

НЕОНАТОЛОГАМ

Что?
 XV Общероссийская конференция
6–9 сентября 2024 года
СОЧИ
FLORES VITAE
Контраверсии в неонатальной медицине и педиатрии

Где?
 Сочи, **гранд-отель «Жемчужина»**
 (ул. Черноморская, д. 3)

Когда?
6–9 сентября 2024 года

ИПН | РУДН | MAPC | StatusPraesens | spnavigator

Что ещё?
 XVIII Общероссийский научно-практический семинар «Репродуктивный потенциал России: версии и контраверсии» • 10-я Переключка перинатальных центров России под эгидой MAPC (за 2023 год) • XIII Всероссийская научно-практическая общемедицинская выставка «Главврач XXI века» • 12-я Национальная премия «Репродуктивное завтра России» • Научно-образовательный семинар «Акушерки и неонатальные медицинские сёстры – специалисты высоких компетенций»

Под эгидой

Общероссийской информационно-образовательной инициативы «Педиатрия и неонатология: развитие клинических практик» • Министерства здравоохранения Краснодарского края • Администрации города Сочи • Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, кафедры педиатрии им. Г.Н. Сперанского, кафедры неонатологии педиатрического факультета • Научно-практического центра специализированной медицинской помощи детям им. В.Ф. Войно-Ясенецкого • Российского университета дружбы народов, медицинского института, кафедры акушерства

и гинекологии с курсом перинатологии, кафедры детской кардиологии факультета непрерывного медицинского образования • Евразийской ассоциации педиатров и неонатологов • Междисциплинарной ассоциации специалистов репродуктивной медицины (МАРС) • Информационной digital-платформы SPNavigator • Журнала «StatusPraesens. Педиатрия» • Журнала «StatusPraesens. Неонатология»

Научный и технический организатор:
 Медиабюро StatusPraesens

Почему мы собираемся?

Текущий год в Российской Федерации объявлен Годом семьи. В числе его ключевых задач — создание условий для рождения здоровых детей в молодых семьях, укрепление репродуктивного здоровья, формирование здоровой моды на многодетную семью. **На переднем плане реализации программы по охране здоровья детей и подростков находятся неонатологи и педиатры.**

Успешное решение столь масштабных задач возможно при условии синергии акушеров-гинекологов, неонатологов, педиатров, органов здравоохранения.

Неонатология — одна из самых сложных, ответственных и высокотехнологичных отраслей медицины, которая очень быстро развивается и которая требует полной самоотдачи. Чтобы оставаться высококвалифицированным, грамотным специалистом, **врачу необходимо быть в курсе последних достижений науки, постоянно развивать и совершенствовать свои знания и навыки.**

За 4 дня конференции у каждого участника будет возможность получить **«концентрированную выжимку»** данных о нюансах практической деятельности врача, изменениях в нормативных документах, юридических аспектах работы, обсудить разноплановые и во многом **контраверсионные и каверзные вопросы**, поделиться собственными идеями, обменяться опытом. И просто пообщаться с друзьями и коллегами. Как всегда, в программе мероприятия запланировано множество разнообразных форматов — школ, мастер-классов, дискуссий и круглых столов.

До встречи в Сочи!

[В программе] В числе ключевых задач **Года семьи — создание условий для рождения здоровых детей в молодых семьях и курс на многодетность**

В каком формате пройдёт?

Очно! Мы безмерно рады вновь пригласить вас встречаться лично, ощущать «радость тактильного контакта», участвовать в живых дискуссиях, наблюдать собеседников, оппонентов, коллег и друзей **во всех нюансах** их физических проявлений. Не упустите возможность стать очным участником многочисленных симпозиумов, школ и мастер-классов.

Тем, кто не сможет присутствовать лично, практически все заседания и доклады будут доступны в виде **онлайн-трансляций**. Просмотр трансляций будет осуществляться на платной основе.

Кого мы приглашаем?

