



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ НАУК  
СИБИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ  
ФГБУ «НИИ кардиологии» СО РАМН  
Филиал Федерального государственного бюджетного учреждения  
«Научно-исследовательский институт кардиологии»  
Сибирского отделения Российской академии медицинских наук  
**«ТЮМЕНСКИЙ КАРДИОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»**  
(филиал ФГБУ «НИИ кардиологии» СО РАМН «Тюменский кардиологический центр»)  
Мельникайте ул., д.111, Тюмень, 625026  
Тел.: (3452) 20-76-08, факс: (3452) 20-53-49  
E-mail: [cardio@tmm.ru](mailto:cardio@tmm.ru)  
<http://www.infarkta.net>  
ОКПО 04825602, ОГРН 1027000879817,  
ИНН/КПП 7021000660/720302001

«15» марта 2014г.

**В Организационный комитет  
Премии Национальной медицинской палаты**

**ОТЗЫВ КОЛЛЕКТИВА УЧЕНИКОВ ДОКТОРА МЕДИЦИНСКИХ НАУК,  
ПРОФЕССОРА КУЗНЕЦОВА ВАДИМА АНАТОЛЬЕВИЧА,  
ПРЕДСТАВЛЕННОГО К УЧАСТИЮ В КОНКУРСЕ НА ПРЕМИЮ  
НАЦИОНАЛЬНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПАЛАТЫ В НОМИНАЦИИ  
«МОЙ НАСТАВНИК»**

Одними из важнейших приоритетов в своей работе Вадим Анатольевич изначально определил для себя новаторство и наставничество: разработку и внедрение в практику новых способов диагностики, лечения и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний и воспитание молодых ученых и специалистов в духе гармоничного сочетания основательных профессиональных знаний и постоянного стремления к усовершенствованию существующих медицинских технологий. С самых первых дней работы в Тюменском кардиологическом центре Вадим Анатольевич Кузнецов уделяет максимум внимания профессиональному росту молодых специалистов. Сфера его интересов не ограничивается работами отечественных ученых и специалистов. Пользуясь заслуженным авторитетом коллег в России и за рубежом, профессор Кузнецов В.А. стимулирует своих учеников к трансляции полученных результатов на международном уровне, познанию и использованию на практике позитивного опыта зарубежных коллег. Благодаря его таланту созидать и обучать, в центре сформировалось поколение талантливых, целеустремленных, неравнодушных врачей и ученых. Ученики Вадима Анатольевича сегодня трудятся не только в Тюмени, но и в зарубежных клиниках, а также в специализированных центрах Тюменской области, в Новосибирске, Москве. На сегодняшний день под научным руководством профессора Кузнецова В.А.

защищено 18 кандидатских и 5 докторских диссертаций, в настоящее время выполняется еще 7 кандидатских и 5 докторских работ.

В условиях максимальной поддержки и участия руководителя его учениками в учреждении изучаются возможности новых методов инструментальной диагностики в кардиологии. Сформировалась научная школа по изучению фундаментальных основ развития и течения артериальной гипертензии в условиях Западно-Сибирского региона и районов Крайнего Севера, изучаются фундаментальные основы адаптации миокарда к ишемии, активно ведется изучение эпидемиологии сердечно-сосудистых заболеваний, разработка и внедрение профилактических программ, новых методов диагностики и лечения артериальной гипертензии, ишемической болезни сердца, острых коронарных синдромов, хронической сердечной недостаточности и нарушений сердечного ритма. Под его началом в Тюмени была сформирована научная школа по разработке и внедрению новых высокотехнологичных методов диагностики и лечения, которая сегодня получила признание коллег во всем мире. Только за последние 10 лет опубликовано свыше 600 публикаций по результатам проведенных научных исследований, из них свыше 100 статей, 6 монографий, 3 патента, 3 зарегистрированные электронные базы данных.

Многие специалисты, которые считают своим главным наставником профессора В.А.Кузнецова, достигли внушительных результатов в оказании квалифицированной медицинской помощи пациентам с сердечной патологией и выполняют свою работу на самом высоком уровне. Сегодня ученики профессора В.А.Кузнецова успешно руководят различными отделениями Тюменского кардиологического центра: это Екатерина Викторовна Акимова - руководитель лаборатории эпидемиологии и профилактики сердечно-сосудистых заболеваний, д.м.н.; Виктор Викторович Тодосийчук - заведующий отделением функциональной диагностики, д.м.н.; Дмитрий Владиславович Криночкин – заведующий отделением ультразвуковой диагностики, к.м.н.; Игорь Павлович Зырянов – заведующий отделением рентген-хирургических методов диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний № 1, к.м.н.; Григорий Владимирович Колунин – заведующий отделением рентген-хирургических методов диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний № 2, к.м.н.

