



**Выполнение обязательств по защите здоровья –
готовность к пандемии гриппа**



**Всемирная организация
здравоохранения**

СПРАВЕДЛИВОСТЬ

КЛЮЧЕВОЙ ПРИНЦИП

ГОТОВНОСТИ

И ОТВЕТА

НА ПАНДЕМИЮ

ГРИППА

194 страны объединили усилия в борьбе против пандемического гриппа

- Выявление вирусов по мере их появления
- Совершенствование лабораторной практики
- Быстрый и эффективный обмен вирусами и информацией с международной сетью лабораторий – Глобальной системой по эпиднадзору за гриппом и ответным мерам (ГСЭГО)
- Отбор вирусов-кандидатов для создания вакцин посредством ГСЭГО

Развитие межсекторальных партнерств – совместная работа производителей, гражданского общества и правительств

Расширение доступа к жизненно важным вакцинам в режиме реального времени

- Повышение справедливости доступа: все страны могут получать определенные объемы пандемической вакцины с момента ее запуска в производство
- ВОЗ всемерно содействует поступлению безвозмездных поставок и/или заключению закупочных соглашений

Инновационная финансовая парадигма – прозрачное многоотраслевое (частное, государственное, неправительственное) финансирование общественного здравоохранения

Для пандемических вирусов не существует международных границ. Все государства, богатые и бедные, большие и малые, должны работать вместе, чтобы в случае возникновения пандемии быть готовыми к эффективным ответным мерам. Для этого крайне важно обеспечить всем странам своевременный и справедливый доступ к необходимым объемам жизненно важных средств, в том числе противовирусных препаратов и вакцин.

Сезонный грипп – распространенное, периодически повторяющееся респираторное заболевание, случаи которого возникают с прогнозируемой регулярностью. Сезонный грипп, как правило, вызывает эпидемии, которые могут иметь разную степень тяжести. Пандемический грипп – это редкое и непредсказуемое событие. Он возникает в том случае, когда появляется новый вирус гриппа, к которому у людей нет иммунитета. Таким образом, в отсутствие каких-либо сдерживающих факторов вирус пандемического гриппа может стремительно распространяться по всему миру, вызывая глобальную эпидемию. Так же как и сезонные вирусы, пандемические вирусы могут вызывать заболевания различной тяжести и по-разному воздействовать на определенные категории населения (например, детей раннего возраста, пожилых людей, беременных женщин).

ДОСТУП К ЖИЗНЕННО ВАЖНЫМ ВМЕШАТЕЛЬСТВАМ

В борьбе против пандемического гриппа применяют ряд мер: лекарственные (противовирусные препараты и вакцины) и нелекарственные, такие как социальное разобщение (например, закрытие школ) или гигиена рук.

Для создания вакцин ключевое значение имеет эффективный и всесторонний обмен соответствующими вирусами, который позволяет проводить аналитические исследования в целях определения точного состава пандемической вакцины. Не менее важно, чтобы преимущества, вытекающие из обмена такими материалами, распределялись среди стран мира в соответствии с потребностями и степенью уязвимости по отношению к рискам для здоровья населения. Создание и поддержание динамичного и справедливого баланса между обменом вирусами гриппа, имеющими пандемический потенциал, и распределением возникающих в результате этого преимуществ является основным предназначением сформированного в рамках ВОЗ **Механизма обеспечения готовности к пандемическому гриппу (ГПГ)**.

ЧТО ТАКОЕ ГПГ?

В ходе борьбы со вспышками гриппа H5N1 в 2006 году государствам-членам ВОЗ стала ясна необходимость наличия формального соглашения, направленного на улучшение доступа к вакцинам во время пандемий гриппа, особенно для нуждающихся стран. В то же время государства-члены признали, что постоянный, систематический обмен вирусами играет важнейшую роль в обеспечении непрерывного глобального мониторинга и оценки риска, а также способствует разработке безопасных и эффективных вакцин против пандемического гриппа.

В 2007 году государства-члены начали переговоры и взаимодействия с производителями, организациями гражданского общества и другими заинтересованными сторонами, итогом которых через 4 года стало

создание проекта Механизма ГПГ. На сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения 24 мая 2011 г. 194 страны единогласно одобрили Механизм ГПГ, что знаменовало собой значительный шаг вперед в развитии общественного здравоохранения под эгидой ВОЗ.

КАК РАБОТАЕТ ГПГ?

ГПГ распределяет многочисленные обязанности среди стран, национальных лабораторий, производителей вакцин и ВОЗ. В соответствии с Механизмом ГПГ заинтересованные структуры выполняют конкретные функции по обмену вирусами, внося вклад в глобальную систему распределения преимуществ. Так, например, государства-члены должны оказывать поддержку своим национальным центрам по гриппу и обеспечивать предоставление вирусов гриппа с пандемическим потенциалом в распоряжение ВОЗ. Обязанности производителей включают перечисление ежегодных взносов в качестве Партнерского вклада и подписание Стандартного соглашения о передаче материала – 2 (ССПМ-2).

ОБМЕН ВИРУСАМИ

Положениями ГПГ предусматривается, что страны регулярно и своевременно предоставляют выделенные вирусы гриппа с пандемическим потенциалом в распоряжение ГСЭГО – координируемой ВОЗ сети лабораторий общественного здравоохранения. В этих лабораториях полученные вирусы используют для отбора вирусов-кандидатов на включение в состав вакцины и для оценки риска пандемии гриппа.

