

СПИСОК
научных и учебно-методических трудов
ЩУКИНА ЮРИЯ ВЛАДИМИРОВИЧА за 2010-2014 г.

№	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в стр.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
А - научные работы:					
1.	Прогнозирование риска развития тромбоэмболических осложнений у больных с постоянной формой фибрилляции предсердий (тезисы)	Печатн.	Кардиостим – 2010/ Вестник аритмологии, 2010, прилож.А, С.45.	1,0,2	А.В. Германов О.В. Терешина А.О.Рубаненко
2.	Prevention of oxidative-nitrosative stress activity by atorvastatin at high dose in patients undergoing aorta-femoral bypass operation (abstract)	Печатн.	Eur.J.of Cardiovascular Prevention and Rehabilitation, 2010, vol.17, (Suppl.2), P409. Abstract book, EuroPrevent 2010.	1/0,2	AN. Vachev E.I. Selesnev E.A.Medvedeva E.A. Surkova I.I. Berezin
3.	Гемодинамические и гемостазиологические показатели, ассоциированные с тромбозом ушка левого предсердия и развитием ишемического инсульта у больных с постоянной формой фибрилляции предсердий (статья)	Печатн.	Современные аспекты кардиологии/ Сборник научных трудов к 30-летию ФГУ «Саратовский НИИ кардиологии Росмедтехнологий». Саратов: Издво «Аванта-принт», 2010, С.202-206.	5/1,5	А.В.Германов О.В.Терешина А.О.Рубаненко
4.	Взаимосвязь цереброваскулярной и кардиальной патологии у пациентов пожилого возраста (статья)	Печатн.	Казанский медицинский журнал, 2010, №5, С.577-580.	3,5/0,5	Л.А.Рогозина В.В.Симерзин М.А.Качковский
5.	Профилактика кардиальных осложнений при выполнении аортоподвздошных реконструкций посредством коррекции окислительно-нитрозинового стресса (статья)	Печатн.	Кардиология и сердечно-сосудистая хирургия, 2010, т.3, №6, С.16-19.	4/0,75	А. Н. Вачев Е.А.Медведева Е. И. Селезнев В. А. Дьячков А.В.Новожилов М.С.Михайлов
6.	Electrocardiographic T wave abnormalities after	Печатн.	XIII-th International Joint Conference of the	1/0,2	E. Surkova A.Vachev

	surgical manipulation on the carotid arteries (abstract)		Working Group for Noninvasive Electrocardiology and Nelemedicine of the Polish Cardiac Society and International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology. Folia Cardiologica excerpta, 2011, tom 6, supl.A, P.18.		A. Germanov D. Duplyakov
7.	The association of thrombin-activatable fibrinolysis inhibitor, genetic polymorphisms of VKORC1 and risk of ischemic stroke in patients with atrial fibrillation (abstract)	Печатн.	Eur.J.of Cardiovascular Prevention and Rehabilitation, 2011, vol.18, (Suppl.1), S118, P553. Abstract book, Euro-Prevent 2011.	1/0,2	A.O.Rubanenko A.V.Germanov L.T.Volova L.V.Limareva S.A.Shavkunov
8.	Роль активируемого тромбином ингибитора фибринолиза в стратификации риска развития ишемического инсульта у больных с фибрилляцией предсердий (статья)	Печатн.	Медицинский альманах, 2011, №3, С.123-126.	3,5/1,0	А.О.Рубаненко Л.В.Лимарева
9.	The effect of rosuvastatin on neoangiogenesis, nitrosative stress and inflammation in patients with multifocal arterial disease (abstract)	Печатн.	79 th EAS Congress, Gotheburg, June 26-29, 2011. Abstract book. P.4.161.	1/0,3	E.I.Selesnev E.A.Medvedeva
10.	The role of thrombin activatable fibrinolysis inhibitor and genetic polymorphisms of VKORC1 in risk stratification of left atrial appendage thrombosis in patients with atrial fibrillation (abstract)	Печатн.	Book of abstracts 14 th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology (ISHIN 2011). – М.:PH “MEDПРАКТИКА-М”, 2011, P.206 (P-3-106).	1/0,2	A.O.Rubanenko A.V.Germanov S.A.Shavkunov
11.	Infarct-like electrocardiographic changes after carotid endarterectomy (abstract)	Печатн.	Book of abstracts 14 th Congress of the International Society for Holter and Noninvasive Electrocardiology (ISHIN 2011). – М.:PH “MEDПРАКТИКА-М”, 2011, P.124 (P-2-059).	1/0,2	E.Surkova A.Germanov A.Vachev O.Tereshina
12.	Профилактика кар-	Печатн.	Вестник Ташкентской	6,5/2	А.Н.Вачев

