

Откровенный разговор

Словения провела семинары для врачей-педиатров и школьных врачей по коммуникациям с родителями по вопросам вакцинации, подчеркивая важность откровенного общения по безопасности вакцин.

Обращайте внимание на проблемы

Кампании подталкивающей иммунизации были проведены в Австрии, Франции и Соединенном Королевстве. Во Франции участие приняли все 26 регионов и привлекли к их реализации врачей, медсестер, акушеров, фармацевтов и широкий спектр медицинских организаций. Были предприняты усилия по охвату групп населения, которые могли быть упущены, таких как заключенные, молодые люди и беженцы. Был выпущен фильм на языке жестов для глухих.

Размещение информации в Интернете

Все в большей степени бумажные носители информации по вакцинации заменяются онлайн-регистрацией. ЕНИ 2013 была свидетелем скачка вперед в этом плане в Германии и Швейцарии. Германия и Швейцария провели кампанию по изданию юмористических плакатов на эту тему.

Фильм как средство работы с аудиторией

В Ирландии был выпущен очаровательный фильм с лозунгом «каждая прививка является небольшой победой», который был показан по телевидению в самое удобное для зрителей время. Латвия также создала фильм, а в Норвегии был создан мультфильм, который демонстрировался во врачебных кабинетах и аэропортах.

Видео-сообщение об иммунизации Патрона ВОЗ Ее Королевского высочества Наследной Принцессы Дании Мэри было очень хорошо принято; имели место более чем 4000 просмотров в течение месяца.

Работа с аудиторией через средства массовой информации

Признанный на международном уровне медицинский журнал The Lancet поместил статью о кори Регионального директора ВОЗ Жужанны Якаб и профессора Дэвида Солсбери, руководителя службы иммунизации Соединенного Королевства.

ЕНИ в Украине стартовала с пресс-конференции Министра здравоохранения д-ра Раисы Богатыревой. Многие государства - члены ВОЗ воспользовались возможностью, чтобы привлечь внимание местных средств массовой информации, и добились качественного освещения мероприятий ЕНИ в Армении, Бывшей Югославской Республике Македонии, Венгрии, Греции, Испании, Казахстане, на Кипре, в Латвии, Литве, на Мальте, в Норвегии, Португалии, Франции, Чешской Республике.

Сверху вниз
Информационный материал о проведении ЕНИ в Германии и Франции, патронессе ЕРБ ВОЗ, Ее Королевском Высочестве кронпринцессе Дании Мэри, пресс-конференции ЮНИСЕФ в Приштине.



Создание потенциала для медицинских работников

Обучение медицинских работников и создание потенциала были в центре внимания различных государств-членов ВОЗ, включая Албанию, Грецию, Латвию, Португалию, Сербию, Словению, Францию, Хорватию и Эстонию.



Европейская неделя иммунизации

Предупредить Защитить Привить

22 – 26 апрель

Всемирная организация здравоохранения, Европейское региональное бюро
Scherfigsvej 8, DK-2100 Copenhagen Ø, Denmark
Tel.: +45 39 17 17 17 Fax: +45 39 17 18 18
Email: postmaster@euro.who.int www.euro.who.int

©Всемирная организация здравоохранения 2013
Все права защищены. Европейское региональное бюро Всемирной организации здравоохранения приветствует заявки в отношении разрешения на воспроизведение или перевод публикаций, частично или в полном объеме.

Информационное сообщение о некоторых фактах: Европейская неделя иммунизации, 2013



В ходе Европейской недели иммунизации (ЕНИ) 2013 года было использовано больше новых ресурсов в отношении иммунизации, чем в предыдущие годы. Поскольку запросы государств – членов ВОЗ возрастают и разворачиваются, Европейское региональное бюро продолжит работу, направленную на удовлетворение этих потребностей, предоставляя новые ресурсы и данные.

ВАКЦИНАЦИЯ ПРОТИВ ВПЧ

Большинство мужчин и женщин рано или поздно заражается ВПЧ, однако в большинстве случаев иммунная система организма справляется с инфекцией в течение двух лет. Стойкая инфекция ВПЧ у женщин вызывает рак шейки матки, а также рак в аногенитальной области и возникновение бородавок у представителей обоих полов.

