

О Т З Ы В

научного руководителя доктора медицинских наук Габидуллиной Рушаньи Исмагиловны на диссертацию Гайнутдиновой Эльвиры Рафаиловны на тему: «Клинико-экспериментальное обоснование применения тромбоцитарной аутоплазмы при операции кесарева сечения», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.01 — Акушерство и гинекология

Гайнутдинова Эльвира Рафаиловна с 2013 года является врачом акушером-гинекологом гинекологического отделения государственного автономного учреждения здравоохранения «Городская клиническая больница №7».

В 2013 году зачислена соискателем кафедры акушерства и гинекологии № 2 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Гайнутдинова Э.Р. успешно справилась со всем объемом работ, сопровождающих подготовку диссертации. Своевременно и успешно сдала кандидатские экзамены и подготовила серию публикаций, посвященных изучаемой теме. При проведении научного исследования проявила усердие, целеустремленность, творческий подход к работе. Следует отметить значительный вклад диссертанта на всех этапах исследования, выражающийся в самостоятельном сборе материала, его разработке и статистическом анализе, подготовке выводов и предложений. Гайнутдинова Э.Р. принимала непосредственное участие во внедрении результатов исследования в практическую деятельность ГАУЗ «ГКБ №7» г. Казани, в учебный процесс на кафедре акушерства и гинекологии им. профессора В.С. Груздева ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет».

Гайнутдинова Э.Р. хорошо ориентируется в вопросах, касающихся современного состояния проблемы кесарева сечения, обладает необходимой для проведения исследования по теме диссертации научной эрудицией, клиническими навыками, аналитическими способностями. В ходе подготовки к проведению работы диссертант подробно изучила имеющиеся в научной печати отечественные и зарубежные публикации по поднятой проблематике, что позволило ясно сформулировать цели и задачи исследования.

При проведении исследования диссертант в необходимом объеме освоил современные методы диагностики состоятельности рубца на матке, а также методы научного анализа, определяющие достоверность полученных результатов.

Гайнутдинова Э.Р. является автором 9 печатных работ, в число которых входит руководство для врачей. По теме диссертации опубликовано 7 научных работ.

Диссертационная работа Гайнутдиновой Эльвиры Рафаиловны на тему: «Клинико-экспериментальное обоснование применения тромбоцитарной аутоплазмы при операции кесарево сечение» является завершенной самостоятельной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной задачи акушерства — активации процесса репаративной регенерации и формирования полноценного рубца на матке после операции кесарево сечение, что соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям, представленным на соискание ученой степени кандидата медицинских наук и может быть представлена к официальной защите по специальности 14.01.01 — Акушерство и гинекология.

Профессор кафедры акушерства и гинекологии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Казанский федеральный университет»
университет
доктор медицинских наук
(специальность 14.01.01)
и гинекология

Габидуллина Рушанья Исмагиловна

Подпись докторантской комиссии: _____
Ученый секретарь
Государственного университета
доктор медицинских наук

Радченко Ольга Рафаиловна

420012, Приволжский федеральный округ,
респ. Татарстан, г. Казань,
e-mail rector@kpfu.ru
Тел. 8 (843) 234 11 11

10.06.19г