

Почему необходима вакцинация против вирусного гепатита В ?

Вирусный гепатит В – широко распространенное инфекционное заболевание человека, вызываемое вирусом. В клинически выраженных случаях характеризуется симптомами острого поражения печени и интоксикации, отличается многообразием клинических проявлений и исходов заболевания.

Гепатит В определяет практически всю летальность при вирусных гепатитах. Примерно у 1% заболевших развивается молниеносная форма со смертельным исходом. От 5 до 10 % инфицированных становятся хроническими носителями вируса, у большинства из них развивается хроническая форма заболевания, приводящая к циррозу и раку печени. Нередко гепатит В протекает бессимптомно, тогда человек становится носителем вируса и представляет опасность для окружающих, не подозревая об этом.

Гепатит В чрезвычайно контагиозное заболевание – в 100 раз более заразное чем ВИЧ-инфекция. Вирус гепатита В содержится практически во всех биологических жидкостях организма. Передача возбудителя происходит в основном через кровь, слюну, сперму.

Большинство случаев инфицирования гепатитом В наблюдается у людей в возрасте от 15 до 29 лет.

Заразиться гепатитом В может любой человек, в крови которого отсутствуют антитела к антигену вируса. Источником инфекции является больной острым или хроническим гепатитом В или бессимптомный вирусоноситель. Заражение возможно через предметы, которыми пользовался инфицированный – бритва, расческа, зубная щетка; при употреблении внутривенных наркотиков, половым путем, при медицинских и немедицинских (прокалывание мочки уха, нанесение татуировки, маникюр, педикюр) манипуляциях. Вирус также передается непосредственно от человека к человеку: через порезы, ссадины, даже микротравмы. Новорожденные дети могут заразиться от инфицированной матери во время родов. Вирус также может проникать также через слизистую оболочку глаз или рта.

Медикаментозные препараты, применяемые для лечения гепатита В, уменьшают проявления заболевания и риск возникновения осложнений, однако эти средства не всегда могут предотвратить постоянное носительство вируса и опасность заражения окружающих.

Прививка против гепатита В – это единственный эффективный способ предупреждения заражения гепатитом и возможности развития заболевания.

Вакцинация вызывает выработку антител, которые защищают человека против вируса гепатита В.

Современные вакцины против гепатита В - безопасные и надежные препараты, производятся по самым передовым генно-инженерным технологиям, не содержат в себе вирус и поэтому не могут вызвать заболевание.

Вы не должны подвергать себя и своих детей опасности, которую несет в себе гепатит В ! Вакцинация против гепатита В – лучший путь защиты от этой опасной болезни.