

11 сентября 2021 года

Онлайн вебинар

«Вопросы и ответы по вакцинации для врачей и медицинских сестер»

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

| 11 сентября 2021 года | |
|-----------------------|--|
| 09.00-10.30 | Сателлитный симпозиум 1. Вакцинация в фокусе внимания общественности (проводится при поддержке компании <i>Пфайзер</i> , не обеспечивается кредитами НМО) Председатель: Намазова-Баранова Л.С. |
| 09.00-09.05 | Вступительное слово. Намазова-Баранова Л.С. (Москва) Председатель определит направление работы симпозиума, представит стратегию в области вакцинации пневмококковой инфекции детей и взрослых в изменившихся эпидемиологических условиях, а также нормативную базу для поддержки вакцинации и разрабатываемые подходы с учетом российского и мирового опыта. |
| 09.05-09.35 | Пневмококковая инфекция у детей – выиграно ли сражение? Куличенко Т.В. (Москва) Эксперт представит данные заболеваемости пневмонией, отитами среди детей, уровень привитости детей первых лет жизни в отдельных регионах РФ и в целом по стране, возможные причины нарушения комплаентности схем вакцинации и сроков начала вакцинации и пути преодоления этих факторов. |
| 09.35-09.55 | Своевременная вакцинация – одно из основных условий достижения эффективности национальной иммунизационной программы. Сомова А.В. (Москва) Докладчиком будут обозначены важные данные эпидемиологии пневмококковой инфекции, о факторах, влияющих на эффективность программ иммунизации детей и подкрепит международными и российскими данными эпидемиологических наблюдений. |
| 09.55-10.15 | Современные подходы к вакцинации детей с хроническими заболеваниями. Федосеенко М.В. (Москва) В докладе будут представлены основная тактика и подходы к вакцинопрофилактике против пневмококковой инфекции детей, имеющих отклонения в состоянии здоровья, и страдающих разными формами хронических заболеваний, в том числе с иммунокомпрометированных пациентов в повседневной практике и в условиях пандемии COVID-19. |
| 10.15-10.30 | Дискуссия, вопросы и ответы, заключительное слово. Намазова-Баранова Л.С. |
| 10.30-10.35 | Перерыв |
| 10.35-12.05 | Пленарное заседание 1. Выстраивание диалога с пациентами в разговоре о вакцинации? Председатели: Намазова-Баранова Л.С., Федосеенко М.В. |
| 10.35-11.00 | Формирование приверженности вакцинации у медицинских специалистов в период обучения. Привалова Т.Е. (Москва) Доклад посвящён одной из глобальных угроз безопасности населения планеты – недоверию вакцинации, что влечёт за собой неуклонный рост заболеваемости и смертности от инфекций, успешно контролируемых с помощью профилактических |

| | |
|-------------|--|
| | <p>прививок. Движущей силой преодоления этой проблемы является высокий уровень профессиональной подготовки и информированности по вопросам вакцинации врачей и среднего медицинского персонала, осуществляющих непосредственную профилактическую работу с населением. Автором будет показано, что основным направлением формирования приверженности медицинских работников следует признать образовательный компонент, который необходимо разрабатывать на всех этапах обучения и профессиональной переподготовки медицинских кадров. В докладе будут представлены различные формы обучения медицинских специалистов, приведены примеры уже используемых образовательных модулей.</p> |
| 11.00-11.20 | <p>Факторы, влияющие на приверженность вакцинации у современных родителей, и возможность управления. Ермакова Ю.И., Привалова Т.Е. (Москва)</p> <p>Проблема приверженности вакцинации среди населения чрезвычайно многообразна. В докладе будут приведены предпосылки и причины возникновения в обществе недоверия вакцинопрофилактике инфекционных заболеваний. Представленные результаты анализа анкетирования современных родителей позволят оценить уровень приверженности к вакцинации и альтернативным методам профилактики инфекционных заболеваний в различных социальных группах, на основании чего будут предложены методы работы и перечислены мероприятия, направленные на укрепление доверия населения профилактическим прививкам.</p> |
| 11.20-11.35 | <p>Вакцинация детей в поликлинике: пошаговый алгоритм с целью повышения приверженности. Тимошкова С.Д. (Москва)</p> <p>В докладе будут рассмотрены основные составляющие процесса вакцинопрофилактики. Наглядно представлены вопросы организации проведения профилактических прививок от простого к сложному. Учитывая, что вакцинопрофилактика – это непрерывный процесс, чрезвычайно важно сформировать доверительные взаимоотношения врача и пациента и приводимый докладчиком алгоритм последовательных действий врача в ходе ведения беседы с пациентом позволит этому научиться. В ходе доклада станет наглядно понятно, почему вакцинацию следует признать важнейшей компонентой системы здорового образа жизни.</p> |
| 11.35-11.55 | <p>Практические советы коммуникации с родителями пациентов по вопросам профилактических прививок. Федосеенко М.В. (Москва)</p> <p>Наряду с необходимостью информирования населения о проблеме вакцинации, важно акцентировать внимание на способах невербальных взаимодействий, позволяющих достичь открытого диалога и повышения приверженности вакцинации. Эффективное взаимодействие между врачом и пациентом способствует соблюдению рекомендаций и является залогом успеха в преодолении недоверия вакцинации. Докладчиком будут приведены основные методические подходы к формированию приверженности вакцинопрофилактике населения, речевые модули и психологические советы для ведения беседы с родителями и пациентами, направленные на построение эффективной коммуникации.</p> |
| 11.55-12.05 | Дискуссия и ответы на вопросы. |
| 12.05-12.10 | Перерыв |
| 12.10-13.40 | <p>Сателлитный симпозиум 2.</p> <p>Вакцинопрофилактика в практике врача- педиатра: актуальные ответы на значимые вопросы (проводится при поддержке компании <i>МСД Фармасьютикалс</i>, не обеспечивается кредитами НМО)</p> <p>Председатели: Федосеенко М.В., Привалова Т.Е.</p> |
| 12.10-13.00 | <p>Вакцинопрофилактика детских инфекций - так ли безобидны на самом деле?</p> <p>Привалова Т.Е. (Москва)</p> <p>Доклад посвящён теме вакцинопрофилактики детей от ротавирусной инфекции и ветряной</p> |

