|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Название | Печатная или на правах рукописи | Издательство, журнал (название, номер, год) или номер авторского свидетельства | Количество печатных листов или страниц | Фамилии соавторов |
| 1. | Электрокардиографический синдром ранней реполяризации желудочков как прогностический критерий аритмий сердца у профессиональных спортсменов | Печатная | Инновационные технологии в науке и образовании: Материалы V международной научно-практической конференции. -Чебоксары, 2016. – №1-1(5). – С.83-86. | 4 | М.А. ЧичковаН.А. Ковалева |
| 2. | Планирование интенсивности физических нагрузок на основании исследований электрокардиографии у высококвалифицированных спортсменов и студентов Астраханского ГМУ | Печатная | Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2016. – №3 (133). – С. 214-217.DOI: 10.5930/issn.1994-4683.2016.03.133.p214-217 eLIBRARY ID: 25782678 | 4 | О.А. Козлятников |
| 3. | Оценка деятельности сердечно-сосудистой системы у лиц с ограниченными слуховыми возможностями | Печатная | Кардиология и кардиохирургия: инновационные решения — 2016: Материалы юбилейной 10-й межрегиональной научно-практической конференции. -Астрахань, 2016. – С. 176-178.eLIBRARY ID: 26401963 | 3 | М.А. Чичкова  |
| 4. | Феномен укороченного интервала PQ как фактор риска при занятиях физической культурой и спортом | Печатная | Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2016. – №9 (139). – С. 171-175.eLIBRARY ID: 27016994 | 5 | А.В. Доронцев |
| 5. | Синдром ранней реполяризации желудочков у профессиональных спортсменов | Электронная | Современные проблемы науки и образования. – 2016. – № 5. – С. 81.URL: http://science-education.ru/ru/article/view?id=25258 (дата обращения: 10.10.2019).eLIBRARY ID: 27181704 |  | М.Ю. ЧичковМ.А. ЧичковаН.А. Ковалева |
| 6. | Возможности адаптации сердечно-сосудистой системы к физическим нагрузкам у лиц с ограниченными слуховыми возможностями | Печатная | Астраханский медицинский журнал. 2016. – Т. 11, № 4. – С. 64-71.eLIBRARY ID: 28768395 | 8 | М.А. Чичкова |
| 7. | Анализ укороченного интервала PQ у студентов Астраханского ГМУ | Печатная | Проблемы современной медицины: актуальные вопросы:Материалы международной научно-практической конференции, -Красноярск, 2016. – № 3.– С. 100-104. | 5 | О.А. Козлятников |
| 8. | Функциональные характеристики сердечно-сосудистой системы у студентов занимающихся на спортивных тренажерах | Печатная | Новая наука: от идеи к результату: Материалы Международной научно-практической конференции, -Стерлитамак, 2017. – № 3 – 2 – С. 24-27. | 4 |  |
| 9. | Особенности ремоделирования сердечно-сосудистой системы у людей с ограниченными слуховыми возможностями в ответ на физические нагрузки (обзор литературы) | Печатная | Здоровье и образование в XXI веке. – 2017. – Т.19, №6. – С.38-42.<http://dx.doi.org/10.26787/nydha-2226-7425-2017-19-6>eLIBRARY ID: 28420557 | 5 | М.А. Чичкова |
| 10. | Сравнительный анализ морфофункциональных параметров сердечно-сосудистой системы у занимающихся плаванием и силовым троеборьем | Печатная | Успехи современной науки и образования. – 2017. – Т.6, №2. – С.77-80.eLIBRARY ID: 29077855 | 4 | А.В. Доронцев |
| 11. | Регуляторно-адаптивные изменения сердечно-сосудистой системы у занимающихся силовым троеборьем | Печатная | Физическое воспитание и спортивная тренировка. – 2017. – № 1 (19). – С.123-128.eLIBRARY ID: 29077855 | 6 | А.В. Доронцев |
