**Медицинское и фармакологическое сопровождение спорта высших достижений. Основы безопасной и эффективной тренировки**

***Книги***

Аикин, В. А. Современные аспекты спортивной тренировки в триатлоне за рубежом [Электронный ресурс] : науч.-метод. пособие / В. А. Аикин, Ю. В. Корягина ; М-во спорта Рос. Федерации, Сиб. гос. ун-т физ. культуры и спорта. – Омск : СибГУФК, 2015. – 24 с. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=459402&sr=1.

Антонович С. И. Масса, или Правда о питании, добавках и «химии» в бодибилдинге /
С. И. Антонович. – [2-е изд., стер.]. – Минск : АС Медиа Гранд, 2013. – Кн. 1. – 543 с.

Бай, Т. В. Теория и методика организации питания в туристской индустрии : учеб. пособие / Т. В. Бай, О. В. Котлярова. – М. : РУСАЙНС, 2020. – 101, [2] с. : табл. – Библиогр.: с. 78-80.

Безопасность жизнедеятельности человека (вопросы-ответы) : пособие / С. Е. Гапанович
[и др.] ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; [под общ. ред. Н. А. Гамзы]. – 4-е изд., стер. ; Гриф УМО Респ. Беларусь. – Минск : БГУФК, 2020. –
56 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце разд.

Биохимия мышечной деятельности в спорте : пособие для студентов учреждений высш. образования / И. Л. Гилеп [и др.] ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос.
ун-т физ. культуры. – Гриф УМО Респ. Беларусь. – Минск : БГУФК, 2019. – 168 с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 177.

Велосипедный спорт (шоссе) : пособие / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; [авт.: В. В. Каминский [и др.]]. – Гриф УМО Респ. Беларусь. – Минск : БГУФК, 2020. – 91 с.

Виноградов, Г. П. Атлетизм: теория и методика, технология спортивной тренировки [Электронный ресурс] : учебник / Г. П. Виноградов, И. Г. Виноградов. – М. : СПОРТ, 2017. – 408 с. – Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book\_view\_red&book\_id=454539.

Врачебный контроль в физической культуре : учеб. пособие / Е. Е. Ачкасов [и др.]. – Гриф учеб.-метод. об-ния РФ. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 120, [1] с. : ил., табл. –
Библиогр. с. 121.

Гаврилова, Е. А. Внезапная смерть в спорте : [монография] / Е. А. Гаврилова. – М. : Советский спорт, 2011. – 196 с.

Гаврилова, Е. А. Клинические и экспертные вопросы электрокардиографии в спортивной медицине : монография / Е. А. Гаврилова. – М. : Спорт : Человек, 2019. – 271 с. : рис., табл. – (Библиотечка спортивного врача и психолога). – Библиогр. в конце гл.

Гамза, Н. А. Расчетно-графические работы по спортивной медицине : метод. рекомендации / Н. А. Гамза, О. Е. Аниськова ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры. – 5-е изд., стер ; Гриф ред.-изд. советом БГУФК. – Минск : БГУФК, 2020. –
23, [1] с. : ил., табл. – Библиогр. с. 17.

Гамза, Н. А. Спортивная медицина : учеб.-метод. пособие / Н. А. Гамза, Г. Г. Тернова ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры. – 5-е изд., стер. ; Гриф УМО Респ. Беларусь. – Минск : БГУФК, 2020. – 124 с. : табл. – Библиогр.: с. 106-111.

Гамза, Н. А. Функциональные пробы в спортивной медицине : пособие / Н. А. Гамза,
Г. Р. Гринь, Т. В. Жукова ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; [рецензенты: Г. М. Броновицкая, Д. К. Зубовский]. – 2-е изд., стер. ; Гриф УМО Респ. Беларусь. – Минск : БГУФК, 2021. – 57 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 55.

Граевская, Н. Д. Спортивная медицина : курс лекций и практ. занятия : учеб. пособие /
 Н. Д. Граевская, Т. И. Долматова. – [перераб. и доп.]. – М. : Спорт : Человек, 2018. – 708 с. : ил., табл. – Библиогр. в конце тем.

Грушин, А. А. Спортивная подготовка высококвалифицированных лыжниц-гонщиц на стадии максимальной реализации спортивных достижений : учеб. пособие для самостоят. работы студентов / А. А. Грушин, А. Г. Баталов. – М. : Физическая культура, 2014. – 106 с.

Губа, В. П. Теория и методика современных спортивных исследований : монография /
В. П. Губа, В. В. Маринич. – М. : Спорт, 2016. – 232 с.

Губа, В. П. Теория и методика спортивных игр : учебник / В. П. Губа. – М. : Спорт, 2020. – 717, [2] с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 708-718.

Дмитриев, А. В. Спортивная нутрициология : [монография] / А. В. Дмитриев, Л. М. Гунина. – М. : Спорт, 2020. – 639 с. : ил., табл. – (Олимпийское образование). – Библиогр. 538-639.

Довжик, Л. Психология спортивной травмы : монография / Л. Довжик, К. Бочавер. – М. : Спорт, 2020. – 253, [8] с. : рис., табл. – Библиогр.: с. 212-224.

Желтухин, В. С. Статистика травматизма и возмещение вреда жизни и здоровью в игровых видах спорта [Электронный ресурс] : учеб.-пособие / В. С. Желтухин ; Казан. федерал. ун-т, Ин-т вычисл. математики и информац. технологий. – Казань : [Казан. ун-т], 2013. – 148 с. – Режим доступа: http://lib.biblioclub.ru/book\_480113.

Захаревич, А. Л. Нагрузочное тестирование для определения общей работоспособности представителей спортивного резерва : практ. пособие / А. Л. Захаревич, Д. С. Пфейфер,
А. С. Кузикевич ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Респ. науч.-практ. центр спорта. – Минск : РНПЦ спорта, 2018. – 23 с. : табл. – Библиогр.: с. 17-18.

Зубовский, Д. К. Применение магнитотерапии в комплексной подготовке спортсменов
к Олимпийским играм / Д. К. Зубовский, В. С. Улащик, Е. А. Лосицкий ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь [и др.]. – Минск : РУМЦ ФВН, 2011. – 24 с.

Зубовский, Д. К. Физические средства в подготовке спортсменов : практ. пособие для спорт. врачей к XXХ летним Олимп. играм / Д. К. Зубовский, В. С. Улащик, Н. Г. Кручинский ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь [и др.]. – Минск : РУМЦ ФВН, 2012. – 72 с.

Иорданская, Ф. А. Мужчина и женщина в спорте высших достижений. Проблемы полового диморфизма : [монография] / Ф. А. Иорданская. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Спорт, 2020. – 272 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 264-272.

Иорданская, Ф. А. Функциональная подготовленность волейболистов: диагностика, механизмы адаптации, коррекция симптомов дезадаптации / Ф. А. Иорданская. – М. : Спорт, 2016. – 176 с.

Использование кислородно-гелиевых ингаляций при подготовке к Олимпийским играм : метод. рекомендации / В. Н. Никандров [и др.] ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь [и др.]. – Минск : РУМЦ ФВН, 2012. – 16 с.

Кедяров, А. П. Обучение стрельбе в биатлоне : практ. пособие / А. П. Кедяров ; М-во спорта
и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры, Высш. шк. тренеров. – [Гриф ред.-издаат. совета БГУФК]. – Минск : БГУФК, 2021. – 91 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 88-89.

Клинические аспекты спортивной медицины [Электронный ресурс] : руководство /
В. А. Маргазин ; под ред. В. А. Маргазина. – СПб. : СпецЛит, 2014. – 458 с. – Режим доступа: http://biblioclub.ru/index.php?page=search\_red.

Комбинированный метод коррекции окислительного стресса у квалифицированных спортсменов физическими и фармакологическими средствами воздействия : практ. пособие / Е. А. Стаценко [и др.] ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Респ. науч.-практ. центр спорта. – Минск : РУМЦ ФВН, 2015. – 56 с.

Комплексная технология ускорения восстановления спортсменов с околосуставной патологией физическими и фармакологическими средствами воздействия : практ. пособие / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Респ. науч.-практ. центр спорта ; [Е. А. Стаценко
[и др.]. – Минск : БГУФК, 2015. – 55 с.

Комплексный медико-биологический контроль в пляжном волейболе : [науч.-метод. пособие] / Ф. А. Иорданская [и др.]. – М. : Спорт, 2018. – 92 с. : ил. – (Библиотечка спортивного врача и психолога). – Библиогр.: с. 84-86.

Корягина, Ю. В. Современные аспекты спортивной тренировки в плавании за рубежом [Электронный ресурс] : науч.-метод. пособие / Ю. В. Корягина, В. А. Аикин ; М-во спорта Рос. Федерации, Сиб. гос. ун-т физ. культуры и спорта. – Омск : СибГУФК, 2015. – 32 с. – Режим доступа: https://biblioclub.ru/index.php?page=book\_red&id=459409&sr=1.

