

ОТЗЫВ

научных руководителей об аспиранте федерального государственного бюджетного учреждения «Ивановский научно-исследовательский институт материнства и детства им. В.Н. Городкова» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Панащатенко Анне Сергеевне, представившей кандидатскую диссертацию на тему: «Клинико-диагностическое значение и функциональное состояние В-лимфоцитов при гипертензивных расстройствах у беременных» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.4 Акушерство и гинекология

Панащатенко Анна Сергеевна в 2016 году окончила Ивановскую государственную медицинскую академию по специальности «лечебное дело». С 2016 по 2018 год проходила обучение в клинической ординатуре по специальности акушерство и гинекология при ФГБОУ ВО «Ивановской государственной медицинской академии» Минздрава России. С сентября 2018 по сентябрь 2021 года проходила очное обучение в аспирантуре по направленности акушерство и гинекология в ФГБУ «Ивановском научно-исследовательском институте материнства и детства имени В.Н. Городкова» Минздрава России. С 2018 года и по настоящее время работает врачом акушером-гинекологом (для дежурств в вечерне-ночное время) в акушерской клинике ФГБУ «Ивановского научно-исследовательского института материнства и детства имени В.Н. Городкова» Минздрава России.

Панащатенко А.С. с первых дней обучения в аспирантуре проявила повышенный интерес к научно-исследовательской деятельности. Тема ее диссертации актуальна в связи с высокой частотой встречаемости гипертензивных расстройств у беременных женщин, занимающих одно из ведущих мест в структуре материнской и перинатальной заболеваемости и смертности. Изучение иммунных механизмов развития гипертензивных нарушений с участием В-лимфоцитарного звена, разработка новых способов прогнозирования эффекта от лечения ПЭ, дифференциальной диагностики гипертензивных расстройств различного генеза несомненно представляет как научный, так и практический интерес.

По теме диссертации опубликованы 14 печатных работ, из них 6 – в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертации на соискание ученой степени кандидата наук, рекомендованных ВАК при Минобрнауки России. По теме диссертации получен патент на изобретение способу прогнозирования эффекта от лечения ПЭ средней тяжести, в том числе у женщин с существовавшей ранее артериальной гипертензией (патент №2752715 от 30.08.2021 года). Результаты исследования Панащатенко А.С. представляла на конференциях различного уровня.

В процессе выполнения диссертационного исследования Панащатенко А.С. проявила себя как грамотный, инициативный исследователь и клиницист. Ее отличают высокая работоспособность, целеустремленность, хорошие организаторские способности. Выполненную ей диссертационную работу можно считать завершенным научным исследованием, обладающим научной новизной, теоретической и практической значимостью.

Панащатенко А.С. по своим профессиональным и исследовательским качествам достойна присуждения ученой степени кандидата медицинских наук.

Отзыв дан с целью предоставления документов в диссертационный совет для защиты диссертации.

Зав. отделом акушерства и гинекологии
ФГБУ «Ив НИИ М и Д
им. В. Н. Городкова» Минздрава России,
д.м.н., профессор

 Панова И.А.

Старший научный сотрудник
лаборатории клинической
иммунологии ФГБУ «Ив НИИ М и Д
им. В. Н. Городкова» Минздрава России, д.б.н.

 Кудряшова А.В.

Подпись д.м.н., профессора Пановой И.А.
д.б.н., Кудряшова А.В. заверяю,
ученый секретарь ФГБУ «Ив НИИ М и Д
им. В. Н. Городкова» Минздрава России, к.м.н.

 Матвеева Е.А.

10/2.2021/2.

