

Министерство здравоохранения Хабаровского края
ФГБОУ ВО "Дальневосточный государственный медицинский университет" Минздрава России
(г. Хабаровск)

Российская детская клиническая больница – филиал ФГАОУ ВО "Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова" Минздрава России (г. Москва)

Научно-исследовательский клинический институт педиатрии и детской хирургии имени академика Ю.Е. Вельтищева (г. Москва)

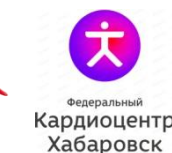
ФГБНУ "Хабаровский филиал Дальневосточного научного центра физиологии и патологии дыхания – Научно-исследовательский институт охраны материнства и детства" (г. Хабаровск)

КГБУЗ "Детская краевая клиническая больница" им. А.К. Пиотровича
министерства здравоохранения Хабаровского края (г. Хабаровск)

ФГБУ "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии" Минздрава России (г. Хабаровск)

КГБУЗ "Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями"
Министерства здравоохранения Хабаровского края (г. Хабаровск)

Harbin Medical University 哈尔滨医科大学
(г. Харбин, Китайская Народная Республика)



ПРОГРАММА
межрегиональной научно-практической конференции
с международным участием
к международному дню защиты детей (International Children's Day)

Междисциплинарные аспекты здоровья детей и подростков

Хабаровск
05 июня 2025 г.

Место проведения: ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России
(г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, 35), актовый зал
Формат мероприятия: очно с онлайн-трансляцией

Регистрация участников конференции:

05.06.2025 с 9:00 до 09:30

Очная регистрация на стойке (ДВГМУ ул. Муравьева-Амурского, 35, актовый зал, 4 этаж)

Заочная регистрация участников и видеотрансляция: <https://my.mts-link.ru/j/ignesko/1385225449>

Видеотрансляция: с 10:00 до 17:00

Модератор: Ракицкая Елена Викторовна, заведующий кафедрой госпитальной и факультетской педиатрии с курсом пропедевтики детских болезней ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент

Программный комитет конференции:

Жмеренецкий Константин Вячеславович, ректор ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, член-корр. РАН, д.м.н., доцент;

Сазонова Елена Николаевна, проректор по научной и международной деятельности ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор;

Ракицкая Елена Викторовна, заведующий кафедрой госпитальной и факультетской педиатрии с курсом пропедевтики детских болезней ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, д.м.н., доцент;

Лебедько Ольга Антоновна, директор Хабаровского филиала ФГБНУ "Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания" – НИИ охраны материнства и детства, д.м.н.;

Евсеева Галина Петровна, заместитель директора по научной работе, гл. научный сотрудник Хабаровского филиала ФГБНУ "Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания" – НИИ охраны материнства и детства, д.м.н.

Открытие конференции 9:30

Приветственное слово:

Жмеренецкий Константин Вячеславович, ректор ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, член-корр. РАН, д.м.н., доцент

Татанова Дарья Викторовна, начальник отдела кадровой политики и образования министерства здравоохранения Хабаровского края

09:35-10:00

Пневмонии у детей в свете новых клинических рекомендаций

Куличенко Татьяна Владимировна, начальник управления по реализации функций национального медицинского исследовательского центра по педиатрии профессор, кафедра факультетской педиатрии ИМД, врач-педиатр Педиатрического диагностического отделения РДКБ, филиал им. Н.И.Пирогова РНИМУ, д.м.н., профессор (г. Москва)

Цель – ознакомить специалистов с актуализированными клиническими рекомендациями Союза педиатров России

Компетенции – совершенствование клинико-диагностические навыков и знания терапевтических алгоритмов при оказании помощи детям и подросткам с пневмониями с целью повышения качества оказания помощи.