Кулиненков, Д. О. Справочник фармакологии спорта. Лекарственные препараты : справ. пособие / Д. О. Кулиненков, О. С. Кулиненков. – [4-е изд., перераб. и доп.]. – М. : Советский спорт, 2012. – 459 с.

Кулиненков, О. С. Медицина спорта высших достижений: фармакология, психология, диета, физиотерапия, биохимия, восстановление / О. С. Кулиненков. – 2-е изд., испр. – М. : Спорт, 2019. – 319 с. : табл. – Библиогр.: с. 307-314.

Кулиненков, О. С. Фармакология спорта в таблицах и схемах [Электронный ресурс] /
О. С. Кулиненков. – 3-е изд. перераб. и доп. – М. : Sport, 2019. – 200 с. : табл. – Библиогр.:
с. 193-200. – Режим доступа: http://biblioclub.ru.

Лабораторные исследования в спортивной медицине : учеб.-метод. пособие /
В. С. Камышников [и др.] ; М-во здравоохранения Респ. Беларусь [и др.]. – Минск : БелМАПО, 2019. – 118 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 116-117.

Ландырь, А. П. Тесты с дозируемой физической нагрузкой в спортивной медицине [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А. П. Ландырь, Е. Е. Ачкасов, И. Б. Медведев. – М. : Спорт, 2019. – 255 с. : ил. – Библиогр.: с. 233-238.

Ландырь, А. П. Электрокардиограмма спортсмена [Электронный ресурс] : монография /
А. П. Ландырь, Е. Е. Ачкасов ; Тарту. ун-т (Эстония) ; Первый Моск. гос. мед. ун-т
им. И. М. Сеченова (Сечен. ун-т) (Россия). – М. : Sport : ЧЕЛОВЕК, 2019. – 318 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 301-317. – Режим доступа: https://www.elibrary.ru/

Ларкин, А. М. Особенности подготовки стрелков-спортсменов в условиях высшего учебного заведения [Электронный ресурс] : метод. указания / А. М. Ларкин ; Агенство по образованию Рос. Федерации, Сиб. гос. геодез. акад. – Новосибирск : СГГА, 2008. – 37 с. – Режим доступа: lib.ssga.ru.

Лосицкий, Е. А. Рекомендации по применению озонотерапии в комплексной подготовке спортсменов к ХХХ летним Олимпийским играм 2012 г. в Лондоне : метод. рекомендации /
Е. А. Лосицкий, А. Ю. Филимонов ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Респ. центр спорт. медицины. – Минск : РУМЦ ФВН, 2012. – 24 с.

Макарова, Г. А. Фармакологическое сопровождение спортивной деятельности: реальная эффективность и спорные вопросы : [монография] / Г. А. Макарова. – М. : Советский спорт, 2013. – 231 с.

Маринич, В. В. Анемии у спортсменов : учеб.-метод. пособие для студентов / В. В. Маринич, Т. В. Маринич ; М-во образования Респ. Беларусь, Полес. гос. ун-т. – Пинск : ПолесГУ, 2020. – 46 с. : табл. – Библиогр.: с. 44-45.

Медико-биологические термины в спорте [Электронный ресурс] : словарь-справочник /
[И. И. Ахметов, Ю. Д. Винничук, Н. Л. Высочина [и др.]. – М. : СПОРТ, 2019. – 333 с. – Библиогр.: с. 316-333. – Режим доступа: https://www.elibrary.ru/

Медико-биологический контроль функционального состояния юных спортсменов : практ. пособие / А. Л. Захаревич [и др.] ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Респ. науч.-практ. центр спорта. – Минск : РНПЦ спорта, 2018. – 28 с. : рис. – Библиогр.: с. 19-21.

Медико-биологическое обеспечение подготовки хоккеистов : [монография] / А. В. Дмириев [и др.] ; под общ. ред. Л. М. Гуниной. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Спорт, 2020. – 357, [2] с. : табл., ил. – Библиогр.: с. 330-358.

Медико-биологическое обеспечение спорта за рубежом / авт.-сост. : Г. А. Макарова,
Б. А. Поляев. – М. : Советский спорт, 2012. – 309 с

Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер.
мед.-биол. агентства. – М. : Аквариус, 2014. – 243 с.

Михайлов, С. С. Спортивная биохимия : учеб. для образоват. учреждений высш. проф. образования, осуществляющих образоват. деятельность по направлению 032100 – «Физ. культура» / С. С. Михайлов. – [7-е изд., стер.]. – М. : Советский спорт, 2012. – 346 с.

Михайлова, А. В. Перенапряжение сердечно-сосудистой системы у спортсменов : [монография] / А. В. Михайлова, А. В. Смоленский. – М. : СПОРТ : ЧЕЛОВЕК, 2019. – 120 с. : табл., ил. – (Библиотечка спортивного врача и психолога). – Библиогр.: с. 111-119.

Организация физкультурно-оздоровительной и спортивной работы среди инвалидов : [пособие] / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь [и др.] ; [авт.-сост.: А. Л. Зиновчик и др. ; под общ. ред. А. Л. Зиновчика]. – Минск : РУМЦ ФВН, 2016. – 179 с.

Основные изменения во всемирном антидопинговом кодексе и международных стандартах 2021 г. : обучающий семинар, 17.02.2021, Минск / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь
 [и др.]. – [Минск : БГУФК, 2021]. – 35 с. : ил. – (Цикл научно-практических мероприятий : «Современные спортивные технологии в подготовке олимпийского резерва и спортсменов высокой квалификации»). – Библиогр. в конце ст.

Основы антидопингового обеспечения спорта : учеб. пособие / М-во здравоохранения Рос. Федерации, Федер. гос. автоном. образоват. учреждение высш. образования, Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И. М. Сеченова ; под ред. Э. Н. Безуглова, Е. Е. Ачкасова. – Гриф Координационного совета по обл. образования «Здравоохранения и мед. науки». – М. : Спорт, 2019. – 288 с. : ил., фот., табл. – Библиогр. с. 287.

Основы безопасности на занятиях физической культурой и спортом : справоч. материалы /
М-во транспорта и коммуникаций Респ. Беларусь, Белорус. гос. акад. авиации ; [сост.:
О. Г. Петровская и др.]. – Минск : [БГАА], 2018. – 56 с. – Библиогр.: с. 42-43.

Острые и неотложные состояния при занятиях спортом: алгоритм действий врача /
Г. А. Макарова [и др.]. – М. : СПОРТ : ЧЕЛОВЕК, 2019. – 277 с. : табл. – (Библиотечка спортивного врача и психолога). – Библиогр. в конце гл. ; с. 276.

Павлов, С. Е. Лазерная стимуляция в медико-биологическом обеспечении подготовки квалифицированных спортсменов / С. Е. Павлов, А. Н. Разумов, А. С. Павлов. – М. : Спорт, 2017. – 216 с.

Питкевич, Э. С. Учебно-методический комплекс «Современная фармакология спорта» [Электронный ресурс] : для специальности 1-03 02 01 – «Физ. культура» / Э. С. Питкевич ; Витеб. гос. ун-т им. П. М. Машерова – Витебск : ВГУ им. П. М. Машерова, 2012. – 36 с. – Режим доступа: http://www.lib.vsu.by/xmlui/bitstream/handle/123456789/2955.

Платонов, В. Н. Периодизация спортивной тренировки. Общая теория и её практическое применение / В. Н. Платонов. – Киев : Олимпийская литература, 2013. – 623 с.

Платонов, В. Н. Система подготовки спортсменов в олимпийском спорте. Общая теория и ее практические приложения : [учеб. для тренеров] : в 2 кн. / В. Н. Платонов. – Киев : Олимпийская литература, 2015. – Кн. 2. – 752 с.

Плетнев, С. В. Магнитотерапия служит спорту : [практ. пособие] / С. В. Плетнев, В. С. Улащик. – Минск : Проф-Пресс, 2016. – 40 с.

Плохой, В. Н. Подготовка юных лыжников-гонщиков и ее особенности в биатлоне, двоеборье и роллерах : науч.-метод. пособие / В. Н. Плохой. – 2-е изд., испр. и доп. – М. : Спорт, 2018. – 278 с. : ил., табл. – (Библиотечка тренера). – Библиогр.: с. 270-276.

Подготовка спортсменок в футболе : пособие / М. Я. Андружейчик [и др.] ; М-во спорта
и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры. – Гриф УМО Респ. Беларусь. – Минск : БГУФК, 2020. – 115 с. : ил., табл. – Библиогр.: с. 80-84.

Полиевский, С. А. Спортивная экология : учебник / С. А. Полиевский. – М. : Инфра-М, 2020. – 452, [2] с. : рис., табл. – (Высшее образование – Бакалавриат). – Библиогр.: с. 247-251.