Вадим Анатольевич Кузнецов умеет разглядеть в начинающих врачах и ученых хороший потенциал, лично поддерживает каждого, всегда находит время для консультаций и занятий с молодыми докторами. Он способен зажечь своими

интересными перспективными идеями, найти стимул и мотивацию для проведения исследований, которые в дальнейшем будут иметь высокую клиническую и научную ценность, соответствовать современным тенденциям развития кардиологической науки.

Сегодня ученики В.А. Кузнецова представляют результаты своих научных исследований на российском и международном уровнях. Так, доклад молодого врача ультразвуковой диагностики Николая Мельникова был признан лучшим на Международном конгрессе «Кардиостим», который проходил в Санкт-Петербурге в 2013 году. Исследование Николая было посвящено эффективности сердечной ресинхронизирующей терапии – инновационного метода лечения хронической сердечной недостаточности. В 2014 году на этом конгрессе лучшим докладом вновь стала работа молодого ученого Тюменского кардиоцентра, на этот раз младшего научного сотрудника Анны Солдатовой. Результаты исследований, представленные молодым тюменским ученым, вызвали большой интерес и получили высокую оценку ведущих российских и зарубежных кардиологов.

В.А. Кузнецов подготовил много врачей-специалистов в области ультразвуковой диагностики. В феврале 2014 года его ученица Анна Кожурина, молодой врач отделения ультразвуковой диагностики, к.м.н. получила международный сертификат профессионального мастерства Европейской ассоциации по кардиоваскулярной визуализации. Чтобы пройти столь серьезную аккредитацию и получить высокую оценку мировых экспертов, Анна успешно сдала несколько специализированных экзаменов и стала третьим специалистом в России, удостоенным сертификата «Трансторакальная эхокардиография у взрослых». Несколько лет назад Анна также стала победителем престижного международного конкурса молодых ученых на награду Даниеля Кальмансона, выдающегося ученого, пионера в области доплеровской эхокардиографии, основателя французского отделения Общества ультразвука в медицине и биологии. Конкурс состоялся в рамках XV Всемирного конгресса международного кардиологического Допплеровского общества, который проходил при участии Тюменского кардиологического центра в 2006 году.

При активной поддержке профессора В.А. Кузнецова в центре сформировался коллектив молодых хирургов, которые успешно совмещают работу в операционных с научными исследованиями. В 2013 году его ученики - хирурги, кандидаты медицинских наук Григорий Колунин, Александр Павлов, Иван Бессонов начали применять в своей практике инновационные современные методы диагностики и лечения ишемической болезни сердца, аритмии, хронической сердечной

недостаточности. В 2013 году в центре были внедрены такие инновационные высокотехнологичные вмешательства, как транслуминальная баллонная ангиопластика (со стентированием) при атеросклерозе сосудов нижних конечностей и денервация почечных артерий при резистентной артериальной гипертонии.

Считаем кандидатуру В.А. Кузнецова достойной выдвижения на Премию национальной медицинской палаты в номинации «Мой наставник» и просим рассмотреть наш отзыв в качестве основания для номинирования.

Отзыв рассмотрен и одобрен на заседании Коллектива врачей и ученых филиала ФГБУ «НИИ кардиологии» СО РАМН «Тюменский кардиологический центр», учеников профессора В.А. Кузнецова.

Присутствовало на заседании 42 человека. Результаты голосования: «за» - 42 человека, «против» - нет, «воздержалось» - нет, протокол № 1 от 14 марта 2014г.

Председатель собрания учеников  
профессора Кузнецова В.А.,  
заведующая лабораторией эпидемиологии  
и профилактики сердечно-сосудистых  
заболеваний Филиала ФГБУ «НИИ  
кардиологии» СО РАМН «Тюменский  
кардиологический центр»,  
доктор медицинских наук

---

(ФИО заявителя / группы заявителей)

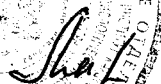
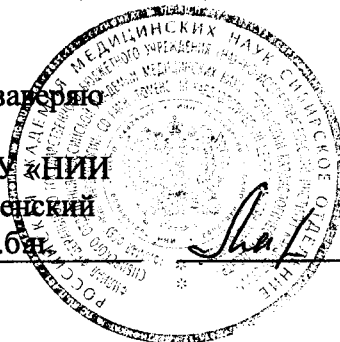


(подпись)

---

Акимова Е.В.  
(фамилия, инициалы)

Подпись д.м.н. Акимовой Е.В. заверяю  
секретарь собрания,  
ученый секретарь Филиала ФГБУ «НИИ  
кардиологии» СО РАМН «Тюменский  
кардиологический центр», к.б.н.



---

Мартынова Е.А.