

- пациенты, страдающие хроническим заболеванием печени, в том числе пациенты с персистирующей инфекцией гепатита С;
- пациенты, не обладающие иммунитетом к соответствующему вирусу, у которых ожидается ослабление иммунной системы (реципиенты трансплантатов, пациенты, получающие иммуномодуляторы, и т. п.);
- грудные дети, имевшие контакт с ВИЧ и ВИЧ-инфицированные, должны получать вакцину против гепатита В при рождении, а затем необходимо следовать стандартному календарю детских прививок;

е) лица, подверженные прочему риску

- лица, часто меняющие половых партнёров; лица мужского пола, вступающие в однополые половые сношения; работники коммерческого секса обоих полов; лица, практикующие анальный секс; посетители клиник, специализирующихся на заболеваниях, передающихся половым путём, а также лица, которым диагностированы такие заболевания;
- лица, содержащиеся в учреждениях закрытого типа;
- мастера татуировки и пирсинга;
- иммигранты, прибывшие из регионов с высоким и средним уровнем распространения гепатита В;
- бездомные;
- дети выходцев из стран с высоким и средним уровнем распространения вируса;
- лица, посещающие регионы с высоким и средним уровнем распространения гепатита В.

Вакцина

- Вакцина против гепатита В безвредна и эффективна. Это отличный способ защиты.
- Стандартный курс вакцинации предусматривает введение трёх доз вакцины: во время первого визита в клинику, затем спустя месяц, а последняя доза вводится через шесть месяцев после первой инъекции.
- После трёх инъекций иногда проводится анализ крови для проверки того, что защита обеспечена.
- В некоторых случаях может потребоваться одна или несколько дополнительных доз вакцины. В очень редких случаях организм на вакцину не реагирует и иммунитет не вырабатывается.
- Среди возможных побочных эффектов вакцинации — боль в руке и покраснение в месте инъекции.
- Беременным женщинам, женщинам, планиующим беременность перед получением вакцины необходимо побеседовать с врачом.
- Заболеть гепатитом В в результате получения вакцины невозможно.

Пройдите вакцинацию

Заключение:

- Гепатит В — это серьёзное заболевание, но его можно предотвратить.
- Вирус передается при контакте с жидкостями организма инфицированного человека (кровь и т. п.).
- Защиту от гепатита В может предоставить вакцинация и соблюдение правил гигиены.

Где можно получить дополнительную информацию?

Полезную информацию о гепатите В можно получить из следующих источников:

- семейный врач;
- департамент (отдел, отделение) профилактики и лечения профессиональных заболеваний [occupational health];
- местный департамент охраны здоровья населения Службы здравоохранения [HSE].

Дополнительная информация о гепатите В, в том числе в форме листовок, размещена на следующих сайтах:

- www.hpsc.ie
- www.cdc.gov/hepatitis/hbv
- www.who.int
- www.immunisation.ie
- www.emitoolkit.ie



Дата публикации: апрель 2017 г.

Документ подготовлен Рабочей группой по гепатиту [Hepatitis Working Group] Группы охраны здоровья населения в области инфекционных заболеваний [Public Health Medicine Communicable Disease Group] департаментов охраны здоровья населения [Departments of Public Health] и Центра эпидемиологического надзора [Health Protection Surveillance Centre] Службы здравоохранения [Health Service Executive].



Вакцина против гепатита В

Что нужно знать



Что такое гепатит В?

Вирус гепатита В — это вирус, поражающий печень, который способен вызвать серьёзное заболевание.

Справиться с инфекцией получается не всегда: вирус может оставаться в организме человека до конца жизни. Такое состояние называется хроническим гепатитом В, а человек с такой инфекцией — носителем вируса.

У одних носителей вируса возникает тяжелое заболевание печени. У других какие-либо симптомы отсутствуют, и человек может и не знать о том, что он является разносчиком инфекции.

Что такое хронический гепатит В?

Справиться с инфекцией получается не всегда. Вирус может оставаться в организме человека до конца жизни. Такое состояние называется хронической инфекцией гепатита В; человек с такой инфекцией может заразить окружающих.

У одних пациентов хорошее самочувствие сохраняется всю жизнь, какие-либо признаки повреждения печени отсутствуют. У других возникает более серьёзное заболевание печени, например рубцевание (цирроз) печени, печёночная недостаточность, рак. Наличие гепатита В не исключает заражения другими видами гепатита, например гепатитом А или С.

Каким образом передаётся вирус?

