СПИСОК

научных и учебно-методических работ

ассистента кафедры факультетской хирургии
Гуровой Натальи Евгеньевны

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование работы, ее вид | Формаработы | Выходные данные | 0бъемв с. | Соавторы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Научные работы |
| 1 | Возможности ультразвукового исследования костно-мышечной системы в выявлении специфических изменений в скелетных мышцах и связочном аппарате у лиц, занимающихся профессиональным спортом (статья) | печатная | Современные методы организации тренировочного процесса, оценки функционального состояния и восстановления спортсменов : материалы Всерос. науч.-практ. конф. – Челябинск, 2017. – С. 119-122. | 4/0,44 | Кинзерский С.А., Кинзерский А.А., Сумная Д.Б., Титухов Р.Ю.,Родин А.А. и др., всего 8 человек |
| **2** | **Изменения в системе ПОЛ-АОС при лечении коксартроза эндопротезами синовиальной жидкости (тезисы)** | **печатная** | **Аллергология и иммунология. – 2018. – Т. 19, № 1. – С. 59.** | **1/0,5** | **Сумная Д.Б.** |
| 3 | Изменения системы перекисное окисление липидов-антиоксидантная система (ПОЛ-АОС) при современном лечении коксартроза (статья) | печатная | Austria-science. – 2018. – № 22, ч. 1. – С. 17-18. | 2/1 | Сумная Д.Б. |
| 4 | Эффективность реабилитации коксартроза протезами синовиальной жидкости (статья) | печатная | Актуальные вопросы реабилитации, лечебной и адаптивной физической культуры, и спортивной медицины : материалы Всерос. науч.-практ. конф. / под ред. Е.В. Быкова. –Челябинск : УралГУФК, 2018. – С. 93-96. | 4/1 | Сумная Д.Б., Титухов Р.Ю.,Родин А.А. |
| 5 | Применение эндопротезов синовиальной жидкости у пациентов с коксартрозом (статья) | печатная | Сборник научных трудов молодых ученых, посвященный Дню российской науки. – Челябинск, 2018. – Вып. 15. – С. 35-38.  | 4/2 | Сумная Д.Б. |
| 6 | Значение УЗИ-навигации и контроля лечения при локальной инъекционной терапии коксартроза (статья) | печатная | Ультразвуковая и функциональная диагностика. – 2019. – № 4, прил. – С. 110-111. | 2/0,67 | Сумная Д.Б.,Кинзерский С.А. |
| 7 | Лечение коксартроза и гонартроза протезами синовиальной жидкости (статья) | печатная | Вестник Урала и Сибири. – 2019. –| № 2 (22). – С. 44-50. | 7/1,4 | Сумная Д.Б.,Родин А.А.,Кинзерский С.А.,Кинзерский А.А. |
| 8 | Изменения системы перекисное окисление липидов - антиоксидантнаясистема (пол-аос) при лечении коксартроза препаратами гиалуроновойкислоты (статья) | печатная | Sciences of Europe. – 2019. – Vol. 2, № 35. – Р. 43-47. | 5/1,67 | Sumnaya D., Sadova V. |
| 9 | Лечение коксартроза протезами синовиальной жидкости (статья) | печатная | Проблемы подготовки научных и научно-педагогических кадров : опыт и перспективы : сб. науч. тр. молодых ученых УралГУФК / под ред. Е.Б. Малетиной. – Челябинск : УралГУФК, 2019. – Вып.16. – С. 49-53. | 5/5 |  |
| 10 | Клинические изменения и состояниесистемы перекисное окисление липидов –антиоксидантная система (пол-аос) при локальнойинъекционной терапии коксартроза (статья) | печатная | European Journal of Technical and Natural Sciences. – 2019. – № 2. – Р. 25-29. | 5/2,5 | Sumnaya D. |
| 11 | Эффективность лечения коксартроза эндопротезами синовиальной жидкости (статья) | печатная | ЮУГМУ. Медицинская наука и клиническая практика : материалы 17 Всерос. науч.-практ. конф. молодых ученых и специалистов, посвящ. 75-летию ЮУГМУ / под ред. И.И. Долгушина. – Челябинск : Изд-во ЮУГМУ, 2019. – С. 40-41. | 2/0,5 | Родин А.А., Садова В.А.,Титухов Р.Ю. |
| 12 | Перекисное окисление липидов при лечении коксартроза протезами синовиальной жидкости (статья) | печатная | Проблемы подготовки научных и научно-педагогических кадров : опыт и перспективы : сб. науч. тр. молодых ученых, посвящ. 50-летию УралГУФК. – Челябинск, 2020. – Вып. 17. – С. 54-61. | 8/8 |  |
| 13 | Показатели перекисного окисления липидов и активности системы антиоксидантной защиты у пациентов с коксартрозом при применении препарата «Hyruan ONE» (статья) | печатная | Scitechnology. – 2020. – № 24. – С. 3-12. | 10/3,33 | Сумная Д.Б.,Григорьева Н.М. |
| 14 | Биохимические изменения крови у пациентов с коксартрозом при внутрисуставном введении эндопротезов синовиальной жидкости под УЗ-навигацией (статья)  | печатная | Восточно-Европейский научный журнал. – 2020. – № 4-1 (56). – С. 21-27. | 7/1 | Сумная Д.Б., Садова В.А.,Кинзерский С.А.,Родин А.А.,Титухов Р.Ю.и др., всего 6 человек |
