

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Доктора медицинских наук, доцента Жаркова Павла Александровича на соискателя Полохова Дмитрия Михайловича и диссертационную работу на тему «Диагностика нарушений функции тромбоцитов у детей с использованием метода проточной цитометрии», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.28. Гематология и переливание крови.

Полохов Дмитрий Михайлович, родился в 1986 году. Окончил в 2011 году ФГАОУ ВО «Первый Московский Государственный Медицинский Университет им. И.М. Сеченова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, по специальности «Медико-профилактическое дело». В 2011-2013гг. прошёл обучение в клинической ординатуре ФГБУ «Гематологический Научный Центр» по специальности «Клиническая лабораторная диагностика». С октября 2013 года работает в НМИЦ «ДГОИ им. Дмитрия Рогачёва» на должности младшего научного сотрудника и врача-КЛД в лаборатории клинического гемостаза. Дмитрий Михайлович, непрерывно работает в учреждениях здравоохранения 15-й год.

Диссертант начал заниматься научным изучением нарушений свертываемости крови со студенческих лет, что определило дальнейшее профессиональное развитие и специализацию. Наследственные заболевания тромбоцитов формируют крайне гетерогенные по клиническому течению группы заболеваний, характеризующиеся количественными и качественными нарушениями тромбоцитарного звена гемостаза, среди которых принято выделять тромбоцитопатии, тромбоцитопении, тромбоцитемии. Диагностика дисфункции тромбоцитов необходима как для постановки диагноза классифицированных заболеваний, так и выявление не классифицированных нарушений функции тромбоцитов, что представляет собой не решённую проблему современной гематологии. Отдельной и важной задачей является выявление связей между характером дисфункции тромбоцитов и тяжестью геморрагического синдрома у пациентов, что позволит прогнозировать риски кровотечений при ведении пациентов.

Диссертационная работа Полохова Д.М. представляет собой наблюдательное исследование. В работу был включён 191 пациент, из которых 26 имели диагноз классифицированной тромбоцитопатии, 75 пациентов с классифицированными тромбоцитопениями, 40 пациентов с тромбоцитемиями и 50 пациентов с неуточнённым геморрагическим синдромом. Работа представляет высокую научную ценность для диагностики наследственных заболеваний тромбоцитов благодаря описанию комплексов

характерных нарушений, в том числе связанных с клиническим течением заболеваний. Диссертация логично и чётко структурирована, изложена литературным языком. Результаты диссертации были представлены Полоховым Д.М. на российских и международных конференциях, опубликованы в печатных работах.

Личные качества Полохова Д.М. демонстрируют трудолюбие, ответственность и добросовестность, способность комплексно анализировать полученные данные, отвечать на вопросы и решать поставленные задачи. За время работы над диссертацией Полохов Д.М. существенно улучшил свои навыки и подходы к анализу данных и сформировался как самостоятельный исследователь. Качественно проведённое исследование делает диссертацию Полохова Дмитрия Михайловича законченным научным трудом и позволяют рекомендовать ее к публичной защите.

Научный руководитель, заведующий отделом патологии гемостаза,
ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачёва» Минздрава России
доктор медицинских наук, доцент

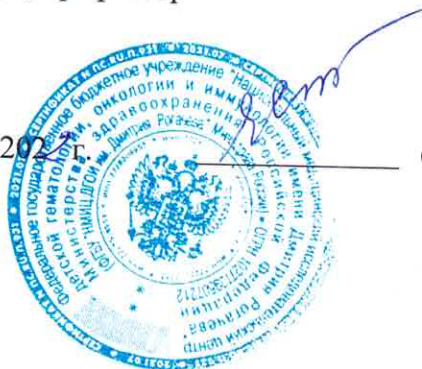
«31» октября 2022 г.

Жарков Павел Александрович

Подпись д.м.н., Жаркова П.А. заверяю

Ученый секретарь ФГБУ «НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачёва» Минздрава России,
Доктор медицинских наук, профессор

«31» октября 2022 г.



Спиридонова Елена Александровна