Практикующих специалистов

- **Неонатологов** перинатальных центров, родильных домов, детских больниц, неонатальных отделений в составе других медицинских организаций.
- Неонатальных и детских **анестезиологов-реаниматологов** учреждений родовспоможения и детских стационаров.
- **Средний медицинский персонал**, оказывающий помощь несовершеннолетним пациентам.
- **Педиатров** и детских врачей «узких» специальностей амбулаторных и стационарной сети.
- **Организаторов здравоохранения:** главных педиатров и неонатологов федеральных округов, регионов и городов, руководителей органов управления здравоохранением, главных врачей детских стационаров и амбулаторного звена, заведующих профильными отделениями.
- **Профессорско-преподавательский** состав профильных кафедр медицинских вузов и учреждений среднего профессионального образования.
- **Представителей общественных организаций**, посвятивших свою деятельность сохранению и укреплению здоровья детей.

[В программе] Антибиотикотерапия: как удержать баланс между необходимым и неоправданным?

• Респираторная терапия в неонатологии – современные технологии • Межгоспитальная транспортировка новорождённых в критическом состоянии • Доношенный новорождённый в ОРПН – взаимодействие акушера и неонатолога • Ребёнок с ЭНМТ и ОНМТ: новые акценты в реанимации и выхаживании

Что в научной программе?

Важные достижения и новости неонатологии

- Сегодня в Российской Федерации доступен самый масштабный неонатальный скрининг, что позволяет выявить заболевания на стадии, когда ещё нет клинических проявлений. Исследования проводятся более чем по 40 заболеваниям. За 2023 год выявлено 633 ребёнка с наследственными и врождёнными заболеваниями, в том числе 103 — со спинальной мышечной атрофией, 175 — с первичным иммунодефицитом и 355 — с наследственными болезнями обмена веществ.
- Современные требования инфекционного контроля в неонатальных отделениях.
- Антибиотикотерапия: как удержать баланс между необходимым и неоправданным?

Междисциплинарные школы и дискуссии

- «Маски» сахарного диабета в практике педиатра.
- Гепатомегалия — как не пропустить наследственные болезни обмена? Трудные вопросы сложного дифференциального диагноза.
- Вакцинация детей группы риска по развитию аллергических реакций.
- Питание и когнитивные функции — коллегиальное обсуждение с участием педиатров, неврологов и эндокринологов.
- Преемственность эстафеты грудного вскармливания: что мешает женщине продолжать его дома после выписки из родильного стационара?
- Послеродовая депрессия у родильницы: педиатры бьют тревогу!
- Недоношенный ребёнок на участке: ответственность, разделённая между неонатологом и педиатром.
- ВУИ: точки взаимодействия акушера-гинеколога, неонатолога и педиатра.

Баллы НМО

Документация по мероприятию подана на рассмотрение в Координационный совет по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования для обеспечения слушателей баллами НМО (ЗЕТ).

- Более чем в половине российских регионов с начала года выявлены случаи тяжёлого течения кори и коклюша, в том числе у новорождённых. Что мешает остановить распространение вируса в России?
- Клинические рекомендации: действуем строго по документам! Или нет? Какие протоколы будут обновлены и пересмотрены в ближайшее время? Новые клинические рекомендации по бронхолегочной дисплазии — большая новость, требующая осмысления и немедленного внедрения в практику.
- Младенческая смертность: как изменились показатели за последние годы? Где ресурсы для дальнейшего снижения?

И многое другое...

Ургентная неонатология

- Респираторная терапия в неонатологии — современные технологии.
- Методы стабилизации состояния новорождённого в родзале.
- Сурфактантная терапия РДС: критерии оценки.
- Сурфактант при БЛД. Новые клинические рекомендации по БЛД.
- От чего зависит выбор респираторной поддержки у новорождённых с дыхательной недостаточностью?
- Респираторная поддержка при синдроме утечки воздуха.
- Межгоспитальная транспортировка новорождённых в критическом состоянии.



