



**25-й Международный медицинский Славяно-Балтийский научный форум
«Санкт-Петербург – Гастро-2023 ON-LINE» и
XXVI Съезд Научного общества гастроэнтерологов России (НОГР)
24-я Российская научная конференция «Актуальные вопросы детской гастроэнтерологии и
питания» Ассоциации детских гастроэнтерологов Санкт-Петербурга «Диреал» и
Российского общества детских гастроэнтерологов, гепатологов и нутрициологов**

ПРОГРАММА

Четверг, 18 мая 2023 года

Онлайн-зал № 1

- 09:00–20:00** XXVI Съезд Научного общества гастроэнтерологов России (1-й этап)
- 09:00–09:25** Лекция мастер-класса
Цитопротекция воспалительно-дистрофических изменений слизистой оболочки ЖКТ
Лазебник Л.Б., Президент НОГР, МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Москва (25 мин.)
Вопросы и ответы (5 мин.)
- 09:30–09:55** Лекция мастер-класса
Молекулярная гастроэнтерология. Необходимость становления, первые результаты, перспективы
Ткаченко Е.И., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург (25 мин.)
Вопросы и ответы (5 мин.)
- 10:00–11:45** Симпозиум
Таргетные метабиотики – будущее, которое происходит уже сейчас
Модератор: Ткаченко Е.И.
Регламент докладов: 20 мин.
На страже нашего здоровья: микробиота и иммунитет
Соом М.Я., Parusin GmbH, Гамбург, Германия
Таргетные метабиотики в лечении заболеваний ЖКТ и поддержании иммунитета
Ардатская М.Д., ЦГМА УД Президента РФ, Москва
Когда враг повержен – роль микробиоты в восстановление функционального здоровья человека после перенесенного инфекционного заболевания
Авалуева Е.Б., СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург
Модуляция микробиоты пищевыми факторами – ключ к сердечно-сосудистому здоровью
Саликова С.П., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург
Ответы на вопросы
- 11:45–12:00** Перерыв
- 12:00–13:45** Пленарное заседание № 1
Председатели: Лазебник Л.Б., Ткаченко Е.И., Кравчук Ю.А.
Регламент докладов: 20 мин.
Рациональная терапия запоров в арсенале практикующего врача
Кравчук Ю.А., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Сочетанные кишечные инфекции – миф или реальность?

Бехтерева М.К., ДНКЦИБ ФМБА России, Санкт-Петербург

Современный взгляд на коррекцию антибиотик-ассоциированной диареи

Сас Е.И., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Таргетная пробиотическая терапия синдрома раздраженного кишечника: живи на яркой стороне

Авалуева Е.Б., СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург

Патогенетические аспекты развития и лечения антибиотико-ассоциированной диареи: выбор синбиотика с позиции медицины, основанной на доказательствах

Буторова Л.И., Ардатская М.Д., Филиал Военно-медицинской академии им. С.М. Кирова, ЦГМА УД Президента РФ, Москва

Дискуссия (5 мин.)

13:45–14:00

Перерыв

14:00–15:45

Пленарное заседание № 2

Модераторы: Авалуева Е.Б., Ситкин С.И.

Регламент докладов: 20 мин.

Диетическая коррекция дисбиоза кишечника

Ситкин С.И., СЗГМУ им. И.И. Мечникова, НМИЦ им. В.А. Алмазова Минздрава России, ИЭМ, Санкт-Петербург

Пациент с ожирением и инфекцией *Helicobacter pylori*

Ильчишина Т.А., Медицинский центр «СМ-Клиника» ООО «Меди КОМ», Санкт-Петербург

Лечение *Helicobacter pylori* – взгляд через призму времени

Авалуева Е.Б., СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург

Дискуссия (5 мин.)

15:45–16:00

Перерыв

16:00–20:00

Пленарное заседание № 3

Модераторы: Дуданова О.П., Рустамова М.Т., Селиверстов П.В., Сказываева Е.В.

