



Национальный
медицинский исследовательский
центр имени В. А. Алмазова



НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

«ФАРМАКОГЕНОМИКА В ОНКОПЕДИАТРИИ»

СМЕШАННЫЙ ФОРМАТ (ОЧНО + ОНЛАЙН)

5 АПРЕЛЯ 2024 ГОДА



ПРОГРАММА

Конференция является мероприятием
НЦМУ «Центр персонализированной медицины»

Организаторы конференции:

ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России
НЦМУ «Центр персонализированной медицины»

МЕЖДУНАРОДНЫЙ НАУЧНО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:**Со-председатели:**

Имянитов Е. Н. (Санкт-Петербург)
Первунина Т. М. (Санкт-Петербург)
Салогуб Г. Н. (Санкт-Петербург)

Члены научного комитета:

Avinash D Khadela (Индия)
Белогурова М. Б. (Санкт-Петербург)
Вавилова Т. В. (Санкт-Петербург)
Грозов Р. В. (Санкт-Петербург)
Диникина Ю. В. (Санкт-Петербург)
Забродская Ю. М. (Санкт-Петербург)
Комличенко Э. В. (Санкт-Петербург)
Копылов В. В. (Санкт-Петербург)
Костарева А. А. (Санкт-Петербург)
Ломаиа Э. Г. (Санкт-Петербург)
Самочерных К. А. (Санкт-Петербург)
Смирнов С. В. (Санкт-Петербург)
Смирнова А. Ю. (Санкт-Петербург)
Тошина Ю. К. (Санкт-Петербург)
Чурюмова Ю. А. (Санкт-Петербург)

Ответственный секретарь:

Диникина Ю.В. (Санкт-Петербург)

Информация для докладчиков

- Формат файла .ppt или .pptx (MS Office 2003/2007/2010).
- Соотношение сторон — 16 x 9.
- Стандартные шрифты Microsoft Windows.
- Минимальный размер шрифта для заголовков: 20 пт, для текста: 14 пт.
- Анимация стандартная.
- Файлы мультимедиа (аудио и видео) должны быть в одной директории с файлом презентации.

- Допустимые форматы видеофайлов: avi, mp4 (видео необходимо предоставить за день до 1-го дня мероприятия для проверки).
- Максимальный размер видеофайлов: 200 Mb (файлы большего размера могут вызывать «подвисания» при открытии).
- Максимальное разрешение видеофайлов: 640 x 480 px, допускается
- Использование видео лучшего качества (до fullHD) по предварительному согласованию с техническим персоналом.

Оборудование и работа с презентациями

Все залы оснащены ноутбуками, подключенными к проекторам и (или) широкоформатным панелям. Использование оборудования докладчика не допускается.

Презентации предоставляются докладчиком заранее, но не позднее чем за 10 минут до начала заседания. Презентации передаются сотруднику технической поддержки в зале, при необходимости проводится проверка презентации на корректность отображения содержимого.

На все ноутбуки в залах установлено антивирусное программное обеспечение; при обнаружении на носителе докладчика вредоносного программного обеспечения оно будет удалено, за сохранность и корректность отображения оставшихся данных технический персонал ответственности не несет. Ко всем ноутбукам прилагается презентер (устройство для переключения слайдов), который может быть заменен на аналогичный презентер докладчика по согласованию с техническим персоналом.

Доступ в Интернет (для проведения трансляций, видеосвязи и т.п.) с презентационного оборудования возможен только по предварительному согласованию с техническими специалистами. Докладчикам категорически запрещается самостоятельно работать с презентационным оборудованием в залах.

Во время заседаний запрещается пользоваться мобильными телефонами!

Курение

Центр Алмазова активно пропагандирует здоровый образ жизни — отказ от курения как серьезного фактора риска сердечно-сосудистых заболеваний. Оргкомитет настоятельно рекомендует всем участникам отказаться от курения во время проведения конференции.

ЗАЛ «ПАВЛОВ»

ОТКРЫТИЕ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ФАРМАКОГЕНОМИКА В ОНКОПЕДИАТРИИ»

Председатели: А. О. Конради, Е. Н. Имянитов

09:30–09:50 **Персонализированная медицина сегодня.**

А. О. Конради (Санкт-Петербург)

09:50–10:00

Актуализация проблемы: взгляд детского онколога.

Ю. В. Диникина (Санкт-Петербург)

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ В ДЕТСКОЙ ОНКОЛОГИИ»

Председатели: Е. Н. Имянитов, Г. А. Цаур

10:00–10:20

**Главные аспекты молекулярно-генетической
диагностики в онкопедиатрии.**

Е. Н. Имянитов (Санкт-Петербург)

10:20–10:40

**Молекулярно-генетическая диагностика:
реальная клиническая практика, перспективы.**

Г. А. Цаур (Екатеринбург)

10:40–11:00

**Молекулярно-генетическая диагностика опухолей
ЦНС у детей: поиск мишеней, предикция
резистентности.**

М. В. Рыжова (Москва)

11:00–11:20

**Возможности прогнозирования лекарственно-
ассоциированной токсичности с применением
методов молекулярно-генетического тестирования.**

Ю. А. Чурюмова (Санкт-Петербург)

11:20–11:40

Дискуссия. Ответы на вопросы.