Понятия и термины в спортивной медицине : словарь / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; [сост.: Н. А. Гамза, Г. Г. Тернова]. – 2-е изд., стер. ; Гриф УМО Респ. Беларусь. – Минск : БГУФК, 2019. – 55 с. – Библиогр. с. 55.

Порядок организации оказания медицинской помощи занимающимся физической культурой и спортом. – М. : Спорт, 2017. – 108 с.

Программа государственного экзамена по направлению специальности 1-88 02 01-01 «Спортивно-педагогическая деятельность (тренерская работа по велосипедному спорту)» /
М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; [сост.: П. П. Кутас, М. И. Дворяков]. – Минск : БГУФК, 2020. – 59 с. : табл. – Библиогр.: с. 58-59.

Программа контроля и оптимизации тренировочного процесса на основе оценки неспецифических адаптационных реакций по лейкоцитарной формуле у спортсменов высокой квалификации : практ. пособие / А. И. Нехвядович [и др.] ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Респ. науч.-практ. центр спорта. – Минск : РУМЦ ФВН, 2015. – 38 с.

Программы спортивного питания в эргогенном обеспечении подготовки спортсменов : метод. пособие / С. Н. Португалов [и др.]. – М. : Советский спорт, 2012. – 60 с.

Профилактика внезапной смерти в спорте : метод. пособие / Г. М. Загородный,
Е. А. Гаврилова, Е. А. Лосицкий ; С.-Петерб. мед. акад. последиплом. образования, Белорус. мед. акад. последиплом. образования, Респ. центр спорт. медицины. – Минск : РУМЦ ФВН, 2013. – 50 с.

Ромашин, О. В. Некоторые неотложные состояния в практике спортивной медицины : учеб. пособие / О. В. Ромашин, А. В. Смоленский, В. Ю. Преображенский ; под ред. К. Л. Лядова. – 2-е изд., стер. – СПб. ; М. ; Краснодар : Лань, 2019. – 132 с. – (Медицина. Специалитет). – Библиогр.: с. 130.

Рубанович, В. Б. Врачебно-педагогический контроль при занятиях физической культурой : учеб. пособие / В. Б. Рубанович. – 3-е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2021. – 62-91 : ил., табл. – (Высшее образование). – Библиогр.: с. 243-253.

Скиннер, Дж. Организационное поведение в спорте : [пер. с англ.] / Скиннер Дж., Б. Стюарт ; Рос. междунар. олимп. ун-т ; [гл. ред. Л. С. Белоусов]. – М. : Национальное образование, 2018. – 432 с. – (Библиотека Российского международного олимпийского университета). – Библиогр. в конце гл.

Спортивная акробатика : учеб. для ин-тов физ. культуры / под общ. ред. В. П. Коркина. – М. : Физкультура и спорт, 1981. – 239 с. : ил.

Спортивная медицина : учебник / под ред. А. В. Смоленского. – М. : Академия, 2015. – 318 с.

Спортивная медицина: национальное руководство / под ред. С. П. Миронова, Б. А. Поляева,
Г. А. Макарова ; Рос. ассоц. больных и инвалидов, Ассоц. мед. обществ по качеству. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 1182 с.

Спортивная травма: диагностика и лечение = Current Diagnosis & Treatment in Sports Medicine : пер. с англ. / под. ред. П. Макмаона. – М. : Практика, 2011. – 366 с.

Спортивное плавание: путь к успеху : в 2 кн. : [пер. с англ.] / под общ. ред. В. Н. Платонова. – М. : Советский спорт, 2012. – Кн. 2. – 543 с.

Спортивное право Республики Беларусь : учеб. пособие / В. С. Каменков [и др.] ; Белорус. респ. союз юристов ; под ред. В. С. Каменкова. – Допущено М-вом образования Респ. Беларусь. – Минск : Четыре четверти, 2019. – 421 с. – Библиогр. в подстроч. примеч.

Старчанка, У. М. Спартыўная метралогія : падручнік / У. М. Старчанка ; М-ва адукацыі Рэсп. Беларусь . – Грыф М-ва адукацыі Рэсп. Беларусь. – Мінск : РІВШ, 2021. – 366 с. : мал., табл. – Бібліягр.: с. 360-361.

Статистическая обработка измерений в спорте : практикум для студентов учреждений высш. образования / С. Л. Рукавицына [и др.] ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры. – Гриф УМО Респ. Беларусь. – Минск : БГУФК, 2019. – 107 с. : ил., табл. – Библиогр. с. 105.

Теория и методика футбола : учебник / В. П. Губа [и др.] ; [под общ. ред. В. П. Губы,
А. В. Лексакова]. – 3-е изд., стер. ; Гриф УМО РФ. – М. : Спорт, 2020 : Человек. – 622 с. :
ил., табл. – Библиогр.: с. 618-621.

Теплов, В. И. Физиология питания : учеб. пособие / В. И. Теплов, В. Е. Боряев. – 6-е изд. –
М. : Дашков и К, 2020. – 455 с. : рис., табл. – (Учебные издания для бакалавриата). – Библиогр.: 444-447.

Учебно-методический комплекс (электронная версия) по учебной дисциплине «Спортивная метрология» [Электронный ресурс] / Белорус. гос. ун-т физ. культуры, Фак. спортив. игр и единоборств ; соавт.: С. Л. Ракавицына [и др.]. – Регистрац. свидетельство № 1141918143 от 19.04.2019 г. – Минск : БГУФК, 2019. – Размер ресурса не определен. – (Государственный регистр информационных ресурсов). – Режим доступа: http://elib.sportedu.by/

Учебно-методический комплекс (электронная версия) по учебной дисциплине «Спортивная медицина» [Электронный ресурс] / О. Е. Аниськова ; Белорус. гос. ун-т физ. культуры, Спортив.-пед. фак. массовых видов спорта. – Регистрац. свидетельство № 1141918486 от 27.05.2019 г. – Минск : БГУФК, 2019. – Размер ресурса не определен. – (Государственный регистр информационных ресурсов). – Режим доступа: <http://elib.sportedu.by/>

Фармакология спорта / под общ. ред. С. А. Олейника, Л. М. Гуниной, Р. Д. Сейфуллы ; [авт. кол. Н. А. Горчакова [и др.]. – Киев : Олимпийская литература, 2010. – 640 с.

Фудин, Н. А. Медико-биологические технологии в физической культуре и спорте [Электронный ресурс] : монография / Н. А. Фудин, А. А. Хадарцев, В. А. Орлов ; под ред.
А. И. Григорьева. – М. : Спорт, Человек, 2018. – 319 с. : ил. – Библиогр.: с. 297-307. – Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/104020>.

Экстракорпоральная ударно-волновая терапия в спортивной медицине : метод. пособие для врачей / В. С. Улащик [и др.] ; М-во спорта и туризма Респ. Беларусь [и др.] ; [В. С. Улащик
[и др.]. – Минск : РУМЦ ФВН, 2012. – 32 с.

Электрокардиограмма спортсмена: норма, патология и потенциально опасная зона /
Г. А. Макарова [и др.]. – М. : Спорт : Человек, 2018. – 254 с.

Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине «Безопасное сопровождение людей с инвалидностью» для специальности 1-88 01 03 «Физическая реабилитация и эрготерапия (по направлениям)» [Электронный ресурс] / И. В. Болдышева ; Белорус. гос. ун-т физ. культуры, Каф. физ. реабилитации . – Регистрац. свидетельство
№ 1862021215 от 21.01.2020 г. – Минск : БГУФК, 2020. – Размер ресурса не определен. – (Государственный регистр информационных ресурсов). – Режим доступа: http://elib.sportedu.by/

Электронный учебно-методический комплекс по учебной дисциплине «Медико-биологические аспекты физической культуры и спорта» для специальности 1-08 80 04 «Физическая культура и спорт» [Электронный ресурс] / Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; соавт.: С. Б. Мельнов, И. Н. Рубченя, Г. М. Броновицкая, Н. Г. Аринчина, К. Э. Збаровский,
 О. Е. Аниськова. – Регистрац. свидетельство № 1772023621 от 15.10.2020 г. – Минск, 2020. – Размер ресурса не определен. – (Государственный регистр информационных ресурсов). – Режим доступа: <http://elib.sportedu.by/>

***Статьи из периодических изданий***

Аикин, В. А. Современные тенденции в медико-биологическом обеспечении высококвалифицированных спортсменов за рубежом / В. А. Аикин, Ю. В. Корягина // Вестник спортивной науки. – 2014. – № 3. – С. 50–55.

Актуальность прогностической оценки сердечной деятельности у спортсменов-футболистов / Е. Н. Минина [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 9. – С. 78-80. – Библиогр.: 5 назв.

Анализ зарубежного и отечественного опыта в построении референтных интервалов значений биохимических параметров спортсменов высокого класса / М. Я. Ядгаров [и др.] // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2020. – № 1. – С. 21-29. – Библиогр.: 25 назв.

