Приложение к отчету по НИР

***Кафедра акушерства и гинекологии педиатрического факультета и факультета ДПО***

**Сведения о публикациях сотрудников кафедры за 2023 год**

***Монографии (1):***

Кровотечения в акушерской практике / Н. В. Артымук, Т. Е. Белокриницкая. — Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. — 232 с. : ил. — DOI: 10.33029/9704- 7902-5-BIO-2024-1-232. (*вышла в свет в ноябре 2023 г.)*

***Учебники, учебные и учебно-методические пособия (9):***

1. Адамян Л.В., Аполихина И.А., Артымук Н.В., Беженарь В.Ф., **Белокриницкая Т.Е.,** Иванов И.А., Крутова В.А. и др. Полипы эндометрия. Клинические рекомендации. ID:764\_1. Москва, 2023. 32 с. https://cr.minzdrav.gov.ru/recomend/764\_1

2. Адамян Л.В., Артымук Н.В., Асатурова А.В., Беженарь В.Ф., **Белокриницкая Т.Е.,** Любасовская Л.А., Крутова В.А., Малышкина А.И., Олина А.А., Припутневич Т.В., Сметник А.А. и др. Болезни бартолиновой железы. Клинические рекомендации. ID:765\_1. Москва, 2023. 26 с. <https://cr.minzdrav.gov.ru/recomend/765_1>

3. Баев О.Р., Долгушина Н.В., Шмаков Р.Г., Быченко В.Г., Адамян Л.В., Артымук Н.В., Башмакова Н.В., Беженарь В.Ф., **Белокриницкая Т.Е.** и др.Медицинская помощь матери при установленном или предполагаемом несоответствии размеров таза и плода. Лицевое, лобное или подбородочное предлежание плода, требующее предоставления медицинской помощи матери. Клинические рекомендации. ID: 766. Москва, 2023. 57 с. <https://cr.minzdrav.gov.ru/schema/766_1>

4. Шмаков Р.Г., Курцер М.А., Баринов С.В., Артымук Н.В., Амирасланов Э.Ю.,

Башмакова Н.В., **Белокриницкая Т.Е.,** Быченко В.Г. и др. Патологическое прикрепление плаценты(предлежание и врастание плаценты). Клинические рекомендации. ID: 767. Москва, 2023. 76 с. <https://cr.minzdrav.gov.ru/schema/767_1>

5. Пекарев О.Г., Артымук Н.В., Баранов И.И., Башмакова Н.В., Беженарь В.Ф., **Белокриницкая Т.Е.,** Десятник К.А., Долгушина Н.В. и др.Разрывы промежности при родоразрешении и другие акушерские травмы (акушерский травматизм). Клинические рекомендации. ID: 768. Москва, 2023. 55 с. <https://cr.minzdrav.gov.ru/schema/768_1>

6. Баев О.Р., Артымук Н.В., Башмакова Н.В., Беженарь В.Ф., **Белокриницкая Т.Е.,** Десятник К.А., Долгушина Н.В. и др.Оперативные влагалищные роды (Роды одноплодные, родоразрешение с наложением щипцов или с применением вакуум-экстрактора). Клинические рекомендации. ID: 775. Москва, 2023. 53 с. <https://cr.minzdrav.gov.ru/schema/775_1>

7. Амирасланов Э.Ю., Артымук Н.В., Баранов И.И., Башмакова Н.В., Беженарь В.Ф., **Белокриницкая Т.Е.,** Долгушина Н.В., Кан Н.Е. и др. Инфекции амниотической полости и плодных оболочек (хориоамнионит). Клинические рекомендации. ID: 776. Москва, 2023. 48 с. <https://cr.minzdrav.gov.ru/schema/776_1>

8. Баев О.Р., Долгушина Н.В., Шмаков Р.Г., Артымук Н.В., Башмакова Н.В., Беженарь В.Ф., **Белокриницкая Т.Е.,** Десятник К.А.и др. Признаки внутриутробной гипоксии плода, требующие предоставления медицинской помощи матери. Клинические рекомендации. ID: 774. Москва, 2023. 55 с. <https://cr.minzdrav.gov.ru/schema/774_1>

