

ПРЕСС-РЕЛИЗ

Вакцина для профилактики рака шейки матки стала более доступной для женщин в Украине

Компания «ГлаксосмитКляйн» (ГСК) объявляет о глобальной социальной инициативе, целью которой является обеспечение максимальной доступности вакцины Церварикс™ для женщин во всем мире. Инициатива предполагает снижение цены, что позволит сделать вакцину для защиты от рака шейки матки (РШМ) значительно более доступной.

Новая цена на вакцину Церварикс™ сформирована с учетом величины валового национального дохода, покупательной способности и экономической ситуации в стране, в том числе прожиточного минимума и уровня инфляции. Украина станет одной из первых стран в мире, в которой будет реализована новая ценовая политика компании.

Генеральный директор «ГСК Фармасыютикалс Украина» Андрей Стогий отметил: «Компания ГСК убеждена, что все девушки и женщины должны быть защищены от РШМ. ГСК взяла на себя обязательство обеспечить широкую доступность этой высокоэффективной вакцины для женщин в Украине. Наша новая глобальная инициатива направлена на уменьшение бремени этого заболевания как для отдельной пациентки, так и для всего здравоохранения и общества в целом. Украина стала одной из первых стран в мире, в которой компания воплощает глобальную инициативу новой доступной цены для пациенток».

РШМ занимает 2-е место в структуре онкологической патологии среди женщин во всем мире. Ежегодно в мире от этого заболевания умирают более 250 тыс. женщин. Эксперты здравоохранения во всем мире заявляют о необходимости защитить женщин от этого тяжелого заболевания при помощи вакцинации и регулярных осмотров.

Церварикс™ — высокоэффективная вакцина, которая обеспечивает защиту против пяти наиболее распространенных штаммов вируса папилломы человека (ВПЧ), вызывающих РШМ, — ВПЧ 16, 18, 33, 31 и 45. Таким образом, вакцина позволяет предотвратить до 70% всех случаев РШМ.

Эндрю Уитти, главный исполнительный директор ГСК, подчеркнул: «В своей деятельности ГСК использует открытые гибкие стратегии, которые позволяют решать сложные задачи во имя совершенствования здравоохранения во всем мире. Этой новой инициативой компания реализует обещание снизить цены на свою продукцию и в очередной раз демонстрирует готовность увеличить доступность вакцины Церварикс™».

Новая инициатива ГСК уже успешно реализуется на Филиппинах и в Южной Африке, а с 2010 г. будет осуществляться во всем мире.

Инициатива максимальной доступности вакцины

Все страны мира распределены на 6 групп в зависимости от величины валового национального дохода, рассчитанного по паритету покупательной способности для каждой страны. Такой подход позволяет учитывать реальную экономическую ситуацию, в том числе прожиточный минимум и уровень инфляции, что даст возможность обеспечить более высокую доступность вакцины для большего количества девушек и женщин.

Для стран с низким уровнем доходов ГСК обязуется применять особую политику гибкого ценообразования, которую компания разработала более 20 лет тому назад. Модель гибкого ценообразования позволяет гарантировать постоянное наличие и доступность жизненно важных вакцин в странах с низким уровнем доходов. ГСК также тесно сотрудничает с ведущими международными организациями, такими как Детский фонд ООН (ЮНИСЕФ), Глобальный альянс по проблемам вакцин и иммунизации (The Global Alliance for Vaccines and Immunisation, GAVI Alliance) и Программа надлежащих технологий в здравоохранении (Program for Appropriate Technology in Health, PATH), закупаящими и распространяющими вакцины для стран с низким уровнем дохода. В ходе реализации этих инициатив ГСК будет продолжать обеспечивать доступность вакцины в развивающихся странах мира.