Анализ обращений за медицинской помощью олимпийских атлетов из России во время
XXIII Олимпийсих зимних игр в Пхенчхане в 2018 г. / Ю. В. Мирошникова [и др.] // Вестник спортивной науки. – 2018. – № 3. – С. 59-64. – Библиогр.: 10 назв.

Арансон, М. В. Проблемы питания и восстановления женщин в скоростно-силовых видах спорта и единоборствах (обзор зарубежной литературы) / М. В. Арансон, Э. С. Озолин,
Б. Н. Шустин // Теория и практика физической культуры. – 2017. – № 2. – С. 14–16.

Аспекты системного применения глюкокортикоидов в спорте / В. В. Уйба [и др.] // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2018. – № 3. – С. 4-28. – Библиогр.: 48 назв.

Базарин, К. П. Нейросетевое моделирование влияния физической нагрузки
на функциональную активность нейтрофилов крови у квалифицированных спортсменов по окончании соревновательного периода / К. П. Базарин, А. А. Савченко // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 1. – С. 53-55. – Библиогр.: 6 назв.

Биологически активные добавки в спорте: современный взгляд / А. А. Древоедов [и др.] // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2018. – № 4. – С. 10-19. – Библиогр.: 16 назв.

Биохимические маркеры почечной гипоперфузии, возникающей при усиленной физической нагрузке / Д. А. Каменский [и др.] // Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. – 2020. – № 6. – С. 59-62. – Библиогр.: 4 назв.

Болевая чувствительность юных кикбоксеров и успешность спортивных поединков /
Ф. И. Собянин [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2021. – № 4. – С. 63-65. – Библиогр.: 6 назв.

Бордовский, П. Г. Использование дистанционных технологий для повышения преемственности знаний дисциплин медико-биологического профиля у студентов университета физической культуры и спорта / П. Г. Бордовский, Е. В. Петренко,
М. С. Страдина // Теория и практика физической культуры. – 2020. – № 4. – С. 36-37. – Библиогр.: 3 назв.

Ванюшин, Ю. С. Кардиореспираторная система как индикатор функционального состояния организма спортсменов / Ю. С. Ванюшин, Р. Р. Хайруллин // Теория и практика физической культуры. – 2015. – № 7. – С. 11–14.

Ветошева, В. И. Фагоцитарная активность лейкоцитов и уровень кортизола в крови спортсменов до и после фитофармакологической коррекции / В. И. Ветошева, В. В. Володин, С. О. Володина // Теория и практика физической культуры. – 2019. – № 11. – С. 26-28. – Библиогр.: 9 назв.

Влияние кофеина на аэробную производительность спортсменов / Р. В. Тамбовцева [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2016. – № 10. – С. 42–44.

Влияние минимальных доз экзогенного сукцината аммония на показатели сердечно-сосудистой и дыхательной систем в восстановительном периоде после нагрузки аэробного характера / Р. В. Тамбовцева [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2017. –
№ 5. – С. 62–64.

Влияние применения биопродукта из северного сырья «Эпсорин» на психофизиологическое состояние спортсменов в мас-рестлинге / Е. В. Криворученко [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2015. – № 8. – С. 98–100.

Влияние пчелиного маточного молочка и убихинона-10 на содержание гемоглобина и лактата в крови высококвалифицированных пловцов в предсоревновательном периоде /
А. Н. Овчинников [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2016. – № 11. –
С. 29–31.

Геррард, Д. Ф. Медицинские проблемы в плавании / Д. Ф. Геррард // Спорт на воде. – 2021. – № 1. – С. 10-11.

Гунина, Л. Врачебный долг и антидопинговое законодательство: этические и профессиональные аспекты [Электронный ресурс] / Л. Гунина // Наука в олимпийском спорте. – 2018. – № 1. – С. 33-46. – Библиогр.: 60 назв. – Режим доступа: <http://sportnauka.org.ua/>

Гунина, Л. Фармакологическая и нутрициологическая поддержка функции опорно-двигательного аппарата квалифицированных спортсменов [Электронный ресурс] / Л. Гунина, Д. Дмитриев, О. Юшковская // Наука в олимпийском спорте. – 2019. – № 3. – С. 73-84. – Библиогр.: 72 назв. – Режим доступа: <http://sportnauka.org.ua/>

Дмитриев, А. Современные фармаконутриенты в практике подготовки квалифицированных спортсменов [Электронный ресурс] / А. Дмитриев, Л. Гунина // Наука в олимпийском спорте. – 2019. – № 2. – С. 36-45. – Библиогр.: 64 назв. – Режим доступа: <http://sportnauka.org.ua/>

Ежов, С. Н. Влияние десинхронизирующих эффектов трансмеридианных перелётов на циркадианный ритм сердечных сокращений спортсменов / С. Н. Ежов, А. В. Ящук,
Р. С. Каленик // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2018. – № 3. – С. 45-51. – Библиогр.: 12 назв.

Завалин, Н. С. Влияние на сорбционную способность эритроцитов спортсменов высокой квалификации при приеме БАД «Рекицен-РД» [Электронный ресурс] / Н. С. Завалин,
В. А. Оборин // Физическая культура. Спорт. Туризм. Двигательная рекреация.
– 2016. – Т. 1, № 2. – С. 61-64. – Режим доступа: https://elibrary.ru/download/elibrary\_27714822\_54023263.pdf.

Зайцева, И. П. Элеутерококк в тренировочном процессе спортсменов-борцов / И. П. Зайцева, В. Н. Мельников, О. Н. Зайцев // Теория и практика физической культуры. – 2020. – № 9. –
С. 84-86. – Библиогр.: 13 назв.

Захаревич, А. Л. Кардиологический скрининг: электрокардиографические измерения
у спортсменов циклических и игровых видов спорта / А. Л. Захаревич, Е. А. Барановская // Прикладная спортивная наука. – 2020. – № 2. – С. 76-84. – Библиогр.: 16 назв.

Зубовский, Д. К. Возможности гемомагнитотерапии в реабилитации больных после COVID-19 / Д. К. Зубовский // Мир спорта. – 2021. – № 3. – С. 97-101. – Библиогр.: 31 назв.

Зубовский, Д. К. Применение регуляторов метаболизма в спорте: акцент на витаминно-минеральный комплекс и фитостеролы / Д. К. Зубовский // Мир спорта. – 2015. – № 4. –
С. 61–64.

Зубовский, Д. К. Сочетанные методы магнитотерапии в функциональной реабилитации спортсменов / Д. К. Зубовский // Мир спорта. – 2015. – № 2. – С. 56–60

Зубовский, Д. К. Физиофармакотерапия – инновационное направление в спортивной медицине / Д. К. Зубовский, В. С. Улащик // Мир спорта. – 2018. – № 4. – С. 98-102. – Библиогр.: 10 назв.

Изменение физической работоспособности спортсменов под влиянием биокомплекса на основе растительного сырья «Кладород» / К. Н. Наумова [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2015. – № 7. – С. 69–72.

Иконникова, Е. Внутривенные инъекции и инфузии в спорте / Е. Иконникова // Легкая атлетика. – 2018. – № 9-10. – С. 32-33.

Исследование информационных потребностей специалистов при формировании интегрированных образовательных программ в области физической культуры и спорта /
Е. В. Синючкова [и др.] // Вестник спортивной науки. – 2020. – № 5. – С. 65-69. – Библиогр.: 14 назв.

Квашук, П. В. Актуальные направления системы научного медицинского обеспечения подготовки спортсменов высокой квалификации и резерва / П. В. Квашук, Г. Н. Семаева // Вестник спортивной науки. – 2017. – № 6. – С. 14–18.

Коган, О. С. Состояние здоровья действующих и закончивших профессиональную карьеру высококвалифицированных спортсменов / О. С. Коган, М. В. Тарасова // Теория и практика физической культуры. – 2016. – № 11. – С. 73–76.

Коган, О. С. Спорт высших достижений в контексте патологии сердечно-сосудистой системы у высококвалифицированных спортсменов / О. С. Коган, С. Д. Галиуллина // Теория
и практика физической культуры. – 2018. – № 2. – С. 59-61. – Библиогр.: 6 назв.

Корабельникова, Е. А. Нарушения сна профессиональных спортсменов и методы
их коррекции / Е. А. Корабельникова, Д. А. Дегтерев, Э. Н. Безуглов // Теория и практика физической культуры. – 2021. – № 2. – С. 49-51. – Библиогр.: 5 назв.

 Коррекция физиологических механизмов адаптации организма спортсменов к высоким физическим нагрузкам / К. Н. Наумова [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 3. – С. 60-61. – Библиогр.: 4 назв.

Криоконсервация стволовых клеток: практические аспекты и преимущества / С. В. Пинчук
[и др.] // Прикладная спортивная наука. – 2017. – № 1. – С. 105–112.

Лагутин, М. П. Влияние метаболического препарата неотон на регуляцию сердечного
ритма у спортсменов с поражением опорно-двигательного аппарата – гребцов на байдарках
и каноэ / М. П. Лагутин, Н. Б. Котелевская // Адаптивная физическая культура. – 2015. –
№ 4. – С. 10–11.