9. Белокриницкая Т.Е., Фролова Н.И., Иозефсон С.А., Мудров В.А., Загородняя Э.Д. Рабочая тетрадь для самостоятельной работы на цикле по акушерству. – Чита: ЧГМА, 2023. - 72 с.: ил. [электронное учебное пособие]

***Публикации в международных базах цитирования (20):***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Выходные данные | База цитирования | Импакт-фактор журнала |
|  | на языке оригинала | на английском языке |  |  |
| 1 | Куликов А.В., Шифман Е.М., Проценко Д.Н., Заболотских И.Б., Овезов А.М., Артымук Н.В., **Белокриницкая Т.Е.,** Роненсон А.М., Матковский А.А., Распопин Ю.С., Рязанова О.В., Пылаева Н.Ю., Цхай В.Б. Анестезия и интенсивная терапия при послеродовом вывороте матки. Анестезиология и реаниматология. 2023;1:6–18. https://doi.org/10.17116/anaesthesiology20230116 | Kulikov AV, Shifman EM, Protsenko DN, Zabolotskikh IB, Ovezov AM, Artymuk NV, **Belokrinitskaya TE**, Ronenson AM, Matkovskiy AA, Raspopin YuS, Ryazanova OV, Pylaeva NYu, Tskhay VB. Anesthesia and intensive therapy in postpartum uterine inversion. Russian Journal of Anaesthesiology and Reanimatology = Anesteziologiya i Reanimatologiya. 2023;1:6–18. (In Russ.). https://doi.org/10.17116/anaesthesiology20230116 | Scopus | 0,785 К1 |
| 2 | Куликов А.В., Шифман Е.М., Проценко Д.Н., Овезов А.М., Роненсон А.М., Распопин Ю.С., Артымук Н.В., **Белокриницкая Т.Е.,** Золотухин К.Н., Щеголев А.В., Ковалев В.В., Матковский А.А., Осипчук Д.О., Пылаева Н.Ю., Рязанова О.В., Заболотских И.Б. Септический шок в акушерстве: клинические рекомендации Общероссийской общественной организации «Федерация анестезиологов и реаниматологов». Вестник интенсивной терапии им. А.И. Салтанова. 2023;2:7–44. https://doi.org/10.21320/1818-474X-2023-2-7-44 | Kulikov A.V., Shifman E.M., Protsenko D.N., Ovezov A.M., Ronenson A.M., Raspopin Yu.S., Artymuk N.V., **Belokrynitskaya T.E.,** Zolotukhin K.N., Shchegolev A.V., Kovalev V.V., Matkovsky A.A., Osipchuk D.O., Pylaeva N.Yu., Ryazanova O.V., Zabolotskikh I.B. Septic shock in obstetrics: guidelines of the All-Russian public organization “Federation of Anesthesiologists and Reanimatologists”. Annals of Critical Care. 2023;2:7–44. https://doi.org/10.21320/1818-474X-2023-2-7-44 | Scopus | 1,535 К1 |
| 3 | **Белокриницкая Т.Е.,** Фролова Н.И., Мудров В.А., Каргина К.А., Шаметова Е.А., Агаркова М.А., Жамьянова Ч.Ц. Постковидный синдром у беременных. Акушерство и гинекология. 2023; 6: 60-68 https://dx.doi.org/10.18565/aig.2023.54 | **Belokrinitskaya T.Е.,** Frolova N.I., Mudrov V.A., Kargina K.A., Shametova E.A.,Agarkova M.A., Zhamiyanova Ch.Ts. Postcovid syndrome in pregnant women.Akusherstvo i Ginekologiya/ Obstetrics and Gynecology. 2023; (6): 60-68 (in Russian)https://dx.doi.org/10.18565/aig.2023.54 | Scopus | 0,806 К1 |
| 4 | Белокриницкая Т.Е., Фролова Н.И., Мудров В.А., Каргина К.А., Шаметова Е.А., Жамьянова Ч.Ц., Осмонова Ш.Р. Постковидный синдром у молодых здоровых женщин: миф или реальность. Гинекология. 2023;25(3):341-347. DOI: 10.26442/20795696.2023.3.202333 | Belokrinitskaya TE, Frolova NI, Mudrov VA, Kargina KA, Shametova EA, Zhamyanova ChTs, Osmonova ShR. POST-COVID-19-syndrome in young healthy women: myth or reality. Gynecology. 2023;25(3): 341-347. DOI: 10.26442/20795696.2023.3.202333 | Web of Science Scopus | 0,891 К2 |
