

**СВЕДЕНИЯ**  
**об официальном оппоненте по диссертации**  
**Шатылко Тараса Валерьевича**  
**на тему «Персонализация диагностического процесса при подозрении на рак простаты»**  
**на соискание учёной степени кандидата медицинских наук**  
**по специальности 14.01.23 - урология**

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 (за последние 5 лет)
Раснер Павел Ильич	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный медико-стоматологический университет имени А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор	доктор медицинских наук, доцент 14.01.23 - урология	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ковылина М.В. и др. Доброкачественные образования предстательной железы, имитирующие аденокарциному // Урология. – 2014. – № 6. – С. 51-56.</li> <li>2. Пушкарь Д.Ю., Раснер П.И. Дифференциальная диагностика рака и доброкачественной гиперплазии предстательной железы // РМЖ. – 2014. – Т. 22. – № 17. – С. 1298-1303.</li> <li>3. Раснер П.И. и др. Индивидуальная кривая обучения технике выполнения радикальной роботассистированной простатэктомии на примере трех специалистов, работающих в одной клинике // Урология. – 2014. – № 6. – С. 61-68.</li> <li>4. Раснер П.И. и др. Сравнительный анализ функциональных результатов радикальной позадилонной и робот-ассистированной простатэктомии у больных локализованным раком</li> </ol>

	кафедры урологии		<p>предстательной железы // Экспериментальная и клиническая урология. – 2014. – № 4. – С. 26-30.</p> <p>5. Колонтарев К.Б. и др. Анализ практического применения робот-ассистированной радикальной простатэктомии // Известия Кабардино-Балкарского государственного университета. – 2014. – Т. 4. – № 5. – С. 93-95.</p> <p>6. Раснер П.И. и др. Оценка диагностической значимости выполнения МРТ малого таза у больных раком предстательной железы // Урология. – 2015. - № 1. – С. 44-48.</p> <p>7. Прилепская Е.А. и др. Сравнительный анализ функциональных и онкологических результатов радикальной простатэктомии-позадилонной, лапароскопической и робот-ассистированной // Онкоурология. – 2015. – Т. 11. – № 4. – С. 54-58.</p> <p>8. Раснер П.И. и др. Осложнения робот-ассистированной радикальной простатэктомии и факторы риска их возникновения // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2015. – Т. 10. – № 1. – С. 45-50.</p> <p>9. Раснер П.И. и др. Функциональные результаты радикальной позадилонной и робот-ассистированной простатэктомии у больных локализованным раком предстательной железы // Вестник Национального медико-хирургического центра им. Н.И. Пирогова. – 2015. – Т. 10. – № 1. – С. 78-83.</p> <p>10. Раснер П.И., Котенко Д.В., Пушкарь Д.Ю. Сравнительный анализ онкологических результатов</p>
--	------------------	--	--

			<p>радикальной иозадилонной и робот-ассистированной простатэктомии у больных локализованным раком предстательной железы // Экспериментальная и клиническая урология. – 2015. – № 1. – С. 30-35.</p> <p>11. Раснер П.И., Демин А.А., Пушкарь Д.Ю. Достоверность унилатерального/унифокального поражения предстательной железы по результатам стандартной 12-точечной биопсии // Экспериментальная и клиническая урология. – 2016. – № 4. – С. 66-73.</p> <p>12. Раснер П.И. и др. Точность предоперационной оценки степени злокачественности и стадии рака предстательной железы // Consilium Medicum. – 2017. – Т. 19. – № 7. – С. 15-19.</p>
--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент  
 профессор кафедры урологии ФГБОУВО «Московский  
 государственный медико-стоматологический университет имени  
 А.И. Евдокимова» Минздрава России, доктор медицинских наук

\_\_\_\_\_ / П.И. Раснер

*Раснер П.И.*

М.П.