Лапаева, А. Г. Аналитический обзор случаев возвращения спортсменов для активных занятий дзюдо после реконструкция передней крестообразной связки [Электронный ресурс] /
А. Г. Лапаева, С. Е. Табаков // Ученые записки университета имени П. Ф. Лесгафта. – 2020. – № 9. – С. 197-204. – Библиогр.: 19 назв. – Режим доступа: http://lesgaft-notes.spb.ru.

Ластовецкий, А. Г. Метрологическая оценка фазового усредненного кардиоцикла в решении задач восстановительной и спортивной медицины / А. Г. Ластовецкий, Е. Н. Минина // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2020. – № 3. –
С. 14-23. – Библиогр.: 10 назв.

Лубышева, Л. И. Спорт и допинг: новое решение проблемы / Л. И. Лубышева // Теория
и практика физической культуры. – 2014. – № 7. – С. 93.

Макарова, Г. А. Анализ факторов риска как основа профилактической спортивной медицины / Г. А. Макарова, С. Ю. Юрьев // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2015. –
№ 4. – С. 14–20.

Маркеры костного ремоделирования у юношей при занятиях спортом в условиях Среднего Приобья / Р. В. Кучин [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2020. – № 11. –
С. 38-39. – Библиогр.: 1 назв.

Медведев, Д. М. Организация медико-биологического обеспечения спорта высших достижений в зарубежных странах – олимпийских лидерах / Д. М. Медведев, А. Д. Киселёв, Н. Ю. Петров // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2016. – № 3. – С. 34–41.

Механизмы развития лимитирующих физическую работоспособность нарушений гемодинамики в звене микроциркуляции / Е. А. Рожкова [и др.] // Вестник спортивной науки. – 2014. – № 3. – С. 34–40.

Моссэ, И. Гены спортивной успешности : [интервью с зав. лаб. Ин-та генетики и цитологии НАН Беларуси, д-ом биол. наук Ирмой Моссэ о программе генит. отбора начинающих спортсменов / И. Моссэ ; записала С. Михайловская] // Экономика Беларуси. – 2019. – № 2. – С. 60-65.

Научно-методическое сопровождение паралимпийского спорта (литературный обзор) /
С. П. Евсеев [и др.] // Адаптивная физическая культура. – 2014. – № 2. – С. 7–12.

Овчинников, А. Н. Влияние композиции убихинона-10 и маточного молочка на физиолого-биохимические корреляты повышения результативности физической деятельности высококвалифицированных спортсменов / А. Н. Овчинников, А. В. Дерюгина // Теория и практика физической культуры. – 2020. – № 2. – С. 36-38. – Библиогр.: 1 назв.

Оковитый, С. В. Орнитинзависимые механизмы коррекции мышечного утомления
и восстановления после физических нагрузок / С. В. Оковитый, Е. Б. Шустов
// Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2020. – № 4. –
С. 74-83. – Библиогр.: 52 назв.

Особенности защиты прав спортсменов при оказании услуг спортивной медицины /
В. И. Кузьменко [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 5. – С. 38-40. – Библиогр.: 7 назв.

Петрова, Н. Н. Витамин D: новые знания и новые возможности для сохранения здоровья
и улучшения спортивных результатов / Н. Н. Петрова, В. В. Дорофейков, С. А. Варзин // Теория и практика физической культуры. – 2016. – № 11. – С. 32–34.

Попадюха, Ю. А. Особенности современных компьютеризированных баланс-систем серии Pro-Kin [Электронный ресурс] / Ю. А. Попадюха // Современные здоровьесберегающие технологии. – 2018. – № 2. – С. 138-156. – Библиогр.: 15 назв. – Режим доступа: http://www.ggtu.ru/smi/szt/szt\_2\_2018.pdf.

Попов, В. П. Метрология мощности человека / В. П. Попов, И. Ф. Зайцев // Мир спорта. – 2018. – № 1. – С. 25-29. – Библиогр.: 13 назв.

Прикладная физиология сердечно-сосудистой системы в кинезиотерапии и спортивной медицине / В. П. Плотников [и др.] // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2018. – № 5. – С. 15-23. – Библиогр.: 29 назв

Применение различных видов гимнастики в рамках реабилитационно-тренировочных сборов в спорте высших достижений / А. С. Самойлов [и др.] // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2018. – № 3. – С. 52-57. – Библиогр.: 12 назв.

Применение функционального скрининга движений для предотвращения травматизма теннисистов / О. О. Чайковская [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2021. –
 № 2. – С. 46-48. – Библиогр.: 2 назв.

Прогностическое значение современных инструментов стратификации риска внезапной сердечной смерти на примере высококвалифицированных футболистов / С. Ф. Задворьев [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2020. – № 5. – С. 55-57. – Библиогр.: 3 назв.

Проектирование интегральной системы оценки спортивно одаренных детей / С. Д. Неверкович [и др.] // Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. – 2020. – № 6. – С. 5-7. – Библиогр.: 8 назв.

Репкин, С. Б. Особенности развития спорта высших достижений в Норвегии / С. Б. Репкин // Мир спорта. – 2018. – № 1. – С. 29-33. – Библиогр.: 8 назв.

Рязанцев, А. А. Допинг в школьном возрасте – преступление / А. А. Рязанцев // Физическая культура в школе. – 2021. – № 5. – С. 48-54. – Библиогр.: 5 назв.

Сафонов, Л. В. Медико-биологические диссертационные исследования в области спортивной науки / Л. В. Сафонов, Б. Н. Шустин // Теория и практика физической культуры. – 2020. –
 № 2. – С. 96-98. – Библиогр.: 6 назв.

Сафонов, Л. В. Сравнительный анализ медико-биологических научных исследований в диссертациях в сфере физической культуры и спорта / Л. В. Сафонов, Б. Н. Шустин // Вестник спортивной науки. – 2020. – № 3. – С. 65-68. – Библиогр.: 5 назв.

Семенов, Ю. Н. Инновационная технология анализа вариабельности сердечного ритма
в подготовке профессиональных спортсменов / Ю. Н. Семенов, А. В. Макаревич, В. П. Попов // Мир спорта. – 2018. – № 3. – С. 20-25. – Библиогр.: 10 назв.

Синиченко, Р. П. Управление тренировочным процессом биатлонистов высокой квалификации на основе данных комплексного контроля / Р. П. Синиченко, Т. П. Юшкевич // Мир спорта. – 2021. – № 2. – С. 60-66. – Библиогр.: 16 назв.

Современные подходы к дифференциальной диагностике синдрома перетренированности у спортсменов высокого класса / Е. А. Анисимов [и др.] // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2018. – № 3. – С. 38-44. – Библиогр.: 13 назв.

Современные технологии в медико-биологическом сопровождении подготовки футболистов / В. А. Годик [и др.] // Вестник спортивной науки. – 2014. – № 3. – С. 25–33.

Сосна, Л. С. Роль генов системы биотрансформации ксенобиотиков в подборе фармакологической поддержки спортсменов / Л. С. Сосна, А. С. Козлова // Прикладная спортивная наука. – 2015. – № 1. – С. 87–90.

Стандартизированный метод для оценки степени сотрясения мозга / пер. Ю. А. Вершинина ; науч. ред. пер.: Г. М. Загородный, Г. А. Высоцкая // Прикладная спортивная наука. – 2018. – № 1. – С. 67-105.

Тамбовцева, Р. В. Срочный эффект нейропептида «Семакс 0,1%» на показатели умственной работоспособности спортсменов-лучников / Р. В. Тамбовцева, Д. И. Сечин // Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. – 2018. – № 1. – С. 77-79. – Библиогр.: 7 назв.

Тамбовцева, Р. В. Эффект влияния нейропептида на темп движений спортсменов-лучников / Р. В. Тамбовцева, Д. И. Сечин // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 5. –
С. 30-32. – Библиогр.: 10 назв.

Тер-Акопов, Г. Н. Профессиональные заболевания спортсменов: медицинские и правовые аспекты / Г. Н. Тер-Акопов, Ю. В. Корягина // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2018. – № 4. – С. 4-10. – Библиогр.: 22 назв.

Фудин, И. А. Медико-биологические технологии в управлении тренировочным процессом
и соревновательной деятельностью спортсменов высшей квалификации / И. А. Фудин,
А. А. Хадарцев, С. В. Чернышев // Вестник спортивной науки. – 2015. – № 3. – С. 34–37.

Харитонова, Л. Г. Медико-биологический контроль в гиревом спорте на этапе спортивного совершенствования / Л. Г. Харитонова, И. А. Кузнецова, О. С. Антипова // Теория и практика физической культуры. – 2015. – № 3. – С. 8–10.

