

Клиническое применение препарата «Цитохрома С» у больных хроническими гепатитами в сочетании с токсическим поражением печени

Препарат «Цитохром С» был применен в комплексной терапии 18 больных хроническими неverified гепатитами в сочетании с токсическим поражением печени.

Все пациентки – женщины в возрасте от 32 до 60 лет, злоупотреблявшие алкоголем.

При поступлении состояние каждой из них расценивалось как среднетяжелое: яркая желтуха (уровень билирубина от 259 до 384 ммоль/л), резкое повышение в крови щелочной фосфатазы (в диапазоне от 148 до 206 ед/л) и гамма-глутаминтранспептидазы (ГГТ) (в пределах от 559 до 1021 ед/л). Менее выражены были изменения АЛТ (максимально 107 ед/л), протромбинового индекса и белкового спектра. При УЗИ отмечались гепатоспленомегалия, диффузные изменения печени, в 1 случае – признаки хронического холецисто-панкреатита. Результаты исследования крови на маркеры вирусных гепатитов А, В и С (HAV IgM, HBs Ag, HBcAg Ab, HCV Ab) во всех случаях были отрицательны. В крови и в моче выявлялись суррогаты алкоголя (в моче – гексан, бутиловый спирт, в крови – гексан).

Препарат «Цитохром С» в дозе 20 мг в сутки вводили внутривенно капельно (после проведения биопробы

согласно инструкции по медицинскому применению препарата) в течение 15 дней. Суммарный объем внутривенных инфузий не превышал 1 л.

Оценка эффективности проводимой терапии осуществлялась с использованием комплекса клинических, лабораторных и инструментальных данных.

На фоне применения препарата «Цитохром С» отмечалась значительная положительная динамика клинико-лабораторных показателей (см. Диаграмму).

Как видно из диаграммы после лечения препаратом «Цитохром С» у данной категории больных наблюдается снижение уровня билирубина (до 57–117 ммоль/ед/л), щелочной фосфатазы (87–150 ед/л) и гамма-глутаминтранспептидазы (ГГТ) (до 96–440 ед/л). Так же, отмечается улучшение общего самочувствия больных.

Осложнений и побочных реакций на введение препарата «Цитохром С» не отмечалось.

Длительность стационарного лечения составила 21–34 дня.

С учетом полученных результатов целесообразно дальнейшее применение препарата «Цитохрома С» при хронических неverified гепатитах в сочетании с токсическим поражением печени.

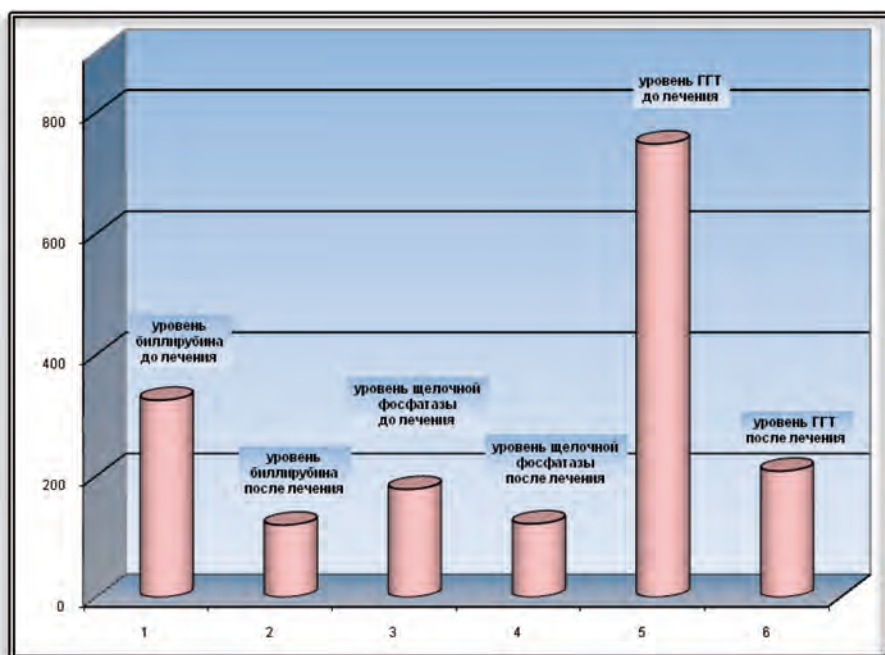


Диаграмма. Уровень биохимических показателей у больных хроническими неverified гепатитами в сочетании с токсическим поражением печени до лечения и после лечения препаратом «Цитохром С».

ООО «Самсон-Мед»
196158, г. Санкт-Петербург,
Московское шоссе, д. 13
Тел.: (812) 326-36-44
Факс: (812) 702-45-91
www.samsonmed.ru