- Организация респираторной поддержки в учреждениях родовспоможения 1-го и 2-го уровней.
- Оксид азота в неонатологии — состояние вопроса.
- УЗ-исследования в практике ОРИТН как метод управления состоянием пациента.
- Состояние гемодинамики у новорождённых в ОРИТН — клиническая оценка.
- Неонатальный шок: современные тенденции медикаментозной терапии.
- Неонатальные судороги — от диффдиагностики к стратегии лечения.
- Антибактериальная терапия в неонатологии — баланс между избыточным и недостаточным назначением.
- Доношенный новорождённый в ОРИТН — взаимодействие акушера и неонатолога.
- Ребёнок с ЭНМТ и ОНМТ: новые акценты в реанимационных мероприятиях и выхаживании.
- Желтухи у новорождённых. «Долабораторные» маркёры, требующие особого внимания. Возможности и ограничения транскутанной билирубинометрии.
- ВУИ. Взгляд на проблему передачи вирусных заболеваний ребёнку.
- Ургентные неврологические ситуации в ОРИТН.
- Неонатальные аритмии — почему они возникают, как справиться?

И многое другое...

Эпидбезопасность в неонатологии

- Микробиологический мониторинг. Современные требования.
- Эпидемиологический мониторинг в системе профилактики в ОРИТН и ОПННД (грамотрицательные госпитальные штаммы бактерий).

И многое другое...

Вскармливание новорождённых

- Междисциплинарная дискуссия. Грудное вскармливание — общая задача акушеров-гинекологов, неонатологов и педиатров.
- Банки донорского молока — международный и отечественный опыт.
- Питание детей с ОНМТ и ЭНМТ.

И многое другое...

Спецпроекты для неонатологов

- Тренинг «Менеджмент оказания помощи новорождённым в родильном зале».
- Прикроватная диагностика острых состояний новорождённых в ОРИТН врачами-анестезиологами-реаниматологами, неонатологами без специализации по УЗ-диагностике.

[В программе] Желтухи у новорождённых. «Долабораторные» маркёры. Возможности и ограничения транскутанной билирубинометрии • Неонатальные аритмии — почему они возникают, как справиться? • Питание детей с ОНМТ и ЭНМТ

Версии и контраргументы

- Неотложная помощь ребёнку при лихорадке: антипиретики через призму клинических рекомендаций и в реальной клинической практике.
- Терапия острого тонзиллита у детей. Работа над ошибками.
- Внебольничная пневмония с точки зрения фтизиатра: почему затягивается своевременная диагностика туберкулёза и какие важные шаги не отражены в клинических рекомендациях?

Педиатрия — развивающаяся специальность

Важные вопросы раздела • Бронхообструктивный синдром в практике врача-педиатра • Противовирусная терапия: достижения и перспективы. Взгляд клинициста • Коррекция функциональных нарушений пищеварения у детей в ежедневной педиатрической практике • Бактериальный микробиом и здоровье ребёнка: что нужно знать педиатру? • Кишечная микробиота и её роль в регуляции роста ребёнка: гормоны и не только • Латентный железodefицит — молчаливая эпидемия с далеко идущими последствиями • Реабилитация пациентов с наследственными и орфанными заболеваниями • Синдром гиперактивного мочевого пузыря у детей • Генетические аспекты неалкогольной жировой печени у детей • О дозировании витамина D у детей и подростков • Атопический марш: из детства во взрослую жизнь • Аутоиммунные и аутовоспалительные заболевания у детей: новые вызовы и новые возможности терапии • Врождённые пороки сердца: своевременный диагноз и тактика помощи • Йод и формирование интеллекта ребёнка: не поздно ли возмещать, чем правильнее, в каких дозах? • «Группа риска по метаболическим расстройствам» на первом патронаже: группы нет, а дети есть • Первичные дислипидемии у детей: что в арсенале педиатра? • Профилактика избыточной массы тела и ожирения: резервы эффективности • Заболевания сердца детского возраста — что необходимо знать педиатру? • Реабилитация детей после тяжёлых травм и заболеваний. Работа с родителями детей с тяжёлыми травмами • И многое другое...

