

В объединённый совет по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук Д 999.199.02, на базе ДНЦ ФПД и ФГБОУ ВО Амурской ГМА Минздрава России

ОТЗЫВ

научного консультанта Андриевской Ирины Анатольевны, доктора биологических наук на диссертационную работу Переверзева Дениса Игоревича на тему: «Закономерности развития реперфузионного синдрома при остром инфаркте миокарда и его коррекция», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.03 — патологическая физиология в диссертационный совет при ДНЦ ФПД и ФГБОУ ВО Амурской ГМА Минздрава России

В период подготовки диссертации соискатель являлся аспирантом заочной формы обучения кафедры госпитальной терапии с курсом фармакологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Амурская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, а также работал врачом анестезиологом-реаниматологом в различных учреждениях здравоохранения г. Благовещенска. В настоящее время занимает должность заведующего отделением анестезиологии и реанимации ООО «Клиника Медлайн-Премьер».

За время работы над диссертацией Д.И. Переверзев проявил себя целеустремленным исследователем, увлеченным актуальными проблемами фундаментальной медицины и перспективами клинического применения новых знаний в практической деятельности. Принимал участие в научных мероприятиях, выступая с докладами на региональных конференциях и международных форумах. Имеет 18 печатных работ, из них 9 по теме диссертации, в том числе статьи, опубликованные в изданиях, рекомендованных ВАК РФ и включенные в международные базы цитирования. Д.И. Переверзев ответственно относится к порученному делу, требователен к себе, постоянно повышает свой профессиональный уровень, систематически занимаясь самообразованием и хорошо ориентируясь в современной научно-практической медицинской литературе. Результаты клинической и научной работы характеризуют соискателя как исполнительного и грамотного исследователя с высоким аналитическим и профессиональным потенциалом.

