

**Программа Школы здоровья детей / Магадан (МСК + 8 часов)
27 августа**

Целевая аудитория: педиатры, аллергологи-иммунологи, диетологи, неврологи, неонатологи, инфекционисты

Время (Мск)	1 канал	2 канал
06:30-08:00	<p>Многопрофильная неонатология. <i>Модераторы: Басаргина М.А., Увакина Е.В., Гурская А.С.</i></p> <p>1. Бронхолегочная дисплазия: настоящее и будущее. Басаргина М.А. (Москва), 30 мин</p> <p><i>Цель: Разобрать новые научно-практические возможности диагностики, лечения больных с бронхолегочной дисплазией. Продемонстрировать необходимость междисциплинарного взаимодействия при ведении таких больных. Продемонстрировать необходимость взаимодействия специалистов и врачей-педиатров при наблюдении за этими пациентами в амбулаторных условиях. Обсудить перспективные направления в диагностике бронхолегочной дисплазии.</i></p> <p>2. Неонатальные судороги. Увакина Е.В. (Москва), 30 мин</p> <p><i>Цель: Представить актуальную информацию по диагностике и лечению судорог новорожденных. Научить специалистов правильно трактовать неврологический статус ребенка и результаты функциональных исследований на основе клинических примеров. Обсудить особенности наблюдения таких детей на амбулаторном этапе.</i></p> <p>3. Детская хирургия в периоде новорожденности. Гурская А.С. (Москва), 30 мин</p> <p><i>Цель: В рамках сообщения будут подробно разобраны варианты врожденных пороков развития у новорожденных, важность междисциплинарного взаимодействия и необходимость проведения перинатальных консилиумов на уровне федерального центра. Так же, на клинических примерах, будет показана степень социализации детей после хирургической коррекции пороков.</i></p>	<p>Критические формы COVID-19 у детей <i>Модератор: Тепаев Р.Ф.</i></p> <p><i>Цель: обсудить диагностические критерии COVID-19 ассоциированных состояний, (пневмония, ОРДС, Kawasaki-подобный синдром, мультисистемный воспалительный ответ, вторичный гемафагоцитарный синдром) в соответствии с рекомендациями согласительной конференции Американского общества торакальных врачей, Международного общества медицины критических состояний, Международной согласительной конференции педиатров по сепсису, Международной организации «Движение за выживание при сепсисе». Осветить вопросы современного представления о физиологии системного воспаления при сепсисе и «стерильном» воспалении. Представить актуальные рекомендации по лечению сепсиса и септического шока. Продемонстрировать возможности внедрения современных технологий в терапии данной патологии у детей.</i></p>
08:00-08:05	Открытие Школы. Приветствия	
08:05-09:30	<p>Важные аспекты ведения пациентов со спинальной мышечной атрофией. <i>Данный симпозиум не аккредитован баллами НМО, проходит при поддержке компании АО «Рош-Москва»</i></p> <p><i>Президиум: Кузенкова Л.М.</i></p> <p>1. Вступление. Кузенкова Л.М. (Москва), 5 мин</p> <p>2. Генетическая основа развития спинальной мышечной атрофии: верификация диагноза Поляков А.В. (Москва), 15 мин</p> <p><i>Цель: Обсудить вопросы этиологии и патогенеза заболевания. Вопросы генетической диагностики в</i></p>	<p>Мастер-класс «Пандемия COVID-19, микронутриентный статус, иммунный ответ. Роль витамина D». <i>Данный симпозиум не аккредитован баллами НМО, проходит при поддержке компании АО «АКРИХИН»</i></p> <p><i>Модератор: Макарова С.Г.</i></p> <p><i>Цель: В рамках мастер-класса будут обсуждаться вопросы микронутриентного статуса у детей и его значения для формирования адекватного иммунного ответа, в том числе противoinфекционного. Отдельно будут обсуждены последние данные литературы в связи с важностью обеспеченности основными иммунонутриентами в условиях пандемии COVID-19.</i></p>

