

Спортивная медицина. Лабораторный практикум.

1. Баулина, О. В. Применение мультипараметрической биологической обратной связи в спортивной медицине [Электронный ресурс] / О. В. Баулина, Т. В. Истомина // Биотехносфера. – 2014. – №3(33). – С. 50–52. – URL : <https://elibrary.ru/item.asp?id=21868468> (дата обращения 06.02.2018).
2. Биктимирова, А. А. Применение кардиореспираторного нагрузочного тестирования в спортивной медицине [Электронный ресурс] / А. А. Биктимирова, Н. В. Рылова, А. С. Самойлов // Практическая медицина. – 2014. – №3(79). – С. 50–53. – URL : <https://elibrary.ru/item.asp?id=21844998> (дата обращения 06.02.2018).
3. Гаврилова, Е. А. Спорт, стресс, вариабельность [Текст] : монография / Е. А. Гаврилова. – М. : Спорт, 2015. – 167 с.
4. Граевская, Н. Д. Спортивная медицина [Текст] : в 2 ч. Ч. 2 : курс лекций и практические занятия : допущено ГК Рос. Федерации по физ. культуре и спорту : учеб. пособие для студентов вузов, осуществляющих образов. деятельность по направлению 521900-Физ. культура и специальности 022300 -Физическая культура и спорт / Н. Д. Граевская, Т. И. Долматова. – М. : Сов. спорт, 2005 – 360 с. : ил.
5. Губа, В. П. Тестирование и контроль подготовленности футболистов [Текст] : [монография] / В. П. Губа, А. Д. Скрипко, А. Стула. – М. : Спорт, 2016. – 168 с.
6. Деревянко, С. Н. Перспективы использования стабилотрии в спортивной медицине [Электронный ресурс] / С. Н. Деревянко, Г. З. Орджоникидзе, В. И. Павлова // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2010. – №2. – С. 50–53. – URL : <https://elibrary.ru/item.asp?id=15187164> (дата обращения 06.02.2018).
7. Дубровский, В. И. Спортивная медицина [Текст] : учеб. для студентов вузов / В. И. Дубровский. – 2-е изд., доп. – М. : ВЛАДОС, 2002. – 512 с.
8. Епифанов, В. А. Лечебная физическая культура [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. А. Епифанов – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. – URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5970411339.html> (дата обращения 05.02.2018).
9. Епифанов, В. А. Лечебная физическая культура и спортивная медицина [Текст] : учеб. для вузов : рек. УМО по мед. и фарм. образованию вузов России : для студентов мед. вузов / В. А. Епифанов. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007. – 568 с.
10. Епифанов, В. А. Спортивная медицина [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. А. Епифанов – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2006. – URL : <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5970402893.html> (дата обращения 05.02.2018).
11. Журавлева, А. И. Лечебная физкультура и спортивная медицина вчера и сегодня [Текст] / А. И. Журавлева // Лечебная физкультура и спортивная медицина. – 2012. – №4. – С. 5–12.
12. Иваницкий, М. Ф. Анатомия человека (с основами динамической и спортивной морфологии) [Электронный ресурс] : учебник для высших учебных заведений физической культуры / М. Ф. Иваницкий. – 9-е изд. – М. : Человек, 2014. – 624 с. –