Хомяков, Г. К. Медико-биологическая реабилитация спортсменов в гиревом спорте при дискомфорте в области пояснично-крестцового отдела позвоночника / Г. К. Хомяков,
А. А. Ахматгатин, А. В. Демчик // Теория и практика физической культуры. – 2020. – № 1. – С. 69-70. – Библиогр.: 6 назв.

Цветков, С. А. Коррекция функционального состояния и работоспособности биатлонистов [Электронный ресурс] / С. А. Цветков, Ю. Ф. Кашкаров, Ф. М. Соколова // Ученые записки университета им. П. Ф. Лесгафта. – 2014. – № 12. – С. 210–213. – Режим доступа: <http://cyberleninka.ru/>

 Эффективность использования современных эргогенных средств в спорте и опасность пищевых фальсификатов / А. В. Лысенко [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2020. – № 1. – С. 82-84. – Библиогр.: 9 назв.

Эффективность профессиональной деятельности спортсменов в зависимости
от полиморфизма генов регуляторов метаболизма и фармакологической поддержки /
Г. В. Бузник [и др.] // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 8. – С. 24-27. – Библиогр.: 7 назв.

Эффекты применения транскраниальной электростимуляции в тренировочном процессе
у высококвалифицированных спортсменов различных видов спорта / Ю. В. Корягина [и др.]
// Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. – 2020. – № 5. –
С. 70-79. – Библиогр.: 17 назв.

***Статьи из сборников научных трудов***

Агафонова, М. Е. Повышение функциональных резервов организма спортсмена: применение биологически активной добавки «Ресвератрол» / М. Е. Агафонова // Олимпийский спорт
и спорт для всех : материалы XXV Междунар. науч. конгр., 15–17 окт. 2020 г. : в 2 ч. / Междунар. ассоц. ун-тов физ. культуры и спорта [и др.] ; редкол.: С. Б. Репкин (гл. ред.)
[и др.]. – Минск, 2020. – Ч. 2. – С. 28-32. – Библиогр.: 14 назв.

Алексеенкова, Е. Н. Влияние никотина на физиологические параметры спортсменов во время марафонского забега [Электронный ресурс] / Е. Н. Алексеенкова, О. О. Заворотний // Физическая культура и спорт в системе образования России: инновации и перспективы развития : материалы Всерос. науч.-практ. конф. / М-во спорта и туризма Рос. Федерации, Ком. по физ. культуре и спорту правительства Санкт-Петербурга, С.-Петерб. гос. ун-т ; под ред.
Ш. З. Хуббиева [и др.]. – СПб., 2014. – С. 382–385. – Режим доступа: <http://elibrary.ru/item.asp?i=25536576>.

Алиев, Д. Ф. Влияниe гипероксической газовой смеси на функциональное состояние сердечно-сосудистой и дыхательной систем пловцов [Электронный ресурс] / Д. Ф. Алиев,
Ю. В. Корягина // Всероссийская научно-практическая конференция «Перспективы развития современного студенческого спорта. Итоги выступлений российских спортсменов на Универсиаде-2013 в Казани», Казань, 12–13 декабря 2013 г. / М-во спорта Рос. Федерации,
М-во по делам молодежи, спорта и туризма Респ. Татарстан, Поволж. гос. акад. физ. культуры, спорта и туризма. – Казань, 2013. – С. 283-286. – Режим доступа: http://www.sportacadem.ru/files/sbornik\_12-13\_dekabrya.pdf.

Бармотина, Ю. Биохимическая роль адаптогенов [Электронный ресурс] / Ю. Бармотина //
III Межвузовская научно-практическая конференция молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов «Актуальные проблемы теории и практики физической культуры, спорта и туризма», Казань, 29 апреля 2014 г. / М-во спорта Рос. Федерации, М-во по делам молодежи, спорта и туризма Респ. Татарстан, Поволж. гос. акад. физ. культуры, спорта и туризма. – Казань, 2014. – С. 6–7. – Режим доступа: http://www.sportacadem.ru/files/sbornik\_konferenciya\_29\_aprelya.pdf.

Безуглая, В. В. Коррекция перенапряжения сердечно-сосудистой системы спортсменов
с помощью метаболитропного препарата кардонат / В. В. Безуглая // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 25–27.

Богдан, С. А. Экспертная оценка пищевых продуктов, специализированных продуктов питания для спортсменов, биологически активных добавок к пище, потенциально опасных видов продукции, генно-инженерно-модифицированных организмов, используемых в спорте высших достижений / С. А. Богдан // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 27–30.

Бойко, В. Н. Практика применения инновационных медико-биологических технологий при спортивном отборе и медицинском сопровождении спортсменов [Электронный ресурс] /
В. Н. Бойко // Инновационные технологии в подготовке высококвалифицированных спортсменов в условиях олимпийского резерва : сб. науч. тр. V Междунар. науч.-практ. конф., Смоленск, 29–31 янв. 2015 г. / М-во спорта Рос. Федерации, Смоленская гос. акад. физ. культуры, спорта и туризма, Смоленское гос. училище (техникум) олимп. резерва ; общ. ред. Г. Н. Грец, Ю. А. Глебов, редкол. В. В. Асеев [и др.]. – Смоленск, 2015. – С. 38–40. – Режим доступа: http://www.sguor.ru/RAZNOE/konf/Mater\_konf/202015.pdf.

Брынцева, Е. В. Сохранение здоровья человека в массовом спорте [Электронный ресурс] /
Е. В. Брынцева // Безопасный спорт-2018 : материалы V Всерос. науч.-практ. конф.
с междунар. участием / М-во здравоохранения Рос. Федерации, Сев.-Запад. гос. мед. ун-т
им. И. И. Мечникова, Каф. лечеб. физ. и спорт. медицины ; редкол.: Е. А. Гаврилова,
О. А. Чугранов. – СПб., 2018. – С. 23-27. – Библиогр.: 5 назв. – Режим доступа: https://elibrary.ru/

Бугаевский, К. А. Особенности применения средств контрацепции спортсменками /
К. А. Бугаевский, Н. А. Бугаевская // Материалы VI международной научно-практической конференции «Здоровье для всех» : Полес. гос. ун-т, г. Пинск, Респ. Беларусь,
23–24 апр. 2015 г. / М-во образования Респ. Беларусь, Полес. гос. ун-т ; [редкол.: К. К. Шебеко (гл. ред.) [и др.]. – Пинск, 2015. – Ч. 1. – С. 25–27.

Ветошева, В. И. Сравнительный анализ некоторых показателей сердечно-сосудистой системы спортсменов до и после фитофармакологической коррекции [Электронный ресурс] /
В. И. Ветошева, В. В. Володин, С. О. Володина // Медико-физиологические основы спортивной деятельности на Севере : материалы II Всерос. науч.-практ. конф.
(Сыктывкар, 24 нояб. 2017 г.) / Федер. гос. бюджет. учреждение науки Ин-т физиологии Коми науч. центра Урал. отделения РАН [и др.] ; редкол.: Е. Р. Бойко, А. Ю. Людинина,
М. В. Соколова. – Сыктывкар, 2017. – С. 12-16. – Библиогр.: 3 назв. – Режим доступа: physiol.komisc.ru.

Возможности L-карнитина в детской спортивной практике / Л. А. Балыкова [и др.] // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 20–21.

Высочина, Н. Л. Психофармакологическая методология коррекции уверенности
у спортсменов / Н. Л. Высочина, В. И. Воронова, Л. М. Гунина // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва],
17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 48–49.

Гарифуллина, К. А. Фармакологическое обеспечение этапов и периодов подготовки спортсменов в макроцикле [Электронный ресурс] / К. А. Гарифуллина // Университетский спорт: здоровье и процветание нации : материалы V Междун. науч. конф. студентов и молодых ученых, 23–24 апр. 2015 г. : в 2 т. / Междунар. федерация унив. спорта, Междунар. ассоц.
ун-тов физ. культуры и спорта, Поволж. гос. акад. физ. культуры, спорта и туризма ; редкол.: Ф. Р. Зотова, Н. Х. Давлетова, В. М. Афанасьева. – Казань, 2015. – Т. 1. – С. 125–127. – Режим доступа: http://new.vk.com/doc-93080351\_386340665?dl=cc021b197bfc453bed.

Гунина, Л. М. Обоснование целесообразности и безопасности использования у спортсменов препарата Эпадол на основе полиненасыщенных жирных кислот / Л. М. Гунина // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер.
мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 54–56.

Гунина, Л. М. Оценка безопасности применения препарата тивортин®аспартат в динамике тренировочного процесса спортсменов [Электронный ресурс] / Л. М. Гунина //
IV Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Безопасный спорт-2017» : материалы конф., [Санкт-Петербург], 29.06.-30.06. 2017 г. /
М-во здравоохранения Рос. Федерации, Сев.-Запад. гос. мед. ун-т им. И. И. Мечникова ; редкол.: Е. А. Гаврилова, О. А. Чугранов. – СПб., 2017. – С. 41-43. – Режим доступа: https://elibrary.ru/

Гунина, Л. М. Оценка эффективности использования препарата «Эпадол» на основе
омега 3-полиненасыщенных жирных кислот в качестве эргогенного средства / Л. М. Гунина // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 57–58.