	диальных осложнений операции каротидной эндартерэктомии (статья)		медицинской академии, 2011, №1, С.103-109. ✓		Е.А.Суркова
13.	Прогнозирование и профилактика кардиальных осложнений внесердечных хирургических вмешательств (Национальные рекомендации)	Печатн.	Кардиоваскулярная терапия и профилактика, 2011, №6, приложение 3. - 28 с.	28/3	С.М.Хохлунов Е.А.Суркова Д.В.Дупляков А.Н.Вачев А.В.Германов А.Е.Рябов и др.
14.	Факторы риска развития ишемического инсульта у больных с постоянной формой фибрилляции предсердий (статья)	Печатн.	Вестник аритмологии, 2012, №67, С.20-25.	6/1,5	А.О.Рубаненко А.В.Германов О.В.Терешина
15.	Связь плазменного содержания галектина-3 с маркерами окислительного и нитрозилирующего стрессов у больных с хронической сердечной недостаточностью (статья)	Печатн.	Медицинский альманах, 2012, №1 (20), С.189-191.	3/0,6	Е.И.Селезнев И.И.Березин Е.А.Медведева В.А. Дьячков
16.	Genetic aspects of thrombus formation in left atrial appendage in patients with atrial fibrillation (abstract)	Печатн.	Abstract Book of: Frontiers in Cardiovascular Biology /Second Congress of the ESC Council on Basic Cardiovascular Science. Cardiovascular Research, 2012, V.93, Suppl. 1, S54, P272.	1/0,3	A.Rubanenko, A. Germanov
17.	Влияние длительной терапии варфарином на активируемый тромбином ингибитор фибринолиза у больных с постоянной формой фибрилляции предсердий (статья)	Печатн.	Известия высших учебных заведений. Поволжский регион. Медицинские науки, 2012, № 1, С.78-84.	7/2	А.О.Рубаненко А.В.Германов
18.	Galectin-3 as new biomarker for oxidative and nitrosative stresses in patients with chronic heart failure (abstract)	Печатн.	Eur.J.Heart Failure Suppl., 2012, Vol.11 Suppl.1, P.678	1/0,15	E.I.Seleznev E.A.Medvedeva I.I.Berezin V.A.Dyachkov L.N.Slatova

19.	Особенности и коррекция эндогенного воспаления у больных атеросклерозом при реконструктивных сосудистых операциях (статья)	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2012, №5(97), С.106-109.	4/1	Е.А.Медведева Е.И.Селезнев А.Н.Вачев
20.	Особенности взаимосвязи между атеросклеротическим поражением сонных артерий и тяжестью кардиальной патологии у пациентов пожилого возраста (статья)	Печатн.	Клиническая медицина, 2012, №1, С38-40.	3/0,5	Л.А.Рогозина В.В.Симерзин М.А.Качковский Т.А.Ларина
21.	Prevention of cardiac complications in patients with atherosclerosis, undergoing non-cardiac surgery. P2633	Печатн.	European Heart Journal, 2012, 33, (Abstract Suppl.), 448-449	1/0,2	Е.И.Seleznev Е.А.Medvedeva А.N.Vachev Е.А.Surkova V.A.Dyachkov
22.	Модель прогнозирования риска развития ишемического инсульта у больных с постоянной формой фибрилляции предсердий (статья)	Печатн.	Уральский медицинский журнал, 2012, №9 (101), С.22-28.	6/2	А.О.Рубаненко
23.	Профилактика кардиальных осложнений операции каротидной эндартерэктомии у пациентов с сочетанным атеросклеротическим поражением артерий коронарного и каротидного бассейнов (статья)	Печатн.	Кардионеврология /Сборник статей и тезисов II Национального конгресса «Кардионеврология» /Под ред. З.А.Суслиной, М.А.Пирадова, А.В.Фонякина. М: 2012, С.252-256.	5/0,75	Е.А.Суркова Ю.В.Щукин А.Н.Вачев О.В.Дмитриев Е.А.Головин М.Ю.Степанов
24.	Кинетика магистральных артерий на фоне факторов риска сердечно-сосудистых заболеваний (статья)	Печатн.	Медицинский альманах, 2012, №4 (23), С. 130-133.	3/0,5	А.А.Гаранин А.Е.Рябов А.В.Германов
25.	Влияние периндоприла аргинина на биомеханику артериального русла у больных хронической сердечной недостаточностью ишемической этиологии (статья)	Печатн.	Журнал Сердечная недостаточность, 2012, т.13, №5, С.283-286.	4/1	О.А.Солдатова А.Е.Рябов
26.	О значении галектина-3	Печатн.	Российский кардио-	5/1,5	И.И.Березин