Мобильное приложение для врачей SPNavigator — это **быстрый и лёгкий** доступ к информации, которая **поможет в рутинной работе** и в освоении новых знаний: **МКБ-10, дайджесты** клинических рекомендаций, **памятки** для пациенток, статьи, книги, **чек-листы**, калькуляторы, видеодоклады, обзоры симпозиумов и **разборы клинических случаев** — мощный инструмент для профессионалов, которые **ценят своё время** и хотят расширить **кругозор** и опыт.



Скачать приложение

ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ

[В программе] Грудное вскармливание как инвестиция в гармоничное развитие ребёнка • Нутритивная коррекция в неонатологии и педиатрии • Микробиота ЖКТ в выхаживании недоношенных

Детская нутрициология в эпигенетическом контексте

Важные вопросы раздела • Грудное вскармливание как инвестиция в гармоничное развитие ребёнка. Десять принципов успешного грудного вскармливания • АБКМ — решаемая задача. Как оценить переносимость и что с этим делать? • Банки донорского молока — кормилица в современном прочтении? • Нутритивная коррекция в неонатологии и педиатрии. Особенности вскармливания недоношенных • Первые 1000 дней — фундамент долголетия! Правильное расширение рациона = программирование здоровья ребёнка • Формирование кишечной микробиоты у детей-кесарят. Как они отличаются от рождённых влагалищным путём? • Микробиота ЖКТ в выхаживании недоношенных • Здоровье подростков:

соматическое и половое развитие мальчиков и девочек — физиологические нормы и отклонения от стандартов • Решение подростковых проблем с помощью питания — задача с двумя звёздочками • Вегетарианство и другая экзотика: педиатры и нутрициологи против! • И многое другое...

Вакцинопрофилактика — возможности, успехи, барьеры

Важные вопросы раздела • Национальный календарь прививок — необходима ли оптимизация? • Вакцинация детей из групп риска • Догоняющая вакцинация: рекомендации, график, возможности • Антиваксеры: отказ от прививок — социальная проблема • И многое другое...

Педиатрия на стыке специальностей

Важные вопросы раздела • Внебольничная пневмония и другие маски туберкулёза • Внелёгочный туберкулёз — контраргументы тактики ведения пациентов • Пограничные состояния психики: от СДВГ до аутизма • ВИЧ-инфицированные дети в педиатрической практике • Детская онкология: на что обратить внимание, чтобы не пропустить. Ребёнок выписан из онкологического стационара: в чём задача педиатра? • И многое другое...

Спецпроекты

Тренинг критического мышления для аллерголога-иммунолога

Обсуждаемые вопросы • Иммунология: новости специальности для рутинной педиатрии • Атопический марш-бросок: от ринита и дерматита к бронхиальной астме и эозинофильному эзофагиту • «Часто болеющий ребёнок» — иммунологический квест • «Слабый иммунитет»: что искать лабораторно? • Антибиотики в детском организме — слон в посудной лавке. Как реагирует на них иммунная система? • Кишечный микробиом — добрый и злой гений детского здоровья. Как накормить кишечную микробиоту? • Дефицит витаминов и иммунная система

Практикум педиатра «Первый месяц и первый год»

Обсуждаемые вопросы • Сложности первого патронажа • Кормление ребёнка • Контроль весовой и ростовой кривых • Гигиенические правила для младенца и всей семьи • Прорезывание зубов • Младенческие колики и вздутие живота • Нутритивные дефициты • Константы нервно-психического развития • Сон ребёнка: что нормально, что нет • Ключевые маркёры неблагоприятности

Школа «Питание детей от первых дней до 2 лет»

