

## СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Бисярина М.И. на тему: «Возможности использования радионуклидной визуализации лимфотока для создания оптимальных радиационных полей при лучевом лечении больных раком шейки матки» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология, 14.01.13 – лучевая диагностика, лучевая терапия.

№	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 (по специальности, кафедре)	Основные научные труды
1	Новиков Сергей Николаевич	1955 г.р. РФ	федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения Российской Федерации, Санкт-Петербург,  заведующий научным отделением радиационной онкологии и ядерной медицины	Доктор медицинских наук 14.01.12 14.01.13		<p>1) Канаев С.В., Новиков С.Н., Крживицкий П.И., Раджабова З.А., Котов М.А., и [др.]. Применение ОФЭКТ-КТ для визуализации сигнальных лимфатических узлов и путей лимфооттока у больных раком языка. Вопросы онкологии/ 2019 - №2 Т. 65 С.250-255.</p> <p>2) Бисярин М.И., Крживицкий П.И., Канаев С.В., Новиков С.Н. и [др.]. ОФЭКТ-КТ визуализация и биопсия сигнальных лимфузлов у больных раком шейки матки// Вопросы онкологии. -2020. -Т. 66. -№ 2. - С. 167-172.</p> <p>3) Канаев С.В., Новиков С.Н., Бисярин М.И., Крживицкий П.И. и [др.]. Предоперационная ОФЭКТ-КТ визуализация сигнальных лимфатических узлов у больных раком шейки матки: предварительный анализ полученных данных. Вопросы онкологии- 2019.-Т. 65. -№4.-С.524-531</p>

Заместитель директора  
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»  
Минздрава России, д.м.н., профессор  
22 август 2020г.



А.М. Щербаков