	<p><i>постановке диагноза спинальной мышечной атрофии.</i></p> <p>3. Диагностика и клиническое течение спинальной мышечной атрофии. Попович С.Г. (Москва), 20 мин <i>Цель: Обсудить клиническую картину спинальной мышечной атрофии, а также продемонстрировать конкретные клинические примеры течения заболевания у пациентов детского возраста.</i></p> <p>4. Междисциплинарный подход в ведении пациентов со спинальной мышечной атрофией. Кузенкова Л.М. (Москва), 20 мин</p> <p><i>Цель: Обсудить проблемы лечения больных со спинальной мышечной атрофией. Продемонстрировать возможности междисциплинарного взаимодействия при ведении таких больных. Продемонстрировать необходимость взаимодействия специалистов и врачей-педиатров при наблюдении за этими пациентами в амбулаторных условиях. Вопросы реабилитации.</i></p> <p>5. Вопросы в области лекарственного обеспечения пациентов с орфанными заболеваниями. Смирнова Н.С. (Москва), 20 мин</p> <p><i>Цель: Обсудить проблемы обеспечения лекарственными препаратами больных с орфанными заболеваниями в нашей стране, которые существуют в настоящее время. Познакомить специалистов с нормативными документами, регламентирующими обеспечение лекарственными препаратами пациентов с орфанными заболеваниями. Обсудить проблемы, связанные с обеспечением лекарственными средствами при конкретных патологиях в конкретном регионе.</i></p> <p>Сессия вопросов и ответов 10 мин</p>	<p><i>Большое внимание будет уделяться обеспеченности витамином D на здоровье ребенка. Участники мастер-класса разберут правила трактовки результатов анализов на уровень витамина D, а также подбор профилактических и лечебных доз, необходимости для витаминотерапии и особенности выбора препарата витамина D. Участия в мастер-классе позволят в дальнейшем врачам применить полученные знания о микронутриентном статусе и витамине D на практике.</i></p>
09:30-09:40	Перемена	
09:40-11:10	<p>Основное о COVID-19 инфекции у детей. Модераторы: Бакрадзе М.Д., Тепаев Р.Ф., Аникин А.В.</p> <p>1. Осложнения COVID-19: пневмонии, диагностика и лечение. Бакрадзе М.Д. (Москва), 30 мин</p> <p><i>Цель: Познакомить врачей с особенностями клинической картины COVID-19 у детей. Рассказать о возможных осложнениях COVID-19, в первую очередь о пневмонии. Актуализировать знания слушателей о современных подходах в диагностике и терапии пневмонии у детей в условиях COVID-19 инфекции. Обсудить вопросы реабилитации детей, перенесших COVID-19 инфекцию после выписки из стационара.</i></p> <p>2. Особенности оказания помощи детям с диагнозом COVID-19 в условиях отделения реанимации. Тепаев Р.Ф. (Москва), 30 мин</p>	<p>Мастер-класс «История вакцинации. Мифы о вакцинации и как с ними бороться. Нормативные акты по иммунопрофилактике инфекционных болезней». Модератор: Ткаченко Н.Е.</p> <p><i>Цель: Актуализировать знания о вакцинации против инфекционных болезней. Рассмотреть основные правовые аспекты иммунопрофилактики и их использование в практике врача-педиатра и врача семейной медицины.</i></p>

	<p><i>Цель: Познакомить врачей с особенностями оказания помощи детям с диагнозом COVID-19 в условиях отделения интенсивной терапии. В результате обучения врачи актуализируют знания о правилах кислородной поддержки пациентов с COVID-19, антибиотиках, применяемых в условиях интенсивной терапии, принципах ухода за пациентами в отделении интенсивной терапии.</i></p> <p>3. Изменения лёгочной ткани при компьютерной томографии у детей с подозрением на COVID-19. Аникин А.В. (Москва), 30 мин</p> <p><i>Цель: Познакомить врачей изменениями лёгочной ткани при компьютерной томографии у детей с подозрением на COVID-19. Продемонстрировать особенности изменения лёгочной ткани у детей с COVID-19. Врачи будут готовы оценить рентгенологические изменения лёгких, с последующим назначением терапии</i></p>	
11:10-11:20	<i>Перемена</i>	
11:20-12:50	<p>Дифференциальный диагноз пневмоний COVID-19 коронавирусной этиологии с внебольничной пневмонией, атипичной пневмонией и вирусной пневмонией. Сложности и возможности.</p> <p>1. Клинические случаи представляют Бакрадзе М.Д., Полякова А.С. (Москва), 60 мин</p> <p><i>Цель: На конкретных клинических примерах продемонстрировать варианты течения COVID-19 в детском возрасте. Разобрать подходы к диагностике и дифференциальной диагностике, терапии и реабилитации пациентов с COVID-19, прошедших лечения в ФГАУ «НМИЦ здоровья детей»</i></p> <p>2. Ответы экспертов НМИЦ здоровья детей на вопросы врачей: Аникин А.В., Бакрадзе М.Д., Вершинина М.Г., Семикина Е.Л., Тепаев Р.Ф. (Москва)</p>	<p>Редкие болезни легких - частые врачебные ошибки: в клинических примерах. <i>Модератор: Симонова О.И.</i></p> <p>1. Неонатальный скрининг в РФ: успехи и ошибки. Симонова О.И. (Москва), 20 мин</p> <p><i>Цель: Положение о неонатальном скрининге (НС) в РФ, результаты НС по диагностике респираторной патологии, на клинических примерах разбор ошибок в оценке НС, поздняя диагностика орфанного заболевания и современные методы терапии орфанных болезней.</i></p> <p>2. Коморбидные состояния – трудности диагностики. Горина Ю.В. (Москва), 20 мин</p> <p><i>Цель: На клинических примерах разбор сложных случаев диагностики орфанного заболевания, врачебные ошибки при дифференциальной диагностики и в лечении.</i></p> <p>3. Клинические маски болезни Крона. Рославцева Е.А. (Москва), 20 мин</p> <p><i>Цель: Сложный случай диагностики болезни Крона и на клиническом примере разбор тактики ведения больного.</i></p> <p>4. Синдром Швахмана: дифференциальная диагностика и современная терапия. Красюкова А.А. (Москва), 20 мин</p> <p><i>Цель: Клинический разбор истории болезни ребенка с синдромом Швахмана, почему это трудный диагноз для педиатра, в чем ошибки при диагностики и современные методы лечения. Научный обзор по данному синдрому – что на сегодняшний день в мире?!</i></p> <p>5. Вопросы – ответы. Дискуссия, 10 мин</p>