Обсуждаемые вопросы • Пищевое программирование — новый подход в неонатальной и педиатрической нутрициологии • Коррекция нутритивных дефицитов, лечебные диеты и функциональное питание ребёнка и кормящей матери — эффективные инструменты в работе педиатра • Вскармливание детей, рождённых недоношенными: как обеспечить «догоняющий рост», но не спровоцировать опасной перегрузки организма белком? • Питание детей грудного возраста: учёт локальных реалий необходим! • Безвозмездное донорство молока — прогрессивно или рискованно? • Нутритивная поддержка кормящей женщины как способ профилактики дефицитов у её младенца: реальное и ошибочное

Школа педиатрического паллиатива

Обсуждаемые вопросы • Профилактика пролежней и застойных пневмоний • Санация дыхательных путей через интубационную трубку и стому • Концентрация кислорода: когда, кому и как • Грани обеспечения мобильности: как сделать пациента самостоятельнее? • Судорожный синдром и коррекция спастики • Анальгезия и профилактика боли • Питание паллиативного ребёнка. Стомы и нюансы ухода за ними • Этика и деонтология детского паллиатива

Школа клинического мышления «Кожная сыпь у ребёнка раннего возраста»

Обсуждаемые вопросы • Клинические случаи: особенности сыпи у младенцев с учётом анатомо-физиологических особенностей • Дифференциальная диагностика сыпей • Оценка в динамике терапевтических и нежелательных эффектов групп препаратов, применяемых в лечении • Как лучше назначить средства местной терапии с учётом возраста пациента? • Комплаентность назначениям в педиатрической практике

Генетические факторы в развитии детских заболеваний

Обсуждаемые вопросы • Во всём ли виновата генетика? Именно генетические мутации могут играть ключевую роль в возникновении некоторых наследственных заболеваний: бронхиальной астмы, герпетического энцефалита, артериальной гипертонии, гестоза, хронической обструктивной болезни лёгких, сахарного диабета I типа... Есть ли шанс у педиатра справиться с генетической предрасположенностью?

...А также тренинги с отработкой мануальных навыков, мастер-классы, свободные дискуссии и много других интереснейших активностей. Подробнее читайте в научной программе, на нашем сайте и в соцсетях.

Школа юридической самообороны врача

Как научиться работать с минимальным юридическим риском, грамотно взаимодействовать с проверяющими и сотрудниками правоохранительных органов, правильно выстраивать линию поведения в суде и аргументированно отстаивать свою позицию?

В рамках школы опытные юристы и судебно-медицинские эксперты разберут вопросы, важные для каждого специалиста, на примере реальных случаев из своей практики.

- Как быть, если акушер-гинеколог настаивает на более высокой, чем на самом деле, оценке по шкале Апгар? Можно ли исправить её на следующий день после рождения ребёнка и как избежать обвинений в фальсификации данных?
- Обязан ли дежурный врач выполнять указания зав. отделением по лечению пациента, данные по телефону или в мессенджере, и кто несёт ответственность за возможные негативные последствия? Нужно ли фиксировать факт такого общения в медицинской документации?
- Кто определяет необходимость телемедицинской консультации пациента ОРИТН сотрудниками НМИЦ и объём информации, нужный для её проведения? Может ли лечащий врач отказаться выполнять рекомендации консультанта (например, не дренировать плевральную полость при несогласии с мнением о наличии пневмоторакса) и как это правильно оформить?
- Вправе ли специалист перинатального центра, приглашённый для консультации новорождённого в родильный дом, выполнять какие-либо манипуляции (катетеризацию вен, интубацию трахеи и т.д.)?
- Может ли неонатолог оказывать медицинскую помощь в своё нерабочее время (выполнять манипуляции, давать указания среднему медперсоналу, делать записи в документации) и какие правовые риски при этом возникают?
- Как поступать, если родители требуют, чтобы лечение проводилось только «халяльными» препаратами, а ребёнку необходимо назначить курс сурфактанта — сурфактант, выделенный из лёгких свиней?
- Нужно ли учитывать мнение несовершеннолетних родителей по поводу выполнения медицинского вмешательства новорождённому, вправе ли они давать информированное добровольное согласие и должен

ли присутствовать при выписке ребёнка из стационара кто-то кроме них?

