

В диссертационный совет 21.2.050.03 при
ФГБОУ ВО СПбГМУ им. И.П. Павлова
Министерства здравоохранения РФ

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

Смирнова Александра Александровича

На тему «Диагностика и внутрисветное лечение ахалазии кардии», представленной к защите
на соискание ученой степени доктора медицинских наук
по специальности 3.1.9. – хирургия

Полное наименование	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование	ФГБОУ ВО СПбГМУ МЗ РФ
Почтовый адрес	194100, г. Санкт-Петербург, ул. Литовская, 2
Телефон	+7 (812) 542-93-57
Адрес электронной почты	spb@gpmu.org
Сетевой адрес (URL) официального сайта в сети «интернет»	https://gpmu.org/
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, должность руководителя ведущей организации	Иванов Дмитрий Олегович доктор медицинских наук, профессор, ректор ФГБОУ ВО СПбГМУ МЗ РФ
Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, должность сотрудника ведущей организации, составившего отзыв	Аванесян Рубен Гарриевич доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой общей хирургии с курсом эндоскопии ФГБОУ ВО СПбГМУ МЗ РФ
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Королев М. П. Пероральная эндоскопическая миотомия при рецидиве ахалазии кардии спустя 40 лет после кардиомиотомии по Геллеру / М. П. Королев, Л. Е. Федотов, А. Л. Оглоблин и др. // Вестник хирургии им. И. И. Грекова. - 2017. - Т. 176. - № 5. - С. 88-90. 2. Павелец К. В. Тактические аспекты лечения рубцовых стриктур пищевода, обусловленных его химическим ожогом / К. В. Павелец, А. Л. Оглоблин, Д. С. Русанов и др. // Современные проблемы науки и образования. - 2018. - № 4. - С. 191. 3. Оглоблин А. Л. Результат лечения дивертикула Ценкера хирургическим и эндоскопическим способом / А. Л. Оглоблин, М. П. Королев, Л. Е. Федотов и др. // Современные проблемы науки и образования. - 2018. - № 3. - С. 25.

4. Павелец К. В. Эффективность использования современных методов диагностики в оценке резектабельности карциномы пищевода / К. В. Павелец, Д. С. Русанов Д.С., М. В. Антипова и др. // Медицина и организация здравоохранения. - 2018. - Т. 3. - № 3. - С. 12-18.
5. Глушков Н. И. Пути улучшения непосредственных результатов лечения осложненного рака ободочной кишки у больных пожилого и старческого возраста/ Глушков Н. И., Павелец К.В., Горшенин Т.Л. и др. //Вестник северо-западного государственного медицинского университета им. И. И. Мечникова. – 2019. – Т.11. - №1. – С.21-26.
6. Kokhanenko N. Y. Staged interventional and surgical treatment of patient with chronic pancreatitis complicated by pancreaticopleural fistula with lung abscesses / N. Y. Kokhanenko, A. A. Kashintsev, A. L. Ivanov et al //American Journal of Case Reports. - 2020. - Vol. 21. – Режим доступа: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7193244/>
7. Кузьмичев А. С. Хирургическое лечение рецидивного зоба, локализованного в заднем средостении/ А. С. Кузьмичев, А. Л. Акинчев, В. И. Ломакин и др.// Вестник хирургии им. И. И.Грекова. – 2020. – Т.179. - №1. – С.63-65.
8. Павелец К. В. Возможности внутрисветной фотодинамической терапии в реканализации опухолевых стенозов верхних отделов желудочно-кишечного тракта / К. В. Павелец, Д. С. Русанов, М. А. Прутченков и др.// Современные проблемы науки и образования. - 2020. - № 3. - С.88.
9. Русанов Д. С. Возможности и результаты применения эндоскопической вакуумной терапии в лечении пищеводно-плевральных свищей различной этиологии / Д. С. Русанов, А. В. Кочетков, М. В. Антипова и др.// Медицина и организация здравоохранения. - 2021. - Т. 6. - № 1. - С.15-25.
10. Яблонский П. К. Роботизированная торакоскопическая паратиреоидэктомия при эктопированной в средостение аденоме околощитовидной железы / П. К. Яблонский, А. С. Кузьмичев, Е. В. Шепичев и др. // Вестник хирургии им. И.И. Грекова. – 2021. – Т.180. - №1. – С.89-93.
11. Королев М. П. Инородные тела в пищеварительном тракте. Возрастная группа: взрослые и дети. Основные позиции национальных клинических рекомендаций, утвержденных Министерством Здравоохранения в

декабре 2021 года / М. П. Королев, М. В. Антипова, Е. А. Дробязгин и др. // Эндоскопическая хирургия. – 2022. – Т.28. - №3. – С.5-21.

Ведущая организация подтверждает, что согласно требованию п. 24 «О присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. №824:

1. Соискатель ученой степени, научный руководитель не работают в ведущей организации.
2. В ведущей организации не ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика, или исполнителем (соисполнителем).

Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО СПбГПМУ МЗ РФ
доктор медицинских наук, профессор

«22» мел 2023 г.




Р. А. Насыров