10:00-10:25

Жизнеугрожающие нарушения ритма сердца у детей и подростков

Ильдарова Рукижат Абдул-Гафуровна, старший научный сотрудник НИКИ педиатрии и детской хирургии им Ю.Е. Вельтищева, член ассоциации детских кардиологов России, врач-кардиолог, к.м.н., (г. Москва)

Цель – актуализация знаний специалистов в вопросах диагностики жизнеугрожающих аритмий

Компетенции – формирование навыков выделения групп риска, своевременной диагностики и тактики ведения пациентов с нарушениями ритма в педиатрической практике.

10:25-10:50

Синдром Бланда-Уайта-Гарланда. Сложности диагностики, тактика, прогноз

Каплиева Ольга Викторовна, доцент кафедры педиатрии, перинатологии и неонатологии с курсом неотложной педиатрии, главный внештатный специалист врач-детский кардиолог министерства здравоохранения Хабаровского края, к.м.н., доцент;
Щепилова Екатерина Николаевна, врач-детский кардиолог ФГБУ "Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации

Цель – ознакомить специалистов с клинической и лабораторной диагностикой врожденной аномалии коронарного русла у детей, приводящей к тяжелым последствиям ишемии без ранней диагностики и лечения.

Компетенции – сформировать навыки своевременного выявления патологии для профилактики внезапной сердечной смерти у детей, минимизации рисков ошибок в диагностике и выборе лечения.

10:50 – 11:15

Интенсивная терапия полиорганной недостаточности при сепсисе у детей

Пыталь Анна Владимировна, врач-анестезиолог-реаниматолог отделения реанимации и интенсивной терапии РДКБ, филиал РНИМУ им. Н.И. Пирогова, (г. Москва)

Цель: актуализация знаний специалистов в вопросах диагностики и лечения сепсиса у детей

Компетенции - совершенствование клинико-диагностических алгоритмов и тактики ведения пациентов с полиорганной недостаточностью при сепсисе

11:15–11:35

Врач-рентгенолог в мультидисциплинарной команде. Все, о чем вы хотели спросить врача-рентгенолога

Бронов Олег Юрьевич, аналитик управления по реализации функций НМИЦ по педиатрии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, врач рентгенолог, к.м.н., доцент (г. Москва)

Цель – совершенствование знаний педиатров и специалистов в области современной лучевой диагностики

Компетенции – повышение качества лечебно-диагностических мероприятий в педиатрии.

11:35-11:55

Реактивные артриты у детей. Избавляемся от шаблонов

Ульянова Елена Александровна, доцент кафедры педиатрии, неонатологии и перинатологии с курсом неотложной медицины ФГБОУ ВО "Дальневосточный государственный медицинский университет" Минздрава России, заместитель главного врача КГБУЗ "ДККБ" им. А.К. Пиотровича министерства здравоохранения Хабаровского края, главный внештатный специалист детский ревматолог министерства здравоохранения Хабаровского края, врач-педиатр, врач-ревматолог, к.м.н.

Цель - повышение осведомленности практикующих специалистов ДФО о современных возможностях диагностики и лечения заболеваний суставов у детей

Компетенции - сформировать у педиатров и специалистов знания дифференциальной диагностики при поражениях опорно-двигательного аппарата.

11:55–12:20

"Инфузионная терапия в педиатрическом отделении"

Куличенко Татьяна Владимировна – начальник управления по реализации функций национального медицинского исследовательского центра по педиатрии профессор кафедры факультетской педиатрии ИМД, врач-педиатр Педиатрического диагностического отделения РДКБ, филиал им. Н.И.Пирогова РНИМУ, д.м.н., профессор (г. Москва)

Цель: оптимизация качества оказания помощи в педиатрическом стационаре

Компетенции: определение показаний и выбора фармакотерапии при проведении инфузионной терапии с целью повышения качества лечения.

12.20-12:40

От вейпа до реанимации: клинический случай синдрома EVALI у молодого пациента

Книжникова Елена Владимировна, научный сотрудник, врач-пульмонолог Хабаровского филиала ФГБНУ "Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания" – НИИ охраны материнства и детства

Цель – демонстрация клинического наблюдения вейп-ассоциированного поражения легких (синдром EVALI) у молодого пациента.

