

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

В период прохождения службы в качестве слушателя ординатуры по специальности «Рентгенология» с сентября 2016 г. Старший лейтенант медицинской службы Журбин Евгений Александрович выполнил программу подготовки диссертационного исследования в полном объеме в соответствии с утвержденным индивидуальным планом работы. За это время провел большой объем работы по анализу литературы, обоснованию теоретико-методологической базы исследования, обследованию больных, сбору, обработке и обобщению материала, разработке практических рекомендаций. Сдал кандидатские экзамены по специальностям «14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия» на «отлично», «14.01.18 – нейрохирургия» на «отлично», по иностранному языку (английский) – «отлично», по истории и философии науки – «отлично».

При работе над диссертацией Журбин Е.А. проявил себя вдумчивым, организованным и ответственным исследователем, способным четко определить и сформулировать цель и задачи, анализировать полученные результаты, самостоятельно определять пути преодоления возникающих трудностей. Журбин Е.А. является добросовестным, честным, требовательным к себе, настойчивым при выполнении поставленных задач офицером. На замечания и критику реагирует адекватно, старается в максимально короткий срок устранять недостатки. Внимателен и вежлив в клинической практике. Регулярно работает над повышением уровня теоретических знаний и практических навыков. Является перспективным педагогом.

Диссертационное исследование на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по теме «Возможности ультразвукового исследования в диагностике и хирургическом лечении повреждений периферических нервов конечностей» проведено в полном объеме. В ходе выполнения диссертационной работы провёл комплексное исследование. Успешно осваивал и применял современные методики научных исследований.

В настоящее время исследование можно считать завершенным. Полученные результаты нашли отражение в 27 публикациях, из них 4 – в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации для опубликования основных результатов диссертаций на соискание учёной степени кандидата медицинских наук. Результаты исследования представлены в виде устных докладов и обсуждены на заседании Международного конгресса «Невский радиологический форум» (Санкт-Петербург, 2013, 2014, 2015, 2017), XVI Всероссийской научно-практической конференции «Поленовские чтения» (Санкт-Петербург, 2017), V Международной конференции «Актуальные вопросы нейрохирургии: диагностика и лечение» (Санкт-Петербург, 2017), III Всероссийском конгрессе с международным участием «Медицинская помощь при травмах мирного и военного времени. Новое в организации и технологиях» (Санкт-Петербург, 2018), Европейском Радиологическом Конгрессе (Вена, 2017, 2018).

Отзыв дан для представления диссертации к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук в диссертационный совет Д 215.002.11 на базе Военно-медицинской академии имени СМ. Кирова по специальностям: 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, 14.01.18 – нейрохирургия.

Научный руководитель  
Начальник кафедры рентгенологии и радиологии  
(с курсом ультразвуковой диагностики)  
доктор медицинских наук доцент  
И.С. Железняк

«07» 05 2018 г.

ПОДЛИННОСТЬ ПОДПИСИ

ЗАВЕРЯЮ

Заместитель  
отдела кадров  
подполковник

