Июль 2014

Автор

Доктор Доминик Ланн (Dr Dominique Lannes) Центральный

Департамент Актуарных расчетов и Андеррайтинга

Сможем ли мы побороть Гепатит С? Да, возможно... но какой ценой?

185 миллионов человек в мире являются носителями вируса гепатита С, из них 80% больны хроническим гепатитом, вызывающим цирроз печени и, в ряде случаев, печёночно-клеточный рак. К счастью, не всегда обнаружение вируса неизбежно означает дальнейшее развитие заболевания и его осложнение. В то же время, сложно предугадать то, как вирус может повести себя в дальнейшем.



Существует два вида поддерживающей терапии при хроническом гепатите C:

- Систематический мониторинг анализов крови и УЗИ печени для выявления симптомов заболевания, цирроза или печёночно-клеточного рака.
- Лечение, известное как «битерапия», которое состоит в ежедневных инъекциях интерферона в сочетании с приемом таблеток рибавирина на протяжении 6 месяцев. Однако у данного метода существуют побочные действия, которые ограничивают показатели его эффективности до 50-70% случаев, в зависимости от генотипа человека. К тому же, он является дорогостоящим, и немногие пациенты могут его себе позволить.

Ha стадии выявления цирроза ипи печёночно-клеточного рака врачи могут предложить проведение трансплантации печени. Во многих центрах трансплантологии данные заболевания являются самым распространенным показанием к проведению операции.

Фармацевтическая промышленность много лет не переставала искать идеальный способ лечения гепатита С: результатом исследований могла бы стать разработка лечения, которое в 100% случаев полностью бы уничтожило вирус в организме человека. При этом лечение состояло бы в приеме всего 1 таблетки в день, содержащей несколько противовирусных молекул, не вызывающих побочных эффектов.

В 2014 году подобное лечение уже не является утопической мечтой. Все большее количество препаратов против гепатита С выходят на рынок или проходят клинические испытания; предварительные результаты поражают, и, кажется, найден революционный способ излечения болезни. Независимо от того, будут ли применяться эти лекарства по отдельности или в сочетании друг с другом (еще точно неизвестно), с их появлением в аптеках мы сможем рассчитывать на следующее:

- Уничтожение вируса в 90-100% случаев, независимо от генотипа.
- Отсутствие сопротивляемости организма к лечению и хорошая переносимость препарата.
- Относительно короткая продолжительность курса лечения: можно предварительно говорить о 3 месяцах.

Редактор

Паоло Де Мартин (Paolo De Martin)

«СКОР Глобал СЕ» SCOR Global Life SE

Societas Europaea Европейская компания с капиталом 274 540 000 авеню Клебер, 5 75795 Париж Сеdex 16 Франция Торговый реестр компаний, Париж 433 935 558

www.scor.com



Сможем ли мы побороть Гепатит С? Да, возможно... но какой ценой?

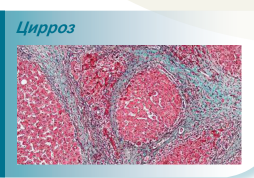
Генотип

Геном вируса гепатита С обладает активной способностью к мутации; существует несколько «видов вируса гепатита С» и 6 генотипов. Каждый генотип различается своим географическим распространением.

С легкостью можно предположить, что идеальной стратегией уничтожения вируса гепатита С на всей земле является излечение всех носителей вируса. Поскольку вирус не переносится животными, то со временем «гепатит С исчезнет...»

Однако не все так просто - в настоящее время стоимость одной противовирусной таблетки может достигать 1000 долларов США!! Умножим 185 миллионов носителей вируса на 1000 долларов США ... и результат поглотит бюджет здравоохранения многих стран в мире ... а суммы, подлежащие к оплате страховой компанией, будут достигать невероятных цифр.

Гипотеза уничтожения вируса гепатита С станет реальностью, когда новые лекарства докажут обещанную ими эффективность и когда цены на них значительно снизятся ... Свою роль также сыграют соглашения и сотрудничество между государствами и фармацевтическими компаниями, а также разработка дженериков (производных от запатентованной формулы).



Цирроз – это результат любого хронического поражения клеток печени в данном случае, вирусом гепатита С. При циррозе печень начинает вырабатывать диффузные волокнистые соединительные ткани, одновременно происходит избыточное размножение клеток печени, вызывая узловую регенерацию. В результате цирроза поражается структура и нарушается функция печени, развиваются тяжелые осложнения. К тому же, цирроз является сильным онкогенным фактором и может вызвать печёночно-клеточный рак.



Практические вопросы в страховании:

• При **страховании медицинских расходов** следует помнить о высоких затратах при лечении и о том, что лечение, вероятно, будет назначено для значительной части носителей гепатита C, которые ранее просто находились под наблюдением врачей.

Поэтому, лечение гепатита С, скорее всего, серьезно повлияет на величину медицинских расходов...

- По риску смерть страховым компаниям необязательно вносить изменения в текущую систему оценки риска, но следует помнить, что общий прогноз может существенно улучшить показатели. Когда это произойдет, необходимо будет пересмотреть ставки и применяемые нагрузки.
- Наконец, что касается риска **инвалидности и освобождения от уплаты страховых взносов**, доступная сейчас продолжительная и утомительная битерапия заставляет страховые компании придерживаться консервативной точки зрения, тем не менее, новые методы лечения значительно улучшат подход в оценке рисков.

Следите за последними новостями в этой области ... Они могут стать революционными.