| 5 | Белокриницкая Т.Е., Фролова Н.И., Каргина К.А., Шаметова Е.А., Чупрова М.И., Родионова К.А. Клиническая характеристика и конфаундеры заболевания новой коронавирусной инфекцией у беременных низкой степени риска: анализ 3 лет пандемии. Гинекология. 2023;25(2):183–188. DOI: 10.26442/20795696.2023.2.202240 | Belokrinitskaya TE, Frolova NI, Kargina KA, Shametova EA, Chuprova MI, Rodionova KA. Clinical characteristics and confounders of the new coronavirus infection in low-risk pregnant women: an analysis of three years of the pandemic: A cross sectional study. Gynecology. 2023;25(2):183–188.DOI: 10.26442/20795696.2023.2.202240 | Web of Science Scopus | 0,891 К2 |
| 6 | Белокриницкая Т.Е., Фролова Н.И., Мудров В.А., Каргина К.А., Шаметова Е.А., Жамьянова Ч.Ц., Осмонова Ш.Р. Постковидный синдром у женщин раннего репродуктивного возраста. Акушерство и гинекология. 2023; 7: 47-54. https://dx.doi.org/10.18565/aig.2023.67  | Belokrinitskaya T.E., Frolova N.I., Mudrov V.A., Kargina K.A., Shametova E.A., Zhamyanova Ch.Tch., Osmonova Sh.R.Post-COVID-19 syndrome in early reproductive age women.Akusherstvo i Ginekologiya/Obstetrics and Gynecology. 2023; (7): 47-54 (in Russian)https://dx.doi.org/10.18565/aig.2023.67 | Scopus | 0,777 |
| 7 | Белокриницкая Т.Е., Шмаков Р.Г., Фролова Н.И., Брум О.Ю., Кривощекова Н.А., Павлова Т.Ю., Ринчиндоржиева М.П.Материнская смертность в Дальневосточном федеральном округе вдоэпидемическом периоде и за три года пандемии COVID-19.Акушерство и гинекология. 2023; 11: 87-95 https://dx.doi.org/10.18565/aig.2023.160 | Belokrinitskaya T.E., Shmakov R.G., Frolova N.I., Brum O.Yu., Krivoshchekova N.A., Pavlova T.Yu., Rinchindorzhiyeva M.P. Maternal mortality in the Far Eastern Federal District during the pre-epidemic period and three years of the COVID-19 pandemic. Akusherstvo i Ginekologiya/Obstetrics and Gynecology. 2023; (11): 87-95 (in Russian) https://dx.doi.org/10.18565/aig.2023.160 | Scopus | 0,806 К1 |
| 8 | Рудакова И.С., Шифман Е.М., Тихова Г.П., Андрияхова М.А., Артымук Н.В., Багиянц В.А., Баракаева Ф.Р., Баринов С.В., Барковская Н.А., Белинина А.А., **Белокриницкая Т.Е.,** Биккужин Р.В., Булавинцева А.В., Бухарова Е.А., Бухтин А.А., Вервейко И.Г., Гороховский В.С., Гурбанов Д.Е., Дегтярёв Е.Н., Елисеева К.Г., Ившин А.А., Иозефсон С.А., Капустин Р.В., Каткова Н.Ю., Колмакова К.А., Кох П.В., Куверин А.А., Куклина Л.В., Куликов А.В., Марочко Т.Ю., Маршалов Д.В., Миляева Н.М., Мирончук А.А., Надежина Е.С., Новикова С.В., Овечкин С.В., Петров А.В., Поздняков И.М., Проданчук Е.Г., Пылаева Н.Ю., Рязанова О.В., Савельева И.В., Слета А.А., Снежко В.Д., Тупикин М.Г., Упрямова Е.Ю., Черный А.И., Шиндяпина Н.В., Шульман О.Б. Преждевременная отслойка плаценты у беременных с преэклампсией. Многоцентровое когортное обсервационное ретроспективное исследование. Вопросы гинекологии, акушерства и перинатологии. 