

ОТЗЫВ

доктора медицинских наук, профессора Соловьева Олега Владимировича на автореферат диссертации Падучевой Светланы Вячеславовны «Клинико – диагностическое значение воспалительных и молекулярно – генетических показателей при циррозе печени», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни

Актуальность темы диссертационной работы заключается в неуклонном росте заболеваний печени, как вирусной, так и алкогольной этиологии. Несмотря на то, что в последние десятилетия были значительно улучшены методы прогнозирования развития и лечения цирроза печени, уровень смертности от его осложнений существенно не изменился.

Одной из важнейших задач своевременного подхода является ранняя диагностика заболевания, так как выраженность цирротического процесса определяет стратегию лечения и прогноз для жизни. Поэтому важным аспектом рациональной диагностики данной категории больных является комплексное обследование, включающее современную не инвазивную оценку выраженности цирроза и скорости его прогрессирования с целью прогнозирования течения заболевания.

Рассматриваемая работа состоит из нескольких этапов: оценка состояния печени у больных циррозом печени разной этиологии, установление лабораторных маркеров, имеющих диагностическое значение для дифференциации класса тяжести заболевания и исследование полиморфизма ряда генов патогенетически значимых молекул.

В качестве маркеров печеночной дисфункции и цирроза автор использовала современные лабораторные, в том числе и генетические тесты, ультразвуковые характеристики, сочетание которых позволило комплексно оценить клиническую и патофизиологическую взаимосвязь исследуемых параметров и решить круг поставленных задач.

Научная новизна диссертационной работы заключается в том, что автором дана комплексная характеристика выраженности воспалительного ответа и генетических особенностей при циррозе печени вирусной, алкогольной и смешанной этиологии. Полученные данные позволили расширить спектр факторов прогрессирования цирроза печени, выделить наиболее значимые лабораторные маркеры (цитокины и факторы роста) для дифференциации стадии цирроза печени, выявить возможность использования расчетных индексов APRI и MELD для стратификации класса цирроза и установить полиморфизмы генов, ассоциированные с риском развития заболевания.

Практическая значимость исследования состоит в обосновании включения в обследование больных циррозом печени разработанного автором диагностического лабораторного алгоритма, основанного на мониторинге комплекса клинико – иммунологических маркеров воспаления, расчетных индексов и генетических тестов, позволяющих оценить

выраженность воспалительного синдрома, класс заболевания и риск развития цирроза печени разной этиологии.


Достоверность и степень обоснованности научных положений и выводов подтверждается достаточным объемом наблюдений и применением в работе современных лабораторных, инструментальных и статистических методов, адекватных цели и задачам работы. Основные результаты диссертационной работы доложены на конференциях в виде докладов и опубликованы в печати. Также имеется 1 патент на изобретение. Содержание автореферата соответствует требованиям и основным положениям диссертации.

Заключение. Согласно автореферату, диссертационная работа Падучевой Светланы Вячеславовны «Клинико – диагностическое значение воспалительных и молекулярно – генетических показателей при циррозе печени», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является законченным научно – квалификационным исследованием. По актуальности, научной новизне полученных данных, теоретической и практической значимости, работа соответствует требованиям, предъявляемым ВАК Министерства Образования РФ к кандидатским диссертациям (пункт 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденным постановлением правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года) (в действующей редакции), а соискатель заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.04 – внутренние болезни.

Заведующий кафедрой факультетской
терапии ФГБОУ ВО «Кировский
государственный медицинский университет»
Минздрава России,

доктор медицинских наук, профессор  Соловьев Олег Владимирович
09 октября 2019 года

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Кировский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
610027, Кировская обл., г. Киров, ул. К. Маркса, 112;
Тел/факс: 8(8332) 64-09-76, 8(8332) 64-07-34
e-mail: med@kirovgma.ru; сайт: www.kirovgma.ru

Подпись О.В. Соловьева заверяю: 

09.10.19





В соответствии с требованиями Федерального закона РФ 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим даю добровольное согласие на обработку и передачу моих персональных данных, содержащихся, представляемых в Министерства образования и науки Российской Федерации в целях мониторинга сети диссертационных советов Высшей аттестационной комиссией и иных необходимых целях.