

Биопсия печени

Биопсия считается самым лучшим способом выявления болезней печени. Если анализ крови может указать на наличие повреждения печени в день анализа, то биопсия позволяет оценить насколько инфекция гепатита В повредила печень в течение лет и даже десятилетий.

Биопсия, кроме того, является наилучшим способом обнаружения осложняющих факторов, например наличия других видов гепатита.

Процедура биопсии заключается в том, что длинную иглу вводят в печень и отбирают очень маленький образец печёночной ткани. Этот образец исследуется на предмет воспаления, наличия фиброза и рубцовой ткани.

Постарайтесь не волноваться перед процедурой биопсии. Большинство людей испытывают очень легкие болевые ощущения. Если вы не можете преодолеть волнения, попросите своего врача дать вам что-либо успокоительное. При проведении биопсии, однако, пациент должен быть в сознании.

Часто перед процедурой биопсии проводится ультразвуковое исследование для определения положения пораженного участка печени и точного места введения иглы.

Важно помнить :

- Около половины пациентов не испытывают никакой боли после процедуры биопсии. Остальные могут испытывать краткосрочную боль, распространяющуюся в правое плечо.
- Небольшой процент пациентов, однако, приходится госпитализировать по поводу боли или в случае, когда при проведении биопсии случайно оказывается задет другой орган.
- После биопсии пациенты остаются под наблюдением врача в течение нескольких часов, чтобы убедиться в отсутствии кровотечения.
- Ваш доктор даст вам необходимые рекомендации по поводу подготовки к биопсии и о том, как вести себя после процедуры.
- Попросите друга или родственника побыть с вами до и отвезти вас домой после процедуры.

Наиболее важная задача биопсии – точно определить тяжесть поражения печени вирусом гепатита В (ВГВ).

Простые В-факты

Liver
Biopsy



HBV ADVOCATE
www.hbvadvocate.org

Проект Поддержки
Больных Гепатитом С