

ОТЗЫВ

Научного руководителя, доктора медицинских наук, врача отделения ангиографии ФГБУ «РНЦРХТ имени академика А.М. Гранова» МЗ РФ Поликарпова Алексея Александровича, на заочного аспиранта отдела интервенционной радиологии и оперативной хирургии ФГБУ «РНЦРХТ имени академика А.М. Гранова» МЗ РФ Попова Виталия Викторовича.

Попов Виталий Викторович в 2008 г. окончил лечебный факультет Санкт-Петербургского государственного медицинского университета им. акад. И.П. Павлова по специальности «Лечебное дело», в 2009-2011 г. проходил ординатуру по специальности «Хирургия», а с 2014 г. заочную аспирантуру на базе отделения оперативной и рентгеноэндоваскулярной хирургии ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальностям: «Хирургия»; «Лучевая диагностика, лучевая терапия».

Совместно в отделениях общей хирургии Военно-Медицинской академии им. С.М. Кирова, рентгеноэндоваскулярных методов диагностики и лечения ГБУЗ «Городская больница №40 и ангиографии ФГБУ «РНЦРХТ» им. акад. А.М. Гранова МЗ РФ Попов В.В. проводил исследование по применению методов интервенционной радиологии в лечении больных нерезектабельной холангиокарциномой. В результате проведенного исследования подготовлена диссертационная работа, обосновано применение оптической когерентной томографии и регионарной химиотерапии в лечении этой категории пациентов. Попов В.В. самостоятельно проводил отбор больных, непосредственно участвовал в диагностических и лечебных мероприятиях, проводил анализ результатов лечения.

Диссертация на тему: «Роль методов интервенционной радиологии в лечении пациентов с нерезектабельной холангиокарциномой» аннотирована в ФГБУ «РНЦРХТ имени академика А.М. Гранова» МЗ РФ в декабре 2013 года

28 марта 2018 проведено успешное предварительное рассмотрение диссертации на указанную тему на совместном заседании проблемной комиссии Центра клиническим дисциплинам.

По теме диссертации опубликовано 11 научных работ, в том числе 3 статьи в изданиях, включенных в перечень Российских научных журналов рецензируемых ВАК. По теме диссертации получен патент «Способ диагностики новообразований желчных протоков» (RU 2579621).

Предварительные результаты исследования доложены на Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Современное состояние диагностики и лечения опухолей панкреатодуоденальной зоны» (г. Санкт-Петербург, 2015г.) 3-м Симпозиуме с международным участием «Внутрисосудистые методы визуализации» (г. Оренбург, 2016г.)

За время работы Попов В.В. проявил себя ответственным сотрудником, квалифицированным специалистом, имеющим перспективы в дальнейшей научной деятельности.

Отзыв предоставлен в Диссертационный совет ФБГУ Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Научный руководитель, д.м.н.,
профессор кафедры радиологии
и хирургических технологий ФГБУ
«РНЦРХТ имени академика
А.М. Гранова» МЗ РФ

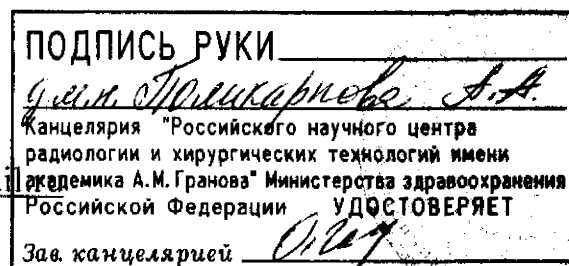
Поликарпов Алексей Александрович

197758, Санкт-Петербург,

п. Песочный,

ул. Ленинградская, д.70;

+7 (812) 596-87-66; pol1110@mail.ru



14.05.2018г.