

1 ДЕКАБРЯ МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ДЕНЬ БОРЬБЫ СО СПИДОМ!



Понятие о СПИДе.

СПИД расшифровывается как синдром приобретенного иммунодефицита, но приобретенных иммунодефицитов много, а **СПИД**- один. **СПИД** – синдром приобретенного иммунодефицита – медленно протекающее заболевание, сопровождающееся значительным угнетением иммунной системы, снижением сопротивляемости организма инфекциям и развитием тяжелых поражений органов и систем.

СПИД ДЕЙСТВУЕТ СЛЕДУЮЩИМ ОБРАЗОМ:

- ❖ **Заражение:** вирус попадает в организм и заражает клетки. Человек чувствует себя нормально и СПИДом пока еще не болен.
- ❖ **Болезнь:** первая фаза напоминает инфекционный мононуклеоз. Часть больных не проходят через эту стадию, у них начинается непосредственно следующая фаза.
- ❖ **Вырабатывание антител:** антитела вырабатываются для борьбы с вирусом ВИЧ обычно через месяц-два после заражения.
- ❖ **Возникновение синдрома СПИДа:** этот синдром является серьезным заболеванием, указывающим на то, что иммунная система значительно разрушена.
- ❖ **Обнаружение СПИДа:** обычно СПИД обнаруживается, когда дает о себе знать какое-либо редкое заражение или опухоль. С этого момента больной имеет в своем распоряжении в среднем 1 год жизни.
- ❖ **Смерть:** наступают очередные проявления тяжелой болезни, пока одно из них не станет причиной смерти.



Признаки заболевания:

1. Чувство постоянной усталости -- без видимой причины.
2. * Температура, озноб или обильный ночной пот, появляющиеся без видимой причины и продолжающиеся в течение нескольких недель.
3. * Потеря веса без явной причины -- более 5 кг или 10% от начального веса в течение 1-2 месяцев.
4. * Увеличение лимфатических узлов на шее, под мышками или в паху, без явной причины и продолжающееся более 2 месяцев.
5. * Розовые, красные или коричневые, плоские или выпуклые пятна или папулы. Они могут появляться на слизистой оболочке носа, в полости рта, на веках или в заднем проходе.
6. * Белые или иные необычные пятна в полости рта.
7. * Частые поносы.
8. * Постоянный сухой кашель, особенно с удушьем.



Статистика больных СПИДом в России:

❖ Количество больных СПИДом в России превысило 260 тыс. человек, 80% из которых - молодежь в возрасте 15-19 лет. Такая ужасающая статистика приведена в первом в российской истории "Атласе природных и техногенных опасностей и рисков чрезвычайных ситуаций в Российской Федерации". "Одной из наиболее острых проблем стала опасность ВИЧ-инфицирования. В 2003 г. было выявлено 40 тыс. случаев новых заболеваний СПИДом (в 2002 г. - 70 тысяч)", - отмечается в издании, презентация которого в пятницу проходит в МЧС РФ.

Движение против СПИДа.



ВИЧ - вирус иммунодефицита человека. ВИЧ поражает защитную систему организма - человек становится ВИЧ-инфицированным.

Носители ВИЧ могут даже не подозревать, что инфицированы, и передать вирус другим людям практически сразу с момента инфицирования. Большинство людей - носителей ВИЧ **выглядят здоровыми и чувствуют себя хорошо** в течение продолжительного времени после заражения (иногда до 10 лет). **СПИД** является следствием воздействия ВИЧ на организм человека. СПИД развивается у людей с ВИЧ, когда иммунная система разрушена.

Обнаружить ВИЧ в организме можно примерно **через 3-6 месяцев** после заражения только с помощью специального анализа крови.

ВИЧ может передаваться только тремя путями:

- 1. Половым** - при сексуальных контактах без презерватива - через сперму и влагалищные выделения.
- 2. Через кровь** - при попадании в организм инфицированной крови при использовании нестерильных игл и шприцев при введении наркотиков, нестерильных инструментов для пирсинга и татуажа, при совместном с ВИЧ-инфицированным использовании бритв и бритвенных лезвий.
- 3. От матери к ребенку** - во время беременности, при прохождении через родовые пути, при кормлении грудью.

Принято считать СПИД болезнью социальной, ее распространение определяется отношениями между людьми в обществе.

ВИЧ не передается:

- Через слезы, слюну, пот, мочу, при кашле;
- Через укусы насекомых;
- Через бытовые предметы, посуду, одежду, пищу;
- При пользовании общим туалетом, баней, душем, бассейном;
- В транспорте, при рукопожатии, разговоре.

В России в настоящее время стандартной процедурой лабораторной диагностики ВИЧ-инфекции является обнаружение антител к ВИЧ с последующим подтверждением их в реакции иммунного блотинга.

Дети должны быть здоровы!



ВЫБИРАЙ ЖИЗНЬ!!!