Церварикс™

Вакцина Церварикс™ была специально разработана с использованием инновационного адьюванта, AS04, для формирования высоко- и устойчивого уровня антител, которые обеспечивают длительную защиту против ВПЧ

16 и 18 штаммов — наиболее распространенных штаммов ВПЧ, — вызывающих РШМ. Новые клинические данные демонстрируют перекрестную эффективность вакцины против ВПЧ 33, 31 и 45. Эти 5 штаммов ВПЧ вызывают более 80% всех случаев РШМ во всем мире.

В большинстве случаев вакцина хорошо переносится пациентками. К наиболее частым поствакцинальным реакциям относятся болезненность, гиперемия и отечность в месте инъекции, повышенная утомляемость, чувство ломоты в теле, головная боль, зуд, сыпь, нарушения со стороны желудочно-кишечного тракта.

В настоящее время вакцина Церварикс™ одобрена для применения в 101 стране мира, в том числе в 27 странах — членах Европейского Союза, Японии, Австралии, Бразилии, Южной Кореи, Мексике, Тайване и США. Поданы заявки на получение регистрации более чем в 20 других странах. Кроме того, в июле 2009 г. вакцина ГСК прошла процедуру прекалификации Всемирной организации здравоохранения.

Церварикс™ — зарегистрированная торговая марка группы компаний «ГлаксосмитКляйн».

С краткой характеристикой лекарственного средства вакцины Церварикс™ можно ознакомиться по адресу: <http://emc.medicines.org.uk/medicine/20204/SPC/Cervarix>.

ВПЧ и рак шейки матки

Женщины подвергаются риску инфекции ВПЧ на протяжении всего репродуктивного периода. В настоящее время выделено приблизительно 100 типов ВПЧ и установлено, что примерно 15 из них вызывают РШМ. Типы ВПЧ 16 и 18 в целом обуславливают около 70% случаев РШМ; после них наиболее распространенными штаммами ВПЧ, вызывающими РШМ, являются типы 45, 31 и 33. Персистирующая инфекция, вызванная онкогенными типами ВПЧ, может стать причиной патологических результатов анализа мазков по Папаниколау, предракового состояния и РШМ. Цервикальная интраэпителиальная неоплазия (ЦИН) степеней 1, 2 и 3 усиливается при наличии измененных клеток на поверхности шейки матки. Чем выше степень ЦИН, тем выше вероятность перерождения аномальных клеток в раковые. Соответственно, ЦИН 1, 2 и 3 степени указывают на небольшие, умеренные и выраженные изменения клеток. ЦИН 2 степени и выше считается суррогатным маркером РШМ. По данным ВОЗ, во всем мире ежегодно новые случаи РШМ диагностируются более чем у 500 тыс. женщин; 280 тыс. женщин умирают от этого заболевания.

Особое значение имеют ВПЧ типов 16, 18 и 45, поскольку они ассоциированы с почти 90% случаев аденокарциномы — очень агрессивного вида РШМ, который чаще встречается у молодых женщин и труднее выявляется при скрининге.

«ГлаксосмитКляйн Байолоджикалз» (GlaxoSmithKline Biologicals)

Это одна из ведущих компаний (подразделение «ГлаксосмитКляйн»), занимающихся созданием вакцин, и лидер инновационных разработок. Компания ведет активную работу в области научных исследований, создания вакцин и их производства; более 30 вакцин этой компании уже одобрены для реализации на фармацевтическом рынке и еще 20 находятся на различных стадиях разработки. «ГСК Байолоджикалз» имеет в своем распоряжении 13 предприятий, стратегически расположенных по всему миру. Центральный офис компании находится в Бельгии. В 2008 г. «ГСК Байолоджикалз» реализовала 1,1 млрд доз вакцин в 176 странах мира — как в развитых, так и в развивающихся; в среднем по 3 млн доз в день.

Благодаря команде квалифицированных и преданных своему делу сотрудников «ГСК Байолоджикалз» использует свой опыт для разработки инновационных вакцин, вносящих важный вклад в здоровье и благополучие людей во всем мире.

Компания «ГлаксосмитКляйн»

«ГлаксосмитКляйн» — одна из ведущих мировых фармацевтических компаний, которая стремится к повышению качества жизни людей, помогая им делать больше, чувствовать себя лучше и жить дольше.

