

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертационной работы Куневича Евгения Олеговича на тему «Генетические и клинические маркеры прогноза и эффективности терапии у больных фолликулярной лимфомой», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности

3.1.28 – гематология и переливание крови

Диссертационная работа Куневича Евгения Олеговича посвящена актуальной проблеме оптимизации стратификации и алгоритма лечения пациентов с фолликулярной лимфомой (ФЛ). Важность представленной работы обосновывается высокой распространенностью ФЛ в структуре всех неходжкинских лимфом и сохраняющейся относительно высокой частотой рецидивов и прогрессий заболевания – около 20 % случаев. Не смотря на значительные успехи в изучении молекулярного патогенеза лимфомы и активного внедрения в клиническую практику современных терапевтических опций, по-прежнему остается ряд вопросов, связанных как с определением факторов риска раннего рецидива, так и оптимальной стратегией терапии в зависимости от выявляемых генетических и клинических особенностей ФЛ.

Автором впервые разработан алгоритм оценки опухолевой мутационной нагрузки у пациентов с ФЛ на основании результатов таргетного геномного секвенирования (NGS), исследована прогностическая роль мутаций гена *EZH2*. Был разработан прогностический индекс, стратифицирующий пациентов на две группы риска. Также соискателем представлен алгоритм терапии первой линии у пациентов с II–IV стадией ФЛ, учитывающий данные молекулярно-генетических исследований. Всё это определяет научную новизну представленной работы.

Для решения поставленных задач автором была изучена репрезентативная группа больных, что в совокупности с использованием корректно подобранных методов статистической обработки обеспечивает достоверность полученных результатов. Выводы полностью соответствуют поставленным задачам и результатам проведенного исследования.

Результаты работы отражены в 8 научных публикациях, из них в двух изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ. Материалы исследования обсуждены на научных конференциях различного уровня


Автореферат оформлен в соответствии с требованиями и содержит все необходимые разделы. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Анализ автореферата показал, что диссертационная работа Куневича Евгения Олеговича на тему «Генетические и клинические маркеры прогноза и

эффективности терапии у больных фолликулярной лимфомой» по специальности 3.1.28 – Гематология и переливание крови, представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выпаленное по актуальной теме современной гематологии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановление Правительства № 335 от 21.04.2016 г., № 748 от 02.08.2016 г., № 1168 от 01.10.2018 г., № 1539 11.09.2021 г.), предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор Куневич Евгений Олегович заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.28 – Гематология и переливание крови.

Профессор кафедры гематологии и клеточной терапии  
института усовершенствования врачей  
ФГБУ НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России  
доктор медицинских наук, доцент

23.11.2023

  
В.О. Саржевский

Подпись Саржевского В.О. заверяю:

Ученый секретарь Ректората института усовершенствования врачей  
ФГБУ НМХЦ им. Н.И. Пирогова» Минздрава России  
доктор медицинских наук, профессор



С.А. Матвеев

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медико-хирургический центр имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

105203, Москва, ул. Нижняя Первомайская, д. 70

+7 (495) 603-72-18

iuu-uoo@yandex.ru