

Клинические факторы прогноза гибели пациентов с циррозом печени и кровоточивостью верхних отделов ЖКТ

Клинический сценарий:	Ургентный пациент с циррозом печени и высоким риском кровоточивости из ЖКТ
* Клинический вопрос:	Клинические факторы прогноза гибели пациентов с циррозом печени и кровоточивостью верхних отделов ЖКТ
* Тип вопроса	Прогноз
* Вопрос в формате PICO	Р пациент с циррозом печени и высоким риском кровоточивости из ЖКТ И клинические факторы прогноза гибели С шкала MELD О чувствительность, специфичность
Публикация	<i>Hsu YC, Liou JM, Chung, и др. Ранняя стратификация риска с простыми клиническими параметрами для пациентов с циррозом печени и острым кровотечением из верхних отделов желудочно-кишечного тракта. Am J Emerg Med 2010; 28(8):884-890.</i>
<p>**Краткое описание исследования (синопсис)</p> <p>Авторы оценили отчеты больницы по 542 последовательным материалам на 389 пациентов с циррозом печени, которые приехали в скорпомощное отделение с острым кровотечением UGI. Авторы описывают немного методов ревизии и абстракции, кроме одной трети отчетов, которые были повторно пересмотрены. Авторы не описывают, как они решили, что главная мера по результату – 6-недельная смертность, но она отмечалась у 8% пациентов. Так как неизвестна длительность наблюдения, мы должны быть обеспокоены ошибочной классификацией.</p> <p>Независимо, авторы так или иначе получили данные и оценили модель оценки (MELD) болезни печени и проанализировали статистику данных. Они нашли, что комбинация 6 переменных была лучше, чем оценка по MELD в прогнозировании смертности: сатурация кислорода <95 %; гепатоцеллюлярная карцинома, негепатоцеллюлярная малигнизация уровни билирубина и INR. Авторы сообщают, что их модель была на 22.7% чувствительной, на 99.8% специфичной и корректной на 93.5%, в то время как MELD была на 4.6% чувствительной, на 99.4% специфичной и на 91.7% точной.</p> <p>Эта модель проста в осуществлении, но она все еще нуждается в проспективной проверке правильности.</p>	
**Дизайн исследования	Ретроспективное исследование
**Пациент /Проблема	Пациент с циррозом печени и высоким риском кровоточивости из ЖКТ Клинические факторы прогноза гибели Шкала MELD
**Вмешательство	
Сравнение	