| | |
|-------------|---|
| | <p>оспы, представлены современные данные по распространенности заболеваний в мире и РФ, особенностям течения, возможным осложнениям, а также представлены клинические примеры из врачебной практики.</p> |
| 13.00-13.30 | <p>Ключевые аспекты вакцинопрофилактики ВПЧ-ассоциированных заболеваний. Что должен знать врач-педиатр. Федосеенко М.В. (Москва)</p> <p>В докладе будет представлена информация о бремени ВПЧ-ассоциированных заболеваний, а также о возможностях их профилактики. Будет освещена доказательная база по вакцинопрофилактике ВПЧ-инфекции, мировой опыт с представлением данных по ряду стран, а также обсуждены практические вопросы проведения вакцинации против ВПЧ.</p> |
| 13.30-13.40 | Дискуссия и ответы на вопросы. |
| 13.40-13.45 | Перерыв |
| 13.45-15.15 | <p>Пленарное заседание 2.</p> <p>Частные вопросы иммунопрофилактики: как прививать с учётом возраста и состояния здоровья</p> <p>Председатели: Федосеенко М.В., Привалова Т.Е.</p> |
| 13.45-14.25 | <p>Полноценная вакцинация – залог успеха женского здоровья. Шахтактинская Ф.Ч. (Москва)</p> <p>Обеспечение защиты от вакциноуправляемых инфекций является обязательным мероприятием на протяжении практически всей жизни женщины. Своевременное проведение профилактических прививок будущей матери обеспечит защиту от различных инфекций, многие из которых несут за собой смертельную угрозу для женщины и в большей степени для плода. Заболевания во время беременности могут вызвать нежелательные осложнения или стать причиной нарушений развития плода, в связи с чем так важно вакцинировать беременных. В докладе будут представлены современные рекомендации по вопросам вакцинации на этапе планирования беременности, через какой срок после вакцинации от той или иной инфекции можно планировать беременность, а также возможности иммунизации беременных женщин.</p> |
| 14.25-15.05 | <p>Особенности иммунизации взрослых в различные периоды жизни. Калюжная Т.А. (Москва)</p> <p>Известно, что поствакцинальный иммунный ответ, приобретенный в детстве, с возрастом теряет свою активность, и человек становится уязвимым перед «лицом» контролируемых инфекций. В первую очередь по этой причине вакцинация сохраняет свою значимость на всех этапах жизни. В соответствии с глобальной Стратегией развития иммунизации до 2030 г., современная вакцинопрофилактика проводится согласно концепции «Life-course immunization» или «Вакцинация на протяжении всей жизни». Особое значение уделяется пожилым людям, имеющим ослабленный иммунитет и потому высокую вероятность заболеть любым инфекционным заболеванием. Также рутинные графики профилактических прививок зарубежных стран включают в себя иммунизацию перед планируемой беременностью и беременных, поездкой в эндемичные районы, пациентов с хроническими и/или иммунодефицитными состояниями. В своем докладе автор подробно расскажет об особенностях вакцинации в различные периоды жизни.</p> |
| 15.05-15.15 | Дискуссия и ответы на вопросы. |