

ЗАЯВЛЕНИЕ ДЛЯ ПРЕССЫ

Новый состав препаратов для лечения в связи с ВИЧ позволит спасти больше детей – считает ЮНИСЕФ и ЮНЭЙДС

Крохотные драже делают антиретровирусные препараты более приятными на вкус для детей

НЬЮ-ЙОРК/ЖЕНЕВА, 5 июня 2015 года—Как заявили сегодня ЮНЭЙДС и ЮНИСЕФ, решение, принятое Управлением по контролю качества пищевых продуктов и лекарственных препаратов Штатов Америки, одоббившим новый состав антиретровирусных препаратов, который можно добавлять в пищу, пойдет на пользу детям, живущим с ВИЧ, поскольку это делает прием таких жизненно важных лекарственных средств более удобным для детей, живущих с ВИЧ.

«Такой инновационный подход к лечению, который позволяет заменить неприятные на вкус лекарственные препараты, представляют собой подлинный прорыв, который ускоряет предоставление лечения для детей и позволяет сохранить здоровье наших самых младших, – сказал Исполнительный директор ЮНЭЙДС Мишель Сидибе. – Мы не можем мириться с тем, что всего лишь 24% детей, живущих с ВИЧ, имеют доступ к антиретровирусным препаратам».

Драже для орального применения индийской компании CIPLA, выпускающей препараты-генерики, включают антиретровирусный состав в виде лопинавира и ритонавира, который можно добавлять в детское питание. Такие препараты устойчивы к тепловому воздействию и более приятны на вкус по сравнению с препаратами, выпускаемыми в настоящее время, что делает их особенно удобными для лечения детей младшего возраста.

«Этот новый лекарственный состав представляет собой шаг в правильном направлении, поскольку он позволит спасти большее число детей, живущих с ВИЧ, – сказал помощник директора и руководитель программ ЮНИСЕФ по ВИЧ и СПИДу Крейг МакКлюр.

«Мы ожидаем, что это в значительной мере расширит доступ к лечению для многих детей и усилит реализацию целевых программ ЮНИСЕФ, направленных на охват наиболее уязвимых детей по всему миру».

Развитие ВИЧ-инфекции у детей идет быстрыми темпами, а в наиболее пострадавших странах это является основным фактором, определяющим уровни заболеваемости и смертности. Без применения лечения каждый третий ребенок, заразившийся ВИЧ, умрет не дожив до одного года. Половину таких детей не доживет до двух лет.

Раннее начало антиретровирусного лечения среди детей, рекомендуемое Всемирной организацией здравоохранения, значительно снижает риск смерти. Многие страны не смогли в полной мере реализовать эту рекомендацию ВОЗ, поскольку у них отсутствует приемлемая педиатрическая форма лопинавира и ритонавира, устойчивая к тепловому

воздействию и более приятная на вкус, которая включается в схемы лечения детей моложе 3 лет.

Несмотря на глобальные усилия, направленные на ускорение доступа к уходу и лечению для детей в связи с ВИЧ, менее 800 000 из 3,2 миллиона детей, живущих с ВИЧ во всем мире, имели доступ к антиретровирусным препаратам в 2013 году.

[КОНЕЦ]

Контакты

ЮНЭЙДС Женева | Софи Бартон-Нотт | тел. +41 22 791 1697 | bartonknotts@unaids.org

ЮНИСЕФ Нью Йорк | Кэйт Донован | тел. +1 212 326 7452 | kdonovan@unicef.org

ЮНЭЙДС

Объединенная программа Организации Объединенных Наций по ВИЧ/СПИДу (ЮНЭЙДС) возглавляет и вдохновляет мир для достижения единого видения: ноль новых ВИЧ-инфекций, ноль дискриминации и ноль смертей вследствие СПИДа. ЮНЭЙДС объединяет усилия 11 учреждений ООН – УВКБ ООН, ЮНИСЕФ, ВПП, ПРООН, ЮНФПА, ЮНОДК, «ООН-женщины», МОТ, ЮНЕСКО, ВОЗ и Всемирный банк – и тесно сотрудничает с глобальными и национальными партнёрами для того, чтобы положить конец эпидемии СПИДа к 2030 году. Вы можете узнать больше на сайте unaids.org или связавшись с нами через Facebook и Twitter.

ЮНИСЕФ

В ходе осуществления своей деятельности ЮНИСЕФ обеспечивает права и благополучие каждого ребенка. Вместе с нашими партнерами мы работаем в 190 странах и территориях, чтобы превратить это обязательство в практические действия, уделяя особое внимание охвату наиболее уязвимых и социально изолированных детей, в интересах всех детей во всем мире. С дополнительной информацией о ЮНИСЕФ и его деятельности можно ознакомиться на сайте: www.unicef.org