

Сведения о ведущей организации

по диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Нечаевой Марины Николаевны на тему «Эффективность адьювантных методов лечения операбельного рака желудка в рутинной практике по специальностям 14.01.12 – онкология, 14.02.13 - лучевая диагностика, лучевая терапия

Полное наименование организации	Сокращенное наименование организации	Место нахождения и почтовый адрес организации	Телефон, адрес электронной почты, сайт организации	Ректор	Ф.И.О., ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Основные работы
Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	ГБОУ ВПО «ПСПБГМУ им. акад. И.П.Павлова» Минздрава России	197022 Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, 6-8.	Тел.: 8 (812) 338-78-95 Факс.: 8 (812) 338-66-02 info@pspbgmu.ru http://www.spb-gmu.ru	Багненко Сергей Федорович, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН	Семиглазов Владислав Владимирович, заведующий кафедрой онкологии ГБОУ ВПО «ПСПБГМУ имени академика И.П. Павлова», доктор медицинских наук, доцент	1. В. М. Седов Особенности выполнения лимфодиссекции у больных раком желудка при радикальных хирургических вмешательствах в условиях вариантного строения чревного ствола] // Вестник хирургии им. И. И. Грекова, 2015. т.Г. 174, N № 4.-С.18-23 2. Манихас Г.М.,Беляк Н.П.,Вайзьян Р.И.,Жукова Н.В.,

<p>Иванова А.К.</p>																																																																			
<p>Н.В.,</p>	<p>Прогностическая</p>	<p>роль уровня С-</p>	<p>реактивного белка</p>	<p>крови пациентов с</p>	<p>диссеминированным</p>	<p>раком желудка</p>	<p>Евразийский</p>	<p>онкологический</p>	<p>журнал, № 3 (03),</p>	<p>2014,</p>																																																									
																																													</																						

						<p>Диагностика и лечение больных с рецидивом рака желудка/ Вестник хирургии им. И. И. Грекова, 2013. т.Г. 172, N № 2.-С.92-96</p> <p>5. Гафтон И.Г., Имянитов Е.Н., Семиглазов В.В., Мацко Д.Е., Гафтон Г.И., Семилетова Ю.В., Ивлева А.Г., Лемехов В.Г., Михнин А.Е. Экспрессия гена BRCA1 при нейроэндокринных опухолях желудка и кишечника тракта // Сибирский онкологический журнал №4, 2014, С 11-15</p> <p>6. Гафтон И.Г., Имянитов Е.Н., Семиглазов В.В., Мацко Д.Е., Гафтон Г.И., Семилетова Ю.В., Ивлева А.Г., Лемехов В.Г., Клиценко О.А. Молекулярно-</p>
--	--	--	--	--	--	--

						<p>биологические особенности нейроэндокринных опухолей желудочно-кишечного тракта // www.medline.ru том 15, онкология, 28 марта 2014, C209-217</p> <p>7. Амосов В. И., Сперанская А. А., Быкова А. Л., Бубнова Е. В. Возможности ангиографических методик КТ и МРТ в предоперационной оценке распространенности рака желудка // Регионарное кровообращение и микроциркуляция. - 2010. - т. 34. - № 2. - с. 60-65</p>
--	--	--	--	--	--	--



Проректор по научной работе ГБОУ ВПО «СПбГМУ им. акад. И.П.Павлова»

Минздрава России член-корр. РАН, д.м.н., профессор

Ю.С. Полушин