

## ЗАЯВЛЕНИЕ ДЛЯ ПРЕССЫ

# ЮНЭЙДС и ВОЗ приветствуют новые результаты исследований, показавшие, что приём одной таблетки антиретровирусного препарата в день людьми, не инфицированными ВИЧ, может предотвратить инфицирование ВИЧ.

*Новые данные исследований, проводящихся в Кении, Уганде и Ботсване, подтверждают важную роль антиретровирусных препаратов в профилактике гетеросексуальной передачи ВИЧ.*

**ЖЕНЕВА, 13 июля 2011 г.**—Объявленные сегодня результаты двух исследований показывают, что ежедневное принятие одной таблетки антиретровирусного препарата людьми, не инфицированными ВИЧ, может снизить риск их инфицирования ВИЧ почти на 73 процента. Ежедневное профилактическое принятие тенофовира и тенофовира/эмтрицитабина (доконтактная профилактика) может предотвратить гетеросексуальную передачу ВИЧ от мужчины женщине и от женщины мужчине.

В ходе исследования «Partners PrEP» (ДКП для партнёров), проводимого Международным центром клинических исследований Вашингтонского университета, осуществлялось наблюдение за 4758 серодискордантными парами (в которых один из партнёров инфицирован ВИЧ, а второй — нет) в Кении и Уганде. Пары проходили консультирование и получали бесплатные мужские и женские презервативы. Неинфицированный партнёр принимал одну таблетку тенофовира либо тенофовира/эмтрицитабина или плацебо в день. В группе, принимавшей тенофовир, было на 62 %, а в группе, принимавшей тенофовир/эмтрицитабин, — на 73 % меньше случаев ВИЧ-инфицирования, чем в группе, принимавшей плацебо.

В рамках исследования TDF2, проводимого Центрами США по контролю за заболеваниями, осуществлялось наблюдение за 1200 мужчинами и женщинами в Ботсване, которые получали одну таблетку тенофовира/эмтрицитабина или плацебо в день. Таблетка антиретровирусного препарата снизила риск инфицирования ВИЧ в целом примерно на 63 % у исследуемой группы, состоящей из неинфицированных гетеросексуальных мужчин и женщин.

«Это важный научный прорыв, ещё раз подтверждающий ту значимую роль, которую играют антиретровирусные препараты в мерах по противодействию СПИДУ, — заявил Мишель Сидибе, исполнительный директор Объединённой программы ООН по ВИЧ/СПИДУ (ЮНЭЙДС). — Эти исследования могут помочь нам достигнуть того момента, когда эпидемия ВИЧ будет обращена вспять».

Во многих странах генерические антиретровирусные препараты доступны всего за 0,25 доллара США за одну таблетку. В ноябре 2010 года исследование iPrEx, проводимое в шести странах среди мужчин, имеющих половые контакты с мужчинами, указало на 44-процентное снижение передачи ВИЧ среди тех, кто принимал одну таблетку тенофовира/эмтрицитабина в день.

[Видение ЮНЭЙДС: Ноль новых случаев ВИЧ-инфицирования. Ноль дискриминации. Ноль связанных со СПИДОМ смертей.](#)

«Существует насущная необходимость в новых эффективных средствах профилактики ВИЧ, и данные исследования могут оказать огромное влияние на профилактику гетеросексуальной передачи, — сказала д-р Маргарет Чен, генеральный директор ВОЗ. — ВОЗ будет работать со странами с тем, чтобы использовать эти новые результаты для защиты большего числа мужчин и женщин от ВИЧ-инфекции».

ЮНЭЙДС и ВОЗ уже работали со странами Африки к югу от Сахары, Латинской Америки и Азии с целью изучения возможной значимости доконтактной профилактики ВИЧ. Эта новость подвигнет больше людей пройти тестирование на ВИЧ, обсудить варианты профилактики ВИЧ со своими партнёрами и получить доступ к важным услугам в связи с ВИЧ.

По текущим оценкам всего только половина из 34 миллионов людей, живущих с ВИЧ, знают свой ВИЧ-статус. Увеличение числа людей, прошедших тестирование на ВИЧ, может оказать значительное влияние на меры по противодействию СПИДу, особенно если в свете новых результатов больше людей получают доступ к новым технологиям профилактики ВИЧ.

ЮНЭЙДС и ВОЗ рекомендуют отдельным людям и парам принимать информированные решения в отношении того, какие варианты профилактики ВИЧ им более всего подходят. Ни один из методов, взятый по отдельности, не обеспечивает полной защиты от ВИЧ. Принятие антиретровирусных препаратов для профилактики необходимо сочетать с другими способами профилактики ВИЧ. Сюда входят правильное и постоянное использование мужских и женских презервативов, более позднее вступление в половую жизнь, меньшее число партнёров, медицинское мужское обрезание и исключение половых контактов с проникновением.

[КОНЕЦ]

## **Контакты**

ЮНЭЙДС Женева | Софи Бартон-Нотт | тел. +41 22 791 16 97 | [bartonknotts@unaids.org](mailto:bartonknotts@unaids.org)

## **ЮНЭЙДС**

ЮНЭЙДС, Объединенная программа Организации Объединенных Наций по ВИЧ/СПИДу – это инновационное партнерство в системе Организации Объединенных Наций, возглавляющее и вдохновляющее мировое сообщество в деле обеспечения всеобщего доступа к профилактике, лечению, уходу и поддержке в связи с ВИЧ. Узнайте больше по адресу: [unaids.org](http://unaids.org).