

XVII РОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС
«Инновационные технологии
в педиатрии и детской хирургии»
с международным участием

Москва, 23-25 октября 2018 г.

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

23–25 октября 2018 года в Гостиничном комплексе «Космос»
(г. Москва, проспект Мира, д. 150) пройдет

XVII РОССИЙСКИЙ КОНГРЕСС

«Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии»
с международным участием

XVII МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА

**«Современные диагностические, лекарственные и нутрициологические
технологии в педиатрии и детской хирургии»**

ОРГАНИЗАТОРЫ

- МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
- РОССИЙСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. Н.И. ПИРОГОВА
- НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ ПЕДИАТРИИ им. академика Ю.Е. ВЕЛЬТИЩЕВА
- РОССИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ ПЕДИАТРИЧЕСКИХ ЦЕНТРОВ
- АССОЦИАЦИЯ ДЕТСКИХ КАРДИОЛОГОВ РОССИИ
- ТВОРЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ДЕТСКИХ НЕФРОЛОГОВ
- НАЦИОНАЛЬНАЯ ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ
- НАЦИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ ДИЕТОЛОГОВ И НУТРИЦИОЛОГОВ
- ОБЩЕСТВО ДЕТСКИХ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГОВ
- РОССИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ ЛОР-ПЕДИАТРОВ
- РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ ПОСЛЕДИПЛОМНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
- МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ПИТАНИЯ РАН

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ КОНГРЕССА:

- | | |
|-------------------------|---|
| Яковлева Т.В. | заместитель Министра здравоохранения Российской Федерации, профессор, доктор медицинских наук |
| Лукьянов С.А. | ректор ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, академик РАН, профессор |
| Байбарина Е.Н. | директор Департамента медицинской помощи детям и службы родовспоможения Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор, доктор медицинских наук |
| Рошаль Л.М. | Президент Национальной медицинской палаты, Президент Московского НИИ неотложной детской хирургии и травматологии Департамента здравоохранения города Москвы, профессор, доктор медицинских наук |
| Морозов Д.А. | Председатель комитета по охране здоровья Государственной думы РФ, профессор, доктор медицинских наук |
| Коробко И.В. | Директор Департамента науки, инновационного развития и управления медико-биологическими рисками здоровью Министерства здравоохранения Российской Федерации |
| Длин В.В. | И.о. директора Научно-исследовательского клинического института педиатрии им. академика Ю.Е. Вельтищева ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, профессор, доктор медицинских наук |
| Школьникова М.А. | Научный руководитель Научно-исследовательского клинического института педиатрии им. академика Ю.Е. Вельтищева ФГБОУ ВО |

Царегородцев А.Д.

РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, профессор, доктор
медицинских наук
советник ректора ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава
России, профессор, доктор медицинских наук

ОТВЕТСТВЕННЫЙ СЕКРЕТАРЬ КОНГРЕССА:

Морозов С.Л.

Старший научный сотрудник отдела наследственных и приобретенных
болезней почек Научно-исследовательского клинического института
педиатрии им. академика Ю.Е. Вельтищева ФГБОУ ВО РНИМУ им.
Н.И. Пирогова Минздрава России, кандидат медицинских наук

ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ КОНГРЕССА

Церемония открытия Конгресса, Пленарное заседание

23 октября 2018 года в 10:00

Москва, проспект Мира, д. 150

Большой концертный зал Гостиничного комплекса «Космос»

Во время церемонии открытия будут вручены памятные знаки и именные премии за выдающийся вклад в развитие отечественной педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтищева.

Научная часть Конгресса

23-25 октября 2018 года, 9:00 – 18:00

Москва, проспект Мира, д. 150

Гостиничный комплекс «Космос»

Международная выставка

23-25 октября 2018 года, 9:00 – 18:00

Москва, проспект Мира, д. 150

Гостиничный комплекс «Космос»

Церемония закрытия Конгресса

25 октября 2018 года в 16:30

Москва, проспект Мира, д. 150

Большой концертный зал Гостиничного комплекса «Космос»

Во время церемонии закрытия будут подведены итоги Конкурса молодых ученых по специальностям педиатрия и стоматология и вручены дипломы. Молодым ученым за лучшие работы будут вручены именные премии В.А. Таболина (по специальности педиатрия) и И.М. Коварского (по специальности стоматология).