- Остаётся ли отец ребёнка его законным представителем после развода, на что он имеет право и как поступать неонатологу при разногласиях бывших супругов?
- Как быть, если родители ребёнка — иностранцы, не говорящие по-русски? Кто может выступить в качестве переводчика и кто будет нести ответственность за надлежащее информирование законных представителей?
- Как обосновать назначение лекарственного препарата новорождённому, если в инструкции сказано, что в этом возрасте он противопоказан? Можно ли сформировать в медорганизации список лекарств для off-label-применения и утвердить его решением врачебной комиссии или приказом главного врача?
- Как обезопасить себя от обвинений в ненадлежащем оказании медицинской помощи при неисправности необходимого оборудования или при использовании медизделий, имеющих иное назначение?
- Кто несёт ответственность за вред, причинённый здоровью новорождённого в стационаре неосторожными действиями его матери?
- Можно ли по просьбе матери ребёнка не указывать в выписном эпикризе на факт беременности в результате применения ВРТ с использованием донорских гамет, наличия у неё ВИЧ и т.п.? Допустимо ли в последнем случае выдать два разных эпикриза — один для поликлиники, другой для Центра профилактики и борьбы со СПИД?
- Обязан ли неонатолог давать пояснения по поводу состояния ребёнка кому-либо из его родственников, кроме матери, которая находится в стационаре вместе с пациентом?
- Можно ли отказаться от общения с законными представителями пациента, если они предъявляют необоснованные обвинения, оскорбляют врача или угрожают ему? Вправе ли родители требовать смены лечащего врача? Как можно защитить себя от их агрессивного поведения?
- В каких случаях родители умершего пациента не вправе отказаться от вскрытия и что в этом случае должно быть записано в медицинской документации? Как поступать, если они требуют немедленно отдать им тело или, наоборот, не забирают тело для захоронения?!



Репродуктивное
ЗАВТРА
России 2024

7
сентября
СОЧИ

12-я
Национальная
ПРЕМИЯ

Подробнее 

✉ kandidat@reproductivetomorrow.ru
☎ +7 (495) 109 26 27, 8 (800) 600 39 75

🌐 reproductivetomorrow.ru
🌐 репродуктивноезавтра.рф



StatusPraesens
profmedica



Играй в StatusMoneyЯ
со StatusPraesens



StatusPraesens приглашает вас принять участие в нашей большой интеллектуальной игре — StatusMoneyЯ [«СтатусМания»]. Выставка и залы — наша игровая площадка для тренинга коммуникативных навыков.



Правила участия крайне просты:

- ищите монеты STATUS на стендах выставки и избранных заседаниях научной программы;
- обменивайте монеты на подарки на стенде StatusMoneyЯ. StatusMoneyЯ — живое общение, контакт, площадка, на которой игра становится реальностью.



Специализированная выставка «Главврач XXI века»

Выставка в Сочи — это главное, масштабное и долгожданное мероприятие для специалистов репродуктивного здоровья, на котором ведущие отечественные и зарубежные компании каждый год представляют новую и уже зарекомендовавшую себя на рынке продукцию для женского и мужского здоровья. Посетив выставку, вы «окунёте» в мир новинок репродуктивного здоровья и реальных инструментов работы практикующего врача, познакомитесь с актуальными клиническими исследованиями и рекомендациями, обновлёнными инструкциями и правилами работы. Приглашаем погрузиться в атмосферу ярких профессиональных впечатлений!

- 18 лет успешной работы.
- Более 140 стендов. Российские и зарубежные компании.
- 3000 участников.
- Территория 1500 м².
- Деловое общение, живые дискуссии, интерактивы, викторины, мини-презентации и многое другое.

Для кого выставка?

- Для главных врачей многопрофильных больниц, перинатальных центров, детских больниц, родильных домов, заведующих женскими консультациями и поликлиниками.
- Для заместителей главных врачей, заведующих профильными отделениями в ЛПУ или руководителей частных клиник, лабораторий.
- Для практикующих врачей.