Программа Школы здоровья детей / Магадан (МСК + 8 часов)

28 августа

Целевая аудитория: педиатры, аллергологи-иммунологи, диетологи, неврологи, неонатологи, инфекционисты

Время (Мск)	1 канал	2 канал
06:30-08:00	<p>Инфекция мочевыводящих путей у детей. Современные подходы к диагностике, лечению и профилактике. <i>Модератор: Комарова О.В.</i></p> <p><i>Цель: Лекция посвящена актуальным вопросам диагностической и терапевтической тактике ведения детей с ИМВП. Представленные данные основаны на ключевых положения национальных и международных клинических рекомендаций. Особое внимание уделено современным подходам к профилактике рецидивирующего течения и связанного с этим осложнений.</i></p>	<p>Роль психолого-педагогических технологий в комплексной медицинской реабилитации детей с хроническими болезнями и детей-инвалидов. <i>Президиум: Лазуренко С.Б., Афонина М.С., Буслаева А.С.</i></p> <p><i>Цель: представить современные научно-практические достижения междисциплинарного взаимодействия и включения психолого-педагогической помощи в процессе реабилитации детей с хроническими болезнями. Раскрыть инструменты междисциплинарного взаимодействия, эффективные методы и этапы психолого-педагогической работы в медицинском стационаре, правила ведения документации и реализации преемственности содержания деятельности на разных этапах. Познакомить с практикой организации психолого-педагогической работы в комплексной реабилитации детей с хроническими болезнями.</i></p> <p>1. Современные возможности ранней психолого-педагогической помощи в реабилитации детей с последствиями перинатальной патологии ЦНС. Лазуренко С.Б. (Москва), 30 мин</p> <p><i>Цель: познакомить с алгоритмом организации, технологиями и результатами оказания психолого-педагогической помощи детям с последствиями перинатальной патологии ЦНС на разных этапах реабилитации. Изложить практические рекомендации по методическому, кадровому и техническому оснащению службы ранней помощи в медицинском стационаре.</i></p> <p>2. Типичные психологические трудности при оказании медицинской помощи детям с COVID-19 в стационаре. Афонина М.С. (Москва), 30 мин</p> <p><i>Цель: познакомить слушателей с наиболее часто возникающими психологическими проблемами пациентов детского возраста с COVID-19 во время госпитализации в медицинский стационар, типичными психологическими трудностями медицинских работников, практическими рекомендациями по их преобладанию. Разбор реальных клинических случаев.</i></p> <p>3. Основы эффективной коммуникации медицинских работников с пациентами и родителями на разных этапах лечения. Буслаева А.С. (Москва), 30 мин</p> <p><i>Цель: познакомить слушателей с правилами общения медицинского работника с детьми с учетом возраста и состояния здоровья, формы и вида медицинской помощи, раскрыть техники эффективного взаимодействия с родителями</i></p>