Регламент докладов: 15–20 мин.

Простые шаги в профилактике осложнений дивертикулярной болезни

Сказываева Е.В., СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург

Микробные метаболиты как сигнальные, регуляторные и терапевтические агенты

Захаренко С.М., ДНКЦИБ ФМБА России, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Кишечный эндотоксикоз при НАЖБП и методы коррекции

Дуданова О.П., ПетрГУ, Петрозаводск

Хронические запоры с точки зрения современных рекомендаций

Селиверстов П.В., Радченко В.Г., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Бронхиальная астма и патология эзофагогастродуоденальной зоны – новые подходы к пониманию причинно-следственных взаимоотношений

Рустамова М.Т., Хайруллаева С.С., Салимова Н.Д., Хайтимбетов Ж.Ш., Ташкентская медицинская академия, Узбекистан

Диагностика инфекции *Helicobacter pylori*: расширение возможностей

Приворотский В.Ф., СПбГТИУ, Санкт-Петербург

Гастроэнтерологическая патология беременных: диагностические и терапевтические подходы

Сказываева Е.В., СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург

Особенности встречаемости комбинаций генотипов генов *Helicobacter pylori* и гена цитокина IL-6 (C174G) у пациентов с воспалительно-язвенными заболеваниями желудка

Исмаилова Ф.Р., Рустамова М.Т., Маткаримова Д.С., Ташкентская медицинская академия, Узбекистан

Новые подходы к неинвазивной оценке фиброза поджелудочной железы

Лесько К.А., Бордин Д.С., Лесько К.А., Дубцова Е.А., Карнаухов Н.С., Дорофеев А.С., Макаренко Н.В., Савина И.В., Салимгереева Д.А., Кирюкова М.А., Винокурова Л.В., Хатьков И.Е., МКНЦ им. А.С. Логинова ДЗМ (ЦНИИП), Москва

Интерлейкины при неалкогольном стеатогепатите

Шиповская А.А., ПетрГУ, Петрозаводск

Прогностическая значимость фрагментов цитокератина-18 при различных фенотипах декомпенсированного алкогольного цирроза печени

Родина А.С., ПетрГУ, Петрозаводск

Клиническое наблюдение: дифференциальный диагноз при повышении щелочной фосфатазы

Колесникова И.Ю., Тверской ГМУ, Тверь

Дискуссия (10 мин.)

Онлайн-зал № 2

- 12:00–19:00** **XXIV Российская научная конференция по воспалительным заболеваниям кишечника (под эгидой Всероссийского общества по изучению воспалительных заболеваний кишечника и Научного общества гастроэнтерологов России)**
- 12:00–12:50** **Лекции мастер-класса**
Модераторы: Белоусова Е.А., Ситкин С.И.
Регламент докладов: 25 мин.
Новые подходы к лечению тяжелой атаки язвенного колита
Белоусова Е.А., МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Москва
Микробиом, иммунометаболизм и перепрограммирование колоноцитов: настоящее и будущее микробиом-модулирующей терапии ВЗК
Ситкин С.И., СЗГМУ им. И.И. Мечникова, НМИЦ им. В.А. Алмазова Минздрава России, ИЭМ, Санкт-Петербург
- 12:50–13:00** **Перерыв**
- 13:00–14:40** **Симпозиум (при поддержке ООО «Джонсон & Джонсон», не входит в программу НМО)**
Выбор оптимальной терапии при воспалительных заболеваниях кишечника. Многогранный подход
Председатель: Белоусова Е.А.
Регламент докладов: 20 мин.
Подходы к выбору биологической терапии пациентов с БК и внекишечными проявлениями
Щукина О.Б., ПСПбГМУ им. И.П. Павлова, Санкт Петербург
Эффективность и безопасность устекинумаба у пациентов с язвенным колитом в российской популяции: субанализ международного исследования III фазы индукционной и поддерживающей терапии (UNIFI) на протяжении 3 лет
Белоусова Е.А., МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Москва
Хирургические аспекты ведения пациентов с воспалительными заболеваниями кишечника
Вардьян А.В., НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих, Москва
Выбор терапии ВЗК при неэффективности первого инновационного препарата
Сезаль А.М., Городской центр диагностики и лечения ВЗК, ГБ № 31, Санкт Петербург
- 14:40–15:00** **Перерыв**
- 15:00–19:00** **Пленарное заседание**
Модераторы: Белоусова Е.А., Ситкин С.И.
Регламент докладов: 20 мин.
Новая модель терапии ВЗК с первым селективным ингибитором Янус-киназы 1
Белоусова Е.А., МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского, Москва
Алгоритм терапии пациентов с ЯК согласно современным рекомендациям
Барышева О.Ю., ПетрГУ, Петрозаводск
Почему препараты 5-АСК не теряют своей актуальности в лечении ЯК?
Шатина М.В., НМИЦ колопроктологии им. А.Н. Рыжих, Москва
Терминальный илеит: современные рекомендации по диагностике и лечению
Губонина И.В., ООО «АВА-ПЕТЕР» – ЧМЦ «Скандинавия», Санкт-Петербург