129366, г. Москва, проспект Мира, д. 150, Гостиничный комплекс «Космос»

МЕРОПРИЯТИЯ ПЛАНИРУЕМЫЕ В РАМКАХ КОНГРЕССА

Научная программа XVII РОССИЙСКОГО КОНГРЕССА «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии» будет включать результаты последних научных достижений в диагностике, лечении и профилактике наиболее распространенных болезней детского возраста. В рамках Конгресса пройдет более 15 сателлитных мероприятий, на которых будут рассмотрены актуальные вопросы в области педиатрии, неонатологии, пульмонологии, гастроэнтерологии и нутрициологии, кардиологии, неврологии, аллергологии и клинической иммунологии, нефрологии, отоларингологии, стоматологии и других областях диагностики и лечения заболеваний детского возраста.

Особое внимание будет уделено наследственным болезням у детей и новым генетическим технологиям. Важной проблемой, которая будет обсуждена на Конгрессе – это отдаленные медико-биологические последствия влияния малых доз ионизирующей радиации на детское население.

В рамках Конгресса будут организованы образовательные семинары, тренинги и курсы.

Важным аспектом, который будет обсужден на Конгрессе – это реформа медицинского образования в стране.

В рамках Конгресса будет проведен Конкурс молодых ученых по специальностям педиатрия и стоматология с вручением дипломов. Молодым ученым будут вручены именные премии В.А. Таболина (по специальности педиатрия) и И.М. Коварского (по специальности стоматология).

На КОНГРЕССЕ будет работать XVII МЕЖДУНАРОДНАЯ ВЫСТАВКА «Современные диагностические, лекарственные и нутрициологические технологии в педиатрии и детской хирургии», в которой примут участие ведущие российские и зарубежные компании, действующие на фармацевтическом рынке, в области медицинской техники и детского питания.

УЧАСТИЕ В МОДЕЛИ ОТРАБОТКИ ОСНОВНЫХ ПРИНЦИПОВ НМО

Российский Конгресс «Инновационные технологии в педиатрии и детской хирургии» участвует в программе непрерывного медицинского образования, тем самым способствуя получению теоретических знаний в соответствии с требованиями современной медицины и стандартами лечения в области педиатрии и детской хирургии. Предлагаемая программа, рассчитана на широкий круг специалистов, позволяя охватить практически все разделы современной педиатрии.

Для достижения образовательных целей программа сбалансирована по времени и содержит мультимедийные презентации, интерактивные лекции, дискуссии, «круглые столы», сессии "вопрос-ответ" и клинические разборы.

Лекции в программе имеют достаточную продолжительность по времени, что позволяет за время их проведения проводить обсуждения актуальных проблем педиатрии, в рамках мероприятия предусмотрено анкетирование и интерактивное голосование, а по завершению образовательного мероприятия проводится тестирование, по результатам которого будут выдаваться сертификаты НМО.

ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В НАУЧНОЙ ПРОГРАММЕ КОНГРЕССА

Заявки от партнеров и физических лиц принимаются до 20 июня 2018 года
по e-mail: congress@pedklin.ru

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ОН-ЛАЙН РЕГИСТРАЦИЯ

На сайте Конгресса www.congress2018.pedklin.ru открыта предварительная он-лайн регистрация участников Конгресса. Зарегистрировавшимся через сайт участникам Конгресса не нужно заполнять анкету на стойке регистрации. Ваше имя и данные уже будут в базе зарегистрировавшихся участников Конгресса.

**Для участия в программе НМО регистрация на стойке регистрации обязательна!
УЧАСТИЕ В КОНГРЕССЕ СВОБОДНО И БЕСПЛАТНО**

ОПЛАТА УЧАСТИЯ (для получения портфеля участника) и ТЕЗИСОВ

Оплата участия в размере **2100 рублей** (для получения портфеля участника) и оплата публикации тезисов в размере **350 рублей** (не включает стоимость Сборника тезисов)
переводятся на расчетный счет

Межрегиональной общественной организации «Творческое объединение детских нефрологов»

БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ для оплаты участия и публикации тезисов:

Получатель платежа:

МОО «Творческое объединение детских нефрологов»

125412, г. Москва, ул. Талдомская, д. 2

ИНН 7711079890

ПАО Сбербанк, г. Москва

Р/с 40703810738080100191

к/с 30101810400000000225

БИК 044525225

КПП 774301001

Оплатить участие можно наличными при регистрации!

Участники конгресса, оплатившие участие имеют право на:

- получение Сертификата участника Конгресса;
- получение портфеля со всеми официальными материалами Конгресса;
- получение бейджа участника Конгресса;
- получение индивидуального приглашения на Конгресс (при заполнении регистрационной формы с указанием номера факса, почтового или электронного адресов).

