

В диссертационный совет Д 205.001.01
на базе ФГБУ «Всероссийский центр
экстренной и радиационной медицины
им. А.М. Никифорова» МЧС России
(194044 г. Санкт-Петербург, ул. Академика Лебедева, д.4/2)
В аттестационное дело **Черномаза И.С.**

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Дмитрий Алексеевич Сычев доктор медицинских наук, профессор, профессор РАН, член-корреспондент РАН Ректор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание заместителя руководителя ведущей организации</p>	<p>Марина Юрьевна Герасименко доктор медицинских наук, профессор, Проректор по научной работе и инновациям</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Владимир Владимирович Долгов доктор медицинских наук (14.03.03 – Патологическая физиология), профессор, заведующий кафедрой клинической лабораторной диагностики</p>
<p>Список основных публикаций работников РМАНПО по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мальков П.Г. Опухоль-ассоциированные фибробласты и их значение в прогрессии злокачественных новообразований/Н.А. Олейникова, Н.В. Данилова, И.А. Михайлов, Е.В. Семина, П.Г. Мальков//Архив патологии. - 2020.-Т. 82.- № 1.- С. 68-77. 2. Мальков П.Г. Экспрессия белка LMP-1 в опухолевых клетках и железистом эпителии перитуморальной области при раке желудка/Н.В. Данилова, И.А. Михайлов, Н.А. Олейникова, П.Г. Мальков// Архив патологии. - 2019.-Т. 81.- № 6.- С. 24-33. 3. Шельгин Ю.А. Факторы прогноза выживаемости больных, оперированных по поводу перитонеального карциноматоза при раке толстой кишки/О.И. Сушков, Ю.А. Шельгин, С.И. Ачкасов, А.А. Пономаренко, В.П. Шубин, К.Р. Сайфутдинова//Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. - 2019. - № 8-2. – С. 16.-23. 4. Завалишина Л.Э. Экспрессия EMMPRIN и матриксной металлопротеиназы MMP-1 в шейке и теле матки при цервикальной плоскоклеточной карциноме/О.С. Тимошенко, Т.А. Гуреева, Е.В. Кугаевская, Л.Э. Завалишина, Ю.Ю. Андреева, Н.И. Соловьева//Архив патологии. – 2019. – Т.81. – № 6. – С. 34-40. 5. Завалишина Л.Э. Желатиназы А и В и их эндогенные регуляторы в теле матки при плоскоклеточной карциноме шейки матки/О.С. Тимошенко, Т.А. Гуреева, Е.В. Кугаевская, Л.Э.

Завалишина, Ю.Ю. Андреева, Н.И. Соловьева/ Архив патологии. – 2018. – Т.80. - № 6. – С. 22-28.

6. Завалишина Л.Э. Интерстициальная коллагеназа ММП-1 и её эндогенные регуляторы в теле матки при плоскоклеточной карциноме шейки матки/ О.С. Тимошенко, Т.А. Гуреева, Е.В. Кугаевская, Л.Э. Завалишина, Н.И. Соловьева//Биомедицинская химия. – 2017. – Т.63. - № 6. – С. 513-519.

7. Мустафина Е.А. Матриксная металлопротеиназа 7 при раке тела матки (обзор литературы)/В.В. Баринов, Р.И. Князев, И.И. Бокин, Е.А.Мустафина//Онкогинекология.-2017-№1(21)-С.31-36

8. Андреева Ю.Ю. Оценка диагностического потенциала APOD, PTOV1и EPNA4 для новообразований предстательной железы/Д.О. Аллина, Ю.Ю. Андреева, Л.Э. Завалишина, Л.В. Москвина, Г.А. Франк//Архив патологии. – 2016.- Т.78. - № 5. – С. 9-14.

9. Мальков П.Г. Маркеры ангиогенеза при опухолевом росте/Н.А. Нефедова, О.А. Харлова, Н.В. Данилова, П.Г. Мальков, Н.М. Гайфуллин// Архив патологии.-2016.- Т.78. – № 2.- С. 55-63.

10. Ройтман А.П. Маркеры костного обмена в современной клинической практике/В.Н. Ларина, М.П. Михайлусова, Т.Н. Распопова, Е.Б. Патрикеева, А.П. Ройтман//Медицинский алфавит. 2016. – Т.2. - № 13(276). – С.32-36.

11.Ткаченко С.Б. Иммуногистохимическое исследование особенностей экспрессии матриксных металлопротеиназ 1,9 в коже с дерматогелиозом, очагах актинического кератоза и базально-клеточного рака кожи/Е.В. Кузнецова, Е.С. Снарская, Л.Э. Завалишина, С.Б. Ткаченко//Архив патологии. -2016. – Т.78. - № 6. – С. 17-22.

Адрес ведущей организации

Индекс	125993
Субъект РФ/Зарубежье	Город Москва
город	Москва
Улица	Баррикадная
Дом	2/1, стр.1.
Телефон	(499) 252-21-04
e-mail	rmapo@rmapo.ru
Web-сайт	http://www.rmapo.ru/

Ведущая организация подтверждает, что соискатель ученой степени не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации», согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Доктор медицинских наук, профессор
проректор по научной работе и инновациям
ФГБОУ ДПО РМАНПО
Минздрава России



Герасименко Марина Юрьевна

Подпись доктора медицинских наук, профессора Герасименко М.Ю. удостоверяю:

Ученый секретарь РМАНПО

Савченко Людмила Михайловна