

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Казакова Никиты Владимировича на тему «Флуоресцентный контроль эффективности эндобронхиальной фотодинамической терапии при центральном раке легкого» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 - онкология.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, ее ведомственной принадлежности, города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Ученое звание	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет
1.	Пикин Олег Валентинович	1973 г.р. гражданин Российской Федерации	Московский научно-исследовательский онкологический институт имени П. А. Герцена – филиала федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский	Доктор медицинских наук по специальности 14.00.14 - онкология	профессор	<p>1.ОСЛОЖНЕНИЯ ПОСЛЕ ТОРАКОСКОПИЧЕСКОЙ ЛОБЭКТОМИИ У БОЛЬНЫХ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ ОПУХОЛЯМИ ЛЕГКИХ / Багров В.А., Рябов А.Б., Пикин О.В., Колбанов К.И., Глушко В.А., Вурсол Д.А., Амиралиев А.М., Рудаков Р.В., Бармин В.В. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2018. Т. 7. № 4. С. 26-33.</p> <p>2.ВОЗМОЖНОСТИ ВНУТРИПЛЕВРАЛЬНОЙ ФОТОДИНАМИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ У БОЛЬНЫХ С ПЕРВИЧНЫМ И МЕТАСТАТИЧЕСКИМ ПОРАЖЕНИЕМ ПЛЕВРЫ, ОСЛОЖНЕННЫМ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ ПЛЕВРИТОМ / Пикин О.В., Филоненко Е.В., Соколов В.В., Вурсол Д.А., Урлова А.Н., Крылова Г.П., Глушко В.А., Колбанов</p>

исследовательский  
центр радиологии»  
Министерства  
здравоохранения  
Российской  
Федерации.  
Заведующий  
торакальным  
хирургическим  
отделением.

*К.И., Александров О.А. // В книге: Сборник научных работ III Петербургского Международного онкологического форума "Белые ночи 2017". ФГБУ "НИИ онкологии им. Н.Н. Петрова" Минздрава России. 2017. С. 68а-68.*

3.СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ  
БРОНХОСКОПИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ СКРЫТЫХ ФОРМ  
РАННЕГО ЦЕНТРАЛЬНОГО РАКА ЛЕГКОГО С  
ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЭНДОМИКРОСКОПИИ / *Соколов В.В.,  
Соколов Д.В., Пирогов С.С., Каприн А.Д., Волченко Н.Н.,  
Телегина Л.В., Кудрявцева Ю.Л., Струнина А.А., Рябов А.Б.,  
Пикин О.В. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2017. Т. 6.  
№ 3. С. 61-66.*

4. ЭВОЛЮЦИЯ ТРАХЕОБРОНХИАЛЬНОЙ ХИРУРГИИ /  
*Рябов А.Б., Трахтенберг А.Х., Пикин О.В., Глушко В.А., Рудаков  
Р.В., Вурсол Д.А., Амираниев А.М., Бармин В.В. // Онкология.  
Журнал им. П.А. Герцена. 2017. Т. 6. № 3. С. 82-87.*

5.ОПЕРАЦИИ У БОЛЬНЫХ НЕМЕЛКОКЛЕТОЧНЫМ РАКОМ  
ЛЕГКОГО ПОСЛЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ ХИМИОЛУЧЕВОЙ  
ТЕРАПИИ / *Пикин О.В., Рябов А.Б., Глушко В.А., Колбанов К.И.,  
Амираниев А.М., Вурсол Д.А., Багров В.А., Бармин В.В. // Хирургия.  
Журнал им. Н.И. Пирогова. 2016. № 11-2. С. 28-31.*

6. ХИРУРГИЧЕСКОЕ ЛЕЧЕНИЕ БОЛЬНЫХ  
ПЕРИФЕРИЧЕСКИМ НЕМЕЛКОКЛЕТОЧНЫМ РАКОМ  
ЛЕГКОГО I СТАДИИ: РЕЗУЛЬТАТЫ, ПРОГНОЗ,  
ПЕРСПЕКТИВЫ / *Колбанов К.И., Трахтенберг А.Х., Пикин О.В.,  
Глушко В.А., Багров В.А. // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена.  
2016. Т. 5. № 5. С. 4-10.*

					<p>7.ВОЗМОЖНОСТИ ВНУТРИПЛЕВРАЛЬНОЙ ПРОЛОНГИРОВАННОЙ ФОТОДИНАМИЧЕСКОЙ ТЕРАПИИ (ФДТ) У БОЛЬНЫХ С ПЕРВИЧНЫМ И МЕТАСТАТИЧЕСКИМ ПОРАЖЕНИЕМ ПЛЕВРЫ, ОСЛОЖНЕННЫМ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМ ПЛЕВРИТОМ / <i>Филоненко Е.В., Пикин О.В., Трахтенберг А.Х., Соколов В.В., Вурсол Д.А., Урлова А.Н., Серова Л.Г., Крылова Г.П., Александров О.А.</i> // Biomedical Photonics. 2016. Т. 5. № S1. С. 49-50.</p> <p>8.СОВРЕМЕННАЯ ЭНДОБРОНХИАЛЬНАЯ ХИРУРГИЯ ПРИ ПЕРВИЧНО-МНОЖЕСТВЕННОМ РАКЕ ЛЕГКОГО / <i>Соколов В.В., Телегина Л.В., Пикин О.В., Волченко Н.Н., Рубцова Н.А.</i> // Онкология. Журнал им. П.А. Герцена. 2014. Т. 2. № 6. С. 46-50.</p> <p>9.ФДТ ПРИ РАННЕМ ЦЕНТРАЛЬНОМ РАКЕ ЛЕГКОГО: КЛИНИЧЕСКИЙ ОПЫТ МНИОИ ИМ. П.А. ГЕРЦЕНА МЗ РФ / <i>Соколов В.В., Телегина Л.В., Пикин О.В., Трахтенберг А.Х., Каприн А.Д.</i> // Фотодинамическая терапия и фотодиагностика. 2014. Т. 3. № 1. С. 34-35.</p>
--	--	--	--	--	--

Заведующий торакальным хирургическим отделением  
МНИОИ им. П.А. Герцена – филиала  
ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России  
доктор медицинских наук, профессор  
«29» 12 2021 г.



О.В. Пикин

125284, Россия, г. Москва, 2-й Боткинский пр., д. 3  
Тел. (495) 150-11-22, [contact@nmier.ru](mailto:contact@nmier.ru) Internet: [www.mnioi.nmier.ru](http://www.mnioi.nmier.ru)

Подпись д.м.н. О.В. Пикина «Заверяю»  
Ученый секретарь  
МНИОИ им. П.А. Герцена  
Филиала ФГБУ «НМИЦ радиологии»  
Минздрава России



Е.П. Жарова