

В диссертационный совет Д208.099.01

на базе ФГБОУ ВО «Тверской государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

(170100, г. Тверь, ул. Советская, д. 4)

в аттестационное дело Сычева Андрея Владимировича
соискателя учёной степени кандидата медицинских наук

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Баранове Григории Александровиче по кандидатской диссертации Сычева Андрея Владимировича на тему: «Острый послеоперационный панкреатит. Прогноз, профилактика и лечение» по специальности: 14.01.17 – хирургия (медицинские науки)

Фамилия, Имя, Отчество	Баранов Григорий Александрович
Учёная степень, учёное звание, наименование отрасли наук, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Доктор медицинских наук, профессор
Полное название организации, являющейся основным местом работы официального оппонента (на момент предоставления отзыва)	ГБУЗ «ГКБ им. братьев Бахрушиных» ДЗ Москвы
Занимаемая должность в организации (на момент предоставления отзыва)	Заместитель главного врача по хирургической помощи
Список основных научных публикаций в рецензируемых научных изданиях	1. Гайнулин, Ш.М. Сравнительная оценка эффективности инвазивных (антеградного и ретроградного) и лапаротомного методов хирургического лечения холангиолитиаза, осложнённого синдромом механической желтухи / Ш.М. Гайнулин, Г.А.Баранов, Д.Р. Зинатулин, В.П. Шевченко, В.В. Налётов, Р.Х. Умяров // Альманах института хирургии имени А.В. Вишневского. - 2017. - С. 1152 - 1153. 2.Способ дренирования кист поджелудочной железы / Д.Р. Зинатулин, Ш.М. Гайнулин Г.А. Баранов, В.П. Шевченко В.В. Налётов // Патент на изобретение РФ. Регистрационный № 2588334 от 03.06.2016г.

3. Способ лечения холедохолитиаза, осложненного синдромом механической желтухи / Д.Р. Зинатулин, Ш.М. Гайнулин Г.А. Баранов, В.П. Шевченко В.В. Налётов // Патент на изобретение РФ. Регистрационный № 2589631 от 01.09.2016г.
4. Гайнулин, Ш.М. Антеградная методика лечения холедохолитиаза, осложнённого механической желтухой / Ш.М. Гайнулин, Г.А.Баранов, В.В.Налётов, А.А. Веденеев, Д.Р. Зинатулин // Альманах института хирургии имени А.В. Вишневского. - 2015. - №1. - С. 359.
5. Бронтвейн А.Т., Баранов Г.А., Чуванов М.В., Скалозуб О.И. Эффективность и принципы рационального применения внутривенных иммуноглобулинов в комплексном лечении хирургического сепсиса//Кремлевская медицина. Клинический вестник. - 2011г, №4.-С. 39-41.
6. Праздников, Э.Н. Первый опыт антеградного лечения холангиолитиаза у пациентов с механической желтухой / Ш. М. Гайнулин, Д.Р. Зинатулин, Г. А. Баранов, В. П. Шевченко, В. В. Налетов, Р.Х. Умяров, М.А. Редькина // Хирург. – 2014. - № 4. - С. 1
7. Баранов, Г.А. Этапность диагностических исследований при синдроме механической желтухи / Г.А. Баранов, С.И. Лимончиков, С.Н. Кононенко //Материалы городской научно-практической конференции «Актуальные вопросы неотложной хирургии». Москва. - 2014.- С. 12 - 14.
- Кононенко, С.Н. Миниинвазивное хирургическое лечение при синдроме механической желтухи / С.Н. Кононенко, 8.Г.А. Баранов, С.В. Лимончиков // Материалы научно-практической конференции «Осложнения желчнокаменной болезни». Краснодар. - 2012. - С. 134 – 135.
10. Кононенко, С.Н. Оптимальный диагностический алгоритм при синдроме механической желтухи различной этиологии / С.Н. Кононенко, Г.А. Баранов, С.В. Лимончиков // Материалы научно-практической конференции «Осложнения желчнокаменной болезни». Краснодар. - 2012. - С. 49 - 50.

Согласен на обработку персональных данных.

Адрес организации:

Индекс	107014
Объект	ГБУЗ «ГКБ им. братьев Бахрушиных» ДЗ Москвы
Город	Москва
Улица	Стромынка
Дом	7
Телефон	+7 (499) 268-24-26
E-mail:	gkb5@zdrav.mos.ru
Web-сайт	http://stromynka7.ru/

Заместитель главного врача по хирургической помощи ГБУЗ «ГКБ им. братьев Бахрушиных» ДЗ Москвы, профессор кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии ФГБУ ВО «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова», д.м.н., профессор Баранов Григорий Александрович

Подпись д.м.н., профессора Баранова Г.А. заверяю

Начальник отдела кадров Н.Л. Леоненко



Место печати