

**В диссертационный совет Д 208.116.01
на базе ФГБУ «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий
имени академика А.М. Гранова» Минздрава России**

**СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ
ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ**

Ивановой Анастасии Константиновны на тему: «Оптимизация тактики адъювантной химиотерапии у больных раком ободочной кишки с учетом клинико-морфологических характеристик», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.12 – онкология, медицинские науки

<i>Фамилия, имя, отчество</i>	Проценко Светлана Анатольевна
<i>Гражданство, дата рождения</i>	Российская Федерация, 1957 года рождения
<i>Место основной работы (с указанием организации, ее ведомственной принадлежности, почтового адреса), должность</i>	ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России заведующий отделением химиотерапии и инновационных технологий, ведущий научный сотрудник научного отдела инновационных методов терапевтической онкологии и реабилитации 197758, г. Санкт-Петербург, пос. Песочный, ул. Ленинградская, дом 68 E-mail: oncl@rion.spb.ru
<i>Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)</i>	Доктор медицинских наук, специальность – 14.01.12-онкология
<i>Ученое звание</i>	
<i>Научные работы (ВАК или Scopus, не менее 5 за последние 5 лет)</i>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Оценка и коррекция гериатрического статуса больных метастатическим колоректальным раком на фоне 1-й линии системной терапии / Ю. В. Алексеева, Т. Ю. Семиглазова, С. М. Шарашенидзе [и др.] // Современная онкология. – 2021. – Т. 23. – № 1. – С. 133-140. – DOI 10.26442/18151434.2021.1.200263. 2. Значение циркулирующей опухолевой ДНК в оценке эффективности лечения метастатического колоректального рака / М. И. Служев, В. В. Семиглазов, Т. Ю. Семиглазова [и др.] // Сибирский онкологический журнал. – 2021. – Т. 20. – № 5. – С. 149-161. – DOI 10.21294/1814-4861-2021-20-5-149-161. 3. Практические рекомендации по лекарственному лечению рака ободочной кишки и ректосигмоидного соединения / М. Ю. Федянин, С. И. Ачкасов, Л. В. Болотина [и др.] // Злокачественные опухоли. – 2021. – Т. 11. – № 3S2-1. – С. 330-372. – DOI 10.18027/2224-5057-2021-11-3s2-22. 4. Применение панитумумаба в терапии химиорезистентной метастатической аденокарциномы сигмовидной кишки: клинический случай / С. А. Проценко, Г. М. Телетаева, Е. А. Дегтярева [и др.] // Фарматека. – 2020.

	<p>– Т. 27. – № 11. – С. 68-72. – DOI 10.18565/pharmateca.2020.11.68-72.</p> <p>5. Юрлов, Д. О. Предиктивные и прогностические маркеры в лечении больных солидными опухолями / Д. О. Юрлов, С. А. Проценко, И. А. Балдуева // Фарматека. – 2020. – Т. 27. – № 7. – С. 104-110. – DOI 10.18565/pharmateca.2020.7.104-10.</p> <p>6. Новик, А. В. Использование оценки состояния адаптивной иммунной системы у больных со злокачественными солидными опухолями в качестве предиктивных или прогностических факторов: систематический обзор / А. В. Новик, С. А. Проценко, И. А. Балдуева // Эффективная фармакотерапия. – 2020. – Т. 16. – № 33. – С. 58-78. – DOI 10.33978/2307-3586-2020-16-33-58-75.</p> <p>7. Эфферентная терапия в первой линии лекарственного лечения метастатического колоректального рака / З. С. Котова, Т. Ю. Семиглазова, И. А. Балдуева [и др.] // Медицинский совет. – 2018. – № 10. – С. 172-175. – DOI 10.21518/2079-701X-2018-10-172-175.</p>
--	--

Согласна на сбор, обработку, хранение, передачу моих персональных данных в диссертационный совет Д 208.116.01 на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Российский научный центр радиологии и хирургических технологий имени академика А.М. Гранова» Минздрава России, а также принять участие в работе по защите диссертации

Проценко С.А.



Подпись д.м.н., Проценко С.А.. заверяю

Ученый секретарь
ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова»
Минздрава России,
д.м.н.

 Иванцов А.О.

«30» июня 2022 г.