		<p>пациентов, правилами установления сотрудничества в междисциплинарной команде, мерами профилактики профессионального выгорания.</p>
08:00-08:10	<p><i>Перемена</i></p>	
08:10-09:40	<p>Спинальная мышечная атрофия: новая реальность. Данный симпозиум не аккредитован баллами НМО, проходит при поддержке компании ООО «Джонсон & Джонсон» Президиум: Кузенкова Л.М., Пак Л.А., Куренков А.Л.</p> <p><i>Цели: На симпозиуме будут представлены данные об этиологии и патогенезе спинальной мышечной атрофии, приведены данные основных клинических исследований по применению патогенетического лечения заболевания, а также продемонстрирован собственный опыт лечения детей со СМА. Симпозиум будет интересен и полезен широкому кругу специалистов, сталкивающихся в своей практике с больными, страдающими спинальной мышечной атрофией.</i></p> <p>1. Что мы знаем о СМА сегодня? Пак Л.А. (Москва), 30 мин</p> <p><i>Цели: В рамках доклада будут обсуждены генетические аспекты заболевания, патогенетические механизмы его развития, особенности клинического течения СМА.</i></p> <p>2. Что нужно знать практикующему врачу о клинических исследованиях нусинерсена? Куренкова А.Л. (Москва), 30 мин</p> <p><i>Цели: Доклад посвящен клиническим исследованиям по применению патогенетического лечения СМА, Врачи обсудят практические аспекты патогенетической терапии, которые часто вызывают вопросы у специалистов, но не рассматриваются подробно в литературных источниках</i></p> <p>3. Ведение пациентов со СМА в клинической практике. Кузенкова Л.М. (Москва), 30 мин</p> <p><i>Цели: Будет представлены результаты программы раннего доступа к терапии препаратом нусинерсен, обсуждены методика введения препарата, динамика течения болезни на фоне лечения. Также будет продемонстрирован клинический пример пациента, спадающего СМА на фоне патогенетической терапии.</i></p>	<p>Актуальные вакцины: национальный календарь профилактических прививок России и календарь по эпидемическим показаниям. Вакцинальные истории. Модератор: Ткаченко Н.Е.</p> <p><i>Цель: Представить тематический обзор об основных вакциноуправляемых инфекциях и рассмотреть условия применения Национального календаря прививок в условиях пандемии COVID-19. Поделиться собственным опытом, накопленным в отделении вакцинопрофилактики детей с отклонениями в состоянии здоровья и семейной вакцинации ФГАУ «НМИЦ здоровья детей» Минздрава России.</i></p>
09:40-09:50	<p><i>Перемена</i></p>	
09:50-11:20	<p>Возможности лабораторной диагностики при COVID инфекции у детей. Роль в оценке тяжести течения и сопровождении терапии. Модераторы: Вершинина М.Г., Семикина Е.Л.</p> <p><i>Цель: Представить актуальную информацию по лабораторной диагностике коронавирусной инфекции. Научить специалистов трактовать полученные результаты. Познакомить специалистов с алгоритмами лабораторной диагностики COVID-19 в ФГАУ «НМИЦ здоровья</i></p>	<p>Клиническая картина различных вариантов Юношеского артрита. Модератор: Дворяковская Т.М.</p> <p><i>Цель: Ознакомить врачей-педиатров, детских ревматологов с современными представлениями о классификации, особенностями клинической картины, вариантами течения, диагностическими критериями различных вариантов Ювенильного идиопатического артрита. По результатам прослушанного материала врачи получают современные знания об этой патологии у детей и</i></p>

	<i>детей» Минздрава России. Обсудить возможности оценки тяжести течения и сопровождения терапии COVID-инфекции у детей по результатам лабораторных показателей.</i>	<i>смогут применять ее для верификации диагнозов в трудных диагностических случаях.</i>
11:20-11:30	<i>Перемена</i>	
11:30-13:00	<p>Практические аспекты дерматологии детского возраста. Модератор: Мурашкин Н.Н.</p> <p><i>Цель: осветить особенности клиники и дифференциальной диагностики кожных сыпей в детском возрасте. Будут освещены современные представления о патогенезе и подходах к терапии наиболее распространенных заболеваний у детей – атопическому дерматиту и псориазу, уделено внимание правилам постановки диагноза и ошибкам диагностики на основании разбора клинических примеров.</i></p>	<p>Дифференциальный диагноз Юношеского артрита. Модератор: Дворяковская Т.М.</p> <p><i>Цель: продемонстрировать врачам-педиатрам последовательность проведения дифференциально-диагностического поиска у пациентов с суставным синдромом, обсудить диагностические критерии юношеского артрита. Представить современные возможности лабораторных и инструментальных методов обследования для постановки диагноза. ПО результатам прослушанной лекции врачи смогут правильно проводить диагностику сложных клинических случаев, сопровождающихся суставным синдромом, составлять правильный план обследования для ранней постановки диагноза.</i></p>
13:00-13:10	Подведение итогов. Закрытие Школы	