Для получения индивидуального приглашения необходимо направить в адрес секретариата оргкомитета копию документа об оплате участия и регистрационную форму участника конгресса (Приложение 1)

Информация о Конгрессе и регистрация осуществляется на сайте Конгресса
www.congress2018.pedklin.ru

Прием тезисов по ПЕДИАТРИИ осуществляется по электронной почте
abstracts@list.ru

<p style="text-align: center;">ПРИЕМ И ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В МАТЕРИАЛАХ КОНГРЕССА</p>
--

**Окончательный срок приема тезисов 10 июля 2018 года
Тезисы КОНГРЕССА будут опубликованы в журнале
«Российский вестник перинатологии и педиатрии»**

1. Тезисы должны быть отредактированы. Используйте шрифт Times New Roman, 12 кегль, межстрочный интервал – одинарный. Объем тезисов **не более** 2500 знаков (с пробелами) или 300 слов.
2. Файлы с тезисами: каждый тезис - в отдельном файле, название которого включает фамилию первого автора в латинской транскрипции и порядковый номер тезисов (например, Abstract_Ivanov1.doc) в форматах *.doc., docx. или *.rtf (в редакторе Microsoft Word любой версии).
3. В тексте тезисов следует исключить использование таблиц.
4. Заглавие должно быть напечатано прописными буквами полужирно. Фамилии и инициалы авторов печатаются прописными и строчными буквами курсивом через 1 интервал от заглавия. Через 1 интервал следующей после фамилий и инициалов строкой дается название учреждения, город. Форматирование заглавия по левому краю **ЗАГЛАВНЫМИ БУКВАМИ**. Строка с текстом тезисов дается через 1 интервал. Форматирование текста по ширине, отступ в начале абзаца - 1 см.
5. Запрещается использовать полужирное начертание в тексте работы.
6. Тезисы должны содержать исключительно конкретный фактический материал, полученный авторами, без литературных и исторических экскурсов.
7. В теме письма указывается один из соответствующих разделов сборника тезисов:
 - I. **ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ВОПРОСЫ**
 - организация медицинской помощи детям;
 - новое в образовательном процессе студентов и врачей;
 - II. **ПЕДИАТРИЯ**
 - аллергология и иммунология;
 - гастроэнтерология и нутрициология;
 - здоровый ребенок и патология детей раннего возраста;
 - инфекции и вакцинопрофилактика;
 - кардиология и кардиохирургия;
 - неврология;
 - нефрология;
 - пульмонология;
 - эндокринология;
 - наследственные заболевания и врожденные пороки развития;
 - экопатология и противорадиационная защита;

- III. РАЗНОЕ
- отоларингология;
- офтальмология;
- стоматология;
- IV. РАБОТЫ НА КОНКУРС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
- по педиатрии;
- по стоматологии.

8. Оргкомитет оставляет за собой право изменить названия разделов.
9. При несоблюдении любого из перечисленных правил оформления тезисов Оргкомитет оставляет за собой право не принимать их к печати, несмотря на их смысловое содержание.
10. Тезисы по педиатрии предоставляются только по электронной почте abstracts@list.ru или (в качестве исключения) – почтой России (на электронном носителе и в отпечатанном виде). Электронный носитель должен быть подписан с указанием ФИО первого автора, темы и адреса для переписки.
11. В присланном почтой экземпляре тезисов указывать ФИО, адрес, тел./факс и электронный адрес одного из авторов для связи.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

12. Публикация тезисов является платной. Стоимость публикации одного тезиса – **350 руб.**
13. Тезисы будут приниматься в печать при наличии копии платежного поручения (чека или др.), которую необходимо будет выслать по факсу или по электронной почте (сканы в форматах DOC; DOCX; PDF; JPEG).
14. **Внимание!** Авторам необходимо убедиться, что файл с тезисами был получен Организационным комитетом и открылся в программе просмотра. Связаться можно по электронной почте abstracts@list.ru или по телефону: +7 (916) 609-93-14.
15. Оплата за тезисы, которые не удалось открыть, не представленные в электронном виде или отклоненные Оргкомитетом обратно **не возвращается!**

Пример оформления тезисов

КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА БОЛЬНЫХ С ПОЛИВАЛЕНТНОЙ ПИЩЕВОЙ АЛЛЕРГИЕЙ В ОБОСНОВАНИИ НАЗНАЧЕНИЯ АМИНОКИСЛОТНЫХ СМЕСЕЙ

Варламов Е.Е., Окунева Т.С., Пампура А.Н.