Гунина, Л. М. Позиция WADA и врачебная клятва: этические и профессиональные противоречия в олимпийском спорте / Л. М. Гунина // Ценности, традиции и новации современного спорта : материалы Междунар. науч. конгр., 18–20 апр. 2018 г. : в 2 ч. /
М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Нац. олимп. ком. Респ. Беларусь, Белорус.
гос. ун-т физ. культуры ; [редкол.: С. Б. Репкин и др.]. – Минск, 2018. – Ч. 1. – С. 57-58. – Библиогр.: 4 назв.

Гунина, Л. М. Роль тивортина аспартата как донатора оксида азота в стимуляции работоспособности спортсменов / Л. М. Гунина, Ю. Д. Винничук, Н. Л. Высочина // Ценности, традиции и новации современного спорта : материалы Междунар. науч. конгр.,
18–20 апр. 2018 г. : в 2 ч. / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Нац. олимп. ком. Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; [редкол.: С. Б. Репкин и др.]. – Минск, 2018. –
Ч. 1. – С. 58-59. – Библиогр.: 3 назв.

Елисеева, М. Ф. Комплексная коррекция работоспособности спортсменов с использованием отечественных фармпрепаратов / М. Ф. Елисеева, Т. Д. Полякова, Н. Г. Кручинский // Информационно-аналитический бюллетень по актуальным проблемам физической культуры и спорта / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры. – Минск, 2014. – Вып. 19 : Результаты выполнения заданий государственных программ развития физической культуры и спорта, инновационных проектов БГУФК. – С. 237–245.

Зубовский, Д. К. Физиофармакотерапия – возможности и перспективы в спортивной медицине / Д. К. Зубовский, Т. М. Брук, А. В. Волотовская // II Европейские игры – 2019: психолого-педагогические и медико-биологические аспекты подготовки спортсменов : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Минск, 4–5 апр. 2019 г. : в 4 ч. / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь [и др.] ; редкол.: С. Б. Репкин (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 2019. – Ч. 2. – С. 132-135. – Библиогр.: 10 назв.

Капанадзе, Г. Д. Биологическое моделирование и доклиническая оценка эффективности фармакологических средств для повышения работоспособности спортсменов /
Г. Д. Капанадзе, Ю. В. Фокин // Медицинское обеспечение спорта высших достижений :
сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 77–79.

Каркищенко, В. Н. Инновационные российские продукты нутрициологической поддержки спортсменов серии «МиоАктив» / В. Н. Каркищенко, С. Л. Люблинский // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф.,
[Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 79–81.

Лагутин, М. П. Опыт фармакологического обеспечения спортсменов-параканоистов сборной команды России в предсоревновательном и соревновательном периодах / М. П. Лагутин // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер.
мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 96–98.

Литус, Р. И. Причины, средства и методы профилактики травматизма среди студентов-спортсменов высокой спортивной квалификации / Р. И. Литус // Инновационные технологии спортивной медицины и реабилитологии : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Минск, 12–13 апр. 2019 г. / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; редкол.: С. Б. Репкин (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 2019. – С. 111-116. – Библиогр.: 5 назв.

Мусаханов, З. А. Оценка влияния комплексов аминокислот на анаэробные возможности дзюдоистов при использовании тестирующих нагрузок на велоэргометре [Электронный ресурс] / З. А. Мусаханов, И. И. Земцова // Олимпийский спорт и спорт для всех.
XVIII Международный научный конгресс: материалы конгр., Алматы, 1–4 окт. 2014 г. :
[в 3 т. ] / М-во образования и науки Респ. Казахстан, Междунар. ассоц. ун-тов физ. культуры и спорта, Казах. акад. спорта и туризма. – Алматы, 2014. – Т. 3. – С. 200–202. – Режим доступа: лок. сеть б-ки.

Мясников, Ю. С. Изменение физической работоспособности спортсменов под влиянием биологически активной добавки «Рекицен-РД» / Ю. С. Мясников, П. Н. Злоказов // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер.
мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 132–134.

Мясникова, Т. И. Оценка тренированности квалифицированных пловцов-подводников
с использованием стандартных нагрузок различной интенсивности [Электронный ресурс] /
Т. И. Мясникова // Актуальные проблемы физической культуры и спорта в образовательных организациях : материалы всерос. науч.-практ. конф. с междунар. участием, Екатеринбург,
11 дек. 2015 г. / М-во спорта Рос. Федерации, М-во образования и науки Рос. Федерации,
М-во физ. культуры, спорта и молодеж. политики Свердл. обл., Урал. федер. ун-т ; под общ. ред. Н. Б. Серовой ; отв. за вып. Д. Ю. Нархов. – Екатеринбург, 2016. – С. 267–272.
– Режим доступа: https://elibrary.ru/item.asp?id=26014616.

Обеспечение антидопинговой безопасности фармакологического сопровождения в спорте высших достижений [Электронный ресурс] / Н. Ф. Туманова-Пономарева [и др.] //
IV Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Безопасный спорт–2017» : материалы конф., [Санкт-Петербург], 29.06.–30.06. 2017 г. / М-во здравоохранения Рос. Федерации, Сев.-Запад. гос. мед. ун-т им. И. И. Мечникова ; редкол.:
Е. А. Гаврилова, О. А. Чугранов. – СПб., 2017. – С. 120-121. – Режим доступа: https://elibrary.ru/

Оборин, В. А. Исследование влияния БАД «Рекицен-РД» на морфофункциональное состояние организма спортсменов, занимающихся лыжными гонками и конькобежным спортом, их физическую работоспособность и спортивный результат / В. А. Оборин, Л. М. Кулемин // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 136–137.

Оганесян, А. С. Исследование эффективности применения различных доз йода у спортсменов / А. С. Оганесян, Н. В. Манукян, Н. Г. Кручиский // Материалы VI международной научно-практической конференции «Здоровье для всех» : Полес. гос. ун-т, г. Пинск, Респ. Беларусь, 23–24 апр. 2015 г. / М-во образования Респ. Беларусь, Полес. гос. ун-т ; [редкол.: К. К. Шебеко (гл. ред.) [и др.]. – Пинск, 2015. – Ч. 1. – С. 137–141.

Опыт применения препарата «Экдистен» в спортивной практике / Н. Б. Турсунов [и др.] // Научное обоснование физического воспитания, спортивной тренировки и подготовки кадров по физической культуре, спорту и туризму : материалы XV Междунар. науч. сес. по итогам НИР за 2016 год, посвящ. 80-летию ун-та (Минск, 30 марта – 17 мая 2017 г.) : в 4 ч. / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ культуры ; редкол.: Т. Д. Полякова (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 2017. – Ч. 3. – С. 408-412. – Библиогр.: 8 назв.

Орджоникидзе, З. Г. Опыт применения метода системной энзимотерапии в лечении и реабилитации пациентов со спортивными травмами / З. Г. Орджоникидзе, В. В. Арьков // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 137–139.

Оценка адаптационных резервов и качества жизни пловцов / Б. Н. Филатов [и др.] // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 217–219.

Павлов, В. А. Роль аминокислот в формировании адаптивных механизмов спортсмена-профессионала [Электронный ресурс] / В. А. Павлов, А. И. Доронин // Проблемы физкультурного образования: содержание, направленность, методика, организация : материалы IV междунар. науч. конгр., посвящ. 45-летию Урал. гос. ун-та физ. культуры,
13–14 нояб. 2015 г. / М-во спорта Рос. Федерации, Урал. гос. ун-т физ. культуры ; под ред.
Е. В. Быкова. – Челябинск, 2015. – Т. 1. – С. 416–418. – Режим доступа: 000Materialy-IV-mezhdunarodnogo-kongressa.-UralGUFK.pdf.

Перспективные средства фармакопротекции в спорте высших достижений / В. И. Антропов
[и др.] // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 3–5.

Пикалов, М. С. Коррекция современных представлений о питьевом режиме в спорте высших достижений с позиций фундаментального медико-биологического закона / М. С. Пикалов // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 142–145.

Питкевич, Э. С. Проблемы фармакологии спорта / Э. С. Питкевич, Е. А. Лосицкий,
Ю. Э. Питкевич // Современный олимпийский спорт и спорт для всех : материалы
XI Междунар. науч. конгр., 10–12 окт. 2007 г., Минск : в 4 ч. / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь [и др.] ; [редкол.: М. Е. Кобринский [и др.]. – Минск, 2007. – Ч. 4 : Современные технологии спорта высших достижений в системе профессиональной подготовки сотрудников силовых структур. – С. 153–156.