Компетенции – Своевременная диагностика и адекватная терапия позволяют добиться быстрого улучшения состояния. Синдром EVALI может протекать в тяжелой форме с развитием острой дыхательной недостаточности, требующей проведения ИВЛ.

12:40 - 13:00 ПЕРЕРЫВ

Продолжение конференции каб. № 238 (главный корпус ДВГМУ, 2 этаж)

13:00–13:30

Сложный пациент с атопическим дерматитом

Кочегарова Екатерина Юрьевна, заместитель директора по лечебной работе ФГБНУ "Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания", врач-аллерголог-иммунолог ФГБНУ "Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания", клинико-диагностическое отделение, к.м.н., г. Благовещенск
(Доклад при поддержке компании АО "Санофи Россия", баллы НМО не начисляются)

13:30–13:50

Новые возможности вакцинопрофилактики инфекционных заболеваний

Сулима Виктория Валентиновна, заведующий отделением КГБУЗ "ЦПБСИЗ", врач-аллерголог-иммунолог, врач-инфекционист, к.м.н.
(Доклад при поддержке ООО "ФАРМ ЭЙД ЛТД", баллы НМО не начисляются)

13:50–14.10

Неотложная ЛОР-патология в педиатрии - как сделать правильный выбор

Кокорина Виктория Эдуардовна, профессор кафедры хирургических болезней КГБОУ ДПО ИПКСЗ, врач-оториноларинголог, д.м.н.
(Доклад при поддержке компании "Гедеон Рихтер", баллы НМО не начисляются)

14.10-14.30

Нарушение речевого развития в своевременной диагностике наследственных заболеваний у детей (на примере мышечной дистрофии Дюшена)

Генова Оксана Алимовна, доцент кафедры госпитальной и факультетской педиатрии с курсом пропедевтики детских болезней, ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, врач-педиатр, врач-генетик, к.м.н.

Цель - актуализировать знания врачей в вопросах разнообразия клинических форм наследственной патологии, значения нарушения речевого развития как раннего патологического симптома тяжелой инвалидизирующей патологии.

Компетенции - формирование у специалистов навыков своевременной и современной диагностики и междисциплинарного взаимодействия на различных этапах оказания помощи, с целью сохранения качества жизни пациентов и раннего назначения терапии с целью минимизации рисков развития осложнений и инвалидности.

14.30-14.50

Вредные привычки и новое сердце: история с хорошим концом

Козлова Елена Александровна, доцент кафедры госпитальной и факультетской педиатрии с курсом пропедевтики детских болезней ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, заведующий отделением педиатрии КГБУЗ "Детская краевая клиническая больница" им. А.К. Пиотровича министерства здравоохранения Хабаровского края, врач-педиатр, врач-ревматолог, к.м.н.

Сучкова Ольга Вячеславовна, врач-педиатр, врач-детский кардиолог отделения педиатрии КГБУЗ "Детская краевая клиническая больница" им. А.К. Пиотровича министерства здравоохранения Хабаровского края

Цель: на примере сложного клинического случая предоставить специалистам алгоритм дифференциальной диагностики хронических заболеваний сердца у детей.

Компетенции: совершенствование знаний и практических навыков своевременной диагностики заболеваний сердца у детей, с целью предупреждения рисков ошибочной диагностики, неверной терапевтической тактики, исключения полипрагмазии.

14.50-15.10

Первичная цилиарная дискинезия: основные подходы к диагностике и лечению
Пичугина Сабина Вениаминовна, старший научный сотрудник, врач-пульмонолог Хабаровского филиала ФГБНУ "Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания" – НИИ охраны материнства и детства, к.м.н., доцент.

Цель – информировать медицинскую общественность об основных подходах к диагностике и лечению первичной цилиарной дискинезии (ПЦД) по данным клиники НИИ охраны материнства и детства

Компетенции – материалы доклада позволят врачам напомнить о генотипе пациентов с ПЦД и в зависимости от выявленного клинико-генетического варианта, которая отличается различиями в степени поражения нижних дыхательных путей, придаточных пазух носа и органов слуха, что обуславливает дифференцированный подход к ведению и лечению пациентов, начиная с ранних стадий заболевания.

