Кодацкий Дмитрий Сергеевич (Москва) с работой *«Бивалентная модель снижения вентилятор-индуцированного повреждения легких»*

3 место разделили

Болдырева Анастасия Михайловна (Москва) с работой *«Влияние ротационной тромбозластометрии на трансфузионную тактику при желудочных кровотечениях у новорожденных»*

Кисурин Анастасия Сергеевна (Москва) с работой *«Point of care диагностика и целенаправленная терапия нарушений гемостаза при послеродовом кровотечении»*

В номинации «Оригинальность исследования и практическая значимость» победили:

Савельева Екатерина Игоревна (Москва) с работой *«Прогностическая модель оценки риска развития некротизирующего энтероколита у недоношенных новорожденных гестационного возраста менее 33 недель с использованием фекального кальпротектина»*



Волкова Елена Николаевна (Воронеж) с работой *«Т-рецепторные и каппа-делеционные эксцизионные кольца как маркеры состоятельности Т- и В-клеточного звена иммунитета у новорожденных «серой» зоны»*

Саханова Юлия Витальевна (Москва) с работой *«Инвазивная респираторная терапия у поздних недоношенных новорожденных детей»*

Приз зрительских симпатий получила:

Елизарова Елена Сергеевна (Москва) с работой *«Оценка эффективности плазмообмена при HELLP-синдроме»*



Баллы НМО

Конгресс получил одобрение Комиссии по оценке соответствия учебных мероприятий и материалов для Непрерывного медицинского образования (НМО) установленным требованиям Координационного совета по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Министерства здравоохранения Российской Федерации:

26 ноября – 6 кредитов

27 ноября – 5 кредитов

28 ноября – 6 кредитов



Для медицинских сестер со средним образованием:

Заявка по секциям для медицинских сестер также получила одобрение Комиссией по оценке соответствия учебных мероприятий и материалов для Непрерывного медицинского образования (НМО).

26 ноября – 6 кредитов

27 ноября – 6 кредитов

Целевая аудитория ВО:

- сестринское дело
- управление сестринской деятельностью

Целевая аудитория ВО:

- акушерство и гинекология
- анестезиология-реаниматология
- гематология
- детская кардиология
- кардиология
- неонатология
- педиатрия
- трансфузиология
- хирургия

Целевая аудитория СО:

- Акушерское дело
- Анестезиология и реаниматология
- Операционное дело
- Организация сестринского дела
- Сестринское дело

Выставка

Традиционно в дни проведения Конгресса прошла выставка ведущих отечественных и зарубежных компаний, участники которой представили анестезиологическое и реанимационное оборудование, медицинские изделия для кормления новорожденных, инновационные продукты для грудного и искусственного вскармливания. Также на выставке была представлена профессиональная литература ведущих медицинских издательств.

