

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по кандидатской диссертации Резанова Павла Алексеевича на тему «Новые однорядные анастомозы в хирургии желудочно-кишечного тракта: результаты экспериментального изучения, оценка возможностей применения в клинике» по специальности 3.1.9 – Хирургия

1.	Фамилия Имя Отчество	Гривенко Сергей Геннадиевич
2.	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор медицинских наук, 3.1.9
3.	Ученое звание	Профессор (по специальности Хирургия)
4.	Место основной работы с указанием подразделения, должности и рабочего телефона	Ордена Трудового Красного Знамени медицинский институт имени С.И. Георгиевского ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», Министерство образования и науки РФ, профессор кафедры хирургии №2, +7 365 255-49-11
5.	Адрес места основной работы с указанием индекса	295006, Республика Крым, Симферополь, бульвар Ленина, 5/7
6.	Адрес электронной почты	hryva@mail.ru
7.	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет Оформление по ГОСТ Р 7.0.5-2008	<p>1. Pathogenetic Correction of the Enteric Insufficiency Syndrome in Patients with Advanced Peritonitis / F.N. Ilchenko, S.G. Grivenko, I.V. Kaminsky [et al.] // Reviews on Recent Clinical Trials. – 2021. – Vol.16. Issue 3 – P. 272–278.</p> <p>2. Способ морфологической оценки заживления межкишечных анастомозов: пат. 147010 Украина, МПК А61В 17/00 / П.А. Резанов, С.Г. Гривенко, И.В. Каминский, Э.Р. Кондратюк – № u2019 11121; заявлено 13.11.2019; опубл. 07.04.2021, Бюл. №14. – 5с.</p> <p>3. Changes in the parameters of central hemodynamics and systemic perfusion during laparoscopic cholecystectomy in patients with acute cholecystitis, possible correction methods / A.N. Golomidov, S.H. Hryvenko, E.R. Kondratiuk [et al.] //</p>

	<p>International Journal of Biomedecine. – 2020. – V. 10(2). – P. 133–137.</p> <p>4. Алгоритм выбора сроков операции в зависимости от формы острого холецистита и его осложнений / А.Н. Голомидов, С.Г. Гривенко, Э.Р. Кондратюк, А.Ю. Красота // Медицинский вестник МВД – 2020. – Том CVIII, №5. – С. 20–24.</p> <p>5. Резанов, П.А. Экспериментальная оценка механических прочностных свойств прецизионных однорядных межкишечных анастомозов / П.А. Резанов, С.Г. Гривенко // Таврический медико-биологический вестник. – 2020. – Т.23, №3. – С. 67–72.</p> <p>6. Резанов, П.А. Оценка механических прочностных свойств прецизионных однорядных кишечных анастомозов в эксперименте / П.А. Резанов, С.Г. Гривенко // Альманах института хирургии им. А.В. Вишневского. – 2020. – №2. – С. 69–70.</p>
--	--

Согласен(а) на обработку своих персональных данных

Научный руководитель
 профессор кафедры хирургии №2 Ордена Трудового Красного Знамени
 медицинского института имени С.И. Георгиевского
 ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»,
 доктор медицинских наук, профессор

 С.Г. Гривенко

Сведения верны:

Учёный секретарь учёного совета
 ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»,
 кандидат филологических наук



 Л.М. Митрохина

печать