

СПИСОК

**публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по научной специальности (3.1.6. Онкология, лучевая терапия) на тему: Клинико-морфологические особенности злокачественной трансформации
гиперпластических процессов эндометрия,
опубликованных в рецензируемых изданиях**

Собивчак Марии Сергеевны

Author ID (Scopus) – *при наличии* _____

Researcher ID (Web of Science) - *при наличии* _____

SPIN (РИНЦ) 9092-3984

ORCID - *при наличии*

| № п/п | Название публикации и на языке оригинала (при иноязычном названии – перевод на англ. / русс. яз.) | Тип публикации | DOI | Наименование издания | ISSN издания | Выходные данные публикации (Номер тома, Номер части тома, Номер журнала, Страницы размещены в публикации и в журнале, Год) | Интернет - адрес публикации и в журнале | Библиографическая база данных (eLIBRARY, Web of Science, Scopus и др.), в которой индексируется публикация | № публикации и в списке литературы диссертации | № страницы диссертации, на которой приводится ссылка на публикацию | Объем публикации (печ.л/авт.л. личн. вклад)* | Соавторы |
|-------|---|----------------|--------------------------|------------------------------|--------------|--|---|--|--|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | Эндометриальный рак: современные представления о скрининге | Статья | DOI 10.17816/KMJ2019-662 | Казанский медицинский журнал | 0368-4814 | 100 (4), с.662-672, 2019 год | https://kazanmedjournal.ru/kazanmedj/article/view/15552 | Scopus, BIOSIS Previews, Biological Abstracts, RSCI, РИНЦ, | №24 №44 | С. 25 Р. 22 | 11/8 | Протасова А. Э., Байрамова Н.Н., Глушаков Р. И., Тапильская Н. И. |

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------|---|---------------------|-----------|-------------------------|---|---|-------------|---------------|-----|--|--|
| | | | | | | | | EBSCO, Google Scholar, Ulrich's Periodic al directory | | | | | |
| | | | | | | | | Перечен ь ВАК РФ | | | | | |
| 2 | Атипическая гиперплазия эндометрия – диагностические трудности. Есть ли они? (Клинический случай) | Статья | DOI 10.33667/2078-5631-2020-26-46-52 | Медицинский алфавит | 2078-5631 | №26, с. 46-52, 2020 | https://www.med-alphabet.com/journal/article/view/1768 | eLIBRARY РИНЦ Перечень ВАК РФ | №1 №9 | С. 77 Р.70 | 7\7 | Протасова А.Э. Раскин Г.А., Тапильская Н.И., Глушаков Р.И., Коган И.Ю. | |
| 3 | Общность иммуногистохимических показателей атипической гиперплазии эндометрия и эндомет | Статья | DOI 10.52313/22278710_2020_1_31. | Онкогинекология | 2227-8710 | № 1(33), С. 31-39, 2020 | https://ors.ru/oncogynecology/Jur/j2020_1 | eLIBRARY РИНЦ Перечень ВАК РФ | №16 №178 | С.33 Р. 30 | 9\9 | Протасова А.Э., Раскин Г.А., Мельников К.Н., Тапильская Н.И. | |

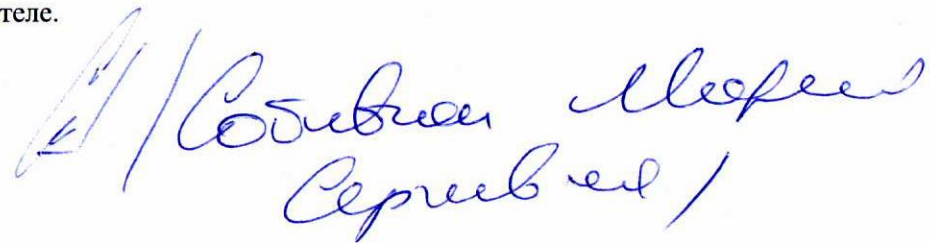
| | | | | | | | | | | | | |
|---|---|--------|---|---|----------------|-------------------------------------|---|--|--------------|----------------------|-------|---|
| | риальног о рака | | | | | | | | | | | |
| 4 | Клинико-морфологические особенности гиперпластических процессов в эндометрия у пациенток разных возрастных групп | Статья | DOI 10.52313/22278710_2021_4_27 | Онкогин екологи я | 2227-8710 | № 4(40). – С. 27-34, 2021 | https://osors.ru/oncogynecology/Jur/j2021_4 | eLIBRARY РИНЦ Перечень ВАК РФ | №13 №26 | С.49 Р.44 | 8\8 | Протасова А.Э., Раскин Г.А., Кавун А.М. |
| 5 | Значимость иммуногистохимической оценки экспрессии PAX2 и PTEN для оценки риска малигнизации гиперплазии эндометрия | Тезисы | https://doi.org/10.37469/0507-3758-2022-68-3 | Журнал Вопросы онкологии, тезисы конференции, VIII Петербургский международный онкологический форум «Белые ночи 2022» | ISSN 0507-3758 | Том 68, №3, 2022, приложение, с.123 | https://voprosy-onkologii.ru/index.php/journal/issue/view/54 | eLIBRARY РИНЦ Перечень ВАК РФ Scopus | №19 № 171 | С.86, 89 Р. 79,82 | 1\1 | Протасова А.Э. Раскин Г.А. |
| 6 | Злокачественная | Статья | doi.org/10.17650/ | Опухоли женской | 1994-4098 | Том 18, № 3, с.89- | https://oj | РИНЦ Перечень | №9 | С.80, 81, 82, 100 | 11\11 | Протасова А.Э., |

| | | | | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------|------------------------|--|----------|--------------------------------------|---|------|------------------|--|---|
| трансформация гиперпластических процессов в эндометрия: иммуногистохимические особенности | | 1994-4098-2022-18-3-89-99 | репродуктивной системы | | 99, 2022 | rs.abvpress.ru/ojs/article/view/1000 | ВАК, Scopus, eLIBRARY Google Scholar, EBSCO, ВИНИТИ, Ulrich's, iNeicon, Open Archives, РГБ, AcademicK eys, Research Bible, Worldcat, NLM Catalog, Locator Plus, RNMJ.RU, DOAJ | №121 | P.73,74,75,76,92 | | Раскин Г.А., Мухина М.С., Каурцева А.С. |
|---|--|---------------------------|------------------------|--|----------|--------------------------------------|---|------|------------------|--|---|

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации: « **Клинико-морфологические особенности злокачественной трансформации гиперпластических процессов эндометрия**» опубликованы в вышеприведенных 6 публикациях, в том числе: в рецензируемых научных изданиях из перечня, утвержденного Минобрнауки РФ - «4» публикаций; в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных Web of Science и Scopus - «2» публикации.

Вышеуказанные публикации прилагаются на электронном носителе.

15.05.2023


Сергиев