

В объединенный совет по защите
диссертаций на соискание ученой
степени кандидата наук, на соискание
ученой степени доктора наук
99.0.062.02, созданного на базе ДНЦ ФПД и
ФГБОУ ВО Амурской ГМА
Минздрава России

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на диссертационную работу Петровой Ксении Константиновны «Иммуногормональные и морфологические закономерности нарушения формирования плаценты при цитомегаловирусной инфекции», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.3. – патологическая физиология (медицинские науки).

Петрова Ксения Константиновна, родилась в 1982 году. В 2008 г. с отличием окончила Амурский медицинский колледж. В 2014 г. с отличием окончила Амурскую государственную медицинскую академию. С 2014 по 2016 гг. обучалась в клинической ординатуре по специальности «акушерство и гинекология». С 2016 г. по настоящее время работает в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Дальневосточный научный центр физиологии и патологии дыхания» врачом-акушером-гинекологом отделения акушерского патологии беременности (с 2016 по 2017 гг.), врачом-акушером-гинекологом отделения платных услуг клиники (с 2017 г.), врачом ультразвуковой диагностики отделения платных услуг клиники (с февраля 2021г.) и лаборантом-исследователем лаборатории механизмов этиопатогенеза и восстановительных процессов дыхательной системы при неспецифических заболеваниях легких (с 2017г.). С февраля 2021г. является главным внештатным специалистом по акушерству и гинекологии Министерства здравоохранения Амурской области. В 2016-2019

г.г. прошла обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению Патологическая физиология во Владивостокском филиале ДНЦ ФПД – НИИ Медицинской климатологии и восстановительного лечения.

В ходе выполнения диссертационного исследования Петровой К.К. были основательно проанализированы и систематизированы отечественные и зарубежные литературные источники по вопросам иммуно-гормональной регуляции процессов формирования плаценты при физиологическом течении беременности и ее осложнении цитомегаловирусной инфекцией.

За время работы Петрова К.К. успешно овладела современными клинико-морфологическими и биохимическими методами исследования. Успешно освоила методы статистической обработки данных.

При выполнении работы автор проявила себя добросовестным, ответственным, способным четко формулировать цели и задачи, анализировать полученные результаты.

Все изложенные в работе положения и выводы научно обоснованы и убедительны, вытекают из поставленных задач, опираются на значительный объем исследований.

По теме диссертации опубликовано 18 научных работ, из них 13 статей в журналах, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ, 2 из которых, в системе Web of Science. Имеет 2 патента РФ на изобретение, 3 методических пособия.

Основные положения доложены и обсуждены на научных конференциях «Молодые ученые – науке» (Благовещенск, 2017-2019 г.г.); научной конференции «Фундаментально-прикладные аспекты профилактической и восстановительной медицины» (Владивосток, 26-28 сентября 2017 г.); International Conference of the American-Thoracic-Society (Даллас, Техас, 17-22 мая, 2019 г.); VIII съезде врачей пульмонологов Сибири и Дальнего Востока (Благовещенск, 29-30 мая 2019 г.); региональной научной

конференции «Дискуссионные вопросы акушерства и гинекологии» (Благовещенск, 27 мая 2021 г.).

Считаю, что диссертационное исследование Петровой К.К. отвечает требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.3. – патологическая физиология (медицинские науки).

д.б.н., профессор РАН



Андриевская И.А.