2023; 22(4): 5–16. DOI: 10.20953/1726-1678-2023-4-5-16 | Rudakova I.S., Shifman E.M., Tikhova G.P., Andriyakhova M.A., Artymuk N.V., Bagiyants V.A., Barakaeva F.R., Barinov S.V., Barkovskaya N.A., Belinina A.A., **Belokrinitskaya T.E.,** Bikkuzhin R.V., Bulavintseva A.V., Bukharova E.A., Bukhtin A.A., Verveyko I.G., Gorokhovskiy V.S., Gurbanov D.E., Degtyarev E.N., Eliseeva K.G., Ivshin A.A., Iozefson S.A., Kapustin R.V., Katkova N.Yu., Kolmakova K.A., Kokh P.V., Kuverin A.A., Kuklina L.V., Kulikov A.V., Marochko T.Yu., Marshalov D.V., Milyaeva N.M., Mironchuk A.A., Nadezhina E.S., Novikova S.V., Ovechkin S.V., Petrov A.V., Pozdnyakov I.M., Prodanchuk E.G., Pylaeva N.Yu., Riazanova O.V., Saveljeva I.V., Sleta A.A., Snezhko V.D., Tupikin M.G., Upryamova E.Yu., Cherny A.I., Shindyapina N.V., Shulman O.B. Placental abruption in pregnant women with pre-eclampsia: a multicenter cohort observational retrospective study. Vopr. ginekol. akus. perinatol. (Gynecology, Obstetrics and Perinatology). 2023; 22(4): 5–16. (In Russian). DOI: 10.20953/1726-1678-2023-4-5-16 | Web of Science Scopus | 1,791 К2 |
| 9 | Белокриницкая Т.Е., Малько Д.В., Мудров В.А., Шаметова Е.А. Витамин D и COVID-19 у беременных. Акушерство и гинекология. 2023; 12: 25-31 https://dx.doi.org/10.18565/aig.2023.214 | Belokrinitskaya T.E., Malko D.V., Mudrov V.A., Shametova E.A. Vitamin D and COVID-19 in pregnant women. Akusherstvo i Ginekologiya/Obstetrics and Gynecology. 2023; (12): 25-31 (in Russian) https://dx.doi.org/10.18565/aig.2023.214 | Scopus | 0,806 К1 |
| 10 | Фролова Н.И., Белокриницкая Т.Е., Батоева В.В., Гаряшина Е.А., Золотухина А.О., Макарова М.И. Ведение беременности при мезенхимальной дисплазии плаценты. Акушерство и гинекология. 2023; 12: 198-204 https://dx.doi.org/10.18565/aig.2023.198 | Frolova N.I., Belokrinitskaya T.E., Batoyeva V.V., Garyashina E.A., Zolotukhina A.O., Makarova M.I. Management of pregnancy with placental mesenchymal dysplasia. Akusherstvo i Ginekologiya/Obstetrics and Gynecology. 2023; (12): 198-204 (in Russian) https://dx.doi.org/10.18565/aig.2023.198 | Scopus | 0,806 К1 |
| 11 | Чистякова М.В., Говорин А.В., **Мудров В.А.,** Калинкина Т.В., Медведева Н.А., Кудрявцева Я.В. Изменения кардиогемодинамических показателей в динамике у больных после перенесенной новой коронавирусной инфекции (COVID-19). Российский кардиологический журнал. 2023;28(6):5300. | Chistiakova M.V., Govorin A.V., Mudrov V.A., Kalinkina T.V., Medvedeva N.A., Kudryavtseva Ya.V. Changes in cardiac hemodynamic parameters in patients after COVID-19. Russian Journal of Cardiology. 2023;28(6):5300. | ScopusВАК | 1,61,809 |
| 12 | Михайличенко М.И., Фигурский С.А., **Мудров В.А.,** Доржеев В.В., Михайличенко Ю.В., Шаповалов К.Г.Рабдомиолиз в патогенезе местной холодовой травмы.Тромбоз, гемостаз и реология. 2023; 4: 68-74. | Mikhailichenko M.I., Figursky S.A., Mudrov V.A., Dorzheev V.V., Mikhailichenko Yu.V., Shapovalov K.G. Rhabdomyolysis in the pathogenesis of local cold injury.Tromboz, Gemostaz i Reologiya /Thrombosis, hemostasis and rheology. 2023; 4: 68-74. | ScopusВАК | 0,40,606 |
| 13 | Михайличенко М.И., **Мудров В.А.,** Зверочкина Ю.Н., Порушничак Е.Б., Пудов М.В. Оказание хирургической помощи в многопрофильном «нековидном» стационаре в период пандемии новой коронавирусной инфекции (SARS-COVID-19). Пятилетний опыт. Хирургия. Журнал им. Н.И. Пирогова. 2023; (9): 53‑58. | Mikhaylichenko MI, Mudrov VA, Zverochkina YuN, Porushnichak EB, Pudov MV. Pudov Surgical care in a multi-field hospital during the new coronavirus infection pandemic (SARS-COVID-19): a 5-year experience. Pirogov Russian Journal of Surgery = Khirurgiya. Zurnal im. N.I. Pirogova. 2023;(9):53‑58. | ScopusВАК | 0,60,705 |
