

23 октября 2021 года

Онлайн вебинар
«Дети и COVID-19»

Программа образовательного мероприятия подана на аккредитацию в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов установленным требованиям для НМО на 4 кредитные единицы.

Участие для специалистов бесплатное.

23 октября 2021 года

09.00-10.30	Сателлитный симпозиум 1. (проводится при поддержке компании АО «Отисифарм», не обеспечивается кредитами НМО) ОРВИ у детей в период пандемии новой коронавирусной инфекции. Председатели: Пшеничная Н.Ю., Блохин Б.М.
09.00-09.40	Актуальные вопросы терапии респираторных инфекций у детей в эпоху COVID-19. Пшеничная Н.Ю. (Москва) В эпоху пандемии COVID-19 перед врачом стоит сложная дилемма назначения эффективных лекарственных средств при развитии поражения верхних отделов дыхательных путей, так как эта симптоматика является неспецифической и может встречаться не только при новой коронавирусной инфекции, но и при других ОРВИ. Немало вопросов существует и в отношении особенностей взаимодействия различных респираторных вирусов в организме человека. Этим и некоторым другим аспектам COVID-19 и ОРВИ посвящен данный доклад.
09.40-10.20	ОРВИ у детей. Практика симптоматической терапии. Блохин Б.М. (Москва) Спикером будут освещены вопросы этиологии, диагностики и лечения острых респираторных вирусных заболеваний у детей, рассмотрены современные возможности этиотропного и симптоматического лечения, тактика противовирусной терапии. Будет представлен анализ часто применяемых лекарственных средств при ОРВИ, показывающий, что полипрагмазия в педиатрической практике стала повседневной общепринятой реальностью.
10.20-10.30	Дискуссия, ответы на вопросы
10.30-10.35	Перерыв
10.35-12.05	Пленарное заседание 1. Особенности течения новой коронавирусной инфекции у детей. Председатели: Гордеева О.Б., Федорова Н.В.
10.35-11.15	Поражение сердечно-сосудистой системы при новой коронавирусной инфекции у детей. Взгляд кардиолога. Федорова Н.В. (Москва) Докладчиком будут представлены основные аспекты патогенеза новой коронавирусной инфекции, особенности ее течения у детей. Особое внимание будет уделено мультисистемному воспалительному синдрому у детей, рассмотрены вопросы диагностики, лечения и наблюдения за пациентами.
11.15-11.55	Изменения в системе гемостаза у детей на фоне новой коронавирусной инфекции. Гордеева О.Б. (Москва) Принято считать, что тромботические катастрофы встречаются преимущественно у людей старшего возраста. В настоящее время различные нарушения в системе свертываемости крови в педиатрической практике являются злободневной темой, т.к. у

	детей на фоне новой коронавирусной инфекции также могут развиваться тромбозы. В ходе доклада спикером будут обсуждены актуальные вопросы нарушения свертываемости крови у детей, тактика наблюдения за пациентами при COVID-19.
11.55-12.05	Дискуссия, ответы на вопросы
12.05-12.10	Перерыв
12.10-13.40	Сателлитный симпозиум 2. (проводится при поддержке компании АО «Акрихин», не обеспечивается кредитами НМО) Защита детей в эпоху COVID-19: возможности естественной иммунопротекции. Председатель: Беляева И.А.
12.10-13.00	Витамин D – мультипротектор в диаде мать-дитя. Беляева И.А. (Москва) Результаты клинических исследований указывают на низкие уровни витамина D у рожениц и в пуповинной крови новорожденных, что влечет за собой необходимость применения адекватных схем коррекции, как для беременных женщин, так и для их детей, поскольку витамин D играет важную роль не только регулятора роста и развития ребенка, но и иммунопротектора. Лектором будет представлена современная информация об обеспеченности витамином D детей раннего возраста, а также о его роли в регуляции иммунной системы, особенно актуальной в настоящее время.
13.00-13.30	Возможности повышения защищённости детского организма в эпидсезон на фоне коронавирусной пандемии. Петров В.А. (Москва) В докладе будут представлены современные подходы к профилактике развития острых респираторных вирусных инфекций в период пандемии COVID-19.
13.30-13.40	Дискуссия, ответы на вопросы
13.40-13.45	Перерыв
13.45-15.15	Пленарное заседание 2. COVID-19 и нервно-психическое здоровье детей. Председатели: Каркашадзе Г.А., Устинова Н.В.
13.45-14.15	Неврологические проявления новой коронавирусной инфекции у детей. Нестерова Ю. В. (Москва) В докладе будет представлен новейший обзор накопившихся в мировом здравоохранении данных о неврологических проявлениях, осложнениях, ближайших и отсроченных последствиях новой коронавирусной инфекции у детей.
14.15-14.45	Новая коронавирусная инфекция и психическое здоровье детей. Устинова Н.В. (Москва) По прошествии времени появляется всё больше детальных данных об отклонениях в психическом здоровье детей, перенесших новую коронавирусную инфекцию. В докладе будут приведены основные психические осложнения и способы их выявления у данного контингента детей.
14.45-15.10	Психоневрологические последствия COVID-19 у детей и подростков. Результаты исследования. Каркашадзе Г.А. (Москва) Докладчиком будут представлены результаты проспективного исследования неврологических (включая функцию обоняния и вкуса, ЭЭГ), поведенческих и когнитивных функций детей, перенесших COVID-19 в г. Москве.
15.10-15.15	Дискуссия, ответы на вопросы