

СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе диссертации Ольшанской А.С. «Прогностическое значение экспрессии НФ-зависимых ростовых факторов и тирозинкиназ у больных раком почки», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – Онкология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (с указанием должности, организации, ведомства, адреса, телефона и e-mail)	Ученая степень (шифр специальности)	Ученое звание	Основные работы
<p>Волкова Мария Игоревна</p>	<p>Ведущий научный сотрудник онкологического отделения хирургических методов лечения №4 (онкоурологии) отдела общей онкологии НИИ клинической онкологии имени академика РАН и РАМН Н.Н. Трапезникова ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрава России 115478, г. Москва, Каширское шоссе, д. 24 Тел. 8(499)324-15-30 kanc1@tonc.ru</p>	<p>Доктор Медицинских наук 14.01.12 – Онкология</p>		<p>1. Волкова М.И. Экспрессия тирозинкиназных рецепторов на субпопуляциях лимфоцитов периферической крови больных почечно-клеточным раком и здоровых добровольцев. М.И. Волкова, А.С. Ольшанская, Д.А. Хоченков, С.А. Ашуба, Ю.А. Хоченкова, И.В. Тимофеев // Злокачественные опухоли. – 2019. – Т. 9. – № 4. – С. 18-24. 2. Волкова М.И. Экспрессия ростовых факторов и рецепторных тирозинкиназ в клетках первичной опухоли опухолевого тромба у больных почечно-клеточным раком. М.И. Волкова, А.С. Ольшанская, Д.А. Хоченков, Н.Л. Ватажмадзе, С.А. Ашуба, Ю.А. Хоченкова, И.В. Тимофеев? В.Б. Матвеев // Онкоурология. – 2020. – Т. 16. – № 1. – С. 17-26. 3. M. Volkova Expression of receptor tyrosine kinases on peripheral blood mononuclear cells and tumor-</p>

			<p>infiltrating lymphocytes in patients with renal cell carcinoma and healthy donors. I. Tsimafeyev, M. Volkova, A. Olshanskaja, G. Raskin, S. Aschuba, Y. Khoshchenkova, A. Bondarenko, D. Khoshchenkov // <i>Oncology</i>. – 2020. – Vol.98. – № 4. – P. 252 - 258.</p> <p>4. M. Volkova Is there receptor tyrosine kinases expression on lymphocytes in patients with renal cell carcinoma? First-in-human study. D. Khoshchenkov, M. Volkova, A. Olshanskaja // <i>Annals of oncology</i>. – 2017. – Vol. 28. – P. 054.</p> <p>5. M. Volkova Lymphocytes express receptor tyrosine kinases in patients with renal cell carcinoma and healthy donors. I. Tsimafeyev, M. Volkova, A. Olshanskaja, G. Raskin, S. Aschuba, Y. Khoshchenkova, A. Bondarenko, D. Khoshchenkov // <i>Annals of oncology</i> – 2018. Vol. 29. – P. viii7-viii8.</p>
--	--	--	---

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» настоящим дано согласие ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н.Блохина» Минздрава России на обработку моих персональных данных, включая сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), блокирование, удаление, уничтожение персональных данных.

Доктор медицинских наук

Волкова Мария Игоревна



Ученый секретарь

ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Блохина» Минздрав
кандидат медицинских наук

Кубасова Ирина Юрьевна