Мониторинг передачи вирусов осуществляется посредством **Механизма отслеживания вирусов гриппа (МОВГ)** – электронной системы, действующей в онлайн-режиме, которая регистрирует передачу биологических материалов по каналам ГПГ в ГСЭГО, а оттуда – во внешние структуры. Данная система позволяет пользователям увидеть, куда направлены материалы, а также ознакомиться с результатами анализов и тестов, которым они были подвергнуты.

ОБМЕН ПРЕИМУЩЕСТВАМИ – ИНСТРУМЕНТЫ ГПГ

В рамках ГПГ создана **Система обмена преимуществами**, предназначенная для обеспечения справедливого доступа к вакцинам, а также к информации по эпиднадзору и оценке риска, к технической помощи и для содействия в развитии потенциала готовности стран к реагированию на пандемию гриппа. Один из механизмов финансирования данных преимуществ – это **Партнерский вклад** производителей. Данный вклад представляет собой денежные взносы, ежегодно перечисляемые на счет ВОЗ и предназначенные для наращивания потенциала в нуждающихся странах. Так, например, используя эти средства, ВОЗ сможет сотрудничать со многими странами в целях повышения уровня знаний



и навыков работников в области эпиднадзора и лабораторных исследований, что позволит им как можно раньше выявлять новые вирусы. Сотрудничество ВОЗ со странами также направлено на совершенствование работы национальных регулирующих органов в целях ускоренного одобрения и распространения пандемических вакцин и лекарственных препаратов, предоставленных им во время пандемии.

Стандартные соглашения о передаче материалов – 2 (ССПМ-2) – это юридически обязывающие соглашения между ВОЗ и определенными компаниями и учреждениями, которые получают биологические материалы от ГПГ. Эти соглашения, заключаемые на основе индивидуальных согласований между сторонами, имеют единственное предназначение: обеспечить, чтобы эти компании (учреждения) обязались открывать доступ к преимуществам, обусловленным природой их деятельности и их потенциалом. Эти соглашения гарантируют доступ ВОЗ к вакцинам, противовирусным препаратам и другим материалам в случае возникновения пандемии. Соглашениями предусматривается, что обещанные материалы при наступлении очередной пандемии будут предоставлены в распоряжение ВОЗ для использования в странах, нуждающихся в таких материалах и не имеющих иных средств для их получения. Заключая такие соглашения, ВОЗ, государства-члены и производители совместными усилиями содействуют тому, чтобы в случае возникновения новой пандемии все страны получили систематический, справедливый, эффективный и равноправный доступ к важнейшим, жизненно важным материалам.

РЕЗУЛЬТАТЫ: КАКОВЫ ДОСТИЖЕНИЯ ГПГ НА СЕГОДНЯШНИЙ ДЕНЬ?

За период после принятия Механизма ГПГ в мае 2011 г. силами ВОЗ созданы и активированы системы, необходимые для его функционирования, а также подписаны соглашения ССПМ-2 с такими организациями, как Глаксо Групп Лимитед, Гарвардский колледж, Санофи Пастер, Институт сывороток Индии и Университет Флориды. Ведутся обсуждения с рядом других организаций.

В 2012 г. от семи компаний-производителей были получены добровольные взносы в сумме свыше 18 млн долл. США, а в 2013 г. ожидаемый объем поступлений от 24 компаний превысит 26 млн долл. США. В штаб-квартире ВОЗ в сотрудничестве с региональными бюро ВОЗ завершается подготовка детальных планов работы по использованию этих ресурсов. Планы предусматривают прежде всего создание необходимого потенциала в области эпиднадзора и лабораторных исследований, поскольку эти виды деятельности являются краеугольным камнем эффективной системы обеспечения готов-

ности. Проведение соответствующих мероприятий уже начато, и их темпы будут стремительно наращиваться в 2014 г. Система МОВГ функционирует: зарегистрированы сотни отправок вирусов гриппа с пандемическим потенциалом в лаборатории ГСЭГО и за ее пределами.

ПЕРСПЕКТИВЫ

Глобальное распространение пандемии гриппа требует глобальных ответных мер, обязательным условием которых является солидарность между всеми государствами и заинтересованными сторонами. Создание универсальной справедливой системы обмена вирусами гриппа и распределения преимуществ, возникающих в результате такого обмена, внесет важный вклад в совершенствование глобальных ответных действий при возникновении пандемии. Справедливые, равноправные и эффективные ответные меры на глобальном уровне, в свою очередь, позволят спасти бесчисленное множество жизней и сократить масштабы экономического ущерба, наносимого пандемией – разрушительным кризисом в области общественного здравоохранения.

ГПГ – это масштабная, инновационная и основанная на сотрудничестве модель общественного здравоохранения. Доверие к этому механизму укрепляется, поддержка растет, и ожидается увеличение числа участников. В ближайшие месяцы и годы его деятельность будет шириться, что позволит добиться дальнейшего повышения уровня готовности к пандемии.



Загрузить публикацию
«Механизм обеспечения готовности к пандемическому гриппу» (ГПГ):

http://www.who.int/influenza/resources/pip_framework/ru/



Всемирная организация
здравоохранения

Всемирная организация здравоохранения

20 Avenue Appia
1211 Geneva, Switzerland

Секретариат Механизма ГПГ

Пандемические и эпидемические заболевания
Безопасность в области здравоохранения

Эл. почта: pipframework@who.int