

**СПИСОК**  
**публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации**  
**на соискание ученой степени кандидата медицинских наук**  
**по научной специальности (3.1.7.Стоматология) на тему**  
**«Обоснование применения конусных стекловолоконных каркасов для восстановления зубов после эндодонтического лечения»,**  
**опубликованных в рецензируемых изданиях**

Пятанова Евгения Сергеевна

ФИО

AuthorID (Scopus) – при наличии \_\_\_\_\_

Researcher ID (Web of Science) - при наличии \_\_\_\_\_

SPIN (РИНЦ) \_\_\_\_\_

ORCID – 0000-0003-1004-8828

| №<br>п / п | Название публикации 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 размещения публикации в журнале, Год) | Интернет - адрес публикации в журнале   | Библиографическая база данных (eLIBRARY, Web of Science, Scopus и др.), в которой индексируется публикация | № публикации в списке литературы диссертации | № страницы диссертации, на которой приводится ссылка на публикацию | Объем публикации (печ.л/авт.л, личн. вклад)* | Соавторы   |
|------------|--|--------------------------|-----|--|--------------|---|---|--|--|--|--|--|
|            |  |                          |     |  |              |   |   |  |  |  |  |  |
| 1.         | «Распространенность применения стекловолоконных штифтов и культевых штифтовых вкладок врачами-стоматологами» | Научная статья в журнале |     | Научно-практический журнал «Институт Стоматологии» | 2073 - 6460  | Научно-практический журнал «Институт Стоматологии» №4 (101),декабрь 2023 года, с. 48-49                                 | <a href="https://instom.spb.ru/catalog/article/19460/">https://instom.spb.ru/catalog/article/19460/</a> | BAK  | [55]   | c.9, c.64  | 2 печ.л/авт.л                                | E.С. Пятанова, Н.А. Соколович, А.Р. Варblas, Н.А. Огрина, К.Г.Пономарева |

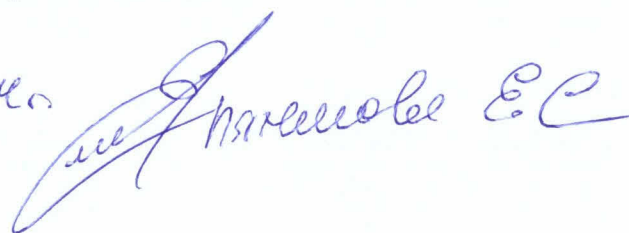
6  
Чечет

|    |  |                          |  |  |             |  |   |     |      |            |               |   |
|----|--|--------------------------|--|--|-------------|--|---|-----|------|------------|---------------|---|
| 2. | «Оценка качества обтурации корневых каналов при применении стекловолоконных штифтов» | Научная статья в журнале |  | Научно-практический журнал «Институт Стоматологии» | 2073 - 6460 | Научно-практический журнал «Институт Стоматологии» №4 (101), декабрь 2023 года, с. 128-129 | <a href="https://instom.spb.ru/catalog/article/19560/">https://instom.spb.ru/catalog/article/19560/</a> | BAK | [54] | c.9, c.118 | 2 печ.л/авт.л | E.C. Пятанова, Н.А. Соколович, Н.А. Огрина, К.Г. Пономарева |
|----|--|--------------------------|--|--|-------------|--|---|-----|------|------------|---------------|---|

Подтверждаю, что все основные научные результаты моей диссертации «Обоснование применения конусных стекловолоконных каркасов для восстановления зубов после эндоонтического лечения» «The reasoning behind applying the cone glass fiber frames for restoring the endodontically treated teeth», опубликованы в вышеприведенных 2 публикациях, в том числе: в рецензируемых научных изданиях, индексируемых в наукометрической базе данных ВАК - «2» публикации/ий.

Вышеуказанные публикации прилагаются на электронном носителе.

Дата / подпись / ФИО

04.03.2024 г.  Е.С.