

Простые В-факты

Что такое пегилированный интерферон?

★ Проект поддержки больных гепатитом С www.hcvadvocate.org ★

Наилучший результат от применения интерферона достигается тогда, когда уровень АЛТ повышен, а вирусная нагрузка невелика

Для лечения гепатита В используется пегилированный интерферон (коммерческое название этого препарата Pegasys). Интерферон помогает иммунной системе пациента бороться с вирусом гепатита В.

Если уровень аланин аминотрансферазы (АЛТ) повышен, пациенту может быть назначено лечение интерфероном. Повышенный уровень АЛТ означает, что организм активно борется с инфекцией в печени. АЛТ выделяется повреждёнными клетками печени, когда иммунная система атакует эти клетки.

В клинических испытаниях, 32-36 процентов пациентов с HBeAg-положительным гепатитом В (то есть те, в организме которых присутствовал е-антиген, иногда называемый антигеном инфекционности,) после лечения интерфероном смогли выработать е-антитела и избавиться от HBeAg.

Исследования показывают, что пациентам с отрицательным антигеном инфекционности, при повышенном уровне АЛТ и высокой вирусной нагрузке (ВГВ ДНК), также показано лечение интерфероном. Примерно у 43% таких больных снизилась вирусная нагрузка, а у 59% уровень АЛТ снизился до нормы.



Важно помнить:

- ◆ В очень небольшом числе случаев лечение интерфероном может привести к полному выздоровлению от гепатита В.
- ◆ Интерферон – очень дорогой препарат.
- ◆ Чтобы интерферон приносил пользу, иммунная система должна активно бороться с инфекцией гепатита В (индикатором является высокий уровень АЛТ).
- ◆ У некоторых пациентов интерферон вызывает хроническую усталость и депрессию (от умеренной до тяжёлой).
- ◆ Пегилированный интерферон назначается в виде инъекций один раз в неделю.