

Ханты-Мансийский окружной центр
медицинской профилактики



*В жизни есть
много прекрасного,
каким будет Ваш
завтрашний день –
выбирать Вам!*

**НАРКОТИКИ
ГЕПАТИТЫ
СПИД**



Изготовитель ООО «Формат»

НАРКОТИКИ = ГЕПАТИТЫ = СПИД

Лица, употребляющие внутривенные наркотики, являются резервуаром возбудителей гепатитов В, С, D и ВИЧ-инфекции.

Гепатиты

По данным мировой медицинской литературы, более половины потребителей наркотиков являются резервуаром нескольких вирусов в различных сочетаниях, наиболее распространено сочетание возбудителей гепатитов В и С.

После заражения, которое обычно происходит в течение первого года внутривенного употребления наркотических препаратов, у трети развивается острый вирусный гепатит. Среди больных наркоманов, находящихся в инфекционных отделениях, у 40-60% диагностируется гепатит смешанной этиологии (В+С), у 30-40% – острый вирусный гепатит С, в 20-30% случаев – острый вирусный гепатит В.

Гепатит С – самый серьёзный из всех трёх. Гепатит С – самая распространённая болезнь наркотически зависимых и чаще остальных переходит в хроническую форму. Через кровь вирус гепатита проникает в печень и начинает размножаться там, поражая внутренний орган человека. Заражение происходит моментально, но болезнь даёт о себе знать лишь через 2-24 недели, таков ее инкубационный период, а зачастую долгие годы не проявляет себя, а человек становится носителем вируса, не зная об этом. Хронический гепатит С лидирует среди причин, требующих пересадки печени. Существует несколько видов гепатита С, поэтому заболеть можно неоднократно. Гепатит С гораздо чаще протекает вообще без симптомов, а итогом могут быть цирроз, рак печени, поэтому не зря его называют «ласковым убийцей».

Вакцины против гепатита С ещё нет!

ВИЧ-инфекция

Порядка 70% ВИЧ инфицированных больных получили смертельный вирус вследствие употребления наркотиков. А если взять во внимание тот факт, что средний возраст наркоманов около 30 лет, т.е. это люди детородного возраста, то наркомания – это угроза выживанию нации. Вирус иммунодефицита человека (ВИЧ) постепенно убивает способность организма бороться с болезнями, ВИЧ разрушает белые кровяные тельца, являющиеся частью иммунной системы организма. Нельзя однозначно сказать, что у всех ВИЧ инфицированных разовьётся СПИД (синдром приобретённого иммунодефицита, конечная стадия ВИЧ-инфекции). Однозначно лишь то, что у людей с ВИЧ-инфекцией возникнут серьёзные проблемы со здоровьем. Возможно, не сразу; возможно, это произойдёт через годы. ВИЧ-инфекция остаётся с человеком на всю жизнь и может передаваться другим людям. Отсутствие или наличие ВИЧ-инфекции в организме определяется только при тестировании (анализе крови).

Поэтому, профилактика наркомании важна т.к. наркомания опасное заболевание не только для самого человека, но и для общества. Наркомания наносит катастрофический ущерб личности. Ложь, предательство, преступления, распад семей, смертельные болезни, всё это спутники наркомании.

