

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на аспиранта
Семенову Елену Сергеевну

Семенова Елена Сергеевна в 2023 году заканчивает очную аспирантуру по специальности Лучевая диагностика при кафедре лучевой диагностики и медицинской визуализации с клиникой института медицинского образования ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

За время обучения в аспирантуре Еленой Сергеевной была выполнена научно-исследовательская работа по актуальным проблемам лучевой диагностики приращения плаценты в нижнем маточном сегменте с разработкой методики высокопольной МРТ.

Семеновой Е.С. была проведена работа по сбору научного и литературного материала, изучению данных комплексной МРТ в выявлении критериев приращения плаценты и признаков прогнозирования интраоперационных осложнений при кесаревом сечении.

В работе был проведен качественный, количественный и статистический анализ полученных научных данных.

Работа выполнена на основании тщательного изучения литературных данных и включает в себя техническое совершенствование, исследование новых диагностических возможностей и разработку статистически значимых данных комплексной МРТ плаценты с применением различных импульсных последовательностей при приращении плаценты.

Результаты работы неоднократно доложены на конференциях Всероссийского и международного уровня и опубликованы в рецензируемых журналах, рекомендованных перечнем ВАК Министерства высшего образования и науки РФ для основных научных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

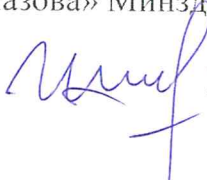
При выполнении работы Е.С. Семенова проявила себя инициативным, добросовестным, вдумчивым и целеустремленным исследователем, способным четко определить и сформулировать цель и задачи, применить необходимые методы исследования, осмыслить, проанализировать и грамотно обработать полученные результаты, используя современные методы статистики.

Все вышеперечисленное позволило Елене Сергеевне выполнить научно-исследовательскую работу на актуальную тему на высоком методическом уровне и получить важные научные и практические результаты.

Отзыв дан для представления в диссертационный совет 21.1.028.03 на базе ФГБУ «НМИЦ им. В.А. Алмазова» Минздрава России.

Научный руководитель:

Заведующий кафедрой лучевой диагностики и медицинской визуализации с клиникой ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России

доктор медицинских наук профессор  Г.Е. Труфанов

+7 (921) 905-60-09; trufanovge@mail.ru

Подпись профессора Г.Е. Труфанова заверяю:

Ученый секретарь ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России

доктор медицинских наук профессор  А.О. Недошвин

28.11.22