Глюкокортикостероиды в терапии ВЗК: текущие представления
Жигалова Т.Н., Городской центр диагностики и лечения ВЗК, ГБ № 31, Санкт-Петербург

Микроскопический колит: через тернии диагностики к лечению
Скалинская М.И., СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург

17:00–17:10

Перерыв

17:10–19:00

Продолжение пленарного заседания

Модераторы: Жигалова Т.Н., Губонина И.В.

Регламент докладов: 15–20 мин.

Подготовка к эндоскопическому исследованию пациента с ВЗК

Веселов В.В., НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих

Вопросы доступа пациентов с ВЗК к биологической терапии

Сегаль А.М., Городской центр диагностики и лечения ВЗК, ГБ № 31, Санкт-Петербург

Генетические основы нарушения метаболизма костной ткани при ВЗК

Хавкин А.И., Ерохина М.И., Яблокова Е.А., Кондратьева Е.И., НИКИ детства Минздрава Московской области

Диетотерапия при ВЗК с точки зрения доказательной медицины

Ипатова М.Г., РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Центр лечения аномалий развития и заболеваний гепатобилиарной системы у детей ДГКБ им. Н.Ф. Филатова ДЗМ, Москва

Эпидемиологическая оценка и факторы риска воспалительных заболеваний кишечника у пациентов Центрального Казахстана

Самойлова-Бедыч Н.М., Медицинский университет Караганды, Казахстан

Современные возможности диагностики и лечения ВЗК

Перико А.М., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Концентрация общего билирубина как маркер активности воспалительного процесса при язвенном колите у детей

Вагин М.С., Приволжский исследовательский медицинский университет, Нижний Новгород

Дискуссия

Заккрытие конференции



**25-й Международный медицинский Славяно-Балтийский научный форум
«Санкт-Петербург – Гастро-2023 ON-LINE» и
XXVI Юбилейный съезд Научного общества гастроэнтерологов России (НОГР) (1-й этап)
24-я Российская научная конференция «Актуальные вопросы детской гастроэнтерологии и
питания» Ассоциации детских гастроэнтерологов Санкт-Петербурга «Диреал» и
Российского общества детских гастроэнтерологов, гепатологов и нутрициологов**

