



Заявление Международной коалиции по готовности к лечению в Восточной Европе и Центральной Азии о доконтактной профилактике препаратом Ленакапавир:

НАУКА ТОРЖЕСТВУЕТ ТОЛЬКО ВМЕСТЕ С ДОСТУПНОСТЬЮ!

20 июня 2024 года компания Gilead Sciences опубликовала пресс-релиз, в котором сообщила, что её ингибитор капсида ВИЧ-1, вводимый дважды в год, ленакапавир (далее -LEN), был 100% эффективен в предотвращении ВИЧ среди трансгендерных женщин в возрасте 16-25 лет в ходе третьей фазы исследования под названием PURPOSE-1.

Среди 2,134 женщин в Южной Африке и Уганде, получавших LEN, не было случаев заражения ВИЧ, тогда как среди 1,068 женщин, получавших тенофовир + эмтрицитабин («Truvada»), было 16 случаев, и среди 2,136 женщин, получавших тенофовир алафенамид + эмтрицитабин («Descovy»), было 39 случаев. Эти промежуточные результаты привели к тому, что Независимый комитет по мониторингу данных исследования рекомендовал перевести всех участников на LEN.¹

Признавая значимость этой информации и приветствуя достижения науки в области профилактики и лечения ВИЧ, мы:

1. Призываем коллег дождаться публикации и представления результатов исследования PURPOSE-1 в рецензируемом научном журнале, так как пресс-релиз Gilead не включал информацию о частоте и тяжести побочных эффектов LEN и количестве участников исследования, прекративших его использование. Хотя мы не сомневаемся в эффективности LEN, мы считаем необходимым напомнить всем о важном принципе, которому нас научила пандемия COVID-19: "Никакой науки на основе пресс-релизов!" ("No more science by press release!").
2. Напоминаем коллегам, что ценность даже самых прорывных научных достижений минимальна, если они недоступны тем, кто в них больше всего нуждается. Компания Gilead неоднократно в своей истории на практике отступала от принципов обеспечения равного доступа к своим продуктам, и у нас есть все основания полагать, что без должных усилий со стороны гражданского общества и других заинтересованных сторон препарат будет доступен только для стран с высоким уровнем дохода на «глобальном севере» и через гуманитарные программы, в то время как страны со средним и средне-высоким уровнем дохода, включая тех, кто остро нуждается в эффективной профилактике ВИЧ, не получат своевременного доступа к LEN по справедливой цене.
3. Призываем все заинтересованные стороны, получив полную научную информацию, подтверждающую эффективность и безопасность препарата для профилактики ВИЧ, начать инклюзивный многосторонний процесс обеспечения его глобальной доступности, с учетом как положительного, так и негативного опыта в сфере расширения доступа к другим медикаментам в области ВИЧ, включая ценообразование, вопросы патентной защиты, особенности выдачи добровольных лицензий и др.
4. В случае, если отдельные страны не смогут получить доступ к этому препарату по справедливой цене, мы призываем правительства использовать весь спектр гибких положений TRIPS для обеспечения равного доступа для всех нуждающихся в разных странах, включая выдачу принудительных лицензий, если это необходимо.

¹ <https://www.gilead.com/news-and-press/press-room/press-releases/2024/6/gileads-twiceyearly-lenacapavir-demonstrated-100-efficacy-and-superiority-to-daily-truvada-for-hiv-prevention>



За годы ВИЧ-активизма мы видели множество примеров передовых разработок — от появления АРВ-терапии до исследования HPTN 052 и стратегии Неопределяемый=Непередающий (U=U). Тем не менее, в 2024 году мы всё ещё живем в мире, где некоторые люди, живущие с ВИЧ, не имеют доступа даже к самым простым жизнеспасаящим методам лечения и профилактики, не говоря уже о передовых разработках. Напомним, что в США, где LEN одобрен в качестве части лечения для людей с множественно-резистентным ВИЧ, его стоимость составляет \$42,250 за первый год и \$39,000 ежегодно в последующие годы².

Наша работа не будет завершена, пока люди в нашем регионе и во всем мире не будут получать качественную профилактику, тестирование, уход и лечение ВИЧ.

«Watch What Matters. Fight for What Is Right. Make Medicines Affordable».

С уважением,

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'D.G.', located below the salutation.

Денис Годлевский

Региональный координатор

Международная коалиция по готовности к лечению

в Восточной Европе и Центральной Азии (ИТРС ЕЕСА)

² <https://www.reuters.com/business/healthcare-pharmaceuticals/us-fda-approves-gileads-long-acting-hiv-drug-sunlenca-2022-12-22/>