Дополнительная информация доступна на сайте: www.gsk.com.

«Медична газета «Здоров'я України — XXI сторіччя» ©®

Редакционная коллегия

- Е.Н. Амосова**, д.м.н., профессор, член-корреспондент АМН Украины, заведующая кафедрой госпитальной терапии № 1 НМУ им. А.А. Богомольца
- О.Я. Бабак**, д.м.н., профессор, директор Института терапии им. Л.Т. Малой АМН Украины
- Г.М. Бутенко**, д.м.н., профессор, академик АМН Украины, член-корреспондент НАН и РАМН, заместитель директора по научной работе Института геронтологии АМН Украины
- Б.М. Венцовский**, д.м.н., профессор, член-корреспондент АМН Украины, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии № 1 НМУ им. А.А. Богомольца
- А.П. Виктор**, д.м.н., профессор, заведующий отделом клинической фармакологии лаборатории функциональной диагностики ННЦ «Институт кардиологии им. Н.Д. Стражеско» АМН Украины
- Ю.В. Вороненко**, д.м.н., профессор, член-корреспондент АМН Украины, ректор НМАПО им. П.Л. Шупика
- И.И. Горпинченко**, д.м.н., профессор, директор Института сексопатологии и андрологии, главный сексопатолог МЗ Украины
- Ю.И. Губский**, д.м.н., профессор, член-корреспондент АМН Украины, заведующий кафедрой биоорганической, биологической и фармацевтической химии НМУ им. А.А. Богомольца
- Д.И. Заболотный**, д.м.н., профессор, член-корреспондент АМН Украины, директор Института отоларингологии им. А.И. Коломийченко АМН Украины, главный отоларинголог МЗ Украины
- Д.Д. Иванов**, д.м.н., профессор кафедры нефрологии НМАПО им. П.Л. Шупика, главный детский нефролог МЗ Украины
- В.Н. Коваленко**, д.м.н., профессор, член-корреспондент АМН Украины, директор ННЦ «Институт кардиологии им. Н.Д. Стражеско» АМН Украины, главный кардиолог, терапевт, ревматолог МЗ Украины
- В.В. Корпачев**, д.м.н., профессор, заведующий отделом клинической фармакологии и фармакотерапии эндокринных заболеваний Института эндокринологии и обмена веществ им. В.П. Комиссаренко АМН Украины
- В.Г. Майданник**, д.м.н., профессор, член-корреспондент АМН Украины, заведующий кафедрой педиатрии НМУ им. А.А. Богомольца
- Б.Н. Маньковский**, д.м.н., профессор, руководитель отдела профилактики и лечения сахарного диабета, заместитель директора Украинского научно-практического центра эндокринной хирургии и трансплантации эндокринных органов и тканей МЗ Украины
- В.Ф. Москаленко**, д.м.н., профессор, член-корреспондент АМН Украины, ректор Национального медицинского университета им. А.А. Богомольца
- Ю.М. Мостовой**, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней Винницкого национального медицинского университета им. Н.И. Пирогова
- В.З. Нетяженко**, д.м.н., профессор, член-корреспондент АМН Украины, заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней № 1 НМУ им. А.А. Богомольца
- В.И. Паньків**, д.м.н., профессор, заведующий отделом профилактики эндокринных заболеваний Украинского научно-практического центра эндокринной хирургии и трансплантации эндокринных органов и тканей МЗ Украины
- А.Н. Пархоменко**, д.м.н., профессор, заведующий отделом реанимации и интенсивной терапии ННЦ «Институт кардиологии им. Н.Д. Стражеско» АМН Украины
- Н.В. Пасечникова**, д.м.н., профессор, директор Института глазных болезней и тканевой терапии им. В.П. Филатова АМН Украины
- В.В. Поворознюк**, д.м.н., профессор, руководитель отдела клинической физиологии и патологии опорно-двигательного аппарата Института геронтологии АМН Украины, директор Украинского научно-медицинского центра проблем остеопороза
- Л.Г. Розенфельд**, д.м.н., профессор, академик АМН Украины, вице-президент АМН Украины, заместитель директора Института отоларингологии им. А.И. Коломийченко АМН Украины
- И.М. Трахтенберг**, д.м.н., профессор, академик АМН, член-корреспондент НАН Украины, заведующий отделом токсикологии Института медицины труда АМН Украины
- Н.Д. Тронько**, д.м.н., профессор, член-корреспондент НАН и АМН Украины, директор Института эндокринологии и обмена веществ им. В.П. Комиссаренко АМН Украины
- Ю.И. Фещенко**, д.м.н., профессор, академик АМН Украины, директор Института фтизиатрии и пульмонологии им. Ф.Г. Яновского АМН Украины, главный пульмонолог и фтизиатр МЗ Украины
- Н.В. Харченко**, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой гастроэнтерологии и диетологии НМАПО им. П.Л. Шупика, главный гастроэнтеролог МЗ Украины
- В.И. Цымбалюк**, д.м.н., профессор, член-корреспондент АМН Украины, заместитель директора Института нейрохирургии им. А.П. Ромоданова АМН Украины
- В.П. Черных**, д.ф.н., д.х.н., профессор, член-корреспондент НАН Украины, ректор Национального фармацевтического университета