| 15 | Реабилитация пациентов с коксартрозом после применения препарата «HYRUAN ONE»(статья)  | печатная | World science : problems, prospects and innovations : Proceedings of VIII International Scientific and Practical Conference. –Toronto, Canada, 2021. – Р. 349-361. | 13/2,6 | Садова В.А.,Кинзерский С.А., Сумная Д.Б.,Быков Е.В. |
| 16 | Сравнительная эффективность применения аутоплазмы и гиалуронатов у молодых пациентов при остеоартрите коленных суставов на фоне перенесенной хондропатии бугристости большеберцовой кости (статья)  | печатная | German International Journal of Modern Science. – 2021. – Vol. 1, № 9. – С. 26-30. | 5/0,71 | Сумная Д.Б., Манаева Н.И., Быков Е.В.,Кинзерский А.А.,Садова В.А.и др., всего 6 человек |
| 17 | Реабилитация пациентов после внутрисуставного введения препаратов гиалуроновой кислоты(статья)  | печатная | Проблемы подготовки научных и научно-педагогических кадров : опыт и перспективы. : сб. науч. тр. молодых ученых, посвящ. Дню российской науки. – Челябинск, 2021. – С. 49-55. | 7/7 |  |
| **18** | **Активность системы липопероксидации на фоне применения комплекса реабилитации у спортсменов с патологией суставов нижних конечностей (статья)**  | **печатная** | **Человек. Спорт. Медицина. – 2022. – Т. 22, № 3. – С. 173-180.** | **8/1,33** | **Манаева** **Н.И.,** **Сумная** **Д.Б.,****Кинзерский** **А.А.,** **Садова** **В.А.,****Титухов** **Р.Ю.** |
| 19 | Показатели перекисного окисления липидов и активности системы антиоксидантной защиты у пациентов с коксартрозом при применении эндопротезов синовиальной жидкости и последующей реабилитации (статья)  | печатная | Проблемы подготовки научных и научно-педагогических кадров : опыт и перспективы : сб. науч. тр. молодых ученых, посвящ. Дню российской науки. – Челябинск, 2022. – С. 37-48. | 12/12 |  |
| **20** | **Эффективность ударно-волновой терапии и метода инструментальной мобилизации мягких тканей у пациентов с коксартрозом на фоне внутрисуставного применения препаратов гиалуроновой кислоты (статья)**  | **электронная** | **Современные вопросы биомедицины. – 2023. – Т. 7. – № 1. – С. 126-134. – URL :****https://svbskfmba.ru/arkhiv-nomerov/2023-1/gurova2023 (дата обращения : 03.10.2023).** | **9/3** | **Сумная** **Д.Б.,****Титухов** **Р.Ю.** |
| 21 | Применение методики инструментальной мобилизации мягких тканей (ИММТ, IASTM) у пациентов с коксартрозом на фоне внутрисуставного введения препаратов гиалуроновой кислоты (статья)  | печатная | Проблемы подготовки научных и научно-педагогических кадров : опыт и перспективы : сб. науч. тр. молодых ученых, посвященный Дню российской науки и 10-летию науки и технологий в РФ. – Челябинск, 2023. – С. 36-40. | 5/5 |  |
| 22 | Комплексная реабилитация пациентов с коксартрозом на фоне локальной инъекционной терапии с внутрисуставным введением эндопротезов синовиальной жидкости и периартикулярным введением микроиндукционного коллагена (статья), (тезисы) ? | печатная | Материалы VI Международного конгресса VITA REHAB WEEK / под ред. Е.В. Быкова, А.А. Фёдорова. – Челябинск : УралГУФК, 2023. – С. ? |  | Сумная Д.Б.,Быков Е.В., Григорьева Н.М., Кушнир В.А. |
| Авторские свидетельства, дипломы, патенты |
| 23 | Способ реабилитации пациентов с хондропатией бугристости большеберцовой кости (патент) |  | Пат. 2800245Российская Федерация. – № 2022119041 : заявл. 13.07.2022 : опубл. 19.07.2023. |  | Кинзерский С.А., Кинзерский А.А.,Сумная Д.Б.,Титухов Р.Ю., Манаева Н.И.и др., всего 9 человек |
| Учебно-методические работы |
| 24 | Физическая реабилитация лиц с заболеваниями и повреждениями опорно-двигательного аппарата. Реабилитация после протезирования тазобедренного сустава (учебное пособие) | печатная | Челябинск : Урал-ГУФК, 2021. – 80 с. | 80/13,33 | Кинзерский А.А., Садова В.А., Быков Е.В., Сумная Д.Б.,Кинзерский С.А. |
| 25 | Физическая реабилитация лиц с заболеваниями и повреждениями опорно-двигательного аппарата. Реабилитация пациентов с болезнью Осгуда – Шлаттера (учебное пособие) | печатная | Челябинск : Урал-ГУФК, 2022. – 87 с. | 87/12,43 | Садова В.А., Кинзерский А.А., Быков Е.В., Манаева Н.И.,Сумная Д.Б.и др., всего 6 человек |

Ассистент кафедры факультетской хирургии Н.Е. Гурова

Список верен:
Заведующий кафедрой факультетской хирургии,

д.м.н. С.С. Ануфриева

Ученый секретарь ученого совета

ФГБОУ ВО ЮУГМУ, к.м.н. Г. И. Братникова

Проверено

Количество:

 – статей в журналах, входящих в список ВАК – 3 шт.

 – авторских свидетельств и/или патентов – 1 шт.

 – учебных и учебно-методических пособий – 2 шт.

 – Индекс Хирша по всем публикациям на elibrary.ru – 1

 (по состоянию на 06.10.2023)

Библиограф Л.Ю. Севастьянова