На выставке будут представлены

Фармпрепараты, питание и средства медицинского назначения

- Детское питание для новорождённых, в том числе для детей с ОНМТ и ЭНМТ; смеси с модифицированным жировым компонентом, обогащённые белком; питание для детей первого года жизни.
- Антибиотики, антимикотические средства, противовирусные препараты, разрешённые для назначения новорождённым и детям.
- Пре- и пробиотики, ферментные препараты в формах выпуска, удобных для дозирования маленьким пациентам.

- Вакцины и иммуномодулирующие средства для курсового приёма.
- Жаропонижающие препараты.
- Средства для коррекции микробиоценоза ЖКТ.
- Препараты для лечения редких заболеваний.
- Средства для коррекции нутриентных дефицитов: фортификаторы, витамины, микроэлементы (в том числе препараты железа и витамин D).
- Лечебная косметика и средства по уходу за кожей.
- Фитопрепараты, имеющие доказательную базу эффективности и безопасности у детей. Гомеопатические средства в педиатрии.
- Приспособления и фармсредства, используемые для облегчения прорезывания зубов.

Оборудование и расходные материалы для детских стационаров

- Транспортные и реанимационные инкубаторы-трансформеры и куветы. Оборудование для внутригоспитальной транспортировки новорождённых.
- Аппараты ИВЛ для новорождённых и недоношенных детей.
- Системы фототерапии, очки для фототерапии для доношенных и недоношенных детей.
- Системы термомониторинга.
- Медицинская мебель для отделений новорождённых: столики для пеленания и осмотра, специализированные ванночки для купания, кровати для новорождённых, матрасы для недоношенных новорождённых на пульсирующей основе, согревающие и противопролежневые, средства для позиционирования недоношенных.
- Расходные материалы, щадящие для недоношенных детей (атравматические пластыри, зажимы, зонды, катетеры, отсосы, мочеприёмники и пр.).
- Тест-системы и лабораторное оборудование для неонатального скрининга на тяжёлые наследственные заболевания.
- Приспособления для облегчения грудного вскармливания детей, молокоотсосы.
- Ингаляторы и небулайзеры.
- Аппараты для физиотерапевтических процедур.
- Оборудование и расходные материалы для паллиативной помощи.



Как принять участие?

Внимание! Конференция пройдёт в **ОЧНОМ** формате; доступ к онлайн-трансляции предусмотрен на платной основе. Вход в залы научной программы бесплатный.

Место проведения: г. Сочи, гранд-отель «Жемчужина» (ул. Черноморская, д. 3).

Участник имеет право на бесплатное посещение выставочной экспозиции и заседаний мероприятия. Вы также можете участвовать в мероприятии в статусе делегата (платное участие).

Делегат получает организованное питание на кофе-брейках, обедах (опционально), брендированный конференц-портфель с полезными материалами и журналом StatusPraesens, именной сертификат участника, приглашительный билет на бесплатное участие в Общероссийской школе-интенсиве «Гинекология детского, подросткового и юношеского возраста» во II полугодии 2024 года, доступ к видеозаписи всех заседаний (за исключением небольшого числа спецпроектов, где предусмотрена отдельная оплата) до 18.00 (мск) 23 сентября 2024 года, пять монет Status для обмена на сувенирную продукцию на стенде StatusMoneyЯ, памятный подарок.

Стоимость участия

Очное участие	Физ. лицо	Юр. лицо
Участник	Бесплатно	Бесплатно
Делегат (с кофе-брейками)	5000 руб.	6500 руб.
Делегат+ (с кофе-брейками и обедами)	10 300 руб.	13 300 руб.
Обед	5300 руб.	6800 руб.
Онлайн-участие	Физ. лицо	Юр. лицо
Оплата до 1 августа	1500 руб.	2300 руб.
Оплата со 2 августа	2000 руб.	2300 руб.



Оплатить регистрационный взнос делегата возможно банковской картой после регистрации на сайте по ссылке: <https://praesens.ru/events/all-R/nip/sochi/>.

