

## СВЕДЕНИЯ

о члене объединенного Диссертационного совета Д 999.223.02 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук на базе Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, государственного бюджетного учреждения здравоохранения города Москвы «Научно-исследовательский институт скорой помощи имени Н.В. Склифосовского Департамента здравоохранения города Москвы» Министерства здравоохранения Российской Федерации (117997, г. Москва, ул. Островитянова, дом 1, Тел.: +7(495)434-03-29, [tsmu@tsmu.ru](mailto:tsmu@tsmu.ru) <http://www.tsmu.ru>), введеного на разовую защиту с правом решающего голоса в состав диссертационного совета Д 001.017.01 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Блохина» Министерства здравоохранения Российской Федерации (115478, г. Москва, Каширское шоссе, д. 23. Тел.: +7 (499) 324-15-30, e-mail: [kapsc1@gonc.ru](mailto:kapsc1@gonc.ru); сайт: <http://www.gonc.ru>) по специальности 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия («медицинские науки») на защиту диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, выполненной Абдужапаровым Аброром Сулаймановичем на тему «Сравнительная эффективность стандартного и гипофракционного курса лучевой терапии при неоперабельном химиолучевом лечении больших местнораспространенным раком прямой кишки» по специальности 14.01.12 – онкология («медицинские науки»), 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия («медицинские науки»). Дата защиты – 15 апреля 2021 года.

№	Фамилия Имя Отчество, Год рождения, гражданство	Место основной работы (название организации, ведомство, город, занимаемая должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой присуждена ученая степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников)	Ученое звание (по специальности, по кафедре)	Шифр специальности и отрасли науки в совете	Основные работы
1	Каралкин Анатолій Васильевич (1950, РФ)	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения города Москвы «Первая Градская больница №1 им.	Доктор медицинских наук 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия, («медицинские науки»)	Профессор	14.01.13, «медицинские науки»	Перечень научных публикаций в изданиях, индексируемых в международных научно-аналитических базах данных Web of Science и Scopus: 1. Гаврилов С.Г., Москаленко Е.П., Каралкин А.В. Эффективность и безопасность применения микронизированной очищенной

Н.И. Пирогова»  
Департамента  
здравоохранения  
Российской  
Федерации, Москва,  
Заведующий  
отделением  
радиоизотопной  
диагностики

фракции флавоноидов в лечении сочетанной варикозной болезни таза и нижних конечностей. // Флебология. – 2018. – Т. 12. – № 3. – С. 109-117.

2. Гаврилов С.Г., Каралкин А.В., Москаленко Е.П., Савинкова К.Ю. Состояние венозного оттока из малого таза после хирургической коррекции пельвио-перинеального рефлюкса. // Ангиология и сосудистая хирургия. – 2018. – Т. 24. – №4. – С. 90-94.

3. Gavrilov S.G., Tutischeva O.O., Karalkin A.V. Compression treatment of pelvic congestion syndrome. // Phlebology. – 2018. – Vol. 33. – № 6. – С. 418-424.

**Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, доктора наук, с указанием импакт-фактора по РИНЦ:**

1 Гаврилов С.Г., Янина А.М., Каралкин А.В., Бельева Е.С., Москаленко Е.П. Комплексное лечение варикозной болезни таза. // Флебология. – 2015. – Т. 9. – № 4. – С. 13-21. ИФ РИНЦ 1,213

2. Ревякин В.И., Каралкин А.В., Несходимов Л.А. Диагностика причин рецидива холедохолитиаза. // Эндоскопическая хирургия. – 2017. – Т. – 23. – № 2. – С. 43-46. ИФ РИНЦ 0,308

3. Кузнецов М.Р., Федин И.А., Каралкин А.В., Фролов К.Б., Куницын Н.В., Юмин С.М., Холопова Е.А., Князев А.В. Эффективность фармакологического прекондиционирования при каротидной эндартерэктомии. // Журнал неврологии и



