

ОТЗЫВ

**на автореферат диссертации Л.Х.Мухаматгалеевой на тему
«Значение молекулярных факторов для прогноза течения меланомы
кожи», представленной на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12– онкология**

Проблема диагностики и лечения пациентов с меланомами за последние годы приобрела особую актуальность. Одной из причин этого является то, что в последние годы во всем мире регистрируется рост заболеваемости данной патологией. Второй, не менее значимой проблемой является неудовлетворенность результатами лечения больных, как на ранних, так и запущенных стадиях. В связи с этим важное значение приобретает разработка критериев, основанных на современных методиках, позволяющих не только рано выявлять больных, своевременно ставить показания к операции, но прогнозировать как ближайшие, так и отдаленные результаты лечения. В последние годы появились работы, указывающие на прогностическое значение некоторых онкомаркеров при меланоме, как с позиции ранней диагностики, так и в качестве критериев мониторинга.

Все это послужило основанием для выполнения исследования, целью которого явилось «Определить прогностическое значение нейротрансмиттеров, белка S100B и хромогранина А при меланоме кожи».

В работе на достаточном фактическом материале (126 больных меланомой кожи) изучено содержание нейротрансмиттеров (адреналина, норадреналина, дофамина, серотонина) и онкомаркеров S-100, хромогранина у больных меланомой кожи, и впервые был изучен нейромедиаторный обмен у больных меланомой кожи. Впервые представлены диагностическая и прогностическая математические модели при меланоме кожи с учетом молекулярных факторов. Новизна представленного исследования заключается также в новом взгляде на лечение пациентов с меланомами, в частности заслуживает внимания тенденция к повышению уровня сывороточного маркера S100B с глубиной инвазии по Кларку.

Практическое значение работы заключается в том, что она существенно дополняет современные представления о возможностях прогнозирования результатов лечения и планирования послеоперационных мероприятий, в частности возможности внедрения в реабилитационный процесс больных меланомой кожи психологического тренинга и нейрофармакотерапии в качестве методов вспомогательного лечения заболевания.

Изложение работы в автореферате четкое, обоснованное, последовательное. Обобщая, необходимо отметить, что автор выполнил большой объем исследований, получил интересные данные, которые отвечают запросам теории и практики медицины сегодняшнего дня. Практическая ценность результатов, полученных автором, дает новые диагностические возможности специалистам при диагностике меланомы.

Выводы соответствуют поставленным цели и задачам, логично вытекают из поставленных задач и в полной мере соответствуют полученным данным. Существенных замечаний по оформлению и изложенному материалу в автореферате нет. Спорность отдельных суждений не умаляет значения работы.

По теме диссертации опубликовано 22 научные работы, из них 4 статьи в рецензируемых научных журналах и изданиях, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России.

Таким образом, диссертационная работа Мухаматгалеевой Л.Х. «Значение молекулярных факторов для прогноза течения меланомы кожи», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельно выполненной, завершенной, научно-квалификационной работой, в которой на основании выполненных автором исследований предложено решение научной задачи, имеющей важное социально-экономическое и научно-практическое значение, а именно совершенствование диагностики и лечения пациентов с опухолями кожи, что соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842 в редакции постановления Правительства РФ от 21 апреля 2016 года № 335, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор, Мухаматгалеева Луиза Хамбалева, заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 - онкология.

Заведующий кафедрой
хирургических болезней педиатрического факультета
ФГБОУ ВПО «Ярославский государственный
медицинский университет»
доктор медицинских наук, профессор



Александров Ю.К.

Почтовый адрес: 150000 Россия, г. Ярославль, ул. Революционная, 5
Телефон: +7(4852) 30-56-41 e-mail:yka2000@mail.ru

Подпись доктора медицинских наук, профессора Александрова Юрия
Константиновича

удостоверяю:

Начальник отдела кадров
ФГБОУ ВПО «Ярославский государственный
медицинский университет»



Бобыр А.П.