

## АВТОБИОГРАФИЯ

Я, Колсанов Александр Владимирович, родился 05.11.1974 г в р/п Цильна Ульяновской области.

1991 – 1997 гг. – обучение в Самарском государственном медицинском университете; окончил СамГМУ в 1997 году с отличием по специальности «лечебное дело»; обучался в группе научно-педагогического резерва.

1997 – 1999 гг. – обучение в клинической ординатуре на кафедре факультетской хирургии СамГМУ.

1999 год – защита кандидатской диссертации на тему: «Комплексная оценка морфофункциональных свойств биопротеза из вены пуповины человека (экспериментальное исследование)».

1999 – 2003 гг. – ассистент-стажер кафедры общей хирургии с курсом оперативной хирургии СамГМУ.

2000 – 2003 гг. – докторант кафедры общей хирургии с курсом оперативной хирургии СамГМУ.

2003 год – защита докторской диссертации на тему: «Комплексное лечение раневых дефектов кожи и мягких тканей различной этиологии с применением клеточных культур и биопокрытий».

2003 – 2004 гг. – ассистент кафедры общей хирургии с курсом оперативной хирургии СамГМУ.

2004 – 2007 – доцент кафедры общей хирургии с курсом оперативной хирургии СамГМУ. В 2006 году присвоено учебное звание доцента по кафедре оперативной хирургии и топографической анатомии.

2004 – 2005 гг. – профессиональная переподготовка в Президентской программе подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства РФ по специальности «Менеджмент» в НОУ ВПО «Международный институт рынка».

2005 – 2014 гг. – заведующий-врач-хирург Самарского центра трансплантации органов и тканей Клиник СамГМУ (по совместительству).

2005 – 2014 гг. – исполнял обязанности заместителя проректора по научной и инновационной работе – начальника управления инновационных технологий СамГМУ (совмещение должностей).

2014 – 2019 гг. – директор Института инновационного развития СамГМУ (по совместительству).

2014 - 2019 гг. – на функциональной основе руководил Центром прорывных исследований «Информационные технологии в медицине» СамГМУ.

С 01.07.2007 г. и по настоящее время – заведующий кафедрой оперативной хирургии и клинической анатомии с курсом медицинских информационных технологий СамГМУ.

В 2011 году присвоено учебное звание профессора по кафедре оперативной хирургии и топографической анатомии.

В 2018 году постановлением президиума РАН присвоено звание «Профессор РАН».

С 03.09.2019 года и по настоящее время занимаю должность ректора СамГМУ.

Мною опубликованы 766 научных трудов, из них: 62 учебно-методические работы, 183 патента на изобретение, полезную модель и программ для ЭВМ. Количество публикаций в изданиях, индексируемых в базах данных Scopus – 93, РИНЦ – 560, индекс Хирша – 17. Под моим руководством защищены 4 докторские и 20 кандидатских диссертаций.

Под моим руководством в СамГМУ создана эффективная инновационная инфраструктура. Выстроена уникальная идеология «от идеи в серию», основная направленность деятельности – это создание и коммерциализация высокотехнологичных инновационных продуктов для медицины и образования. От идеи до серийного выпуска доведены более 25 научных проектов, продукция поставляется в 12 стран мира.

Под моим руководством СамГМУ стал победителем федерального конкурса стратегического академического лидерства «Приоритет 2030» и конкурса федерального проекта «Передовые инженерные школы», а также выиграл грант на создание Центра НТИ по сквозной технологии «Бионическая инженерия в медицине».

Являюсь членом Учебно-методической комиссии УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России по специальности «оперативная хирургия и топографическая анатомии», членом Президиума Общероссийской общественной организации клинических анатомов, членом Самарского областного хирургического общества, членом президиума Российского Общества Специалистов Медицинского Образования, членом совета Общероссийской общественной организации «Общество врачей России», вхожу в состав рабочей группы «Нейронет» Национальной технологической инициативы, являюсь председателем диссертационного совета 21.2.061.08 и вхожу в состав диссертационного совета 21.2.061.01 при СамГМУ.

Являюсь главным редактором журнала ВАК «Наука и инновации в медицине», вхожу в редакционный совет журналов «Журнал анатомии и гистопатологии» и «Оперативная хирургия и клиническая анатомия».

Являюсь победителем гранта Президента Российской Федерации «Молодой доктор наук» (2006), руководителем трех грантов Минобрнауки России и двух грантов Минпромторга России (2011-2016). Являюсь трижды лауреатом Губернской премии в области науки и техники (2004, 2007, 2013), отмечен Благодарностью Губернатора Самарской области (2015, 2018), лауреат премии Губернатора Самарской области за выдающиеся результаты в решении медико-биологических проблем (2020), награжден Почетной грамотой Губернатора Самарской области (2020), имею Благодарственное письмо министра здравоохранения Российской Федерации (2018), награжден Почетной грамотой министра здравоохранения Российской Федерации

(2020), имею Благодарственное письмо от Фонда перспективных исследований (2016), отмечен Благодарностями Комитета по охране здоровья Государственной Думы Федерального собрания Российской Федерации (2008), Комитета Государственной Думы по обороне (2021), Полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе (2021) и другими знаками признания и поощрения, Указом Президента России присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации» (2023).

Прошел обучение по Президентской программе подготовки управленческих кадров для организаций народного хозяйства страны по специальности «Менеджмент», стажировался в области здравоохранения и инноваций в Японии, Франции, Германии, Китае, в 2007 г. стал Лауреатом I степени Всероссийского проекта «Профессиональная команда страны», в 2009 г. вошел в кадровый резерв Президента Российской Федерации («Президентская тысяча»).

Являюсь председателем Координационного совета инновационного территориального кластера медицинских и фармацевтических технологий Самарской области (создан в 2014 г.), являюсь координатором-руководителем рабочей группы «Программное обеспечение, являющееся медицинским изделием» АНО Консорциум «Медицинская Техника».

Женат. Имею двоих сыновей.

\_\_\_\_\_ А.В. Колсанов