НИКИ педиатрии имени академика Ю.Е. Вельтищева ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России, Москва

Введение. Диетотерапия пациентов с множественной непереносимостью пищевых белков вызывает большие сложности, в данной ситуации средством выбора является назначение аминокислотной смеси. Терапия аминокислотными смесями сопряжена с риском развития тяжелых аллергических реакций на фоне проводимого лечения, а также с существенными экономическими затратами, в связи с чем аминокислотные смеси должны назначаться по определенным показаниям.

Цель. исследования - установление критериев диагноза множественной непереносимости пищевых белков у детей раннего возраста.

Материалы и методы. В исследование включено 69 детей (2,18±0,1 года) атопическим дерматитом и пищевой аллергией. Всем пациентам проводилось аллергологическое обследование, включающее определение специфических IgE иммунофлуоресцентным методом (ImmunoCAP 100 Phadia AB, Швеция) к аллергенам животного происхождения (молоко, яйцо, рыба, говядина, свинина, курица), аллергенам злаков, и аллергенам фруктов и овощей.

Результаты. Множественная непереносимость пищевых белков была выявлена у 29 детей. Для данной группы пациентов характерно тяжелое течение атопического дерматита (p=0,008), высокие уровни специфических IgE к белкам коровьего молока (p=0,004), аллергенам куриного яйца (p=0,01), говядины (p=0,02) и свинины (p=0,002), достоверно чаще встречалась сенсibilизация к аллергенам злаков и овощей/фруктов (p=0,0001), сочетанная сенсibilизация к аллергенам животного происхождения и аллергенам злаков (p=0,00001), сочетанная сенсibilизация к аллергенам животного происхождения и растительным аллергенам (p=0,00001) по сравнению с больными без множественной непереносимости пищевых белков.

Заключение. Для детей с множественной непереносимостью пищевых белков характерно тяжелое течение атопического дерматита, уровни специфических IgE к аллергенам коровьего молока, куриного яйца, говядины, свинины, наличие сенсибилизации к аллергенам злаков, фруктов и овощей. Наличие данных признаков может служить основанием для рассмотрения вопроса о длительном назначении аминокислотной смеси.

**КОНКУРС НАУЧНЫХ РАБОТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
в области педиатрии и стоматологии**

В конкурсе могут принять участие врачи, аспиранты и научные сотрудники в возрасте до 35 лет (допускается не более 1 соавтора). Для участия в конкурсе необходимо до 10 сентября 2018 года прислать в Секретариат Конгресса научную работу по электронной почте abstracts@list.ru (до 10 печатных страниц, шрифт Times New Roman, 12 кегля через 1,5 интервала, допускается не более 2 таблиц, рисунков и фотографий), в которой должны быть следующие разделы: **Название, автор, учреждение, Актуальность, Цель, Пациенты и методы, Результаты, Выводы.**

К научной работе должны быть приложены сканы следующих документов:

- заявка (в свободной форме), содержащая информацию об авторе (Ф.И.О., дата рождения, должность, организация, город, страна, контактный телефон, e-mail);
- письмо-представление о выдвижении работы на Конкурс, подписанное руководителем учреждения и заверенное печатью организации;
- регистрационная форма участника Конгресса (Приложение 1).

Внимание! Все работы, присланные до 20 июня 2018 г. будут опубликованы в материалах Конгресса в полном объеме (бесплатно).

Авторы лучших 30 работ по педиатрии и стоматологии примут участие в **ПОСТЕРНОЙ СЕССИИ** конкурса молодых ученых и будут освобождены от уплаты регистрационного взноса.

Авторам 15 лучших работ по итогам постерной сессии будет дана возможность выступить с 7-минутной презентацией на **КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ.**

По итогам **КОНФЕРЕНЦИИ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ** лучшие работы по педиатрии и по стоматологии будут награждены именными премиями В.А. Таболина (по специальности педиатрия) и И.М. Коварского (по специальности стоматология).

Работы, занявшие 1, 2 и 3 места по педиатрии и стоматологии будут награждены дипломами и премиями.

Все лучшие работы будут рекомендованы для публикации в журнале (в расширенном виде и по требованиям журнала) «Российский вестник перинатологии и педиатрии».

Заполнить Регистрационную форму он-лайн и получить дополнительную информацию о Конгрессе можно на сайте: www.congress2018.pedklin.ru