Существуют вакцины, способные предотвращать ВПЧ.

С дополнительной информацией можно ознакомиться на сайте:

www.euro.who.int/cervical-cancer

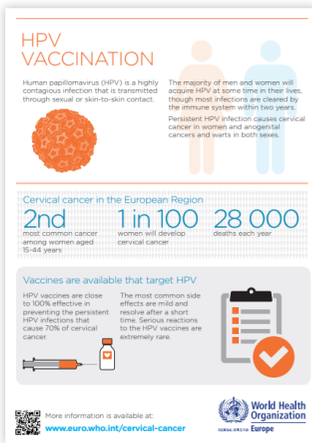
Эффективность вакцины против ВПЧ близка к 100% в отношении предотвращения стойкой ВПЧ-инфекции, которая вызывает 70% рака шейки матки. Наиболее распространенные побочные проявления незначительные и исчезают самостоятельно через короткий промежуток времени. Серьезные реакции на вакцины против ВПЧ наблюдаются крайне редко.

Рак шейки матки в Европейском регионе ВОЗ

Это вторая по степени распространения форма рака среди женщин в возрасте 15-44 лет, которая становится причиной заболевания у одной из 100 женщин и 28 000 смертельных исходов каждый год.

Публикации в отношении ЕНИ доступны в ресурсном центре в режиме онлайн <http://eiu.euro.who.int>

Вирус папилломы человека (ВПЧ) вызывает исключительно контактную инфекцию, которая передается половым и контактным путем.



ВСПЫШКИ БОЛЕЗНЕЙ

Вспышки болезней, как, например, кори, свидетельствуют о том, что некоторые отдельные лица и общины в Европейском регионе ВОЗ по-прежнему восприимчивы в отношении болезней, которые можно предотвратить путем иммунизации.

С дополнительной информацией о том, как изменить ситуацию в отношении иммунизации в позитивном плане, можно ознакомиться на сайте www.euro.who.int/immunizationtip

Определите восприимчивые группы населения, выясните, какие возникают препятствия на пути их обеспечения вакцинами, сформулируйте основные на фактах ответы на волнующие вопросы. В 2011-2012 годах зарегистрировано более 60 000 случаев заболевания, 23 000 было госпитализировано.

Руководство по адаптации программ иммунизации (РАПИ) помогает национальным программам иммунизации выяснить, почему почти 1 000 000 младенцев ежегодно не получают всех плановых прививок.

Вакцинация зависит от многих разнообразных факторов внутри системы здравоохранения, а также социальных и поведенческих факторов.

Определение и улучшение качества подходов в области иммунизации

Многие государства - члены ВОЗ по-прежнему имеют группы населения, восприимчивые к заболеваниям, предупреждаемым методами вакцинопрофилактики, несмотря на повышение уровня иммунитета населения в целом в некоторых случаях. Руководство по адаптации программ иммунизации, или РАПИ, предназначено для определения восприимчивых групп населения, определения барьеров на пути вакцинации и осуществления научно-обоснованных мероприятий.

Пилотный проект по применению Руководства, осуществленный в Болгарии, был, в основном, нацелен на поселения цыганского населения, которое было, по определению, уязвимым. Пилотный проект показал, что дети младшего возраста оставались не охваченными последующими дозами вакцины после достижения 12-месячного возраста, и что бедность, языковые трудности и отсутствие информации создают барьеры для проведения иммунизации. На этом основании были согласованы рекомендации и план действий, предусматривающий осуществление последующих шагов.

Разговор с пациентами и родителями о вакцинации девочек против ВПЧ: информация для медицинских работников

Вакцинация против ВПЧ в настоящее время доступна в 21 из 53 государств - членов ВОЗ, и запросы на нее растут. Этот документ был добавлен в базу данных ресурсного центра ЕНИ в режиме онлайн для предоставления продуманных и сбалансированных ответов на вопросы, которые пациенты и родители могут задавать медицинским специалистам, если они не уверены в необходимости и пользе вакцинации против ВПЧ. Внедрение этой вакцины в обозримом будущем в настоящее время рассматривается в Албании, Кыргызстане, Таджикистане и Узбекистане.