| 12. | Исследование функционального состояния сердечно-сосудистой системы у занимающихся оздоровительным бодибилдингом | Печатная | Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2017. – №3 (145). – С. 168-172.eLIBRARY ID: 28931045 | 5 | А.В. Доронцев |
| 13. | Индивидуальное планирование физических нагрузок у пловцов любителей с учётом показателей электрокардиограммы  | Печатная | Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2017. – №7 (149). – С. 203-207.eLIBRARY ID: 29862462 | 5 | М.А. ЧичковаА.В. Доронцев |
| 14. | Способ комплексной оценки показателей сердечно-сосудистой системы у спортсменов | Печатная | Патент на изобретение № RU 2652968 C1, A61B 5/145 (2006.01) А61В 5/02 (2006.01). ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России. - №2017132775; Заяв. 19.09.2017; Опубл. 03.05.2018. Бюл. № 13. – С.9. | 9 | М.А. Чичкова |
| 15. | Способ комплексной оценки показателей сердечно-сосудистой системы у людей с ограниченными физическими возможностями | Печатная | Патент на изобретение № RU 2672934 C1, A61B 5/02 (2006.01) G01N 33/48 (2006.01). ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России. - №2017132796; Заяв. 19.09.2017; Опубл. 21.11.2018. Бюл. № 33. – С.9. | 9 | М.А. Чичкова |
| 16. | Способ комплексной оценки показателей сердечно-сосудистой системы у людей с ограниченными слуховыми возможностями | Печатная | Патент на изобретение № RU 2672935 C1, A61B 5/02 (2006.01) G01N 33/48 (2006.01). ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России. - №2017132798; Заяв. 19.09.2017; Опубл. 21.11.2018. Бюл. № 33. – С.9. | 9 | М.А. Чичкова |
| 17. | Исследование влияния аэробной нагрузки на сердечно-сосудистую систему студентов, занимающихся силовыми видами спорта | Печатная | Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. – 2018. – Т.13, №4. – С. 177-182.DOI: 10.14526/2070-4798-2018-13-4-177-182 | 6 | М.А. ЧичковаА.В. ДоронцевВ.В. Чичкова |
| 18. | Оценка влияний занятий адаптивными видами спорта на резервные показатели сердечно-сосудистой системы у пациентов с нейросенсорной тугоухостью I-II степени | Печатная | Человек. Спорт. Медицина. – 2018. – Т.18, № 4. – С.117-122DOI: 10.14529/hsm180417 eLIBRARY ID: 36589335 | 6 | М.А. ЧичковаА.В. Доронцев |
| 19. | Сравнительная характеристика состояния сердечно-сосудистой системы у занимающихся соревновательным и оздоровительным бодибилдингом | Печатная | Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. – 2018. – Т. 13. - № 1. – С.198-205.DOI: 10.14526/01\_2018\_301eLIBRARY ID: 32705847 | 8 | М.А. ЧичковаА.В. Доронцев |
| 20. | Исследование влияния занятий оздоровительной физической культурой на функциональное состояние женщин пожилого возраста  | Печатная | Успехи геронтологии. – 2018. – Т.31, № 3. – С.433-436 eLIBRARY ID: 35257468 | 4 | Н.А. ЗинчукН.В. ЕрмолинаА.В. Доронцев |
| 21. | Study of therapeutic physical exercise impact on the functional status of elderly women | Печатная | Advances in gerontology. – 2019. – Vol. 9, № 1. – p. 98-100DOI: 10.1134/S2079057019010181 eLIBRARY ID: 38950706 | 3 | Н.А. ЗинчукН.В. ЕрмолинаА.В. Доронцев |
