

О Т З Ы В

доктора медицинских наук, профессора, зав. кафедрой инфекционных болезней Института клинической медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Волчковой Елены Васильевны на автореферат диссертации Убеевой Елены Александровны «Влияние экстракта сухого «Гипелив» на течение экспериментального гепатита», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология

В последнее десятилетие значительным достижением в области гепатологии и инфекционных болезней явилось применение противовирусных препаратов прямого действия в лечении хронических вирусных гепатитов. Использование противовирусных средств, действие которых опирается на особенности репликации вируса, отличается безопасностью, хорошей переносимостью и удобной формой применения. При этом при хронической вирусной инфекции, несмотря на значительные успехи противовирусной терапии, нарастает вероятность формирования резистентности вирусов, развития побочных реакций и осложнений. Использование противовирусных средств обеспечивает воздействие на возбудителя заболевания, не оказывая существенного влияния на сформированные патологическим хроническим инфекционным процессом нарушения функционального состояния и накопившихся морфологических изменений в паренхиме печени. Длительный период реконвалесценции при вирусных гепатитах, возможность развития иммунопатологических реакций, сложность коррекции нарушений печени ввиду ее многогранной роли в сохранении гомеостаза, привлекает внимание исследователей к возможности применения комплексных фитосредств. Разработка эффективных лекарственных средств, обладающих гепатопротективным действием, является одним из перспективных направлений современной фармакологии.

Научная новизна диссертационной работы определяется изучением фармакологических свойств нового комплексного фитосредства «Гипелив».

При этом установлено антиоксидантное, антирадикальное, мембраностабилизирующее, противовоспалительное, иммуномодулирующее и желчегонное действия. Определение фармакотерапевтической эффективности «Гипелива» проводилось на двух экспериментальных моделях повреждения печени: тетрахлорметановой и D-галактозаминовой, что позволяет более полно раскрыть спектр его активности. При тетрахлорметановом гепатите выявлена способность экстракта «Гипелив» корректировать нарушения липидного обмена и вызывать значительное снижение жировой дистрофии гепатоцитов, установлено холеретическое воздействие. При D-галактозаминовом гепатите использование экстракта сухого «Гипелив» приводило к повышению функциональных возможностей и улучшению синтезирующей способности гепатоцитов, увеличению уровня альбуминов, коррекции гипокоагуляционных нарушений.

В практическом плане результаты исследований могут быть использованы при разработке новых гепатопротективных препаратов. Материалы исследований внедрены в учебный процесс на кафедрах фармакологии, клинической фармакологии и фитотерапии; инфекционных болезней медицинского института Бурятского государственного университета..

Автор стремится получить достоверную информацию и использует для определения острой токсичности два метода: Кербера и пробит анализ, доказывая их сопоставимость. Использование в работе большого количества лабораторных животных, широкого спектра информативных методов исследований (фармакологических, иммунологических, биохимических, морфологических, морфометрических), статистического анализа экспериментальных данных, сопоставление полученных результатов с данными литературы дают основание судить о достоверности и обоснованности научных положений и выводов, представленных автором. Научная новизна исследования, практических результатов, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации, обусловлены достаточным

объемом проведенных исследований, полноценной статистической обработкой.

Цель, задачи исследования, положения, выносимые на защиту, четко и грамотно сформулированы автором, а выводы и практические рекомендации полностью вытекают из содержания работы. Автореферат оформлен в соответствии с требованиями основных руководящих документов, имеет все необходимые разделы, написан грамотно, стилистически выверен, иллюстрирован большим количеством таблиц.

Замечания к содержанию и оформлению автореферата отсутствуют. Приведённый в автореферате список публикаций (19 работ, в том числе 2 статьи в журналах из перечня ВАК Министерства образования и науки РФ), доклады основных результатов диссертации на научно-практических конференциях различного уровня свидетельствует о большом личном и практическом вкладе автора.

В целом можно сделать вывод, что исследование Убеевой Е.А. является самостоятельно выполненным, законченным научно-квалификационным трудом и имеет важное значение как для теоретической медицины, так и практического здравоохранения.

Содержание автореферата дает полное представление о выполненной работе и позволяет сделать заключение, что по своей актуальности, объему выполненных исследований, научно-методическому уровню, теоретической и практической значимости диссертация Убеевой Елены Александровны «Влияние экстракта сухого «Гипелив» отвечает требованиям ВАК Министерства образования и науки РФ п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (с изменениями от 21.04.2016 г. № 335 «О внесении изменений в «Положение о порядке присуждения ученых степеней»), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор

заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология.

Заведующий кафедрой инфекционных болезней
Института клинической медицины
ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М.Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет)
профессор, доктор медицинских наук,
заслуженный врач Российской Федерации
(специальность 14.01.09 инфекционные
болезни)



Е.В.Волчкова

«_11_» ноября 2019 г.

Подпись проф. Волчковой Е.В. заверяю
Учёный секретарь ФГАОУ ВО
Первый МГМУ им. И.М.Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет), д.м.н.
проф.



О.Н.Воскресенская

Профессор Волчкова Елена Васильевна
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования Первый Московский государственный медицинский
университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения
Российской Федерации (Сеченовский Университет), Институт клинической
медицины.

Адрес: 119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2.

Телефон: 8 (499) 248-01-81. Электронная почта: rektorat@mma.ru

Официальный сайт: <http://www.mma.ru/mgmu/>