

при ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова  
 Минздрава России (Сеченовский Университет)  
 (119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)  
 В аттестационное дело **Игрунковой А.В.**

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование:                  Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации                  Сокращенное наименование:                  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 лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Мирзаев Карин Бадавиевич                  кандидат медицинских наук                  14.03.06 – Клиническая фармакология                  Проректор по научной работе и инновациям                  Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Франк Георгий Авраамович                  доктор медицинских наук                  (14.01.02 – Патологическая анатомия),                  Профессор                  Зав. кафедрой патологической анатомии</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<p>1. Кузнецова О. А., Завалишина Л. Э., Андреева Ю. Ю., Виноградов М. И., Шомова М. В., Франк, Г. А. Иммуногистохимическое исследование маркеров MSI при раке молочной железы //Архив патологии. – 2021. – Т. 83. – №. 1. – С. 12-17.                  2. Олюшина Е. М., Бяхова М. М., Завалишина Л. Э., Андреева Ю. Ю., Семенова А. Б., Франк, Г. А. Роль иммуногистохимического маркера p40 при дифференциальной диагностике аденокарциномы и</p>

- плоскоклеточного неороговевающего рака легкого //Архив патологии. – 2020. – Т. 82. – №. 5. – С. 50-56.
3. Франк Г.А., Кузнецова О.А., Завалишина Л.Э., Андреева Ю.Ю., Карасева В.В., Тюлядин С. А. Первый опыт PD-L1-тестирования тройного негативного рака молочной железы маркером SP142 в России //Архив патологии. – 2020. – Т. 82. – №. 3. – С. 5-12.
4. Завалишина Л. Э., Андреева Ю. Ю., Олюшина Е. М., Франк Г. А., Кузнецова О. А., Тележникова И. М. и др. Исследование MSI-фенотипа уротелиального рака мочевого пузыря иммуногистохимическим методом //Архив патологии. – 2020. – Т. 82. – №. 1. – С. 5-14.
5. Андреева Ю.Ю., Москвина Л.В., Франк Г.А., Завалишина Л.Э., Бабенко О.В., Жевлова А.И., Кекеева Т.В., Стилиди И.С., Давыдов М.М., Паяниди Ю.Г., Кулик И.О., Подберезина Ю.Л. Гладкомышечные опухоли с неопределенным злокачественным потенциалом //Архив патологии. – 2019. – Т. 81. – №. 3. – С. 5-11.
6. Бяхова М.М., Глазков А.А., Виноградов И.Ю., Франк Г.А. Экспрессия белка р63 в аденокарциномах легких как фактор неблагоприятного прогноза //Российский медико-биологический вестник имени академика ИП Павлова. – 2019. – Т. 27. – №. 3. – С. 315-324.
7. Завалишина Л. Э., Повилайтите П. Э., Савелов Н. А., Андреева Ю. Ю., Петров А. В., Раскин Г. А. и др. Сравнение иммуногистохимических тестов в рамках исследования CLOVER Российского общества клинической онкологии //Злокачественные опухоли. – 2019. – Т. 9. – №. 4. – С. 25-31.
8. Франк Г.А., Кузнецова О.А., Завалишина Л.Э., Андреева Ю.Ю., Москвина Л.В. Исследование PD-L1-статуса рака молочной железы с использованием моноклонального антитела SP142 и перспективы для определения лечебной тактики //Архив патологии. – 2019. – Т. 81. – №. 5. – С. 5-10.
9. Колядина И. В., Франк Г. А., Поддубная И. В., Андреева Ю. Ю., Завалишина Л. Э. Контроль качества иммуногистохимических исследований в России: вчера, сегодня, завтра //Современная онкология. – 2018. – Т. 20. – №. 4. – С. 23-26.
10. Тимошенко О. С., Гуреева Т. А., Кугаевская Е. В., Завалишина Л. Э., Андреева Ю. Ю., Соловьева Н. И. Желатиназы А и В и их эндогенные регуляторы в теле матки при плоскоклеточной карциноме шейки матки //Архив патологии. – 2018. – Т. 80. – №. 6. – С. 22-28.