ПРОГРАММА

Пятница, 19 мая 2023 года

Онлайн-зал № 1

- 09:00–09:30** **Лекция мастер-класса**
Постковидный синдром в гепатологии: текущее представление
Лазебник Л.Б., Президент НОГР, МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Москва (30 мин.)
- 09:30–10:00** **Лекция мастер-класса**
Гепатология–2023: достижения и перспективы
Бакулин И.Г., Президент ОГИГ «Северо-Запад», СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург (30 мин.)
- 10:00–10:15** **Перерыв**
- 10:15–11:45** **Пленарное заседание № 1**
Новые клинические рекомендации НОГР
Председатель: Лазебник Л.Б.
Регламент докладов: 15–20 мин.
Национальные клинические рекомендации НОГР – 2023
Лазебник Л.Б., МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Москва
Гастроэзофагеальная рефлексная болезнь – новое видение
Лазебник Л.Б., Жилина А.А., МГМСУ им. А.И. Евдокимова, Москва, ЧГМА, Чита
Клинические рекомендации «НАЖБП и сахарный диабет» (обоснование проекта)
Лазебник Л.Б., Гринева Е.Н., Гриневич В.Б., Бабенко А.Ю., Лаевская М.Ю., Кравчук Ю.А., Селиверстов П.В., МГМСУ им. А.И. Евдокимова, НМИЦ им. В.А. Алмазова Минздрава России, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Москва, Санкт-Петербург
Обсуждение проектов рекомендаций
- 11:45–12:00** **Перерыв**
- 12:00–13:45** **Пленарное заседание № 2**
Модераторы: Авалуева Е.Б., Ситкин С.И.
Регламент докладов: 15–20 мин.
НАЖБП как важная составляющая часть континуума: от ожирения до метаболического синдрома и диабета
Мацневский Н.А., СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург
Дискинезия желчного пузыря в клинической практике: состоянии проблемы и возможности терапии
Авалуева Е.Б., СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург

Дивертикулярная болезнь и синдром раздраженного кишечника: от общности патогенеза и клинических симптомов к микробно-регулирующей терапии
Ситкин С.И., СЗГМУ им. И.И. Мечникова, НИИЦ им. В.А. Алмазова Минздрава России, ИЭМ, Санкт-Петербург

Современная энтеросорбция – прорыв в лечении функциональных заболеваний ЖКТ
Хованов А.В., Московский медицинский университет «РЕАВИЗ», Москва

13:45–14:00

Перерыв

14:00–19:00

22-я Всероссийская научная конференция «Микробном и его роль в патогенезе и саногенезе заболеваний. Пробиотики, пребиотики, метабиотики и функциональное питание в практике врача» (расширенное заседание гастроэнтерологической секции Санкт-Петербургского общества терапевтов имени С.П. Боткина)

Председатели: Гриневич В.Б., Суворов А.Н., Ткаченко Е.И., Булатова Е.М.

Регламент докладов: 15–20 мин.

Микробиота и патология человека: от виroma и микробиома ЖКТ до симптома
Гриневич В.Б., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Значение флекситарности для здоровья – Человека, Природы, Планеты
Булатова Е.М., Институт высоких медицинских технологий СПбГУ, Санкт-Петербург

Терапевтические инфекции. Стратегия управления

Ткаченко Е.И., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Микробиота и сердечно-сосудистые заболевания – новые горизонты фундаментальных и клинических исследований

Саликова С.П., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Возможности терапии жировой болезни печени с точки зрения клинической микробиологии

Кравчук Ю.А., Арапханова М.М., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Современная энтеросорбция в патогенетическом лечении гастроэнтерологических заболеваний

Евстигнеев О.В., Институт инженерной иммунологии, Московская область

Лечебное голодание в практике врача XXI века

Латтева Е.Н., ЛЕНМЕДЦЕНТР, Санкт-Петербург

16:45–17:00

Перерыв

17:00–19:00

Продолжение конференции

Председатели: Лазебник Л.Б., Ткаченко Е.И., Орешко Л.С., Селиверстов П.В.

Регламент докладов: 15 мин.

Микробиота и метаболический синдром – грани взаимодействия

Ткаченко Е.И., Иванюк Е.С., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Целиакия и ассоциированные дефицитные состояния

Орешко Л.С., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Вирусно-микробно-тканевой комплекс кишечника и артериальная гипертензия: есть ли связь?

