

Что такое гепатит В?

Это инфекция, поражающая печень в результате проникновения в организм вируса гепатита В. Этот вирус обнаруживается во всех жидких средах организма. Особенно в крови. Его можно обнаружить даже в человеческой слюне. Он обладает высокой жизнестойкостью и может долго существовать в засохшей крови или на других поверхностях. Даже вирус СПИДа не столь жизнеспособен. Это означает, что заразиться гепатитом В гораздо легче.

Гепатит В – высококонтагиозное, опасное заболевание, которое может привести к смертельному исходу. Любой человек может заразиться вирусом гепатита В. Но даже, несмотря на то, что это заболевание *угрожает жизни сотен тысяч людей*, многие очень мало знают об этой болезни.

Вы не должны подвергать себя риску заразиться гепатитом В. В отличие от многих других заболеваний, против гепатита В имеется очень надежная защита. Это применение эффективной вакцины. Никогда поздно устранить опасность заражения.

Кто заражается гепатитом В и почему?

Гепатитом В можно заразиться половым путем. Большинство таких случаев инфицирования наблюдаются у людей от 15 до 29 лет. Однако, это не единственный путь заражения. Любой человек при контакте с инфицированным больным может заразиться

гепатитом В. Новорожденные дети могут заразиться от матери. Можно заразиться при пользовании инфицированным шприцем. При порезах, открытых ранках на теле, при прямом контакте с кровью или выделениями больного человека также может произойти заражение. Вирус может проникать через радужную оболочку глаз или через рот.

Если гепатит поражает печень, почему он считается заболеванием, передающимся половым путем?

Существует около 20 различных заболеваний, которые могут передаваться половым путем от инфицированного партнера. Некоторые передаются как при близких контактах – при поцелуе или ласке, так и при самом половом акте.

Гепатит В – единственное заболевание, передающееся половым путем, которого можно избежать при помощи вакцинации.

Несмотря на то, что при гепатите половые органы не поражаются, это заболевание передается половым путем, и такой способ заражения вирусом, подобно СПИДу, является одним из основных способов его распространения.

Почему гепатиту уделяется так много внимания?

Как в России, так и в других странах, гепатит является одной из главных проблем здравоохранения.

В 1995 году заболеваемость гепатитом В по сравнению с 1994 годом *возросла на 31,7 %*.

Более **50000 человек** ежегодно заболевают гепатитом В, и ситуация ухудшается: только в 1998 году в России заразились гепатитом В около **60000 человек**.

Что происходит, когда вы заболеваете гепатитом В?

Гепатит В может стать для вас очень серьезным заболеванием, а в некоторых случаях даже смертельным. При проникновении вируса в организм начинается инкубационный период, который длится *от 45 до 160 дней* (в среднем 4 месяца), после чего начинают проявляться симптомы заболевания. Большинство взрослых больных выздоравливают, но болезнь может вывести из активной жизни на несколько месяцев. Симптомы гепатита В – потеря аппетита, слабость, тошнота, рвота, боли в животе, желтая окраска кожи и белков глаз. Многие больные выздоравливают только через полгода. *От 5 до 10 процентов* инфицированных становятся хроническим носителями вируса, у многих из них развиваются хронические заболевания печени, цирроз и рак печени. Сейчас в России насчитывается пять миллионов человек – носителей вируса гепатита В, причем у многих это заболевание протекает бессимптомно.

Как защититься?

Гепатит В чрезвычайно контагиозное заболевание – *в 100 раз* более заразное, чем – СПИД. Поэтому любой человек может заразиться гепатитом, и не только те, кто живет активной половой жизнью. *Каждый третий* человек, заразившийся вирусом гепатита В, даже не знает об этом.

Медикаментозные средства применяются для лечения печени, уменьшения проявлений заболевания и предупреждения последствий заболевания, однако эти средства далеко не всегда могут предотвратить постоянное носительство вируса и опасность заражения окружающих.

Лучший путь защитить себя от этой потенциально опасной болезни – провести вакцинацию. Вы не должны подвергать себя опасности, которую несет, в себе гепатит В. Вы можете предупредить ее, если будете провакцинированы.

Что представляет из себя вакцина против гепатита В?

Вакцина производится по генно – инженерной технологии. Вакцинация защищает организм человека от проникновения вируса гепатита В. Вакцинация от гепатита В проводится в виде трех инъекций с интервалом в 1 и 6 месяцев.

Как работает вакцина?

Вакцина стимулирует образование в организме антител против вируса, которые защищают человека от заражения гепатитом В и возможности развития заболевания.