

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Сенченко Марии Анатольевны** на тему «Нодулярная лимфома Ходжкина с лимфоцитарным преобладанием у детей: клинические, морфологические особенности и прогностическое значение иммуноархитектурных паттернов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия; 3.3.2 – Патологическая анатомия.

Нодулярная лимфома Ходжкина с лимфоцитарным преобладанием (НЛХЛП) представляет собой самостоятельный редкий вариант опухоли, который по клинической, иммуноморфологической и генетической характеристике отличается от классической лимфомы Ходжкина.

Несмотря на существующие различия, терапевтические подходы к пациентам с классической лимфомой Ходжкина и НЛХЛП длительное время не различались. Однако, дальнейшие исследования указывают на более благоприятное течение НЛХЛП, что сподвигло специалистов к попытке «деэскалации» противоопухолевой терапии. Это особенно важно для детского контингента ввиду возможного развития неблагоприятных отдаленных побочных эффектов после проведенной химио- и лучевой терапии. Для ранних стадий НЛХЛП был разработан протокол EuroNet-PHL-LP1, согласно которому пациентам с I стадией достаточным является проведение эксцизионной биопсии, пациенты со стадией II получают терапию в объеме 3 курсов СVP. При оценке эффективности таких подходов было показано, что у определенного числа пациентов достичь полного ответа не удастся. Полученные данные обуславливают необходимость поиска предикторов неблагоприятного клинического течения для подбора оптимального объема терапии у пациентов с НЛХЛП в будущем. Обозначенной проблеме и посвящено настоящее диссертационное исследование, в котором рассматриваются прогностическое значение различных

иммуноархитектурных паттернов, массивного поражения лимфатических узлов и экспрессия клетками неопластического субстрата IgD при иммуногистохимическом исследовании. Полученные данные в будущем могут способствовать созданию прогностической шкалы риска для стратификации пациентов НЛХЛП на разные терапевтические группы.

Автореферат диссертации написан и оформлен в соответствии с требованиями Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования РФ, соответствует самой диссертационной работе, четко отражает все этапы проведенного исследования. По теме диссертации опубликовано 1 учебно-методическое пособие и 7 печатных работ, из них 4 статьи в журналах, входящих в перечень рецензируемых научных изданий Высшей аттестационной комиссии при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

Автореферат структурирован, информативен и отражает суть работы. Работа является последовательной и завершенной, задачи четко поставлены, выводы соответствуют поставленным задачам. Материалы работы, авторский подход к трактовке аналитических данных, а также сделанные автором выводы принципиальных замечаний и возражений не вызывают.

Заключение

На основании результатов проведенного исследования, представленного в автореферате, можно сделать вывод о том, что диссертационная работа Сенченко Марии Анатольевны на тему «Нодулярная лимфома Ходжкина с лимфоцитарным преобладанием у детей: клинические, морфологические особенности и прогностическое значение иммуноархитектурных паттернов», выполненная под руководством доктора медицинских наук Мяковой Натальи Валериевны и кандидата медицинских наук Коновалова Дмитрия Михайловича, является самостоятельной и законченной научно-квалификационной работой.

Диссертационная работа соответствует требованиям п.9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24.09.2013г. (с изменениями в редакции постановлений Правительства Российской Федерации №335 от 21.04.2016г., №748 от 02.08.2016г.), предъявляемых к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор Сенченко М.А. заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6 – Онкология, лучевая терапия; 3.3.2 – Патологическая анатомия.

Доктор медицинских наук, профессор
Заведующая отделением противоопухолевой
лекарственной терапии и гематологии
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России

Тумян Г.С.

Подпись доктора медицинских наук, профессора Тумян Г.С. заверяю.

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина»
Минздрава России, к.м.н.

Кубасова И.Ю.

«14» *мар* 2024



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им. Н.Н. Блохина»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
115522, г. Москва, Каширское шоссе 23
Телефон: +7 (499) 444-24-24
E-mail: info@ronc.ru
Сайт: <https://www.ronc.ru/>