Вирус гепатита В передаётся при контакте с жидкостями организма инфицированного человека (кровь и т. п.). Заразиться гепатитом В можно:

- при половых сношениях с носителем вируса гепатита В;
- пользуясь общими иглами и другими приспособлениями при инъекции наркотиков;
- проходя различные процедуры (пирсинг, татуировка, акупунктура, электропиляция), если используются нестерильные иглы; при инъекциях, выполняемых использованной иглой;
- при совместном пользовании бритвами, зубными щётками, салфетками, полотенцами, кусачками для ногтей и прочими предметами, на которых могут присутствовать жидкости организма (кровь и т. п.);
- при контакте с кровотоками изъязвлениями или порезами инфицированного человека;
- при контакте с инфицированной кровью и другими жидкостями организма (если вы медицинский работник и т. п.);
- если вы ребёнок и ваша мать — носитель вируса гепатита В.

В некоторых случаях точно установить источник инфекции невозможно.

Вирус гепатита В не передаётся:

- при чихании и кашле;
- через поцелуи и объятия;
- при грудном вскармливании;
- через пищу и воду;
- через тарелки и стаканы;
- при поверхностных контактах (например, на работе).

Нахожусь ли я в группе риска?

Повышенный риск заражения вирусом гепатита В присутствует у следующих категорий лиц (в случае отсутствия иммунитета им необходимо пройти вакцинацию против гепатита В):

а) лица, подверженные профессиональному риску контакта непосредственно с кровью или со средой, в которой присутствуют следы крови:

- врачи, медсестры, стоматологический персонал, акушерки, сотрудники лабораторий, работники моргов, персонал машин скорой помощи, уборщики, санитары-транспортировщики, студенты медицинских образовательных организаций, прочие медицинские работники;
- сотрудники учреждений для лиц с нарушениями интеллектуальных способностей (в том числе учреждений дневного ухода, специальных образовательные учреждений и т. п.);
- сотрудники исправительных учреждений, имеющие регулярный контакт с заключёнными;
- персонал экстренных служб, служб, связанных с обеспечением безопасности:
 - » сотрудники аварийно-спасательных служб;
 - » сотрудники полиции;
 - » сотрудники пожарной охраны;
 - » военнослужащие;
 - » сотрудники охранных предприятий;
- другие работники, подверженные контакту с кровотоками повреждениями тканей и органов;

б) члены семьи инфицированного лица, лица, проживающие с ним:

- грудные дети, рождённые от матерей с острой или хронической инфекцией вируса гепатита В (см. также нижеприведённые меры постконтактной профилактики);
- супруги, половые партнёры, члены семьи лица с острой и хронической инфекцией, лица, проживающие с ним; в случае, когда присутствуют клинические показания для проведения исследований на маркеры текущей и перенесённой в прошлом инфекции, исследования необходимо выполнять одновременно с введением первой дозы; не следует откладывать проведение вакцинации до момента получения результатов

исследований; при наличии явных признаков инфекции, перенесённой в прошлом, дальнейшее введение вакцины может не потребоваться;

в) усыновители / приёмные родители и члены их семей:

- рекомендуется проведение вакцинации лицам, усыновляющим детей — выходцев из стран с высоким и средним уровнем распространения гепатита В; такие дети должны проходить исследования на признаки текущей и перенесённой в прошлом инфекции гепатита В;
- проведение вакцинации против гепатита В необходимо всем приёмным родителям, которым ребёнок передаётся временно в срочном порядке, и членам их семей; также необходимо проведение вакцинации приёмным родителям, берущим на постоянное воспитание ребёнка, у которого присутствует высокий риск инфекции гепатита В, и членам их семей;

Примечание: Может также потребоваться вакцинация от гепатита А.

г) лица, принимающие инъекционные наркотики, и лица, имеющие с ними контакт:

- все лица, принимающие инъекционные наркотики;
- дети, половые партнёры лиц, принимающих инъекционные наркотики; лица, проживающие с лицами, принимающими такие наркотики;
- лица, у которых присутствует риск перехода к приёму инъекционных наркотиков (в том числе лица, курящие героин и (или) крэк-кокаин, а также принимающие амфетамин лица, страдающие зависимостью от амфетамина в тяжёлой форме);

д) лица, у которых присутствует высокий риск в связи с заболеваниями:

- лица, регулярно получающие кровь и препараты крови путём переливания, а также лица, выполняющие такое переливание;
- лица с нарушениями интеллектуальных способностей, посещающие учреждения дневного ухода, специальные образовательные учреждения и т. п.;
- пациенты, страдающие хронической почечной недостаточностью; рекомендуется введении вакцины против гепатита В, предназначенной для пациентов, страдающих хронической почечной недостаточностью («Fendrix» или «HBVAXPRO40»); иммунный ответ организма таких пациентов на введение вакцины от гепатита В может быть снижен по сравнению с лицами, обладающими здоровым иммунитетом; может наблюдаться более быстрое снижение уровня антител к поверхностному антигену вируса гепатита В [anti-HBs];