

Достижения кафедры пропедевтической терапии с курсом кардиологии СамГМУ

- Совместный научный проект с кафедрой факультетской хирургии, руководимой профессором А. Н. Вачёвым, по теме: «Разработка методики предоперационной подготовки и профилактики кардиальных осложнений при операциях на аорте и ее ветвях у больных Самарской области» получил Губернский грант в области науки и техники.
- Губернский грант в области науки и техники: Научно-техническая разработка «Обучающая программа по выполнению методики записи ЭКГ» в соответствии с распоряжением губернатора Самарской области от 28.03.14 № 148-р.
- Победитель программы «УМНИК 2014», проект «Разработка обучающего тренажёра для аускультации тонов сердца в норме и патологии», участники проекта: Назахова А. Р., Дьячков В. А.
- European Association of Cardiovascular Imaging (EACVI) Training Grant for year 2015, date of receiving 18.11.2014, Surkova Elena.
- European Association of Cardiovascular Imaging (EACVI) Research Grant for year 2016, date of receiving 2.09.2015, Surkova Elena.
- Аспиранты кафедры победители областного конкурса «Молодой учёный» в номинации «Аспирант» в 2010, 2012, 2014, 2015, 2017 гг.; получатели «денежной выплаты молодым ученым и конструкторам, работающим в Самарской области» в 2016, 2018 гг.
- Грант РФФИ на 2015 г. (региональный) № 15-44-02226 «Кардиоренальные взаимосвязи у пациентов с хронической сердечной недостаточностью: функциональные, биохимические и прогностические аспекты», руководитель доцент кафедры Медведева Е. А.
- Грант РФФИ на 2015 г. (региональный) № 15-44-02251 «Динамическая обструкция выносящего тракта левого желудочка в условиях гиперконтрактильности миокарда — новый взгляд на фундаментальные механизмы патологического ремоделирования сердца», руководитель доцент кафедры Суркова Е. А.
- Грант РФФИ на 2015 г. (региональный) № 15-44-02618 «Молекулярно-генетические подходы к прогнозированию и профилактике развития тромбозов и тромбоэмболий у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями», руководитель Рубаненко А. О.
- Аспиранты кафедры победители областного конкурса «Молодой учёный» в номинации «Аспирант» в 2010, 2012, 2014 гг.

- Губернский грант в области науки и техники по проекту «Написание и издание пособия «Справочник симптомов-эпонимов», в соответствии с распоряжением губернатора Самарской области от 10.03.15 № 108-р.
- Губернский грант в области науки и техники по проекту «Порядок выполнения основных практических навыков при обследовании терапевтического пациента», в соответствии с распоряжением губернатора Самарской области от 10.03.15 № 108-р.
- Грант Фонда содействия инновациям «Разработка системы управляемой прерывистой пневматической компрессии верхних и нижних конечностей с оценкой биомеханики сосудов» от 15.09.2015 г., руководитель проекта: Дьячков В. А.
- Губернский грант в области науки и техники: Научно-техническая разработка «Электрокардиография. Симулятор ЭКГ», в соответствии с распоряжением губернатора Самарской области от 06.06.2016 № 314-р.
- Грант Фонда содействия инновациям «Создание аппаратно-программного комплекса помощи принятия решения врача-кардиолога» от 30.08.2017 г., (совместно с кафедрой факультетской терапии).
- Заведующий кафедрой профессор Щукин Ю. В. — лауреат премии Губернатора Самарской области за выдающиеся результаты в решении медико-биологических проблем в 2018 г.
- Губернский грант в области науки и техники по проекту «Исследования в области аускультации для создания сочетанного способа диагностики грыж пищеводного отверстия диафрагмы», в соответствии с распоряжением губернатора Самарской области от 28.03.2019 № 160-р.
- Губернский грант в области науки и техники по проекту «Научное исследование «Мультифункциональные нарушения кровообращения у пациентов с системными заболеваниями соединительной ткани и их коррекция умеренной гипергравитацией», в соответствии с распоряжением губернатора Самарской области от 12.03.2021 № 62-р.

За последние 5 лет сотрудниками кафедры опубликовано 180 научных работ, из них 95 статей (в том числе 22 статьи в Scopus и Web of Science); также издано 10 учебных пособий и учебников, получено 16 патентов на изобретение и 11 грантов. Сотрудники кафедры принимали участие в организации 2 международных, 12 всероссийских и 6 межрегиональных конференций; было сделано 87 докладов, из них 10 на зарубежных конференциях. Защищена 1 докторская и 3 кандидатские диссертации под руководством профессора Ю. В. Щукина.