

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Прынь Павел Сергеевич 21 год работает в системе здравоохранения г. Краснодара. С 2023 г. является ассистентом кафедры Общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России).

С 2003 г. работает врачом-колопроктологом в Государственном бюджетном учреждении здравоохранения «Научно-исследовательский институт – Краевая клиническая больница №1 имени профессора С.В. Очаповского» Министерства здравоохранения Краснодарского края. П.С. Прынь является опытным врачом, хорошо владеющим профессиональными навыками и литературой по своей специальности, что также позволяет ему успешно вести занятия со студентами. Будучи соискателем, совмещая научную и лечебную работу, подготовил кандидатскую диссертацию «Оценка эффективности и безопасности рутинной мобилизации селезеночного изгиба при хирургическом лечении рака прямой кишки», подкрепив ее достаточным количеством публикаций по теме. Как инициативный, добросовестный сотрудник пользуется заслуженным уважением коллег по работе, больных и студентов. Все это позволяет характеризовать П.С. Прыня как зрелого и перспективного специалиста, педагога и научного работника, способного на высоком профессиональном уровне осуществить возлагаемые на него надежды.

Научный руководитель
диссертационной работы
заведующий кафедрой
общей хирургии
ФГБОУ ВО КубГМУ
Минздрава России
доктор медицинских наук


Вадим Владимирович Половинкин

Вадим Владимирович Половинкин, доктор медицинский наук, заведующий кафедрой общей хирургии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО КубГМУ, 350063, г.Краснодар, улица Седина, дом 4, тел. 2623735, адрес эл. почты: vvpolovinkin@gmail.com.



СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Прыня П.С. на тему «Оценка эффективности и безопасности рутинной мобилизации селезеночного изгиба при хирургическом лечении рака прямой кишки» по специальности 3.1.9. Хирургия, представленной для защиты в диссертационный совет 21.2.014.04, действующий на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (350063 г. Краснодар, улица Митрофана Седина, дом 4, т. (861)2625018), адрес электронной почты: corpus@ksma.ru; адрес официального сайта в сети «Интернет»: <http://www.ksma.ru>

№	Фамилия Имя Отчество (должность в диссертационном совете)	Год рождения, гражданство	Место основной работы (название организации, ведомство, город, занимаемая должность)	Учёная степень (шифр по которой присуждена учёная степень в соответствии с действующей Номенклатурой специальностей научных работников)	Учёное звание	Шифр специальности (отрасли науки) в диссертационном совете (с указанием отраслей; соответствующего периода; отраслей и сфер деятельности)
1	Половинкин Вадим Владимирович	1960, Россия	ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России г. Краснодар, заведующий кафедрой общей хирургии	доктор медицинских наук 14.01.17 — хирургия, 14.01.12 — онкология	нет	Не состоит в диссертационном совете

Данные о научной деятельности по заявленной научной специальности за 5 лет:

а) Перечень научных публикаций в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных Web of Science и Scopus, а также в

1. Прынь, П.С. Мобилизация селезеночного изгиба при резекции прямой кишки по поводу рака: так ли это необходимо? / П.С. Прынь, В.В. Половинкин // Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. — 2020. — №1. — С. 94-99 (импакт-фактор 0,705)

специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agriis, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX.

б) Перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук, с указанием импакт-фактора журнала на основании данных библиографической базы данных научных публикаций российских учёных - Российскому индексу научного цитирования (РИНЦ). (Указать выходные данные)

2. Половинкин, В.В. Результаты реконструктивно-восстановительных операций с формированием низких колоректальных анастомозов после obstructивных резекций прямой кишки / В.В. Половинкин, А.Н. Иголкин, П.С. Прынь, А.А. Халафян / Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. — 2022. — №1. — С. 39-49 (импакт-фактор 0,705)

3. Половинкин, В.В. Мобилизация селезеночного изгиба ободочной кишки — рутинно или селективно / В.В. Половинкин, П.С. Прынь / Хирургия. Журнал имени Н.И. Пирогова. — 2022. — №7. — С. 33-44 (импакт-фактор 0,705)

1. Шельгин, Ю.А. Клинические рекомендации Ассоциации колопроктологов России по диагностике и лечению геморроя / Ю.А. Шельгин, С.А. Фролов, А.Ю. Титов, Л.А. Благодарный, С.В. Васильев, А.В. Веселов, Е.Г. Григорьев, В.Н. Кашников, И.В. Костарев, Н.В. Костенко, А.М. Кузьминов, В.Ф. Куликовский, А.И. Москалев, А.А. Мудров, А.В. Муравьев, В.В. Половинкин, В.М. Тимербулатов, Д.Я. Хубезов, В.В. Яновой // Колопроктология. — 2019. — Том 18. — №1(67). — С. 7-38 (импакт-фактор 1,262).