| 14 | Мочалова М.Н., **Сидоркина А.Г.,** Ахметова Е.С., **Мудров В.А.** Современные представления о патогенетических механизмах развития послеродового кровотечения. Сибирское медицинское обозрение. 2023; (1): 11-21. | Mochalova M.N., Sidorkina A.G., Akhmetova E.S., Mudrov V.A. Modern concepts of pathogenetic mechanisms in development of postpartum haem-orrhage. Siberian Medical Review. 2023; (1): 11-21. | ScopusВАК | 0,20,572 |
| 15 | Мочалова М.Н., **Сидоркина А.Г.,** Ахметова Е.С., Хавень Т.В., Кузьмина Л.А., Дурова О.А., Томина Е.А., Солпов А.В., **Мудров В.А.** Клинический случай ведения беременности высокого перинатального риска с гетерозиготной мутацией Лейдена. Журнал акушерства и женских болезней 2023; 72(5): 115-121. | Mochalova M.N., Sidorkina A.G., Akhmetova E.S., Khaven T.V., Kuzmina L.A., Durova O.A., Tomina E.A., Solpov A.V., Mudrov V.A. Management of high perinatal risk pregnancy with heterozygous Leiden mutation. A clinical case. Journal of obstetrics and women's diseases 2023; 72(5): 115-121. | ScopusВАК | 0,50,467 |
| 16 | Зиганшин А.М., Дикке Г.Б., **Мудров В.А.** Прогнозирование клинически узкого таза с помощью нейросетевого анализа данных. Акушерство, Гинекология и Репродукция. 2023; 17(2): 211-220. | Ziganshin A.M., Dikke G.B., Mudrov V.A. Predicting a clinically narrow pelvis using neural network data analysis. Obstetrics, Gynecology and Reproduction. 2023; 17(2): 211-220. https://doi.org/10.17749/2313-7347/ob.gyn.rep.2023.382. | ScopusВАК | 0,90,696 |
| 17 | Мочалова М.Н., **Сидоркина А.Г., Мудров В.А.** Послеродовое кровотечение как медико-социальная проблема. Российский вестник акушера-гинеколога. 2023; 23(2): 41‑46. | Mochalova M.N., Sidorkina A.G., Mudrov V.A. Postpartum hemorrhage as a medical and social problem. Russian Bulletin of Obstetrician-Gynecologist. 2023; 23(2): 41‑46. | ScopusВАК | 0,50,494 |
| 18 | Чупрова Г.А., Емельянова А.Н., Емельянов А.С., **Мудров В.А.,** Витковский Ю.А. Генетический полиморфизм некоторых генов toll-подобных рецепторов у пациентов с гриппом A (H3N2). Казанский медицинский журнал. 2023; 104(2): 192-197. | Сhuprova G.A., Emelyanova A.N., Emelyanov A.S., Mudrov V.A., Vitkovsky Y.A. Genetic polymorphism of some genes of toll-like receptors in patients with influenza A (H3N2). Kazan medical journal. 2023; 104(2): 192-197. | ScopusВАК | 0,30,527 |
| 19 | Зиганшин А.М., Мулюков А.Р., Омаров М.А., **Мудров В.А.,** Халитова Р.Ш. Перспективы применения системы CRISPR-Cas9 в лечении вирусных заболеваний человека. Acta Biomedica Scientifica. 2023; 8(1): 40-50. | Ziganshin A.M., Mulyukov A.R., Omarov M.A., Mudrov V.A., Khalitova R.Sh. Prospects for using CRISPR-Cas9 system in the treatment of human viral diseases. Acta Biomedica Scientifica. 2023; 8(1): 40-50. | ScopusВАК | 0,30,582 |
| 20 | Чистякова М.В., Говорин А.В., Гончарова Е.В., Кушнаренко Н.Н., Мудров В.А., Калинки-на Т.В., Кудрявцева Я.В. Изменения кардиогемодинамики и нарушения ритма сердца упациентов после коронавирусной инфекции. Сибирский журнал клинической и экспериментальной медицины. 2023; 38(4): 151-158. | Chistyakova M.V., Govorin A.V., Goncharova E.V., Kushnarenko N.N., Mudrov V.A., Kalinkina T.V., Kudryavtseva Y.V. Changes in cardiohemodynamics and cardiac arrhythmias in patientsafter coronavirus infection. The Siberian Journal of Clinical and Experimental Medicine.2023; 38(4): 151-158. | ScopusВАК | 0,40,380 |