| 22. | Перспективы применения спортивных тренажеров на занятиях физической культурой со студентами специальной медицинской группы «А» | Печатная | Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. – 2019. – Т. 14. - № 4. – С.86-90.DOI: 10.14526/2070-4798-2019-14-4-86-90eLIBRARY ID: 43926922 | 5 | О.А. КозлятниковА.В. ДоронцевН.А. Зинчук |
| 23. | Влияние занятий юнифайд гандболом на уровень общефизической подготовки и психосоциальной адаптации у школьников 13-14 лет с умственной отсталостью легкой степени | Печатная  | Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. – 2019. – Т. 14. - № 3. – С.55-58.eLIBRARY ID: 41432550 | 4 | А.В. ДоронцевН.А. ЗинчукН.В. Ермолина |
| 24. | Пример занятий оздоровительной физической культурой после тотального эндопротезирования тазобедренных суставов конструкцией Wright | Печатная | Успехи геронтологии. – 2019. – Т.32, № 1-2. – С.207-210 eLIBRARY ID: 37538766 | 4 | А.В. ДоронцевН.А. Зинчук |
| 25. | Методика коррекции осанки у юных борцов с нейросенсорной тугоухостью I-II степени | Печатная  | Адаптивная физическая культура. – 2019. – Т.18, № 2(78). – С.48-50 eLIBRARY ID: 38055224 | 3 | О.В. МорозоваЕ.А. ЛаврентьеваА.В. Доронцев  |
| 26. | The state of cardiac activity in Greco-roman wrestlers on the background of different options for weight loss | Печатная | Bioscience biotechnology research communications. – 2020. – Vol. 13, № 4. – p. 1842-1846.DOI: 10.21786/bbrc/13.4/31eLIBRARY ID: 44840151 | 5 | В.Ю. КарповИ.Н. МедведевА.В. ДоронцевА.С. Болдов |
| 27. | Оценка факторов риска развития дезадаптивных реакций на физическую нагрузку различной направленности у мужчин среднего возраста | Печатная | Человек. Спорт. Медицина. – 2020. – Т.20, № 1. – С.135-141DOI: 10.14529/hsm200117 eLIBRARY ID: 42897484 | 7 | А.В. Доронцев  |
| 28. | Оценка эффективности применения пневмомассажа в комплексном лечении полинейропатий различной этиологии | Печатная  | Вестник медицинского института «Реавиз»: реабилитация, врач и здоровье. – 2020. – № 5 (47). – С. 118-122.DOI: 10.20340/vmi-rvz.2020.5.13eLIBRARY ID: 44830743 | 5 | Е.А. ДоронцеваК.А. Доронцева |
| 29. | Влияние адаптивных нагрузок на параметры сердечно-сосудистой системы у пациентов с малыми аномалиями развития сердца и нейросенсорной тугоухостью | Печатная | Астраханский медицинский журнал. – 2020. – Т. 15, № 1. – С. 28-35.DOI: 10.17021/2020.15.1.28.35eLIBRARY ID: 42981518 | 8 | М.А. ЧичковаА.М. Чичков |
| 30. | Анализ восстановительного периода у высококвалифицированных гимнасток-художниц после травм нижних конечностей | Печатная | Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. – 2020. – Т. 15. - № 2. – С.41-46.DOI: 10.14526/2070-4798-2020-15-2-41-46eLIBRARY ID: 44118210 | 6 | А.В. ДоронцевН.А. ЗинчукК.А. Доронцева |
| 31. | Особенности планирования уровня физических нагрузок у студентов специальной медицинской группы «А» имеющих сочетанные заболевания сердечно-сосудистой системы и вертебральной области | Печатная | Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2020. – №1 (179). – С. 245-250.DOI: 10.34835/issn.2308-1961.2020.1.p245-250eLIBRARY ID: 42424827 | 6 | А.В. Доронцев |
| 32. | Functional capabilities of the heart of young men who regularly experience muscle loads | Печатная | Journal of Biochemical Technology. – 2021. – Vol. 12, № 4. – p. 90-93DOI: 10.51847/eVJC6bRZnHeLIBRARY ID: 48389350 | 4 | В.Ю. КарповГ.С. МальЕ.Д. БакулинаО.Г. РысаковаТ.Ю. Федорова |