15.10-15.30

Жизненноугрожающие инфекции у детей: генерализованная форма инфекции вируса Эбштейна-Барр, осложненная синдромом Стивенса-Джонсона

Николаев Алексей Михайлович, заведующий отделением реанимации КГБУЗ "Детская краевая клиническая больница" им. А.К. Пиотровича министерства здравоохранения Хабаровского края, врач-педиатр, врач-анестезиолог-реаниматолог;

Цель – на примере редкого клинического случая ознакомить врачей с жизнеугрожающими клиническими вариантами течения герпетической инфекции

Компетенции – навыки диагностики, выбор оптимальной терапии, междисциплинарные подходы при оказании лечебно-диагностической помощи.

15.30-15.50

Нарушение формирования пола, 46XY. Клинический случай из практики

Попова Клавдия Евгеньевна, доцент кафедры госпитальной и факультетской педиатрии, ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, врач-детский эндокринолог, к.м.н., доцент;

Яковлева Дарья Альбертовна, врач-детский эндокринолог КГБУЗ "Детская краевая клиническая больница им. А.К. Пиотровича" министерства здравоохранения Хабаровского края;

Щелканова Татьяна Эдгардовна, врач-детский эндокринолог КГБУЗ "Детская краевая клиническая больница им. А.К. Пиотровича" министерства здравоохранения Хабаровского края

Цель – на примере клинического случая информировать врачей-педиатров и врачей-эндокринологов о возможных причинах гипогонадизма в периоде минипубертата

Компетенции – навыки ранней диагностики, междисциплинарные подходы при выявлении патологии пола, выбор оптимальной терапии с целью сохранения репродуктивного здоровья.

15.50-16.10

Спортивное сердце или дилатационная кардиомиопатия?

Каплиева Ольга Викторовна, доцент кафедры педиатрии, перинатологии и неонатологии с курсом неотложной педиатрии, главный внештатный специалист врач-детский кардиолог министерства здравоохранения Хабаровского края, к.м.н., доцент **Иванова Мария Викторовна** – заместитель главного врача по медицинской части, врач-детский кардиолог ООО «Центр семейной медицины».

Цель – формирование знаний дифференциальной диагностики жизнеугрожающих заболеваний сердца у детей.

Компетенции – своевременное и качественное оказание помощи, профилактирование urgentных состояний.

16.10-16.30

Организация оказания медицинской помощи в педиатрической клинике 2-ой аффилированной больницы Харбинского медицинского университета: пути становления, достижения, перспективы

Тянь Чэжилян – директор педиатрической клиники 2-ой аффилированной больницы Харбинского медицинского университета, д.м.н. (г. Харбин, Китайская Народная Республика) (онлайн доклад)

General introduction of the Pediatrics department of HMU 2-nd Affiliated Hospital Tian Zhiliang, M.D., Ph.D., Director of Pediatrics Department, (Harbin Medical University, China)

Цель – на основе анализа оригинальных клинических данных представить специалистам сведения о динамике заболеваемости, эффективности лечебно-диагностических мероприятий, выполняемых в рамках программы сохранения здоровья детского населения в КНР

Компетенции – использование международного опыта в вопросах совершенствования оказания педиатрической помощи.

16.30-16.50

Рецидивирующая поверхностная ангиомиксома - вероятный клинический маркер синдрома Карни

Ван Юйчи, врач педиатр, к.м.н., Шестая аффилированная больница Харбинского медицинского университета, г. Харбин, Китайская Народная Республика (он-лайн доклад).

An Infant Recurrent Superficial Angiomyxoma Leads to Carney Complex Diagnosis

Wang Yuchi, M.D., Ph.D., Department of Pathology, 6-th Affiliated Hospital of Harbin Medical University, (Harbin, China).