Протасова, Н. В. Эстетические компоненты спортивных мероприятий в эпоху цифровых технологий [Электронный ресурс] / Н. В. Протасова // Фундаментальные и прикладные исследования физической культуры, спорта, олимпизма: традиции и инновации : материалы
I Всерос. науч.-практ. конф., Москва, 24–25 мая 2017 г. / М-во спорта Рос. Федерации,
Рос. гос. ун-т физ. культуры, спорта, молодежи и туризма ; под ред. А. А. Передельского. –
М., 2017. – С. 157–162. – Режим доступа: http://se.sportedu.ru/sites/se.sportedu.ru/files/fundamentalnye\_nauki\_i\_prikladnye\_issledovaniya\_24-25\_maya\_sbornik\_trudov.pdf.

Разинкин, С. М. Система самооценки уровня здоровья спортсмена / С. М. Разинкин,
В. В. Петрова, П. А. Фомкин // Медицинское обеспечение спорта высших достижений :
сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 201–203.

Самойлов, А. С. Медико-психологическое (психофизиологическое) обеспечение спортсменов сборных команд страны / А. С. Самойлов // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 169–170.

Самушия, К. А. Актуальные проблемы медицинского обеспечения спорта высших достижений / К. А. Самушия, Г. В. Попова // II Европейские игры – 2019: психолого-педагогические и медико-биологические аспекты подготовки спортсменов : материалы Междунар. науч.-практ. конф., Минск, 4-5 апр. 2019 г. : в 4 ч. / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь [и др.] ; редкол.: С. Б. Репкин (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 2019. – Ч. 1. – С. 278-281. – Библиогр.: 3 назв.

Сечин, Д. И. Нейропептид «Семакс» как средство срочной коррекции умственной работоспособности в стрелковых видах спорта [Электронный ресурс] / Д. И. Сечин,
Р. В. Тамбовцева // Теория и методика подготовки в практической стрелковых видах спорта и стрелковых дисциплинах в многоборьях : материалы III Всерос науч.-практ. конф. с междунар. участием / М-во спорта Рос. Федерации, Рос. гос. ун-т физ. культуры, спорта, молодежи
и туризма (ГЦОЛИФК). – М., 2017. – С. 93-96. – Библиогр.: 3 назв. – Режим доступа: se.sportedu.ru.

Симакова, С. А. Планирование фармакологического обеспечения в спорте высших достижений [Электронный ресурс] / С. А. Симакова // Университетский спорт: здоровье
и процветание нации : материалы V Междун. науч. конф. студентов и молодых ученых,
23–24 апр. 2015 г. : в 2 т. / Междунар. федерация унив. спорта, Междунар. ассоц. ун-тов физ. культуры и спорта, Поволж. гос. акад. физ. культуры, спорта и туризма ; редкол.: Ф. Р. Зотова, Н. Х. Давлетова, В. М. Афанасьева. – Казань, 2015. – Т. 1. – С. 190–192. – Режим доступа: http://new.vk.com/doc-93080351\_386340665?dl=cc021b197bfc453bed.

Смоленская, Е. В. Некоторые проблемы развития современного спорта / Е. В. Смоленская // Научное обоснование физического воспитания, спортивной тренировки и подготовки кадров по физической культуре, спорту и туризму : материалы XIV Междунар. науч. сес. по итогам НИР за 2015 год, Минск, 12–14 апр. 2016 г. : в 3 ч. / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; редкол. : Т. Д. Полякова (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 2016. – Ч. 1. – С. 118–120.

Соколов, В. А. Влияние спортивной активности массажа на улучшение функционального состояния больных / В. А. Соколов, Аль-Бшени Фатхи Али // Актуальные проблемы физического воспитания, спорта и туризма : материалы V Междунар. науч.-практ. конф., Мозырь, 9–11 окт. 2014 г. / М-во образования Респ. Беларусь, Мозыр. гос. пед. ун-т ; [редкол.: С. М. Блоцкий [и др.]. – Мозырь, 2014. – С. 46–47.

Табарчук, А. Д. Профилактика внезапной кардиальной смерти спортсменов [Электронный ресурс] / А. Д. Табарчук, Л. П. Крол, В. Е. Конов // Проблемы физкультурного образования: содержание, направленность, методика, организация : материалы IV междунар. науч. конгр., посвящ. 45-летию Урал. гос. ун-та физ. культуры, 13–14 нояб. 2015 г. / М-во спорта
Рос. Федерации, Урал. гос. ун-т физ. культуры ; под ред. Е. В. Быкова. – Челябинск, 2015. –
 Т. 1. – С. 530–531. – Режим доступа: 000Materialy-IV-mezhdunarodnogo-kongressa.-UralGUFK.pdf.

Улащик, В. С. Средства и методы физиотерапии в спорте / В. С. Улащик, Д. К. Зубовский // Научное обоснование физического воспитания, спортивной тренировки и подготовки кадров по физической культуре, спорту и туризму : материалы XV Междунар. науч. сес. по итогам НИР за 2016 год, посвящ. 80-летию ун-та (Минск, 30 марта – 17 мая 2017 г.) : в 4 ч. /
М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; редкол.:
Т. Д. Полякова (гл. ред.) [и др.]. – Минск, 2017. – Ч. 3. – С. 412–416.

Фокин, А. А. Создание автоматизированной системы регистрации физиологических параметров спортсмена для повышения эффективности медико-биологического контроля спортсменов / А. А. Фокин, А. С. Шилов // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 214–215.

Хорошилов, И. Е. Спортивное питание и нутриционная поддержка – важные виды медицинского обеспечения спортсменов / И. Е. Хорошилов // Медицинское обеспечение спорта высших достижений : сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва],
17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 223–225.

Целкова, Л. Г. Программы рекомендованного медико-биологического сопровождения высококвалифицированных спортсменов на основе биологически активных добавок «Сантегра» (Santegra). GMP / Л. Г. Целкова науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. /
Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. –
С. 225–229.

Шакиров, И. Г. Физиологические основы развития утомления у спортсменов [Электронный ресурс] / И. Г. Шакиров // II Межвузовская научно-практическая конференция молодых ученых, аспирантов, магистрантов и студентов «Актуальные проблемы теории и практики физической культуры, спорта и туризма», Казань, 2 апреля 2013 г. / М-во спорта Рос. Федерации, М-во по делам молодежи, спорта и туризма Респ. Татарстан, Поволж. гос. акад. физ. культуры, спорта и туризма. – Казань, 2013. – С. 57–58. – Режим доступа: http://www.sportacadem.ru/files/NAUKA/files\_nauka/sbornik-malen.pdf.

Шукурова, М. Х. Эффективность фармакопунктуры в комплексной программе реабилитации детей с прогрессирующими мышечными дистрофиями [Электронный ресурс] /
М. Х. Шукурова // IV Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Безопасный спорт-2017» : материалы конф., [Санкт-Петербург],
29.06.–30.06. 2017 г. / М-во здравоохранения Рос. Федерации, Сев.-Запад. гос. мед. ун-т им. И. И. Мечникова ; редкол.: Е. А. Гаврилова, О. А. Чугранов. – СПб., 2017. – С. 159-160. – Режим доступа: https://elibrary.ru/

Шутов, В. В. Продукты пчеловодства как средства коррекции повышения работоспособности, восстановления и укрепления здоровья у спортсменов и лиц, занимающихся физической культурой / В. В. Шутов, С. П. Галиновский // Актуальные проблемы физической реабилитации и эрготерапии : материалы Междунар. науч.-практ. конф, посвящ. 25-летию каф. физ. реабилитации, Минск, 29 марта 2018 г. / М-во спорта и туризма Респ. Беларусь, Белорус. гос. ун-т физ. культуры ; [под общ. ред. Т. Д. Поляковой, М. Д. Панковой]. – Минск, 2018. – С. 207-210. – Библиогр.: 3 назв.

Эсаулов, В. А. Изучение влияния энергопротекторов, приготовленных на основе янтарной кислоты, на эластические свойства мембран эритроцитов крови спортсменов / В. А. Эсаулов, В. А. Оборин, А. В. Чернядьев // Медицинское обеспечение спорта высших достижений :
сб. материалов первой науч.-практ. конф., [Москва], 17 окт. 2014 г. / Центр лечеб. физкультуры и спортив. медицины Федер. мед.-биол. агентства. – М., 2014. – С. 239–240.

Яблонская, И. В. Целесообразность использования йодсодержащих витаминных комплексов в реабилитационном и тренировочном процессе спортсменов / И. В. Яблонская, Д. С. Черняков, Н. Д. Кордаков // Актуальные проблемы физического воспитания, спорта и туризма начала
III тысячелетия : материалы I Междунар. науч.-практ. конф., 13–14 апр. 2006 г., Мозырь /
М-во образования Респ. Беларусь, Мозыр. гос. пед. ун-т, Науч.-исслед. ин-т регион. проблем реабилитологии и народ. культуры ; [отв. ред. В. Ф. Евмененко, К. К. Бондаренко]. – Мозырь, 2006. – С. 123.