	как маркера и медиатора эндогенного воспаления и окислительно-нитрозилирующего стресса у больных хронической сердечной недостаточностью (статья)		логический журнал, 2013, №2, С.45-49		Е.А.Медведева Е.И.Селезнев В.А.Дьячков Л.Н.Слатова
27.	Окислительный стресс и воспаление у больных атеросклерозом: возможности эффективной коррекции при сосудистых реконструкциях (монография)	Печатн.	LAP LAMBERT Academic Publishing. 2013. - 73 с.	73/17	Е.А.Медведева Ю.В.Щукин Е.И.Селезнев
28.	Профилактика кардиальных осложнений при выполнении аортоподвздошных реконструкций посредством коррекции воспаления и эндотоксемии (статья)	Печатн.	Вестник Российской академии медицинских наук, 2013, №2, С.24-28.	5/1,5	Е.А.Медведева Ю.В. Щукин, Е.И. Селезнев
29.	Коррекция функции эндотелия у больных артериальной гипертензией, перенесших инфаркт миокарда (статья)	Печатн.	Врач, 2013, №3, С.52-55.	4/1	О.А.Солдатова Ю.В.Щукин А.Е.Рябов
30.	Prevention of cardiac events in patients with atherosclerosis undergoing vascular operations (abstract)	Печатн.	81 th EAS Congress, Lyon, 2013. Abstract book. P.46.	1/0,2	Е. Medvedeva Y. Shchukin E. Seleznev
31.	Risk factors of ischemic stroke in patients with atrial fibrillation (abstract)	Печатн.	Europace, 2013, v.15, Suppl.2, P635 (EHRA EUROPACE 2013, Athens-Greece. Abstracts)		A. Rubanenko, Y. Shchukin, A. Germanov O. Tereshina
32.	Effective prevention of cardiac events in patients, undergoing vascular operations (abstract)	Печатн.	European Heart Journal, 2013, 34, (Abstract Supplement), 791	1/0,2	Е.А.Медведева Y.V.Shchukin E.I. Seleznev
33.	Galectin-3 as indicator of oxidative stress and inflammation in patients with chronic heart failure (abstract)	Печатн.	European Heart Journal, 2013, 34, (Abstract Supplement), 11-12	1/0,2	Е.А.Медведева Y.V.Shchukin E.I. Seleznev I.I.Berezin
34.	Медикаментозное ведение пациентов с ИБС перед выполнением операции каротидной эндартерэктомии (статья)	Печатн.	Комплексные проблемы сердечно-сосудистых заболеваний. 2013, №4, С.83-87.	5/1	А.Н.Вачев Ю.В.Щукин Е.А.Суркова О.В.Дмитриев

35.	Воспаление и его коррекция у пациентов с атеросклерозом при выполнении сосудистых реконструкций (статья)	Печатн.	Международный научно-исследовательский журнал (Meždunarodnyj naučno-issledovatel'skij žurnal). 2014, №3 (22), Часть 4, С.90-92.	3/0,75	Е.А.Медведева Ю.В.Щукин В.А.Дьячков
36.	Galectin-3: correlation with oxidative stress and inflammation in patients with chronic heart failure (abstract)	Печатн.	European Journal of Heart Failure Abstracts Supplement, 2014, 16 (Suppl. 2), 169.	1/0,3	EA Medvedeva YV Shchukin II Berezin
37.	Гемодинамические и гемостазиологические показатели, ассоциированные с риском развития инсульта по шкале CHA ₂ DS ₂ VASC у больных с фибрилляцией предсердий (статья)	Печатн.	Теоретические и прикладные аспекты современной науки: Сб.науч.трудов по материалам Межд.науч.-практ.конф. 30 июня 2014 г./ Под общ ред. М.Г.Петровой. - Белгород: ИД «Белгород» НИУ «БелГУ». 2014. - С.235-240.	6/2	А.О.Рубаненко Ю.В.Щукин
38.	Генетические аспекты гемостазиологических нарушений у пациентов с фибрилляцией предсердий (статья)	Печатн.	Теоретические и прикладные аспекты современной науки: Сб.науч.трудов по материалам Межд.науч.-практ.конф. 30 июня 2014 г./ Под общ ред. М.Г.Петровой. - Белгород: ИД «Белгород» НИУ «БелГУ». 2014. - С.240-243.	4/1	А.О.Рубаненко Ю.В.Щукин
Б – авторские свидетельства, патенты, дипломы, алгоритмы:					
1.	Программа для определения выживаемости больных с хронической сердечной недостаточностью		Свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ №2012617397. (Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 16.08.2012).		И.И.Березин Е.И.Селезнев
2.	Программа определения риска развития ишемического инсульта у пациентов с ишемической болезнью сердца и постоянной формой фибрилляции предсердий		Свидетельство о государственной регистрации программ для ЭВМ №2012612059. (Зарегистрировано в Реестре программ для ЭВМ 22.02.2012).		А.О.Рубаненко
3.	Способ прогнозирования риска развития		Патент на изобретение №2481058. Заре-		А.О.Рубаненко

	ишемического инсульта у пациентов с ишемической болезнью сердца и постоянной формой фибрилляции предсердий		гистрировано в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 10 мая 2013 г. Срок действия патента истекает 12 декабря 2031 г.	
4.	Способ прогнозирования выживаемости больных с хронической сердечной недостаточностью		Патент на изобретение №2480749. Зарегистрировано в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 27 апреля 2013 г. Срок действия патента истекает 26 апреля 2032 г.	И.И.Березин

Соискатель:
Зав.кафедрой пропедтерапии
доктор мед.наук профессор

Список верен:
Проректор по научной и
инновационной работе
доктор мед.наук профессор

Секретарь Ученого Совета
доктор мед.наук доцент



Ю.В.Щукин

И.Л.Давыдкин

О.В.Борисова

25 08 14