Цель - Ознакомить педиатров и врачей специалистов с симптомокомплексом Карни - редким генетическим заболеванием, характеризующимся множественными доброкачественными опухолями с поражением кожи, сердца и эндокринной системы.

Компетенции – актуализировать и сформировать навыки ранней диагностики и тактики ведения пациента с редким наследственным заболеванием у детей.

Постерный доклад

Гипогликемии у детей. Формируем знания, расширяем клиническое мышление
Ракицкая Елена Викторовна, заведующий кафедрой госпитальной и факультетской педиатрии с курсом пропедевтики детских болезней ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, врач-педиатр, врач-детский эндокринолог, д.м.н., доцент

Цель – на основе клинических примеров ознакомить специалистов с наиболее распространенными причинами нарушений углеводного обмена и алгоритмах их дифференциальной диагностики.

Компетенции – актуализировать риск-подходы при оказании междисциплинарной профилактической и лечебно-диагностической помощи детям и подросткам с нарушениями углеводного обмена.

Постерный доклад

Адреногенитальный синдром – предмет клинического интереса педиатра, эндокринолога, инфекциониста.

Чернышева Наталья Витальевна, доцент кафедры поликлинической педиатрии с курсом детских инфекционных болезней, ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, врач-педиатр, к.м.н., доцент

Цель – ознакомить специалистов с накопленным опытом дифференциальной диагностики и лечения заболеваний, протекающих с гастроинтестинальным синдромом.

Компетенции – сформировать навыки оказания помощи детям и подросткам с АГС с целью повышения качества лечебно-диагностической помощи, рациональной терапии, профилактики полипрогмазии и осложнений

Постерный доклад

Встречаемость полиморфизмов F7 F13 факторов свертывания крови у детей с тромбозами

Богданова Анна Сергеевна, доцент кафедры госпитальной и факультетской педиатрии с курсом пропедевтики детских болезней ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, врач-педиатр, к.м.н., доцент.

Цель – в докладе представлены факторы риска нарушений механизмов тромбогенеза детей

Компетенции – совершенствование навыков специалистов в вопросах использования современных методов прогнозирования заболевания в группах риска, своевременной диагностики и лечения тромботических нарушений гемостаза у детей.

Постерный доклад

Редкие заболевания в практике педиатра: синдром ЛОУ, коррекция метаболических нарушения

Галянт Оксана Игоревна, доцент кафедры госпитальной и факультетской педиатрии с курсом пропедевтики детских болезней ФГБОУ ВО ДВГМУ Минздрава России, врач-педиатр, врач-нефролог, к.м.н., доцент.

Цель – доклад позволит обратить внимание педиатров на проблему раннего выявления орфанных патологий на примере синдрома ЛОУ

Компетенции – формирование навыков диагностики метаболических нарушений и их коррекции на амбулаторном этапе оказания помощи.

16:50 - 17:00

Дискуссия Подведение итогов конференции

ВНИМАНИЮ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ

Для очного участия:

г. Хабаровск, ул. Муравьева-Амурского, 35, проезд автобусами № 1, 78, 21, троллейбус № 1, ост. Площадь Ленина, главный корпус ДВГМУ, 4 этаж, актовый зал. Для очной регистрации участников – регистрация на стойке мероприятия, ДВГМУ, 4 этаж, актовый зал) 9.00-9.30.

Для on-line участия в трансляции необходимо:

1. Пройти онлайн-регистрацию <https://my.mts-link.ru/j/ignesko/1385225449>

На указанный при регистрации адрес электронной почты будет получена ссылка на трансляцию.

2. Методы контроля присутствия участников: предварительная регистрация по адресу электронной почты, контроль времени присутствия не менее 240 мин.

3. У **on-line** слушателей имеется возможность задать свои вопросы в чате.

Дополнительно ознакомиться с материалами мероприятия в off-line режиме можно по ссылке на странице мероприятия

[Адрес web-ресурса, где будет осуществляться трансляция: будет размещен на официальном сайте ДВГМУ](#)

с использованием сервиса платформы [ссылка](#)

конференция аккредитована баллами НМО