

12 декабря 2020 года

Онлайн вебинар с международным участием
«ЦЕННОСТЬ ВАКЦИНАЦИИ»

Программа образовательного мероприятия подана на аккредитацию в Комиссию по оценке учебных мероприятий и материалов установленным требованиям для НМО на 6 кредитных единиц.

Участие для специалистов бесплатное.

12 декабря 2020 года	
09.00-10.30	Пленарное заседание 1. Важные вехи развития отечественной вакцинопрофилактики: от легендарной истории к успешному будущему. Председатели: Намазова-Баранова Л.С., Федосеенко М.В.
09.00-09.40	Основные направления развития отечественной вакцинопрофилактики: Стратегия развития на период до 2035 года. Намазова-Баранова Л.С. (Москва) История развития отечественной вакцинопрофилактики прошедших веков способствовала достижению значительных успехов в борьбе с распространенными инфекциями в виде сокращения смертности и установлении контроля над инфекционной заболеваемостью. Доклад позволит представить процесс трансформации современной вакцинопрофилактики в инновационное мероприятие, предусматривающее широкие возможности, в том числе направленные на обеспечение активного долголетия населения, предотвращение злокачественных и соматических заболеваний и другие глобальные вызовы.
09.40-10.20	Совершенствование национального календаря профилактических прививок. Федосеенко М.В. (Москва) В докладе представлены основные проблемы, касающиеся отечественного графика профилактических прививок. Несостоятельность целого ряда характеристик определила основные направления его развития на ближайшие годы, которые будут обозначены в ходе обсуждения. Придается особое значение оптимизации календаря профилактических прививок в качестве приоритетной задачи стратегического развития всей системы национальной вакцинопрофилактики.
10.20-10.30	Дискуссия и ответы на вопросы.
10.30-10.45	Перерыв
10.45-12.15	Сателлитный симпозиум 1. Ценность вакцинации: профилактика ветряной оспы как неотъемлемая часть календаря прививок в педиатрии (проводится при поддержке компании АО «ГлаксоСмитКляйн Трейдинг», не обеспечивается кредитами НМО). Председатели: Шпеер Е.Л., Селим Бадур.
10.45-11.25	Вирус Varicella Zoster: скрытая угроза. Селим Бадур. (Стамбул, Турция) В докладе представлены актуальные данные эпидемиологии ветряной оспы, современные особенности течения данной инфекции. Подчеркивается значимая роль перенесенной «детской» инфекции в развитии ряда тяжелых состояний, недооцененные её последствия.
11.25-11.55	Возобновляем вакцинацию против ветряной оспы: практика педиатра. Ивлева Т.Ю. (Новосибирск)

11.55-12.15	<p>Доклад посвящен вопросам изменения отношения к заболеваемости ветряной оспой и мерам ее профилактики. Будут затронуты вопросы, касающиеся основных подходов к догоняющей вакцинации в период пандемии, эффективности различных тактик профилактики ветряной оспы, показаний, противопоказаний и групп, подлежащих иммунизации против ветряной оспы. Представлен разбор клинического случая сочетанного течения гемофильной инфекции и ветряной оспы у ребенка 1 года 5-ти месяцев.</p> <p>Дискуссия и ответы на вопросы.</p>
12.15-12.30	Перерыв
12.30-14.00	<p>Сателлитный симпозиум 2. Вакцинопрофилактика. Нерешенные вопросы (проводится при поддержке компании ООО «МСД Фармасьютикалс», не обеспечивается кредитами НМО). Председатели: Намазова-Баранова Л.С., Федосеенко М.В.</p>
12.30-13.10	<p>Вакцинация на протяжении жизни. Намазова-Баранова Л.С. (Москва) Ключевой вопрос обсуждения посвящён ведущей концепции современного развития вакцинопрофилактики – «Life course immunization» - вакцинации на протяжении всей жизни. Представлены обоснования, почему в вакцинации нуждаются не только дети, но и социально активная молодежь, и лица пожилого возраста. Для сравнения приведены рутинные календари профилактических прививок других стран, демонстрирующие широкие возможности успешного применения вакцинации в любом возрасте и с самыми разными формами хронических заболеваний.</p>
13.10-13.50	<p>Новые вызовы давних проблем. Федосеенко М.В. (Москва) Доклад посвящён современным угрозам безопасности населения планеты, главной из которых является недоверие к профилактическим прививкам, что влечёт неуклонный рост заболеваемости инфекциями, успешно контролируруемыми с помощью вакцин. Приводимые данные позволяют актуализировать современные возможности и практические рекомендации по вакцинопрофилактике кори, эпидемического паротита и других инфекционных заболеваний.</p>
13.50-14.00	Дискуссия и ответы на вопросы.
14.00-14.15	Перерыв
14.15-15.45	<p>Пленарное заседание 2. Иммунопрофилактика – кто нуждается в первоочередной защите? Председатели: Намазова-Баранова Л.С., Федосеенко М.В.</p>
14.15-14.55	<p>Иммунопрофилактика недоношенных детей: группа риска или кандидаты на медотвод? Шахтактинская Ф.Ч. (Москва) В докладе будут приведены основополагающие принципы проведения вакцинации детей, рожденных раньше срока, применяемые в практике здравоохранения ведущих стран мира. На основании результатов клинических исследований представлены особенности схемы иммунизации против отдельных инфекций, описаны характерные признаки течения поствакцинального периода. Подробно разъяснен алгоритм действий при проведении активной иммунопрофилактики различного вида инфекций в зависимости от имеющей место патологии и проводимой терапии.</p>