| 33. | Functional features of the cardiovascular system in athletes with minor heart anomalies | Печатная  | International journal of pharmaceutical research. – 2021. – Vol. 13, № 1. – p. 255-260DOI: 10.31838/ijpr/2021.13.01.049eLIBRARY ID: 45148929 | 6 | И.Н. МедведевМ.В. ЕреминМ.А. Чичкова,А.В. ДоронцевН.Г. Пряникова |
| 34. | Physiological response of the physical capabilities of adolescents with sensorinevral hearing loss to regular adaptive handball | Печатная | Biomedical and pharmacology journal. – 2021. – Vol. 14, № 1. – p. 99-103DOI: 10.13005/bpj/2103eLIBRARY ID: 46039852 | 5  | В.Ю. КарповС.Ю. ЗавалишинаА.В. ДоронцевР. В. КозьяковЕ.А. Янпольский |
| 35. | Перспективы применения фунциональной пробы у высококвалифицированных гимнасток-художниц для планирования уровня физической нагрузки | Печатная  | Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. – 2021. – Т. 16. - № 4. – С.22-27.DOI: 10.14526/2070-4798-2021-16-4-22-27eLIBRARY ID: 48261872 | 6 | А.В. ДоронцевЛ.Н. ПорубайкоК.А. Доронцева |
| 36. | Особенности проведения занятий оздоровительным плаванием с мужчинами 61-65 лет | Печатная | Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. – 2021. – Т. 16. - № 2. – С.70-76.DOI: 10.14526/2070-4798-2021-16-2-70-76eLIBRARY ID: 47143978 | 7 | А.В. ДоронцевН.А. ЗинчукИ.Е. Янкевич |
| 37. | Опыт применения результатов функциональных тестову студентов I курсов Астраханского государственного медицинского университета при планировании уровня физической нагрузки | Печатная | Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. – 2021. – Т. 16. - № 1. – С.120-124.DOI: 10.14526/2070-4798-2021-16-1-120-124eLIBRARY ID: 45574756 | 5 | А.В. ДоронцевО.С. ЮжиковаК.А. Доронцева |
| 38. | Прогнозирование динамики уровня функциональной и физической подготовленности у студентов подготовительной медицинской группы  | Печатная | Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2021. – №1 (191). – С. 68-73.DOI: 10.34835/issn.2308-1961.2021.1.p68-73eLIBRARY ID: 44747828 | 6 | А.В. ДоронцевН.А. ЗинчукИ.Е. Янкевич |
| 39. | Изучение влияния физической нагрузки на гемодинамические показатели студентов специальной медицинской группы «А» | Печатная | Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. – 2022. – Т. 17. - № 1. – С.138-143.DOI: 10.14526/2070-4798-2022-17-1-138-143eLIBRARY ID: 49349019 | 6 | А.В. ДоронцевЛ.Н. ПорубайкоМорозова О.В. |
| 40. | Сравнительные анализ гемодинамических показателей при разнонаправленной двигательной активности у мужчин 60-65 лет | Печатная | Культура физическая и здоровье. – 2022. – № 1 (81). – С.141-145.DOI: 10.47438/1999-3455\_2022\_1\_141eLIBRARY ID: 48250844 | 5 | А.В. ДоронцевЛ.Н. ПорубайкоН.А. Зинчук |
| 41. | Функциональные особенности сердца у юных пловцов | Печатная | Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2022. – №6 (208). – С. 234-238.DOI: 10.34835/issn.2308-1961.2022.6.p234-238eLIBRARY ID: 49189619 | 5 | И.Н. МедведевВ.Ю. КарповН.М. Лапина |
| 42. | Функциональные возможности организма у астенизированных студентов, перенесших короновирусную инфекцию и приступивших к футбольным тренировкам | Печатная | Ученые записки университета имени П.Ф. Лесгафта. – 2022. – №10 (212). – С. 399-405.DOI: 10.34835/issn.2308-1961.2022.10.p399-405eLIBRARY ID: 49806417 | 6 | С.Ю. ЗавалишинаЭ.А. АленуровС.А. Петров |