- URL <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=298194> (дата обращения 05.02.2018).
13. Иваницкий, М. Ф. Анатомия человека [Текст] : учебник для высших учебных заведений физической культуры : доп. Гос. комитетом РФ по физической культуре : учеб. для вузов физической культуры / М. Ф. Иваницкий ; [под ред.: Б. А. Никитюка, А. А. Гладышевой, Ф. В. Судзиловского]. – 12-е изд. – М. : Спорт, 2016. – 624 с. : ил., схем.
 14. Измерения и вычисления в спортивно-педагогической практике [Текст] : учебное пособие: [по направлению 521900- Физическая культура и специальности 022300 - Физическая культура и спорт] / В. П. Губа, М. П. Шестаков, Н. Б. Бубнов, М. П. Борисенков. – М. : СпортАкадемПресс, 2002. – 211 с.
 15. Капилевич, Л. В. Возрастная и спортивная морфология [Электронный ресурс] : практикум / Л. В. Капилевич, А. В. Кабачкова – Томск : Томский государственный университет, 2009. – 83 с. – URL : <http://www.bibliorossica.com/book.html?currBookId=18016> (дата обращения 05.02.2018).
 16. Капилевич, Л. В. Научные исследования в физической культуре [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. В. Капилевич. — Томск : Томский государственный университет, 2013. – 184 с. URL : <http://www.bibliorossica.com/book.html?currBookId=18020> (дата обращения 05.02.2018).
 17. Капилевич, Л. В. Спортивная медицина: Практикум [Электронный ресурс] : в 2 ч. Ч. 1 / Л. В. Капилевич, А. В. Кабачкова. – Томск: Томский государственный университет, 2009. – 86 с. – URL : <http://www.bibliorossica.com/book.html?currBookId=18018> (дата обращения 05.02.2018).
 18. Лечебная физическая культура [Текст] : справочник / под ред. В. А. Епифанова. – М. : Медицина, 1988. – 527 с.
 19. Лечебная физическая культура [Текст] : учебное пособие / В. А. Епифанов [и др.]. 2-е изд., перераб. и доп. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 568 с. : ил.
 20. Лысов, П. К. Анатомия (с основами спортивной морфологии) [Текст] : в 2 т. Т. 2 : учебник по направлению 521900 "Физ. культура" и специальности 022300 "Физ. культура и спорт" / П. К. Лысов, Д. Б. Никитюк, М. Р. Сапин ; под ред. М. Р. Сапина. – М. : Медицина, 2003. – 416 с. : ил. – (Учебная литература для студентов физкультурных вузов и факультетов физического воспитания академий и университетов).
 21. Лысов, П. К. Анатомия (с основами спортивной морфологии) [Текст] : в 2 т. Т. 1 : учеб. : рек. УМО...: учеб. для студентов вузов, обучающихся по специальностям "Физическая культура и и спорт" и "Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (Адаптивная физическая культура)" / П. К. Лысов, М. Р. Сапин. – М. : Академия, 2010 – 256 с.
 22. Макарова, Г. А. Лабораторные показатели в практике спортивного врача [Текст] : справочное руководство / Г. А. Макарова, Ю. А. Холявко. – М. : Сов. спорт, 2006. – 200 с.
 23. Опыт применения метаболических кардиопротекторов в детской спортивной медицине [Электронный ресурс] / [Л. А. Балыкова, С. А. Ивянский и др.] //

- Российский кардиологический журнал. – 2011. – №5(91). – С. 52–57. – URL : <https://elibrary.ru/item.asp?id=17030744> (дата обращения 06.02.2018).
24. Особенности применения современных теорий остеохондроза позвоночника в спортивной медицине [Электронный ресурс] / В. А. Челноков // Вестник спортивной медицины. – 2004. – №1. – С. 35–40. – URL : <https://elibrary.ru/item.asp?id=15171009> (дата обращения 06.02.2018).
25. Перхуров, А. М. Библиографический каталог научных публикаций по спортивной медицине (1971–2012 гг.) [Электронный ресурс] / А. М. Перхуров // Мир современной науки. – 2013. – № 1(16). – С. 50–67. – URL : <https://elibrary.ru/item.asp?id=18804735> (дата обращения 06.02.2018).
26. Руководство к практическим занятиям по физиологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Министерство спорта РФ, Сибирский государственный университет физической культуры и спорта, Кафедра анатомии, физиологии и др. – Омск : Издательство СибГУФК, 2014. – 151 с. – URL : <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429369> (дата обращения 06.02.2018).
27. Рылова, Н. В. Кардиореспираторное нагрузочное тестирование в спортивной медицине [Электронный ресурс] / Н. В. Рылова, А. А. Биктимирова, А. С. Самойлов // Наука и спорт : современные тенденции. – 2014. – Т. 4, №3. – С. 103–108. – URL : <https://elibrary.ru/item.asp?id=22655192> (дата обращения 06.02.2018).
28. Спортивная медицина [Текст] : учебник для ин-тов физ. культуры / под общ. ред. В. Л. Карпмана. – 2-е изд., перераб. – М. : Физкультура и спорт, 1987. – 304 с. : ил.
29. Спортивная морфология [Текст] : допущено Фед. агентством по физ. культуре и спорту : учеб. пособие для студентов вузов, обуч. по направлению 032100 -"Физическая культура" и специальности 032101 -"Физическая культура и спорт" / Г. Д. Алексанянц [и др.]. – М. : Сов. спорт, 2005. – 92 с.
30. Тесты физической подготовленности (Методология и практика) [Электронный ресурс]. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2011. – 19 с. – URL : <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=427460> (дата обращения 06.02.2018).
31. Ткачук, М. Г. Спортивная морфология [Текст] : учеб. пособие для студентов вузов / М. Г. Ткачук ; Гос. комитет Рос. Федерации по физ. культуре и спорту, Санкт-Петерб. гос. академия физ. культуры им. П. Ф. Лесгафта. – СПб. : СПбГАФК, 2003. – 75 с.

Обзор литературы из фондов научной библиотеки ХГУ им. Н. Ф. Катанова

сост.: М. И. Ивандаева, гл. библиограф.