

РЕИНФЕКЦИЯ

Достаточно часто несоблюдение правил инъекции (использование несколькими людьми одного шприца, иглы, ложки и т.д.) приводит к заражению вирусными гепатитами (В и С), ВИЧ-инфекцией.

Наличие у человека вирусного гепатита, особенно гепатита С, не защищает его от повторного заражения этим же вирусом. Такое явление в медицине называется реинфекцией.

Данное явление связано с тем, что вирус гепатита С включает как минимум 6 типов вируса, каждый из которых делится на 40 и более подтипов. Кроме того, пытаясь выжить в организме человека, вирус гепатита С очень быстро изменяет свою структуру (мутирует). В связи с этим можно сказать: «Сколько людей больных гепатитом С – столько и вирусов гепатита С».

Реинфекция ухудшает течение заболевания болезнь протекает значительно тяжелее, быстро прогрессирует, что ведет к неблагоприятному исходу. Понятно, что справиться с одним вирусом человеку намного легче, чем с двумя или тремя одновременно.

Аналогичная гепатиту С ситуация наблюдается и при ВИЧ-инфекции. Существуют 2 основных типа вируса (ВИЧ-1 и ВИЧ-2), каждый из которых делится на множество подтипов.

Кроме того, ВИЧ, так же как и вирус гепатита С, обладает выраженной изменчивостью и в организме больного вирус иммунодефицита человека также подвергается мутациям.

Реинфекция при ВИЧ приводит, в частности, к ускорению перехода заболевания в стадию СПИДа.

Помни!

Всегда есть опасность заразиться различными разновидностями одного и того же вируса.

Пример 1

Если у половых партнеров ВИЧ-инфекция и они не используют презерватив при половом контакте они могут передать друг другу каждый "свой" вирус, что также ухудшает прогноз заболевания.

Пример 2

Если у тебя и твоего друга гепатит С, то несоблюдение правил безопасной инъекции приведет к тому, что вы "обменяетесь" разными вариантами этого вируса, что значительно ухудшит течение заболевания.

Пример 3

При совместном употреблении наркотиков двумя ВИЧ-инфицированными может произойти реинфекция, что значительно ухудшит прогноз заболевания – ускорит переход в стадию СПИДа.