

02 октября 2021 года

Онлайн вебинар
«Разбор клинических случаев»

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.

02 октября 2021 года

09.00-10.30	Сателлитный симпозиум 1 (проводится при поддержке компании АО «Акрихин», не обеспечивается кредитами НМО) Актуальные вопросы педиатрии. Председатель: Турти Т.В.
09.00-09.40	Проблема дефицита витамина D у подростков. Малявская С.И. (Архангельск) Результаты многочисленных отечественных и зарубежных исследований свидетельствуют о высокой распространенности недостаточности витамина D среди детей старшего возраста. В докладе будет представлена роль D-гормона в пубертатном периоде, рассмотрены рекомендации по диагностике, профилактике и коррекции недостаточности, а также дефицита витамина D у подростков.
09.40-10.20	Атопический дерматит - роль кишечной микробиоты. Турти Т.В. (Москва) Современные научные публикации указывают, что дизонтогенез кишечной микробиоты в периоде младенчества, может влиять на формирование атопического статуса с последующим развитием аллергической патологии. В докладе будут представлены клинические наблюдения младенцев с пищевой аллергией, атопическим дерматитом и проведены клиничко-иммунологические параллели с первичными изменениями кишечной микробиоты, приведены возможности коррекции.
10.20-10.30	Дискуссия, ответы на вопросы
10.30-10.35	Перерыв
10.35-12.05	Пленарное заседание 1. Разбор клинических случаев. Председатели: Панкова А.Р., Карасева М.С.
10.35-11.05	Вирусные экзантемы у детей. Панкова А.Р. (Москва) В практике врача-педиатра сыпь является частой жалобой и симптомом различных заболеваний, многие из которых имеют вирусную природу и не требуют специфического лечения. В то же время сыпь может быть симптомом тяжелых болезней, поэтому врач-педиатр должен уметь провести своевременную дифференциальную диагностику заболеваний, сопровождающихся различными высыпаниями. В докладе речь пойдет о наиболее часто встречающихся вирусных экзантемах у детей, будут подробно разобраны клинические случаи пациентов.
11.05-11.25	Острые кишечные инфекции. Дубоносова Е.Ю. (Москва) В докладе будут представлены применяемые в практике врача-педиатра современные подходы к диагностике, лечению и профилактике острой кишечной инфекции у детей. На примере клинических случаев будут разобраны симптомы острых кишечных инфекций, диагностические алгоритмы, принципы регидратационной терапии у детей с разной степенью обезвоживания, а также показания к назначению антибактериальных препаратов.
11.25-11.55	Инфекция мочевыводящих путей. Карасева М.С. (Москва) На конкретных клинических примерах с позиций доказательной медицины докладчиком будут рассмотрены особенности течения инфекции мочевыводящих путей у детей,

	алгоритмы лабораторной и инструментальной диагностики, а также подробно освещены вопросы дифференциальной диагностики и лечения.
11.55-12.05	Дискуссия, ответы на вопросы
12.05-12.10	Перерыв
12.10-13.40	Пленарное заседание 2 Внимание, редкие дети. Клинические примеры Председатель: Вашакмадзе Н.Д.
12.10-12.20	Вводное слово. Вашакмадзе Н.Д.
12.20-12.45	Случай «в коридоре». Печатникова Н.Л. (Москва) На сегодня известно уже более 6000 редких (орфанных) – наследственных, хронических, инвалидизирующих, опасных для жизни болезней. При этом манифестация почти 70% редких заболеваний начинается в младенчестве и детстве. Повышение «орфанной настороженности» специалистов первичного звена необходимо для ранней диагностики редких болезней за счет выявления «красных флажков» - симптомов, которые позволяют заподозрить редкое заболевание и требуют мультидисциплинарного обследования с участием специалиста - медицинского генетика, а также клиническую и лабораторную диагностику.
12.45-13.10	Рисуем портрет пациента вместе. Захарова Е.Ю. (Москва) Роль раннего выявления редких заболеваний – неоспорима в формировании для пациента персонализированного прогноза. В докладе будут представлены наиболее важные фенотипические «картины» - симптомокомплексы проявлений орфанного заболевания.
13.10-13.35	Случай на диспансеризации. Вашакмадзе Н.Д. (Москва) В настоящее время вопросы оптимизации диспансеризации и профилактических осмотров пациентов детского возраста широко дискутируются. Возможно ли во время профосмотра/диспансеризации заподозрить орфанную болезнь? В докладе будут представлены и подробно рассмотрены реальные клинические примеры.
13.35-13.40	Дискуссия, ответы на вопросы
13.40-13.45	Перерыв
13.45-15.15	Сателлитный симпозиум 2 (проводится при поддержке компании ХВД Биотех, не обеспечивается кредитами НМО) Аллергенные молекулы экземы Председатель: Вишнева Е.А.
13.45-14.10	Ведение детей раннего возраста с атопическим дерматитом. Пампура А.Н. (Москва) В докладе будут представлены основные принципы диагностики и выбора тактики лечения пациентов детского возраста с атопическим дерматитом. Будут подробно разобраны интересные клинические случаи и рассмотрены особенности ведения.
14.10-14.45	Разбор клинических случаев. Елисютина О.Г. (Москва) Докладчиком будут тщательно рассмотрены возможности молекулярной диагностики и принципы рационального ее применения. Будут представлены клинические случаи ведения пациентов с атопическим дерматитом и анафилаксией с учетом результатов методов современной аллергодиагностики.
14.45-15.05	Новости онлайн-кампуса INUNIMAI. Глушкова Е.Ф. (Москва) В докладе будут представлены самые актуальные сведения о образовательном проекте - онлайн-кампусе INUNIMAI.
15.05-15.15	Дискуссия, ответы на вопросы

Ответственный за вебинар – член Союза педиатров России д.м.н. Е.А.Вишнева