14.55-15.35	<p>Вакцинация детей первого года жизни: группы риска или каждый ребенок? Калюжная Т.А. (Москва)</p> <p>В докладе будут описаны причины и принципы вакцинации детей раннего возраста, представлены аргументы в пользу вакцинации как детей из групп риска, так и здоровых малышей. Своевременное проведение вакцинации способствует профилактике наиболее опасных инфекций и улучшает качество жизни у детей из групп риска.</p>
15.35-15.45	Дискуссия и ответы на вопросы.
15.45-16.00	Перерыв
16.00-17.30	<p>Сателлитный симпозиум 3. Сложные вопросы и ценность вакцинации в период эпидемии (проводится при поддержке компании АО «Санофи Авентис групп», не обеспечивается кредитами НМО). Председатели: Намазова-Баранова Л.С., Брико Н.И.</p>
16.00-16.20	<p>Подходы к организации вакцинации в условиях пандемии. Намазова-Баранова Л.С. (Москва)</p> <p>В условиях пандемии COVID-19 первостепенная значимость должна уделяться выполнению первичных схем иммунизации в младенческом возрасте в соответствии с национальным календарем профилактических прививок и стандартными рекомендациями. Особенно важно прививать восприимчивых лиц и пациентов из групп риска против пневмококковой инфекции, гемофильной инфекции типа b, сезонного гриппа. Иммунизацию следует проводить в условиях строгого соблюдения мер предупреждения распространения коронавирусной инфекции.</p>
16.20-16.35	<p>Менингококковая инфекция: эпидемиологический потенциал как следствие постоянной изменчивости возбудителя. Нагибина М.В. (Москва)</p> <p>Несмотря на широкий спектр проявлений менингококковой инфекции: от носительства до тяжелых форм, – заболевание крайне опасно для людей любого возраста. Благодаря успехам иммунопрофилактики, удалось создать широкий арсенал вакцин с учетом серотипов, являющихся актуальными в различных регионах. В процессе обсуждения будут обозначены современные успехи и принципы вакцинации в борьбе с менингококковой инфекцией.</p>
16.35-16.50	<p>Возможности и перспективы вакцинопрофилактики коклюша и его клинические особенности в современных условиях. Бабаченко И.В. (Москва)</p> <p>В связи с сохраняющимся высоким удельным весом коклюшной инфекции среди заболевших детей дошкольного и школьного возраста, проблема вакцинации и ревакцинации приобретает первостепенное значение. В процессе обсуждения будут отмечены риски, связанные с недостатками вакцинопрофилактики, а также сформированы основные принципы иммунизации.</p>
16.50-17.10	<p>Эпидемиология и вакцинопрофилактика вакциноуправляемых инфекций в период COVID-19. Брико Н.И. (Москва)</p> <p>В докладе будут обозначены основные проблемы, возникающие при проведении рутинной вакцинопрофилактики у детей в условиях пандемии COVID-19, обозначена приоритетная значимость вакцинации детей раннего возраста и лиц с хроническими заболеваниями; представлены пути усовершенствования организации вакцинопрофилактики с целью повышения ее эффективности.</p>
17.10-17.30	Дискуссия и ответы на вопросы.
17.30-17.45	Перерыв

17.45-19.15	<p>Пленарное заседание 3.</p> <p>Вакцинопрофилактика, взгляд педиатра: все ли вопросы решены.</p> <p>Председатели: Намазова-Баранова Л.С., Федосеенко М.В.</p>
17.45-18.25	<p>Идеальный календарь вакцинации на страже здоровья детей организованных коллективов. Привалова Т.Е. (Москва)</p> <p>Доклад включает в себя раздел, посвященный вакцинации детей, посещающих организованные детские коллективы, как наиболее уязвимой группы населения к основным возбудителям контролируемых инфекций. Представленный график иммунизации объединил в себе основу действующего календаря прививок РФ, в рамках которого в установленные возрастные сроки внедрены современные вакцины, предусмотрев безопасное и эффективное их сочетание при одновременном введении.</p>
18.25-19.05	<p>Внекалендарная вакцинация в наши дни: важны ли «необязательные» прививки? Калужная Т.А. (Москва)</p> <p>В докладе наглядно проиллюстрирована актуальность иммунизации вакцинами, не входящими в национальный календарь профилактических прививок. Подробно описаны осложнения при заболевании ветряной оспой, менингококковой инфекцией, гепатитом А, клещевым энцефалитом и вирусом папилломы человека. В процессе обсуждения будут обозначены современные успехи вакцинопрофилактики в борьбе с инфекциями, не входящими в национальный календарь прививок. В качестве примера приводятся рутинные графики иммунизации других стран.</p>
19.05-19.15	<p>Дискуссия и ответы на вопросы.</p>