***Статьи и тезисы в прочих зарубежных журналах:*** *нет*

***Статьи в Российских журналах, рекомендованных ВАК (7):***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Выходные данные | Импакт-фактор журнала | Категория журнала в перечне ВАК |
| 1 | Иозефсон С.А., Белокриницкая Т.Е., Голыгин Е.В., Плоткин И.Б., Куклин С.И., Каргина Д.С., Шальнёва Е.В., Галеева А.И. Эктопическая беременность в рубце на матке после кесарева сечения. ЭНИ Забайкальский медицинский вестник. 2023; 1: 173-181. doi : 10.52485/19986173\_2023\_1\_173 | 0,681  | К2 |
| 2. | Белокриницкая Т.Е., Фролова Н.И., Каргина К.А., Шаметова Е.А., Чупрова М.И., Родионова К.А. Пандемия COVID-19 у беременных низкой степени риска: конфаундеры заболевания и клиническая характеристика. Фундаментальная и клиническая медицина. 2023;8(1): 32-42  | 0,549  | К1 |
| 3. | **Сидоркина А.Г.,** Зиганшин А.М., **Мудров В.А.** Современные методы профилактики хронической плацентарной недостаточности // Лечение и профилактика – 2023. – Т. 13, № 3. – С. 33-39. | 0,410 | К2 | К2 |
| 4. | Чистякова М.В., Говорин А.В., **Мудров В.А.,** Калинкина Т.В., Кудрявцева Я.В., Медведева Н.А. Поражение сердца и эндотелиальная дисфункция у больных, перенесших коронавирусную инфекцию // Вестник терапевта. – 2023. – Т. 56, № 1. – С. 3-16. | 0,12 | - |
| 5. | Панова М.С., Панченко А.С., **Мудров В.А.** Новые технологии в диагностике гипоксических состояний у доношенных новорожденных // Забайкальский медицинский вестник. – 2023. – № 2. – С. 89-102. | 0,681 | К2 |
| 6. | Михайличенко М. И., Фигурский С. А., Шаповалов К. Г., **Мудров В. А.,** Михайличенко Ю. В. Патогенетическое значение миодеструкции в нарушении микроциркуляции при отморожениях // Патологическая физиология и экспериментальная терапия. – 2023. – Т. 67, № 2. – С. 71-76. | 0,380 | - |
| 7. | Епифанцева Н.В., Витковский Ю.А., **Мудров В.А.** Роль полиморфизма гена TLR-4 в развитии и течении кишечной инфекции // Вятский медицинский вестник. – 2023. T. 77, № 1. – С. 37-41. | 0,388 | К2 |