Иванюк Е.С., Макенко В.В., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Использование телемедицинских технологий для скрининга хронических неинфекционных заболеваний

Селиверстов П.В., Гриневич В.Б., Шаповалов В.В., Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, СПбГЭУ «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина), Санкт-Петербург

Дерматологические аспекты целиакии через призму микробиоты кишечника

Ледецова С.С., Орешко Л.С., Консультативно-диагностический центр СПбГПМУ, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Микробиота и фармакокинетика лекарственных препаратов

Безвуляк Е.И., Селиверстов П.В., НМИЦ им. В.А. Алмазова, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, Санкт-Петербург

Саркопения как осложнение гастроэнтерологических заболеваний

Хорошилов И.Е., Хорошилова А.И., СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург

Вопросы и ответы

Организационные вопросы. Закрытие форума и съезда

Онлайн-зал № 2

09:30–19:30 24-я Российская научная конференция «Актуальные вопросы детской гастроэнтерологии и питания» (под эгидой Ассоциации детских гастроэнтерологов Санкт-Петербурга «Диреал» и Российского общества детских гастроэнтерологов, гепатологов и нутрициологов)

09:30–11:20 Симпозиум № 1

У истоков гастроэнтерологии: острые кишечные инфекции как предикторы и их возможные последствия. Хроническая диарея и целиакия

Модераторы: Гончар Н.В., Печуров Д.В., Корниенко Е.А.

Регламент докладов: 15 мин.

1. Механизмы формирования гастроэнтерологической патологии у детей после кампилобактериоза

Ермоленко К.Д., ДНКЦИБ ФМБА, Санкт-Петербург

2. Значение колонизационной резистентности в формировании патологии желудочно-кишечного тракта у детей

Ермоленко К.Д., Гончар Н.В., ДНКЦИБ ФМБА, Санкт-Петербург

3. *Klebsiella pneumoniae* и ее значение в возникновении внебольничной кишечной инфекции у детей раннего возраста

Гончар Н.В., ДНКЦИБ ФМБА, Санкт-Петербург

4. Эпидемиология, качество жизни и физическое развитие у детей с хронической диареей

Тяжеева А.А., Печуров Д.В., Романова А.А., Самарский ГМУ, Самара

5. Генетика целиакии: можно ли прогнозировать фенотип заболевания

Дмитриева Ю. Захарова И.Н., Османов И.М., Архипова А.Г., РМАНПО, ДГКБ им.З.А.Башиляевой, Москва

6. Витамин D и маркеры костного метаболизма у детей с целиакией

Ягутова А.В., Курьянинова В.А., Климов Л.Я., Ставропольский ГМУ, Ставрополь

7. Гипертрансаминаземия у детей с целиакией

Черкасова Е.А., Курьянинова В.А., Климов Л.Я., Ставропольский ГМУ, Ставрополь

Обсуждение докладов

11:20–11:30 Перерыв

11:30–14:30 Симпозиум № 2

СРК – порочный круг всё шире

Модераторы: Корниенко Е.А., Приворотский В.Ф., Бельмер С.В.

Регламент докладов: 20–40 мин.

1. СРК: всё ли ясно специалистам? – Диалог гастроэнтерологов

Бельмер С.В., РНИМУ им. Н.И.Пирогова, Москва, Приворотский В.Ф., СПбГПМУ, Санкт-Петербург (40 мин.)

2. Микробиом и метаболизм при СРК. В чем причина депрессии и с чего всё начинается?

Корниенко Е.А., СПбГПМУ, Санкт-Петербург (30 мин.)

3. Функциональные расстройства пищеварения у младенцев: и здесь виноваты микробы?

Украинцев С.Е., каф. педиатрии Медицинского института «Российского университета дружбы народов им. Патриса Лумумбы» Министерства науки и образования РФ, Москва (30 мин.)

4. Роль питания и микробиоты кишечника в регуляции метаболизма и воспаления
Файзуллина Р.А., Смолко Н.А., Мухамедишина Я.О., Казанский ГМУ, Приволжский ФУ, Казань (20 мин.)