2. Борщев, Ю.Ю. Моделирование синдрома системной реакции химической индукцией травмы толстого кишечника у крыс / Ю.Ю. Борщев, И. Ю. Буровенко, А.Б. Карасева, С.М. Минасян, В.Ю. Борщев, Н.Ю. Семенова, О.В. Борщева, В.В. Половинкин, Г.Г. Родионов, А.Н. Суворов, М.М. Галагудза // Медицинская иммунология. — 2020. — Том 22. — № 1. — С. 87-98 (импакт-фактор 0,704) —

3. Иголкин, А.Н. Реконструктивно-восстановительные вмешательства на толстой кишке после операции Гартмана: проблемы и пути решения / А.Н. Иголкин, В.В. Половинкин // Инновационная медицина Кубани. — 2020. — №4. — С. 51-57 (импакт-фактор 0,465)

4. Козырева, С.Б. Малоинвазивные методы лечения хронического воспаления эпителиального копчикового хода (систематический обзор литературы и метаанализ) / С.Б. Козырева, И.В. Костарев, Л.А. Благодарный, В.В. Половинкин, А.В. Захарян, А.Ю. Титов // Колопроктология. — 2023. — Том 22. — №2. — С. 149-159 (импакт-фактор 1,262).

	<p>5. Половинкин, В.В. Развитие метгемоглобинемии в после-операционном периоде на фоне приема Алмагеля (клинические наблюдения) / В.В. Половинкин, А.В. Волков // Колопроктология. — 2023. — Том 22. — №3. — С. 129-133 (импакт-фактор 1,262).</p> <p>6. Ширалиев, Р.М. Достижения и проблемы применения миниинвазивных технологий в оперативном лечении рака прямой кишки у пациентов пожилого возраста / Р.М. Ширалиев, В.В. Половинкин, Р.А. Мурашко, В.Б. Каушанский, Н.В. Доронин, С.Е. Гуменюк // Инновационная медицина Кубани. — 2023. — №1. — С.116-122 (импакт-фактор 0,465).</p> <p>7. Половинкин, В.В. Дивертикул Меккеля – причина рецидивирующего желудочно-кишечного кровотечения / В.В. Половинкин, С.В. Хмелик, Л. Жент // Инновационная медицина Кубани. — 2023. — №2. — С.100-102 (импакт-фактор 0,465)</p>
<p>в) Общее число ссылок на публикации в РИНЦ</p>	<p>287</p>
<p>г) Участие с приглашёнными докладчиками на международных конференциях. (Указать тему доклада, а также название, дату и место проведения конференции)</p>	<p>1. Геморроидэктомия — универсальный солдат в руках колопроктолога/ XII Международная конференция РШКХ, 07-09 Июня 2019, Москва</p> <p>2. Роботическая, лапароскопическая и открытая хирургия рака толстой кишки: разница или вариация одного/ Международная практическая школа с кауверным курсом «LarColoRus», 12-14 Декабря 2019, Краснодар</p> <p>3. Современная геморроидэктомия: выбор оптимальной тактики / IV Международный медицинский форум Донбасса «НАУКА ПОБЕЖДАТЬ... БОЛЕЗНЬ», посвященный 90-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького в формате on-line, 12-13 Ноября 2020</p> <p>4. Короткая культя прямой кишки после операции Hartmann: возможно ли реконструктивно-восстановительное вмешательство? / IV Международный медицинский форум Донбасса «НАУКА ПОБЕЖДАТЬ... БОЛЕЗНЬ», посвященный 90-летию Донецкого национального медицинского университета имени М. Горького в формате on-line, 12-13 Ноября 2020</p> <p>5. Патогенез острого геморроя /Международная практическая школа «Тренды и</p>

традиции в оперативной проктологии. Для экспертов и новичков» в формате on-line, 26-27 Ноября 2020
6. Мобилизация селезеночного изгиба при хирургическом лечении рака прямой кишки: рутинно или селективно (результаты одноцентрового исследования) / V Юбилейный международный форум онкологии и радиотерапии: For Life / Ради Жизни, Москва, 19-23 Сентября 2022

нет

д) Рецензируемые монографии по тематике, отвечающей заявленной научной специальности. (Указать выходные данные, тираж)

нет

е) Препринты, размещённые в международных исследовательских сетях. (Указать электронный адрес размещения материалов)

Заведующий кафедрой общей хирургии ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России
доктор медицинских наук

В.В. Половинкин

Сведения верны:
Учёный секретарь учёного совета
ФГБОУ ВО КубГМУ Минздрава России

Т.А. Ковелина



04.12.2023