

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации

Аксарина Алексея Александровича

На тему «Совершенствование диагностики и тактики хирургического лечения больных раком лёгкого (моноцентровое исследование)»

На соискание ученой степени доктора медицинских наук  
по специальности 3.1.6. Онкология, лучевая терапия

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Важенин Андрей Владимирович	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ректор	Доктор медицинских наук (14.00.19), профессор, академик РАН	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Важенин, А.В. Эпидемиологическая оценка злокачественных новообразований ведущих локализаций среди мужского населения муниципальных образований / А.В. Важенин, С.В. Новикова, Ю.А. Тюков, А.А. Котов // Сибирский онкологический журнал. – 2022. – № 2. – С. 5-11.</li> <li>2. Шунько, Е.Л. Оценка возможности применения эмпирических моделей прогнозирования второй метастатической опухоли после химиотерапии первой в диспансеризации онкологических больных / Е.Л. Шунько, А.В. Важенин, Н.А. Шаназаров // Сибирский онкологический журнал. – 2022. – № 1. – С. 5-10.</li> <li>3. Модифицированная методика биопсии при</li> </ol>

		<p>ультразвуковой бронхоскопии с эндосонографическим контролем положения эндоскопического инструмента в патологическом очаге. Результаты I этапа клинического исследования / Е.А. Пушкарев, А.В. Важенин, К.И. Кулаев [и др.] // Современная онкология. – 2021. – №3. – С. 508-512.</p> <p>4. Патент на изобретение RU 2719666 C1/ Способ диагностики периферических новообразований легких с эндосонографическим контролем положения эндоскопического инструмента в патологическом очаге. Заявка № 2019118726 от 17.06.2019 : опубл. 21.04.2020 / Пушкарев Е.А., Важенин А.В., Кулаев К.И., Зуйков К.С., Юсупов И.М., Попова И.А.</p> <p>5. Особенности легочного метастазирования при дифференцированном раке щитовидной железы / Е.Б. Васильева, А.В. Важенин, К.А. Толпейкина [и др.] // В сборнике: ЮУГМУ. Медицинская наука и клиническая практика. Материалы XVII Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых и специалистов, посвященной 75-летию Южно-Уральского государственного медицинского университета. 2019. – С. 20.</p> <p>6. Метод эндосонографии при метастатическом поражении легкого / К.С. Зуйков, А.В. Важенин, К.И. Кулаев, И.М. Юсупов // Исследования и практика в медицине. – 2019. – №1S. – С. 123-124.</p> <p>7. Зуйков, К.С. Эндоскопическое ультразвуковое исследование в выявлении метастатического поражения легких / К.С. Зуйков, А.В. Важенин, К.И. Кулаев, И.М.</p>
--	--	--

			<p>Юсупов // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. – 2018 – № 5. – С. 12-16.</p> <p>8. Комплексное лечение местнораспространённого немелкоклеточного рака легкого с применением методов эндоскопической реканализации / И.М. Юсупов, А.В. Важенин, К.И. Кулаев [и др.] // Исследования и практика в медицине. – 2019. – №1S. – С. 301.</p>
--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных  
Официальный оппонент Важенин А.В.

М.П.

