

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по диссертации Панайотти Л.Л. на тему «непосредственные результаты выполнения D2 и D3 лимфодиссекций при хирургическом лечении рака ободочной кишки (рандомизированное проспективное исследование)» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.12 – онкология

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием ее ведомственной принадлежности, города), должность (адрес, телефон, e-mail)	Ученая степень. Ученое звание (с указанием шифра специальности)	Основные работы
1.	Карачун Алексей Михайлович	1970, РФ	Заведующий научным отделением опухолей желудочно-кишечного тракта федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии им Н.Н. Петрова» Минздрава России Адрес: 197758, Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, дом 68 Телефон: 8 (921) 946-21-23;	Доктор медицинских наук 14.01.12 – онкология, доцент	<p>А.М. Карачун, Л.Л. Панайотти, А.С., Петров Выбор оптимального объема лимфодиссекции в хирургическом лечении рака ободочной кишки: протокол клинического исследования // Онкологическая колопроктология 2017. — Т. 7, №2. — С. 11 — 19</p> <p>А.М. Карачун, Д.В. Самсонов, А.С. Петров, С.М. Пажитнов, Л.Л. Панайотти Концепции D3-лимфодиссекции и полной мезоколонэктомии в хирургическом лечении опухолей ободочной кишки // Практическая онкология 2017. – Т. 18, №С-1 – 2017, с. 41-46</p> <p>A. Karachun, L. Panaiotti, I. Chernikovskiy, S. Achkasov, Y. Gevorkyan, и др., всего 21 человек Short-term outcomes of a multicenter randomized clinical trial comparing D2 versus D3 lymph node dissection for colonic cancer (COLD trial) British journal of surgery doi: 10.1002/bjs.11387. PubMed PMID 31872869.</p>

			<p>Электронная почта: dr.a.karachun@gmail.com</p>	<p>Karachun, A. Petrov, L. Panaiotti, Y. Voschinin, T. Ovchinnikova Protocol for a multicentre randomized clinical trial comparing oncological outcomes of D2 versus D3 lymph node dissection in colonic cancer (COLD trial) //https://bjssjournals.onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1002/bjs5.50142 (дата обращения 01.12.19) А.М. Карачун, А.С. Петров, Л.Л. Панайотти, А.Ю. Олькина Влияние несостоятельности швов анастомоза на отдаленные результаты лечения больных колоректальным раком // Хирургия 2018. — Т. 8, №2. — С. 42 — 46.</p>
--	--	--	---	---

Заместитель директора
д.м.н., профессор

«10» марта 2020 г.



А. М. Щербаков