Упреждающая информация

Вопросы безопасности вакцин: управление ответными информационными мероприятиями предоставляет практические, информационные стратегии и методы для оказания помощи руководителям программ иммунизации в планировании и осуществлении информационных мероприятий в ответ на факты, связанные с безопасностью вакцин на местном, национальном и международном уровнях.

Приложение по иммунизации для смартфона

Европейское региональное бюро ВОЗ поручило разработать приложение специального формата по иммунизации для смартфонов. Европейское региональное бюро ВОЗ уже предоставило это приложение всем государствам - членам ВОЗ в Регионе и уже работает с 12 странами по адаптации приложения к местным языкам и календарям прививок.

Приложение по иммунизации для смартфона.

События, связанные с безопасностью вакцин:

Осуществление ответных мер

Руководство для менеджеров РПИ на уровне здравпунктов



Приложение к смартфону для связи с базой данных по иммунизации



Министр здравоохранения Бывшей югославской Республики Македония вместе с детьми участвует в мероприятиях ЕНИ в Скопье.

Пение в Скопье

Наряду с проведением семинара для медицинских работников, кампания по иммунизации достигла сельских районов Бывшей Югославской Республики Македонии. Музыкальное представление состоялось в Скопье в Центральном парке; дети-музыканты пели, в то время как другие дети распространяли плакаты ЕНИ, раздавали футболки и воздушные шары. Другие крупные города также участвовали в мероприятии, и теле- и радиостанции предоставили эфирное время для освещения темы иммунизации.



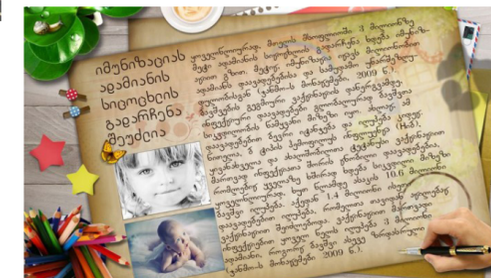
На бельгийском плакате корь изображена в виде красного чудовища – цели «Операция «вакцинация»

Внимание второй дозе

Бельгия провела кампанию под лозунгом «Нанести по кори окончательный удар!». Последние данные из Фландрии показывают 96,6% охвата первой дозой вакцины против кори; но вторая доза, которая вводится в возрасте десяти лет, была получена только 92,5% детей. При совместной работе со школьной службой медицинского обеспечения, врачами общей практики и педиатрами была начата реализация стратегии, направленной на увеличение охвата второй дозой вакцины.

Использование новых подходов в области коммуникаций

Под лозунгом «Любить и защищать» органы общественного здравоохранения в Грузии использовали социальные сети, такие как Facebook, в ходе ЕНИ для обсуждения темы в режиме онлайн и ответов на вопросы родителей. Они также начали использовать мобильные телефоны для рассылки сообщений с напоминаниями матерям, что пришло время вести их детей на вакцинацию.



Специально изготовленные рекламные материалы из Грузии.

Блог сообщений на веб-сайте кампании ЕНИ включал раздел о том, как здравоохранение Уэльса использовало Facebook во время недавней вспышки кори в стране. Веб-сайт кампании ЕНИ представил блоги гостей: исследователя в области вакцин проф. Пола Оффита, российского педиатра д-ра Лейлы Намазовой и многих других.

Внедрение новых вакцин

Министерство здравоохранения Азербайджана объявило о планах положительного влияния на уровни детской заболеваемости и смертности, обусловленных пневмококковой инфекцией, путем внедрения пневмококковой вакцины.

Взгляд в будущее

Теперь, когда ЕНИ 2013 завершена, можно начать планировать мероприятия ЕНИ на 2014 год.

Все источники, на которые мы ссылались, и многие другие доступны в нашем ресурсном центре в режиме онлайн.

С ними можно ознакомиться на сайте <http://www.euro.who.int/en/what-we-do/health-topics/disease-prevention/vaccines-and-immunization/publications> or <http://eiu.euro.who.int/>

Поддерживайте связь

Нам хотелось бы услышать о ваших мероприятиях в области иммунизации и планах на будущее. Оценили ли вы результаты ваших инициатив? Планируете ли вы что-либо новое? Освещать новый успешный опыт – это всегда большое удовольствие, так что поддерживайте связь.

EIW@euro.who.int or +45 45 33 68 44