Учредитель — Иванченко Игорь Дмитриевич ИЗДАТЕЛЬ — ООО «ЗДОРОВЬЕ УКРАИНЫ»

«Медична газета «Здоров'я України — XXI сторіччя» ©®

ГЕНЕРАЛЬНИЙ ДИРЕКТОР	Людмила Жданова
ГЛАВНИЙ РЕДАКТОР	Эльвира Сабадаш
ВЫПУСКАЮЩИЙ РЕДАКТОР	Светлана Сай
НАЧАЛЬНИК МЕДИЦИНСКОГО ОТДЕЛА	Алексей Гладкий
МЕДИЦИНСКИЙ РЕДАКТОР	Ольга Радучич
ЛИТЕРАТУРНЫЕ РЕДАКТОРЫ / КОРРЕКТОРЫ	Оксана Петренко
	Галина Теркун
ОТДЕЛ ВЕРСТКИ И ДИЗАЙНА	Тамара Музыка
	Сергей Чепур
	Елена Дудко
ФОТОКОРРЕСПОНДЕНТ	Милана Ткаченко
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА РЕКЛАМЫ	Наталья Семенова
МАРКЕТИНГ-МЕНЕДЖЕРЫ	Инна Головки
	Юлия Башкирова
	Владимир Жданов
АССИСТЕНТ ОТДЕЛА МАРКЕТИНГА	Зоя Федирко
НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА ПРОИЗВОДСТВА	Ивалин Крайчев

Свідоцтво КВ №15650-4122ПР від 03.09.2009р.

Індекс издания: 35272

Редакция может публиковать материалы, не разделяя точки зрения авторов. За достоверность фактов, цитат, имен, географических названий и иных сведений отвечают авторы. Ответственность за содержание рекламных материалов несет рекламодатель.

📌 — материалы, публикуемые на правах рекламы.

📌 — авторские материалы.

Перепечатка материалов допускается только с разрешения редакции. Рукописи не возвращаются и не рецензируются.

Адрес для писем:

03151, г. Киев, ул. Народного ополчения, 1.

E-mail: zu@health-ua.com; www.health-ua.com

Контактные телефоны:

Редакция **391-54-71, 391-54-77**

Отдел рекламы **391-54-72, 391-54-73(74)**

Отдел подписки и распространения **391-54-76**

Газета № 23 (228) отпечатана в ООО «Юнивест-Принт», г. Киев-54, ул. Дмитриевская, 44-б.

Подписана в печать 15.12.2009 г.

Заказ № ---/--- Тираж **40 000** экз.

Юридически подтвержденный тираж.