



Сегодня в выпуске:



Колонка редактора

СПИД-миф и реальность

СПИД — это «Синдром приобретенного иммунодефицита человека».

А если предположить, что ВИЧ/СПИДа не существует! Скажете, что это абсурдно и глупо? Тем не менее, многие учёные до сих пор не могут понять природу этого вируса. Теперь некоторые факты и мысли.

- Вирус "ВИЧ" никто не выделял, опытов с ним не проводил, не прививал его, так чтобы он вызвал ту же болезнь, а, следовательно, вирусом, вызывающим "ВИЧ-СПИД", не является. Иначе говоря, вирус, вызывающий "ВИЧ-СПИД", никогда не существовал, а значит, заразиться вирусом "ВИЧ", чтобы заболеть "СПИДом" нельзя. Никакой "ВИЧ" не существует, это бессмысленная аббревиатура, введённая в оборот аферистами. Заразиться "СПИДом" нельзя ни через кровь, ни половым путём и никаким другим способом. Бессмысленны также попытки создать вакцину против "ВИЧ-СПИДа", так как не из чего создавать, для этого необходим вирус "ВИЧ", а он в природе не существует; раз нет вируса, то невозможно создать и диагностические тесты, определяющие положительную реакцию организма на этот вирус. Существует более 62 факторов, вызывающих ошибочные положительные результаты теста на ВИЧ-антитела. Этот список был приведён в журнале "Континуум". В частности, положительный результат может давать беременность, фильтрованная бумага, используемая при анализе, огромное количество обычных болезней и т.д.

СПИДом по версии ВОЗ (Всемирная организация здравоохранения) называется список из 31 ранее известной болезни. Можно сказать, что есть люди, больные СПИДом, если под этим понимать людей с ослабленным иммунитетом. К таким людям гораздо легче привязываются обычные известные болезни. СПИД излечивается. Но не теми лекарствами, которыми лечат сторонники аферы "ВИЧ-СПИД". Скажем, препарат АЗТ не лечит больного СПИДом, но еще сильнее убивает иммунитет, а затем и самого больного. А появляется "СПИД" наследственным путём при рождении, под влиянием токсичных веществ, радиации, наркотиков, химических, СВЧ-излучения, пищевых консервантов и т.д.

Что нужно знать школьникам о СПИДе?

МЛАДШИМ ШКОЛЬНИКАМ

ВИЧ- инфекция/ СПИД - заболевание, которым болеют взрослые; ребенку очень трудно заразиться этой болезнью.

Ты не можешь заразиться, находясь рядом с больным, или даже прикасаясь к нему. Ты можешь спокойно давать ему свои книжки и тетрадки, свой мяч или купаться с ним в одном пруду. Не надо бояться детей, которые заболели; их надо жалеть и оберегать от тех ребят, которые их дразнят.

Ученые, врачи всего мира очень стараются остановить эту болезнь и заботятся о тех, кто ею страдает.

ШКОЛЬНИКАМ 4 - 8 КЛАССОВ.

Вирусы - живые организмы, которые настолько малы, что рассмотреть их можно только в самые современные электронные микроскопы. Некоторые вирусы вызывают такие болезни, которые проявляются сразу, например грипп.

Вирус Иммунодефицита Человека (ВИЧ) вызывает очень опасную, медленную болезнь СПИД. Иногда проходит несколько лет, прежде чем у заболевшего проявятся первые признаки болезни. Человек, в организм которого уже проник вирус, не ощущает этого, выглядит здоровым и может длительный срок распространять ВИЧ, даже не подозревая о своей болезни.

В повседневной жизни такой человек никому не угрожает - с ним можно без опасений жить в одной комнате, сидеть за одним столом и т.д.

В основном ВИЧ-инфекцией болеют взрослые, но и подростки тоже могут заболеть, если они слишком рано начнут "взрослую" жизнь или будут "баловаться" наркотиками.

ВИЧ подстерегает наркомана на кончике общей иглы!

Подумай хорошенько, а нужны ли тебе эти опасные удовольствия?

ПОМНИ: ВИЧ, проникнув в твой организм, ослабит его способность сопротивляться болезням. Дети болеют ВИЧ-инфекцией более тяжело и скоротечно, чем взрослые. **РАЗВЕ ЭТО ТЕБЕ НУЖНО???**

СТАРШЕКЛАССНИКАМ.

Ко всему этому следует прибавить вот еще что - ВИЧ-инфекция/СПИД может стать уделом каждого! Значит, необходимо четко знать и помнить, что есть только три пути передачи вируса:

при половых контактах с инфицированным партнером; через шприцы и иглы, загрязненные инфицированной кровью;

от инфицированной женщины к ребенку во время беременности, родов или с грудным молоком.

Других путей распространения ВИЧ не существует!

