

ОТЗЫВ

на автореферат Карповой Виктории Сергеевны

«Клинические и молекулярно-генетические особенности диффузной В-крупноклеточной лимфомы с поражением центральной нервной системы», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.28. Гематология и переливание крови и 1.5.7 Генетика

Тема диссертационной работы Карповой В.С. актуальна и своевременна. Изучение клинических и молекулярно-генетических характеристик диффузной В-клеточной крупноклеточной лимфомы с вовлечением ЦНС является современной областью исследований, дающих прямой выход в профилактическую и персонализированную медицину.

Автором дана сравнительная характеристика трех групп пациентов с первичной лимфомой ЦНС, с вторичным вовлечением ЦНС при диффузной В-клеточной крупноклеточной лимфоме и системной ДВККЛ без вовлечения ЦНС. Впервые проведен сравнительный анализ сведений из международной базы данных и данных собственного исследования, проведенного среди пациентов сибирского мегаполиса, определены вероятные прогностические маркеры вторичного вовлечения ЦНС при диффузной В-клеточной крупноклеточной лимфоме.

Научно-практическая значимость работы вполне очевидна. Помимо фундаментальной составляющей, заключающейся в углублении современных знаний о лимфогенезе, полученные в ходе диссертационного исследования результаты положены в основу научно-обоснованных значимых практических рекомендаций. Данные исследования были внедрены в учебный процесс кафедры терапии, гематологии и трансфузиологии ФПК и ППВ и практику лаборатории молекулярно-генетических исследований терапевтических заболеваний НИИТГМ – филиал ИЦиГ СО РАН.

Автореферат хорошо иллюстрирован, отражает все этапы проделанной работы, не вызывает принципиальных замечаний. Четко сформулирована цель и

задачи, аргументирована научная и практическая ценность, выводы достоверны и подтверждены достаточным объемом и адекватной статистической обработкой материала.

Публикации по теме отражают сущность работы.

Таким образом, анализ представленного автореферата позволяет заключить, что диссертационная работа Карповой В.С. «Клинические и молекулярно-генетические особенности диффузной В-крупноклеточной лимфомы с поражением центральной нервной системы», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.28. Гематология и переливание крови и 1.5.7. Генетика, является завершенным трудом, соответствует требованиям, предъявляемым к диссертации на соискание ученой степени кандидата наук постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 N 842 (ред. от 18.03.2023) "О порядке присуждения ученых степеней" (вместе с "Положением о присуждении ученых степеней"), а ее автор, Карпова Виктория Сергеевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.28. Гематология и переливание крови и 1.5.7. Генетика.

Заведующий кафедрой и клиникой госпитальной терапии с курсами поликлинической терапии и трансфузиологии, проректор по научной работе, лауреат премии Правительства РФ, директор НИИ гематологии, трансфузиологии и интенсивной терапии, эксперт РАН по профилю «Гематология», д.м.н., профессор (научная специальность 3.1.20. - кардиология)



Давыдкин Игорь Леонидович

« 11 » ноября 2023 года

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации.
Адрес: 443099, Российская Федерация, г. Самара, ул. Чапаевская, 89. Тел. +7 (846) 374-10-04 доб.4690. E-mail: info@samsmu.ru