11:40–12:00

Кофе-брейк

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ТАРГЕТНАЯ ТЕРАПИЯ В ОНКОПЕДИАТРИИ»

Председатели: О. Г. Желудкова, А. А. Масчан, Э. В. Кумирова

- 12:00–12:20 **Таргетная терапия опухолей ЦНС у детей.**
О. Г. Желудкова (Москва)
- 12:20–12:40 **Применение ингибитора PI3K для лечения PROS — спектра синдромов избыточного роста тканей, связанных с мутацией PIK3CA**
(при поддержке компании «Новартис Фарма», баллы НМО не начисляются).
А. А. Масчан (Москва)
- 12:40–13:00 **Мишень GD2 в онкопедиатрии: перспективы**
(при поддержке компании Фармамондо, баллы НМО не начисляются).
С. А. Кулева (Санкт-Петербург)
- 13:00–13:20 **Клинические особенности НФ1 и ассоциированных плексиформных нейрофибром: возможности таргетной терапии** (при поддержке компании «АстраЗенека», баллы НМО не начисляются).
Ю. В. Диникина (Санкт-Петербург)
- 13:20–13:40 **Дискуссия. Ответы на вопросы.**
- 13:40–14:40 **Обед**

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ТАРГЕТНАЯ ТЕРАПИЯ OFF-LABEL»

Председатели: И. В. Казанцев, Е. А. Сальникова, С. А. Кулева

- 14:40–15:00 **Одноцентровой опыт применения таргетной терапии в детской онкологии** (при поддержке компании «Рош», баллы НМО не начисляются).
К. Ф. Бойко (Санкт-Петербург)
- 15:00–15:20 **Сочетанное использование MEK и BRAF ингибиторов при глиомах у детей.**
Е. А. Сальникова (Москва)
- 15:20–15:40 **Применение офлэйбл-препаратов в качестве бридж-терапии у детей, получающих ТГСК.**
О. В. Паина (Санкт-Петербург)

- 15:40–16:00 **Гипометилирующие препараты и ингибиторы bcl-2 в лечении пациентов со злокачественными заболеваниями крови.**
Ж. З. Рахманова (Санкт-Петербург)
- 16:00–16:20 **Таргетная терапия как опция спасения пациента: клинические случаи.**
Л. И. Шац (Санкт-Петербург)
- 16:20–16:40 **Кофе-брейк**

СЕКЦИОННОЕ ЗАСЕДАНИЕ «ТОКСИЧНОСТЬ ПРОТИВООПУХОЛЕВОЙ ТЕРАПИИ: СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ И ПРОФИЛАКТИКИ»

Председатели: М. Б. Белогурова, Ю. В. Диникина, Т. Т. Валиев

- 16:40–17:00 **Вопросы токсичности таргетной терапии глиом низкой степени злокачественности: опыт амбулаторного ведения пациентов.**
Э. В. Кумирова (Москва)
- 17:00–17:20 **Сопроводительная терапия при аллоТГСК: перспективы.**
А. С. Егоров (Санкт-Петербург)
- 17:20–17:40 **Взаимосвязь полиморфизмов генов ABCB1 и SLCO1B1 с эффективностью и безопасностью терапии метотрексатом у детей с острым лимфобластным лейкозом.**
О. Д. Гурьева, Т. Т. Валиев (Москва)
- 17:40–18:00 **Особенности применения аспарагиназы у детей с ОЛЛ: современное состояние проблемы проблемы (при поддержке компании «Сервье», баллы НМО не начисляются).**
Э. Г. Бойченко (Санкт-Петербург)
- 18:00–18:20 **Ототоксичность цисплатина: лекарственная профилактика (при поддержке компании «ОМК» баллы НМО не начисляются).**
М. Б. Белогурова (Санкт-Петербург)
- 18:20–18:40 **Дискуссия. Подведение итогов конференции. Закрытие конференции.**
- 18:40–20:00 **Ужин**

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ:

ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России
(Санкт-Петербург, ул. Акkuratова, 2)

КОНТАКТЫ:

Организационный комитет

E-mail: Dinikina_yuv@almazovcentre.ru

**Отдел развития сотрудничества и маркетинга
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России**

Певнева Екатерина Александровна

E-mail: Pevneva_EA@almazovcentre.ru

**Отдел информационного обеспечения и организации мероприятий
ФГБУ «НМИЦ им. В. А. Алмазова» Минздрава России**

Тел.: +7 (812) 702-37-17

E-mail: conference@almazovcentre.ru