

ОТЗЫВ

**научного руководителя доктора медицинских наук, профессора
Поморцева Алексея Викторовича о соискателе ученой степени кандидата
медицинских наук Багдасаряне Карапете Акоповиче**

Багдасарян Карапет Акопович – аспирант кафедры лучевой диагностики №1 ФПК и ППС ФГБОУ ВО «Кубанский государственный медицинский университет» Минздрава России, в 2006 году окончил лечебный факультет Ереванского государственного медицинского университета им. М. Гераци по специальности «лечебное дело».

По окончанию медицинского вуза с 2009 по 2011 гг. обучалась в ординатуре по специальности «сердечно-сосудистая хирургия» в «Научном центре сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» РАМН (ныне – ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» МЗ РФ). После чего, в 2012 году прошел профессиональную переподготовку по специальности «ультразвуковая диагностика» на базе ФГБОУ ВПО «Российского университета дружбы народов», а в 2014 году прошел профессиональную переподготовку по специальности «функциональная диагностика» на базе ФГБОУ ВПО «Российского университета дружбы народов».

С 2016 по 2020 гг. обучался в аспирантуре по специальности: 3.1.25. Лучевая диагностика. С 2015 г. по настоящее время работает врачом ультразвуковой диагностики в ГБУЗ «Городская поликлиника города-курорта Геленджик» МЗ КК.

За период подготовки в аспирантуре, Багдасарян К.А. зарекомендовал себя высококвалифицированным и добросовестным специалистом – врачом ультразвуковой диагностики, ответственным врачом, хорошо владеющим профессиональными и общекультурными навыками, знаниями и умениями в области ультразвуковой диагностики, а также современными методами профилактики и диагностики заболеваний сердечно сосудистой системы.

Постоянное совершенствование знаний, знакомство с научной литературой по специальности, неординарное мышление, трудолюбие, целеустремленность и настойчивость характеризуют Багдасаряна К.А. как

перспективного научного исследователя, сумевшего провести большую научно-исследовательскую работу по теме: «Ультразвуковая оценка локальной гемодинамики деформаций внутренних сонных артерий» с глубоким научным и статистическим анализом полученных данных, что позволило оформить её в виде диссертационной работы на соискание ученой степени кандидата наук.

По материалам работы Багдасаряна К.А. опубликованы 3 научные работы, все в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. По теме диссертации получен патент на изобретение: «Способ дифференциальной диагностики гемодинамического состояния сонных артерий» №2783301 от 14.12.2021.

Багдасарян К.А. организован, дисциплинирован, внимательно относится к пациентам, коммуникабелен, заслуженно пользуется доверием и уважением пациентов и коллег.

Научный руководитель,
д.м.н., профессор,
заведующий кафедрой лучевой
диагностики №1 ФПК и ППС
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Поморцев А.В.