Для оплаты участия от юридического лица

Необходимо выслать реквизиты организации (формат Word или Excel) и Ф.И.О. слушателя на leg@statuspraesens.ru с пометкой «Регистрация участника на **XV Общероссийскую конференцию «FLORES VITAE. Контраверсии в неонатальной медицине и педиатрии»**». Последний срок подачи заявки на участие от юридического лица — **27 августа 2024 года**.

Обращаем ваше внимание, что в случае неприбытия делегата на мероприятие регистрационный взнос не возвращается.

Предложение для молодых врачей!

При предъявлении удостоверения ординатора, аспиранта или врачебного сертификата не старше годичной давности регистрационный взнос делегата конференции составит 2500 руб. Мы ждём вас на главном научном событии сезона 2024 года!

Как зарегистрироваться на очное мероприятие?

Шаг 1. Зайдите на страницу предстоящего мероприятия на сайте praesens.ru.

Шаг 2. Нажмите на кнопку «Зарегистрироваться» и заполните форму.

Шаг 3. Если вы прошли предварительную регистрацию на сайте, за сутки до начала мероприятия на указанный вами e-mail придёт письмо с электронным билетом, который можно распечатать, а также специальная ссылка для перехода на мобильном устройстве. Если вы опасаетесь, что на площадке мероприятия у вас не будет интернета, перейдите по ссылке и сохраните скриншот экрана. Если на стойках регистрации образовалась очередь, билет заменит бейдж и позволит вам пройти в залы научной программы. В течение дня его нужно обменять на бейдж.

Шаг 4. Получите бейдж участника и проходите по нему в залы научной программы.

Шаг 5. Забронируйте баллы НМО, обратившись к сотрудникам стойки регистрации. Сканируйте бейдж при входе в каждый зал для учёта присутствия.

Как с нами связаться?

Для делегатов и участников конференции

Наши контакты: 8 (800) 600 3975; +7 (495) 109 2627; e-mail: ova@praesens.ru.

Внимание! Заявки от юридических лиц принимаем по e-mail: leg@statuspraesens.ru.

Для участия в выставке

Звоните и пишите Наталии Овсянниковой: +7 (925) 225 1302; e-mail: on@praesens.ru.

Для участия в научной программе

Присылайте заявки на выступления по e-mail: doklad@praesens.ru до **21 июля 2024 года**.

Как опубликовать тезисы?

Пришлите заявку на публикацию тезисов по e-mail: doklad@praesens.ru до **1 августа 2024 года**. Внимание! Тезисы будут проиндексированы в РИНЦ.

Как поселиться в гостиницу?

Официальное агентство по бронированию — компания «Эс-Джи Турс»: +7 (862) 290 1901, incoming@sgtours.ru (Елена Полуэктова). Вам будут предложены оптимальные варианты размещения.

8 (800) 600 3975
+7 (495) 109 2627

praesens.ru

[praesens_ped](https://vk.com/praesens_ped)
[praesens_neo](https://vk.com/praesens_neo)

info@praesens.ru

[praesensped](https://t.me/praesensped)
[praesensneo](https://t.me/praesensneo)

Генеральный партнёр

Акрихин

Главный партнёр

БЕРЛИН-ХЕМИ
МЕНАРИНИ

Партнёр зоны регистрации

-Heel
healthcare designed by nature

HALÉON

NIZHPHARM
GROUP

NOW

Bionorica

ВЕРТЕКС
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

jgl

ГРАДИЕНТ
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

БИБИКОЛЬ
УНИКАЛЬНОЕ ДОПОЛНЕНИЕ ПИТАНИЮ

kabrita

Binnopharm
group

ПИК-ФАРМА

PharmaMed

otc pharm
ОТЦ-СИСТЕМА

RECORDATI

Generium
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ

H&N Health &
Nutrition

BIOCODEX

VALENTA

ALFASIGMA

Моснейро

InfaPrim

Dr.Reddy's

Виволайн

ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ

