

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Шуплецовой Ирины Александровны на тему «Морфоиммуногистохимическая и клиническая характеристика нодулярной лимфомы Ходжкина с лимфоидным преобладанием и ее вариантов», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям «Гематология и переливание крови» (14.01.21) и «Патологическая анатомия» (14.03.02).

Диссертационная работа Шуплецовой Ирины Александровны посвящена определению влияния морфоиммуногистохимических характеристик нодулярной лимфомы Ходжкина с лимфоидным преобладанием на клиническое течение заболевания. Неоднозначные литературные данные, отсутствие чётких критериев дифференциальной диагностики НЛХЛП с крупноклеточной В-клеточной лимфомой, богатой Т-клетками и гистиоцитами, изменения в трактовке участков, богатых Т-клетками (введенные в классификацию ВОЗ 2017 года) вызывают трудности патоморфологической диагностики и обуславливают актуальность выбранной соискателем темы диссертационной работы.

Автором проводится детальное клинико-морфологическое сопоставление выделенных 5-ти ИГХ подвариантов с анализом ответа на терапию, безрецидивной выживаемости, количества экстранодальных поражений, и делается вывод об индолентном характере течения заболевания.

Подробно анализируются случаи трансформации в ДВККЛ и случаи с появлением участков, богатых Т-клетками, что значительно ухудшает клиническое течение и прогноз заболевания.

В ходе диссертационной работы охарактеризованы различные гистологические варианты и иммуногистохимические подварианты НЛХЛП, отличающиеся по клиническому течению. Выделены 3 ИГХ подгруппы пациентов в зависимости от площади участков, богатых Т-клетками/гистиоцитами, в срезе лимфатического узла (0%, $0 > \% < 50\%$ и $\geq 50\%$ THRLBCL-подобных участков), которые статистически значимо различались по частоте диагностики IV стадии заболевания ($p=0,0507$), количеству вовлеченных экстранодальных локализаций ($p < 0,0001$), достижению полной ремиссии ($p=0,0126$). Частое сочетание различных ИГХ подвариантов в одном срезе лимфатического узла объясняется автором с позиции «иммуногистохимической трансформации» в рамках одной нозологической формы.

Автором подробно проведено сопоставление опухолевых субстратов НЛХЛП в трепанобиоптате костного мозга и экстрамедуллярных очагах поражения, продемонстрирована их схожесть.

На основании подробного анализа анамнестических данных диссертантом высказано предположение об отсутствии агрессивной и индолентной форм нодулярной лимфомы Ходжкина с лимфоидным преобладанием ввиду отсутствия значимых различий клинико-патоморфологических параметров в зависимости от длительности времени до биопсии.

Диссертантом отмечена важность выбора лимфатического узла для биопсии и необходимость избегать биопсии сателлитных по отношению к основной опухолевой массе лимфатических узлов.

Результаты работы автора представлены богатым иллюстративным материалом в виде таблиц, рисунков и клинических примеров.

Достаточный объем материала и адекватно выполненные лабораторные методы исследования обеспечивают репрезентативность полученных результатов. Статистический анализ проведен с использованием современных методик. Достоверность полученных данных и сделанных на основании этого выводов не вызывает сомнений. Положения, выносимые на защиту, обоснованы и сформулированы четко.

Материалы автореферата изложены в соответствии с общепринятыми требованиями. Автореферат отражает основные положения диссертации и содержит необходимый для понимания сути иллюстративный материал. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

По теме диссертации опубликовано 8 печатных работ, из которых 3 статьи - в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве образования и науки Российской Федерации.

Заключение

Диссертация Шуплецовой Ирины Александровны на тему «Морфоиммуногистохимическая и клиническая характеристика нодулярной лимфомы Ходжкина с лимфоидным преобладанием и ее вариантов», выполненная под руководством д.б.н. Ковригиной Аллы Михайловны и к.м.н. Моисеевой Татьяны Николаевны является законченной научно-квалификационной работой, выполненной на высоком научном и методическом уровне. Актуальность, научная новизна и практическая ценность работы бесспорны. Таким образом, диссертационная работа полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24 сентября 2013 года, в редакции Постановления Правительства Российской Федерации от 28.08.2017 года №1024

«О внесении изменений в положение о присуждении ученых степеней», а её автор, Шуплецова Ирина Александровна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.21 - гематология и переливание крови и 14.03.02 - патологическая анатомия.

Заведующий кафедрой гематологии и клеточной терапии Института усовершенствования врачей ФГБУ «Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова» Минздрава России

Доктор мед. наук, профессор

(14.01.21 – гематология и переливание крови)



Мельниченко
Мельниченко Владимир Ярославович

07 октября 2019 года

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический центр им. Н.И. Пирогова» Минздрава России

105203, г. Москва, ул. Нижняя Первомайская, дом 70

тел. +7 (499) 464-49-54, +7 (495) 465-33-55

факс +7 (495) 465-09-52, e-mail: info@pirogov-center.ru



Подпись руки Мельниченко В.Я. заверяю
Заместитель начальника административного
управления-начальник отдела кадров
и работы с персоналом О.В. Ромашова
« 7 » октября 2019 г.