

В диссертационный совет ПДС0300.026  
 федерального государственного автономного образовательного учреждения  
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса  
 Лумумбы»  
 (117198, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Байтман Татьяны Павловны «Хирургическое органосберегающее лечение пациентов с объёмными образованиями почек: факторы риска и профилактика функциональных осложнений», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.1.6. Онкология, лучевая терапия (медицинские науки), 3.1.13. Урология и андрология (медицинские науки)

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России)</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание</p>	<p>Кит Олег Иванович, доктор медицинских наук, профессор, академик РАН</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Шевченко Алексей Николаевич, доктор медицинских наук (специальность 14.01.12 - Онкология), профессор, заведующий отделением онкоурологии</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Роль биомаркеров в диагностике реперфузионно-ишемического повреждения почек как показания к проведению лечебного плазмафереза у больных после резекции почки в условиях тепловой ишемии по поводу локализованного почечно-клеточного рака/ С.Н. Димитриади, Н.Д. Ушакова, А.В. Величко, Е.М. Франциянц, Д.А. Розенко// Современные проблемы науки и образования. – 2019. – № 4. – С. 57-66.</li> <li>2. Особенности экспрессии иммуногистохимических маркеров при локальном и генерализованном светлоклеточном раке почки/ Е.М. Франциянц, А.Н. Шевченко, Е.А. Дженкова, Н.С. Карнаухов, Т.Н. Гудцова, А.А. Бреус, Е.В. Филатова, Д.А. Швырев Д.А.// Research'n Practical Medicine Journal. – 2020. – №7(1). – С. 16-24.</li> <li>3. Влияние ишемии на содержание пуринов в корковом веществе почек в эксперименте/ М.Н. Дурицкий, Е.М. Франциянц, И.В. Каплиева, О.И. Кит, С.Н. Димитриади, Е.М. Непомнящая// Современные</li> </ol>

	<p>проблемы науки и образования. – 2021. – № 2. – С. 117-126.</p> <p>4. Оценка корригирующего влияния лечебного плазмафереза на состояние почечной функции у больных после хирургического лечения локализованного рака почки/ С.Н. Димитриади, Н.Д. Ушакова, А.В. Величко, Е.М. Франциянц// Южно-Российский онкологический журнал. – 2021. – № 2 (2). – С. 6-14.</p> <p>5. Состояние калликреин-кининовой и ренин-ангиотензин-альдостероновой систем у больных локализованным раком почки/ Н.Д. Ушакова, Е.М. Франциянц, Д.А. Розенко, Н.Н. Попова, Е.А. Марыков, А.Д. Розенко// Вестник урологии. – 2021. – № 4 (9). –С. 101-110.</p> <p>6. Особенности популяционного состава иммунокомпетентных клеток в опухоли при мышечно-неинвазивном раке мочевого пузыря различной степени злокачественности и рецидивировании заболевания / А.Б. Сагакянц, Л.И. Белякова, А.Н. Шевченко, Е.С. Бондаренко, Е.Ю. Златник, И.А. Новикова, Е.В. Филатова, В.К. Хван // Современные проблемы науки и образования. - 2022. - № 4. - С. 124. - Режим доступа: URL: <a href="https://science-education.ru/ru/article/view?id=31973">https://science-education.ru/ru/article/view?id=31973</a></p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	344037
Город	Ростов-на-Дону
Улица	14-я линия
Дом	63
Телефон	+7 (863) 200 1000
e-mail	onko-sekretar@mail.ru

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

Ученый секретарь  
ФГБУ «НМИЦ онкологии» Минздрава России,  
доктор биологических наук, профессор



Дженкова Е.А.