

«Караганды медицина университеті» КеАК  
 «Медицина» бД110100 мамандығы бойынша PhD докторанты  
 Сапиева Сауле Тулегеновнаның  
 ҒЫЛЫМИ ЖӘНЕ ҒЫЛЫМИ-ӘДІСТЕМЕЛІК ЕҢБЕКТЕРІНІҢ ТІЗІМІ

СПИСОК НАУЧНЫХ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИХ ТРУДОВ  
 докторанта PhD специальности бД110100 «Медицина»  
 НАО «Карагандинский Медицинский Университет»  
 Сапиевой Сауле Тулегеновны

| Р/с № -№ п/п | Атауы – Название   | Баспа немесе қолжазба құжында Печатный или на правах рукописи | Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патенттің № № Издательство, журнал (название, год, № страницы), № авторского свидетельства, патента              | Баспа табактар / бет Количесво печатных листов / страниц | Қосалқы авторлардың аты-жөні Ф.И.О. соавторов  |
|--------------|--|---|---|--|--|
| 1            | 2  | 3   | 4   | 5  | 6  |
| 1            | Результаты применения модифицированной аутопластики пахового канала в ближайшие сроки после операции | Печатная  | // «Медицинская наука XXI века- взгляд в будущее». Материалы международной практической конференции (67-ой годичной). г. Душанбе, Таджикистан. - 2019.- Том- №1. - С.383-385. | 3  | Алиякпаров М.Т.<br>Абатов Н.Т.<br>Бадыров Р.М.<br>Прокольева Т.А.<br>Григолашвили С.Г.<br>Пак А.А.     |
| 2            | Метод компрессионной эластографии в оценке эффективности герниопластики                              | Печатная  | Вестник КАЗМНУ – 2020.-№4.- С. 363-367.   | 5  | Абатов Н.Т.<br>Алиякпаров М.Т.<br>Бадыров Р.М.<br>Бадырова Е.С.<br>Жалғазбеков Ш. Ж.<br>Дүйсенов Г. Н. |

Автор  
 Сенат хатшысы  
 Секретарь Сената



| 1 | 2   | 3        | 4   | 5 | 6   |
|---|---|----------|---|---|---|
| 3 | Системный воспалительный ответ при герниопластике (обзор литературы)                  | Печатная | Вестник КАЗМНУ. - 2020. - №1. - С. 345-348.   | 4 | Абатов Н.Т.<br>Асамиданов Е.М.<br>Бадыров Р.М.<br>Абатова А.Н.<br>Шокан Р.К.        |
| 4 | Герниопластиканы салыстырмалы бағалау дағы ұрықтың перфузиясы және қабыну реакциясы   | Печатная | Наука и Здравоохранение. – 2022. - Т.24; №6. - С. 94-100.   | 7 | Алияқпаров М.Т.<br>Абатов Н.Т.<br>Бадыров Р.М.<br>Арингазиева А.З.<br>Бадырова Е.С. |
| 5 | Паховая грыжа: Новый метод хирургического лечения «без натяжения»                     | Печатная | Материалы III съезда хирургов Казахстана с международным участием «Актуальные вопросы хирургии и трансплантологии» (г. Алматы, Казахстан), Вестник хирургии Казахстана- 2020- специальный выпуск №1. - С.186-187. | 2 | Абатов Н.Т.<br>Бадыров Р.М.<br>Бадырова Е.С.  |
| 6 | Результаты хирургического лечения паховых грыж новым способом ненатяжной аутопластики | Печатная | Материалы Международного МЕД-Конгресса «Человек и здоровье. Мультидисциплинарный подход в медицине» (г. Семей, Казахстан, 2022г.). - С.64.  | 1 | Абатов Н.Т.<br>Алияқпаров М.Т.<br>Бадыров Р.М.                                      |
| 7 | Послеоперационный рубец, каковы изменения после герниопластики?                       | Печатная | Сборник тезисов XV Международного конгресса «Невский радиологический Форум-2024» (г Санкт-Петербург, Россия). - С.162.  | 1 | Алияқпаров М.Т.   |

Автор

Сенат хатшысы

Секретарь Сената



| 1  | 2   | 3           | 4  | 5 | 6   |
|----|---|-------------|--|---|---|
| 8  | Postoperative changes after new surgical method of hernia repair. Sonography and computer tomography in assessment of intervention area | Печатная    | // Abstracts for the 7 <sup>th</sup> International Conference on General Surgery & Surgical Research (Rome, Italy). - 2019. - P.45.                | 1 | Abatov N.T.<br>Badurov R.M<br>Assamidanov Ye.M.   |
| 9  | Inguinal hernia: A new non-mesh tension-free method of surgical treatment   | Печатная    | // Abstracts for the 7 <sup>th</sup> International Conference on General Surgery & Surgical Research (Rome, Italy). - 2019. - P.44.                | 1 | Badurov R.M.<br>Abatov N.T.<br>Abatova A.N.   |
| 10 | Non-Mesh Inguinal Hernia Repair: Review   | Электронная | Asian Journal of Surgery. - 2024 – Jul 02. <a href="https://doi.org/10.1016/j.asjsur.2024.06.055">https://doi.org/10.1016/j.asjsur.2024.06.055</a> | - | Abatov N.T.<br>Aliyakraev M.T.<br>Yoshihiro N.<br>Badurov R.M.<br>Brizitskaya L.V.<br>Yesniyazov D.K.<br>Yulnevich E.A. |
| 11 | Testicular Perfusion in the Assessment of the Inguinal Canal Autoplasty by Transferred Aroneurotic Flap                                 | Печатная    | Science of the young (Ergiditio Juvenium). – 2023. –Vol.11, №1.– P. 69-76.   | 8 | Алиятқаров М.Т.<br>Абатов Н.Т.<br>Балдыров Р.М.   |
| 12 | Метод компрессионной эластографии послеоперационной зоны в оценке эффективности герниопластики  | Печатная    | Қ.З. № 9768 Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом, 2020.                         | 1 | Алиятқаров М.Т.<br>Абатов Н.Т.<br>Балдыров Р.М.   |
| 13 | Комплексный метод оценки воспаления послеоперационной области после герниопластики  | Печатная    | Қ.З. № 48461 Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом, 2024.                        | 1 | Алиятқаров М.Т.<br>Абатов Н.Т.<br>Балдыров Р.М.   |

Автор  
Сенат хатшысы  
Секретарь Сената

