

В диссертационный совет  
Д 002.279.02 на базе ФГБНУ  
«Томский национальный исследовательский  
медицинский центр РАН»  
(634009, г. Томск, ул. Кооперативный пер, д.5)  
В аттестационное дело **Чуяшенко Е.В.**

### 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 Вячеславович Митьков доктор медицинских наук (14.01.13 – Лучевая диагностика, лучевая терапия), профессор, Заведующий кафедрой ультразвуковой диагностики.</p>
<p>Список основных публикаций работников РМАНПО по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<p>1. Митьков В.В. Микроультразвуковое исследование – новые технологии, новые возможности/В.В. Митьков, М.Д. Митькова, В.Г. Салтыкова//Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2021. № 1. С. 89-99.  2. Митьков В.В. Современные проблемы обеспечения эпидемиологической безопасности ультразвуковой диагностики/Т.А. Гренкова, Е.П. Селькова, А.С. Оганесян, Э.Р.О. Мехтиев, М.Д. Митькова, В.В. Митьков//Эпидемиология и инфекционные болезни. Актуальные вопросы. 2021. Т. 11. № 2. С. 75-82.  3. Митьков В.В. Консенсусное заявление РАСУДМ об ультразвуковом исследовании легких в условиях COVID-19 (версия 1)/В.В. Митьков, Д.В. Сафонов, М.Д. Митькова, М.Н. Алехин, А.Н. Катрич, Ю.В. Кабин, Н.Н. Ветшева, Е.Д. Худорожкова// Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2020. № 1. С. 24-45.  4. Митьков В.В. Консенсусное заявление РАСУДМ об ультразвуковом исследовании легких в условиях COVID-19 (версия 2)/В.В. Митьков, Д.В. Сафонов, М.Д.</p>

	<p>Митькова, М.Н. Алехин, А.Н. Катрич, Ю.В. Кабин, Н.Н. Ветшева, Е.Д. Худорожкова, Р.Е. Лахин, А.В. Кадрев, Д.А. Дорошенко, Т.А. Гренкова// Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2020. № 1. С. 46-77.</p> <p>5. Тюрин И.Е. Временные согласительные методические рекомендации Российского общества рентгенологов и радиологов (РОРР) и Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ) «Методы лучевой диагностики пневмонии при новой коронавирусной инфекции COVID-19 (версия 2)»/В.Е. Сеницын, И.А. Тюрин, В.В. Митьков//Вестник рентгенологии и радиологии. 2020. Т. 101. № 2. С. 72-89.</p> <p>6. Тюрин И.Е. Временные согласительные методические рекомендации Российского общества рентгенологов и радиологов (РОРР) и Российской ассоциации специалистов ультразвуковой диагностики в медицине (РАСУДМ) «Методы лучевой диагностики пневмонии при новой коронавирусной инфекции COVID-19 (версия 2)»/В.Е. Сеницын, И.А. Тюрин, В.В. Митьков//Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2020. № 1. С. 78-102.</p> <p>7. Митьков В.В. Консенсусное заявление РАСУДМ о протоколе ультразвукового исследования/В.В. Митьков, М.Д. Митькова, М.Н. Алехин, Т.В. Балахонова, Р.С. Батаева, М.Н. Буланов, А.И. Гус, Е.В. Дмитриева, Н.В. Заболотская, Н.С. Игнашин, А.В. Кадрев, В.П. Куликов// Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2019. № 1. С. 107-111.</p> <p>8. Митьков В.В. Консенсусное заявление РАСУДМ о протоколе ультразвукового исследования/В.В. Митьков, М.Д. Митькова, М.Н. Алехин, Т.В. Балахонова, Р.С. Батаева, М.Н. Буланов, А.И. Гус, Е.В. Дмитриева, Н.В. Заболотская, Н.С. Игнашин, А.В. Кадрев, В.П. Куликов// Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2019. № 3. С. 107-111.</p> <p>9. Митьков В.В. Ультразвуковое исследование сосудов: стандартизация терминологии/В.В. Митьков, М.Д. Митькова, Т.В. Балахонова, Н.Н. Ветшева, С.Л. Швырев// Ультразвуковая и функциональная диагностика. 2019. № 3. С. 12-22.</p>
--	---

**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	<a href="http://www.rmapo.ru/">http://www.rmapo.ru/</a>

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 Марины Юрьевны  
удостоверяю:

Ученый секретарь  
ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России



  
Савченко Людмила Михайловна