5. СРК и коморбидность. Есть ли общая причина?

Нижевич А.А., Башкирский ГМУ, Уфа (20 мин.)

6. Ошибки в диагностике и лечении запоров у детей: анализируем и не повторяем
Камалова А.А., Казанский ГМУ, Казань (20 мин.)

7. Редкие причины синдрома рецидивирующей абдоминальной боли у детей

Думова Н.Б., Плутова Н.Н., Березина Л.В., Графская А.Я., Булыгина О.А., ВМА, ДГМКСЦВМТ, Санкт-Петербург (20 мин.)

Обсуждение докладов

14:30–14:40

Перерыв

14:40–17:20

Симпозиум № 3

Воспалительные заболевания кишечника у детей: проблемы и перспективы диагностики и терапии

Модераторы: Корниенко Е.А., Потапов А.С., Щербакова О.В.

Регламент докладов: 15–20 мин.

1. Видеокапсула PillCam Crohn's – инновационный прорыв в эндоскопии

Лохматов М.М., НМИЦ Здоровья детей, Москва (15 мин.)

2. Магнитно-резонансная энтерография у детей с ВЗК: возможности, проблемы и решения

Аникин А.В., Ярмола И.И., Прохоренкова М.О., Фирумянц А.И., НМИЦ Здоровья детей, Москва (15 мин.)

3. Ургентные состояния у детей с болезнью Крона

Дьяконова Е.Ю., Бекина А.С., НМИЦ Здоровья детей, Москва (15 мин.)

4. Сочетание болезни Гиришпрунга и болезни Крона – случайность или опасная тенденция?

Корниенко Е.А., Павелец Н.К., Бабаева У.М., Габруская Т.В., Уланова Н.Б. СПбГПМУ, ДГБ№2 Святой Марии Магдалины, Санкт-Петербург (20 мин.)

5. Новые возможности в терапии ВЗК у детей

Потапов А.С., Анущенко А.О., Винокурова А.В., НМИЦ Здоровья детей, Москва (20 мин.)

6. Оценка реальной эффективности анти-ФНО-терапии у детей с ВЗК

Волкова Н.Л., СПбГПМУ, Санкт-Петербург (15 мин.)

7. Новые направления биологической терапии ВЗК у детей

Габруская Т.В., СПбГПМУ, Санкт-Петербург (15 мин.)

8. Эффективность илеостомии при перинальной болезни Крона у детей

Щербакова О.В., РДКБ, Москва (15 мин.)

9. Персонализированный подход в лечении детей с тяжелыми перинальными поражениями

Хабибуллина Л.Р., Щербакова О.В., РДКБ, Москва (15 мин.)

10. Психологические проблемы детей с ВЗК и пути их решения

Свиридова Т.В., Лазуренко С.Б., Потапов А.С., НМИЦ Здоровья детей, Москва (15 мин.)

Обсуждение докладов

17:20–17:30

Перерыв

17:30–19:30

Симпозиум № 4

Панкреатиты у детей – новые представления и перспективы

Модераторы: Корниенко Е.А., Бельмер С.В., Кондратьева Е.И.

Регламент докладов: 15–25 мин.

1. Наследственный панкреатит у детей: эпидемиология и особенности течения

Минина С.Н., СПбГПМУ, Санкт-Петербург

Регистрация и трансляция на сайте: <http://gastroforum2023.ru/>

2. CFTR- ассоциированный панкреатит и муковисцидоз: в чем разница? Новые перспективы диагностики и терапии наследственного панкреатита

Кондратьева Е.И., МГНЦ, Москва

3. Аутоиммунный панкреатит – трудный диагноз

Павелец Н.К., ДГБ№2 Святой Марии Магдалины, Санкт-Петербург

4. Вторичная панкреатическая недостаточность

Бельмер С.В., РНИМУ им. Н.И.Пирогова, Москва

5. Инфекционные агенты и аутоиммунный гастрит у детей

Вольнец Г.В., НИКИ педиатрии и детской хирургии им. Ю.Е. Вельтищева РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва

6. Характеристика кишечной микробиоты у детей с хроническими заболеваниями печени

Вольнец Г.В., НИКИ педиатрии и детской хирургии им. Ю.Е. Вельтищева РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Москва

Дискуссия

Заккрытие конференции



**25-й Международный медицинский Славяно-Балтийский научный форум
«Санкт-Петербург – Гастро-2023 ON-LINE» и
XXVI Юбилейный съезд Научного общества гастроэнтерологов России (НОГР) (1-й этап)
24-я Российская научная конференция «Актуальные вопросы детской гастроэнтерологии и
питания» Ассоциации детских гастроэнтерологов Санкт-Петербурга «Диреал» и
Российского общества детских гастроэнтерологов, гепатологов и нутрициологов**

ПРОГРАММА

Четверг, 18 мая 2023 года – Пятница, 19 мая 2023 года

09:00–18:00 Постерная сессия (стендовые доклады)

Метаболомный профиль сыворотки крови у пациентов с ВЗК: патофизиологическая роль, диагностическое и терапевтическое значение

Вахитов Т.Я., Кононова С.В., Демьянова Е.В., Моругина А.С., Утсаль В.А., Салль Т.С., Скалинская М.И., Бакулин И.Г., Хавкин А.И., Ситкин С.И., ИЭМ, Институт белка РАН, СЗГМУ им. И.И. Мечникова, НМИЦ им. В.А. Алмазова, ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Пушкино Московской обл.

Метаболомное профилирование крови идентифицирует потенциальные биомаркеры некротического энтероколита у новорожденных

Каплина А.В., Мурашко Е.А., Дубровский Я.А., Никифоров В.Г., Первунина Т.М., Петрова Н.А., Ситкин С.И., НМИЦ им. В.А. Алмазова Минздрава России, НЦМУ «Центр персонализированной медицины», СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург

Особенности течения раннего послеоперационного периода и нарушение толерантности к энтеральному питанию после кардиохирургического лечения у детей с дуктус-зависимыми врожденными пороками сердца

Каплина А.В., Никифоров В.Г., Первунина Т.М., Ситкин С.И., Петрова Н.А., НМИЦ им. В.А. Алмазова Минздрава России, СЗГМУ им. И.И. Мечникова, Санкт-Петербург

Половые различия в субпопуляционном составе лимфоцитов периферической крови как отражение особенностей иммунопатогенеза ВЗК

Кононова С.В., Вахитов Т.Я., Кудряцев И.В., Лазарева Н.М., Скалинская М.И., Бакулин И.Г., Хавкин А.И., Ситкин С.И., ИЭМ, Институт белка РАН, СЗГМУ им. И.И. Мечникова, НМИЦ им. В.А. Алмазова, ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, Санкт-Петербург, Пушкино Московской обл.

Коррекция синдрома повышенной эпителиальной проницаемости в лечении акне у подростков

Налетов А.В., Гуз Н.П., Свистунова Н.А., ООО «Медицинский центр Гастро-лайн», ФГБОУ ВО «Донецкий государственный медицинский университет имени М. Горького», Донецк

Портосистемные шунтирующие вмешательства (операция TIPS/ТИПС и варианты) при осложненной портальной гипертензии

Хоронько Ю.В., Абдуллаев К.И., Криворотов Н.А., Ростовский государственный медицинский университет, Ростов-на-Дону

Влияние белкового экстракта бактерии *Nafnia alvei* на энергетический обмен в полигенных моделях диабета 2-го типа

Хропычева Р.П., Муровец В.О., Созонтов Е.А., Фетисов С.О., Золотарев В.А., Институт физиологии им. И.П. Павлова РАН, Санкт-Петербург, Россия; НИИ инноваций в биомедицине, Университет Руана, Франция