

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ КОНСУЛЬТАНТЕ

По диссертации Сидоровой Светланы Александровны на тему: «Обоснование роли эпицистостомии и трансуретральной резекции в комбинированном лечении больных раком предстательной железы» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 - онкология (медицинские науки)

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность (адрес, тел., e-mail)	Ученая степень. Ученое звание (с указанием шифра специальности)	Основные работы
1	2	3	4	5	8
	Жаринов Геннадий Михайлович	1949, РФ	Руководитель 3 радиотерапевтического отделения ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий» МЗ РФ, Санкт-Петербург, доктор медицинских наук, профессор, 197758 г. Санкт-Петербург, п. Песочный, ул. Ленинградская, 70. Телефон (812) 596-84-62 info@rrcrst.ru	Д.м.н. 14.01.13-лучевая диагностика, лучевая терапия (медицинские науки)	<p>1. Жаринов, Г.М. Выживаемость больных раком предстательной железы после дистанционной лучевой терапии и низкоинтенсивной фототерапии ближним инфракрасным светом / Г.М. Жаринов, А.А. Зимин, К.А. Самойлова, Н.Ю. Некласова // Вопросы онкологии. – 2011. – Т.57, №4. – С. 457-461.</p> <p>2. Гут, Р.Э. Упрощенная модель роста солидной опухоли / Р.Э. Гут, Г.М. Жаринов, В.А. Нарбаев, Э. Якубов // Вопросы онкологии. – 2011. – Т.57, №1. – С. 63-66.</p> <p>3. Богомолов, О.А. Предоперационная кинетика простат-специфического антигена как фактор прогноза безрецидивной выживаемости после радикальной простатэктомии / О.А. Богомолов, М.И. Школьник, Г.М. Жаринов // Онкоурология. – 2014. – №4. – С. 47-51.</p> <p>4. Некласова, Н.Ю. Модификация радиочувствительности нормальных и опухолевых тканей при лучевой терапии злокачественных новообразований / Н.Ю. Некласова, Г.М. Жаринов, А.Н. Гребенюк // Радиационная биология. Радиозкология. – 2014. – Т.54, № 6. – С. 597.</p> <p>5. Богомолов, О.А. Значение кинетики простат-специфического антигена у больных раком предстательной железы перед дистанционной лучевой терапией / О.А. Богомолов, Г.М. Жаринов, М.И. Школьник // VII съезд по радиационным исследованиям (радиобиология, радиозкология, радиационная безопасность), М. – Сборник научных трудов. – 2014. – С. 99.</p>

Заместитель директора по научной работе
ФГБУ РНЦРХТ Минздрава России

д.м.н. Станжевский А.А.

07.10.2016 г.