***Статьи в Забайкальском медицинском журнале (4):***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Выходные данные | Выходные данные |
| 1. | Белокриницкая Т.Е., Фролова Н.И., Смольянова О.Н. [IХ конференция акушеров-гинекологов Забайкальского края с всероссийским участием «Клинические протоколы и контраверсии в акушерстве, гинекологии, репродуктологии», 15-16 марта 2023 г](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=48240697).  | [Забайкальский медицинский журнал](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=48236144). ‒ 2023. ‒ [№ 1](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=48236144&selid=48240697). ‒ С. 60-64.  |
| 2. | **Сидоркина А.Г.,** Якимова А.В., **Мудров В.А.** Современные методы диагностики хронической плацентарной недостаточности  | Сибирский медицинский вестник. – 2023. – Т. 7, № 2. – С. 24-31. ИФ-0,085 |
| 3. | Белокриницкая Т.Е., Фролова Н.И., Смольянова О.Н. Информация о X конференции акушеров-гинекологов Забайкальского края с Всероссийским участием «Здоровье женщины в XXI веке: от менархе до менопаузы» 16-17 мая 2023 г | [Забайкальский медицинский журнал](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=48236144). ‒ 2023. ‒ [№ 2](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=48236144&selid=48240697). ‒ С. 95-97.  |
| 4. | Шаповалов К.Г., Белокриницкая Т.Е., Кочерова В.В., Малярчиков А.В. XII Всероссийская научно-практическая конференция «Актуальные вопросы анестезии и интенсивной терапии в акушерстве, неонатологии и педиатрии», 19-20 октября 2023 г.  | [Забайкальский медицинский журнал](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=48236144). ‒ 2023. ‒ [№ 4](https://www.elibrary.ru/contents.asp?id=48236144&selid=48240697). ‒ С. 70-73.  |

***Статьи в прочих изданиях: нет***

***Тезисы (7):***

1.Белокриницкая Т.Е., Фролова Н.И., Каргина К.А., Шаметова Е.А., Чупрова М.И., Родионова К.А. COVID-19 у беременных низкой степени риска: что определяет заболеваемость и исход. Материалы XXIV Всероссийского научно-образовательного Форума «Мать и Дитя».- Москва, 27–29 сентября 2023 года. - Москва, 2023. – С.7.

2.Белокриницкая Т.Е., Фролова Н.И., Осмонова Ш.Р., Микаелян Е.А., Тюкавкин А.В., Агаркова М.А., Жамьянова Ч.Ц., Пивнева А.А., Багышова А.Н., Гладышева Н.А., Родионова К.А., Шаметова Е.А., Каргина К.А. Новые стойкие симптомы после выздоровления от COVID‐19: постковидный синдром или постстрессово-тревожные расстройства? Материалы XXIV Всероссийского научно-образовательного Форума «Мать и Дитя».- Москва, 27–29 сентября 2023 года. - Москва, 2023. – С.8.

3.Белокриницкая Т.Е., Фролова Н.И., Каргина К.А., Шаметова Е.А., Чупрова М.И., Родионова К.А. COVID-19 у беременных низкой степени риска: факторы риска и характеристика течения заболевания. // В сборнике: II ежегодная Научная сессия ФГБОУ ВО ЧГМА. Сборник научных трудов. – Чита, 2023. – С.97-98.

4.Белокриницкая Т.Е., Фролова Н.И., Мудров В.А., Каргина К.А., Шаметова Е.А., Жамьянова Ч.Ц., Осмонова Ш.Р. Постковидный синдром: очевидное и дискуссионное // В сборнике: II ежегодная Научная сессия ФГБОУ ВО ЧГМА. Сборник научных трудов. – Чита, 2023. – С.98-99.

5. Мудров В.А., Белокриницкая Т.Е., Малько Д.В., Мудрова С.Л. Возможности многослойного персептрона в прогнозировании клинического узкого таза // В сборнике: II ежегодная Научная сессия ФГБОУ ВО ЧГМА. Сборник научных трудов. – Чита, 2023. – С. 127-129.

6. Каюкова Е.В., **Белокриницкая Т.Е., Мудров В.А.,** Терешков П.П. Высшие жирные кислоты с нечетным числом атомов углерода как онкомаркеры рака шейки матки // В сборнике: II ежегодная Научная сессия ФГБОУ ВО ЧГМА. Сборник научных трудов. – Чита, 2023. – С. 103-105.

7. Ахметова Е.С., Мочалова М.Н., Алексеева А.Ю., **Мудров В.А.** Оценка факторов, влияющих на исход родов у женщин с абдоминальными родами в анамнезе // В сборнике: II ежегодная Научная сессия ФГБОУ ВО ЧГМА. Сборник научных трудов. – Чита, 2023. – С. 75-76.

Зав. кафедрой д.м.н., профессор Т.Е. Белокриницкая

09.01.2024 г.