

Отзыв научных руководителей диссертационной работы Автаевой Юлии Николаевны «Взаимодействие клеток крови с адгезивной белковой поверхностью в условиях контролируемого потока и разработка методики диагностики нарушений клеточного гемостаза на основе микрофлюидной технологии» представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.03.10 «Клиническая лабораторная диагностика», 14.01.21 «Гематология и переливание крови»

Автаева Юлия Николаевна, более 4 лет проработала в лаборатории стволовых клеток человека и более 3,5 лет в лаборатории клеточного гемостаза НМИЦ кардиологии Минздрава России. За это время она освоила широкий спектр методов клеточной биологии, гематологии и специальных методов применяемых для изучения тромбоцитов. Ряд лабораторных протоколов, в частности по изучению адгезии клеток крови к белковым поверхностям в условиях потока были ей самостоятельно разработаны, стандартизованы и апробированы в клинических исследованиях. К настоящему времени она является квалифицированным, опытным научным сотрудником, не только разбирающимся в методических аспектах работы, но и способным самостоятельно спланировать и реализовать оригинальные исследования и критически, с привлечением научной литературы, проанализировать полученные данные. Юлия Николаевна проявляет особый интерес к клинически ориентированным работам, направленным на клиническое применение новых лабораторных методов исследования в гематологии в полном соответствии с выбранной для защиты диссертации специальностями «Клиническая лабораторная диагностика» и «Гематология и переливание крови».

Автаева Ю.Н. активный участник грантов и научно-исследовательских работ по государственному заданию, выполняемых в лаборатории клеточного гемостаза. В последние годы она занимается не только своей работой, но и уделяет время обучению начинающих сотрудников навыкам проведения научных и клинических исследований. Юлия Николаевна очень надежный, контактный и отзывчивый человек, она пользуется заслуженным уважением и доверием своих коллег по работе.

10 декабря 2021 г.

Главный научный сотрудник  
отдела нейрогуморальных и иммунологических  
исследований сердечно-сосудистых заболеваний  
НИИСК им. А.Л. Мясникова, д.м.н.

В.П. Масенко

Главный научный сотрудник  
лаборатории клеточного гемостаза НИИЭК, д.б.н.

З.А. Габбасов

Подпись Масенко В.П. и Габбасова З.А. – заверяю

Ученый секретарь  
ФГБУ НМИЦ кардиологии,  
доктор медицинских наук,



А.А. Скворцов