

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ,
ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
НАУЧНАЯ БИБЛИОТЕКА
СПРАВОЧНО-БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ**

**БИОХИМИЧЕСКИЙ МОНИТОРИНГ В СПОРТЕ
(Письменная справка)
1995-2013 гг.**

Донецк-2013

Письменная справка «Биохимический мониторинг в спорте» составлена по заявке кафедры биохимии.

В справке отражены следующие вопросы: методы допинг-контроля, допинг-лаборатории, спортивная медицина, медико-биологическое сопровождение физической культуры и спорта, спортивная фармакология.

В справку включены книги, статьи из периодических и продолжающихся изданий, диссертации и авторефераты диссертаций. Литература представлена на украинском, русском и английском языках за период 1995-2013 гг.

Для отбора материала были использованы библиографические и информационные издания, имеющиеся в фонде библиотеки ДонНУ, электронный каталог библиотеки, базы информационных центров Украины и России, Научная электронная библиотека e-LIBRARY. В соответствии с лицензионным соглашением с Электронной библиотекой e-LIBRARY доступ к полнотекстовым журналам возможен с любого места в университете.

Справка рассчитана на преподавателей, аспирантов и студентов для использования в научной и учебной работе.

Литература, имеющаяся в фонде библиотеки, отмечена шифром и инвентарными номерами, а отсутствующая – звездочкой (*).

В справку включено 301 название.

Составитель:

Зав сектором библиотеки

Гнибеда Л.А.

Консультант:

Ст. преподаватель

Одарюк И.Д.

Редактор:

Зав. СБО

Кротова В.А.

УЧЕБНИКИ, УЧЕБНЫЕ ПОСОБИЯ

1. Алексеев С.В. Спортивное право России: правовые основы физической культуры и спорта: учебник для студентов вузов / С.В. Алексеев. – М.: Закон и право, 2005. – 669 с.
Х9(4РОС)я73
А471 850661
2. *Артемьева Н.К. Основы биохимии мышечной деятельности: учебное пособие для студентов / Н.К. Артемьева. – Краснодар, 2004. – 56 с.
3. *Базулько А.С. Биохимические основы мышечной деятельности: учебное пособие для студентов вузов / А.С. Базулько. – Минск, 2006. – 85 с.
4. Биохимическая фармакология: учеб. пособие для мед.-биол. специальностей вузов / П.В. Сергеев, Л.А. Николаев, Э.М. Халилов и др. – М.: Высш. шк., 1992 – 344 с.
615(075.3)
Б638 652604
5. *Биохимические основы физической работоспособности: учебное пособие для студентов / сост.: Л.Н. Тюрина. – Омск: Изд-во СибГУФК, 2008. – 80 с.
6. *Биохимия и молекулярная биология / Эллиот В., Эллиот Д. – М.: МАИС «Наука/Интерпериодика», 2002. – 446 с.
7. *Волков Н.И. Биохимия мышечной деятельности: учебник для студентов вузов / Н.И. Волков, Э.Н. Нессен, А.А. Осипенко, С.Н. Корсун. – К.: Олимпийская литература, 2000. – 503 с.
8. *Давиденко Д.Н. Биологические основы физической культуры и спорта: учебное пособие / Д.Н. Давиденко, В.И. Григорьев. – СПб.: Изд-во СПбГУЭФ, 2008. – 103 с.
9. Давыдов В.В. Руководство к практическим занятиям по биологической химии: учеб. пособие / В.В. Давыдов, В.Н. Швец. – Харьков: ХНУ, 2011. – 315 с.
Е0я73
Д138 875825
10. *Дубровский В.И. Спортивная медицина: учебник для студентов вузов / В.И. Дубровский. – М.: Гуманит. Изд. Центр ВЛАДОС, 1998. – 480 с.
11. *Дубровский В.И. Спортивная физиология: учебник для средних и высших учеб. заведений по физической культуре / В.И. Дубровский. – М.: ВЛАДОС, 2005. – 462 с.
12. Ершов Ю.А. Общая биохимия и спорт: учеб. пособие / Ю.А. Ершов. – М.: Изд-во МГУ, 2010. – 367 с.
Е0я73
Е804 872885
13. *Иваницкий М.Ф. Анатомия человека: учебник для вузов / М.Ф. Иваницкий. – М.: Олимпия, 2008. – 624 с.

14. Иваницкий М.Ф. Анатомия человека: (с основами динам. и спорт. морфологии): учебник для ин-тов физ. культуры / М.Ф. Иваницкий. – М.: Физкультура и спорт, 1985. – 544 ч.
Е8я73
И194 697122
15. *Избранные лекции по общей биохимии: учебное пособие для студентов вузов и колледжей ФК / сост.: Л.Н. Тюрина. – Омск: СибГАФК, 2002. – 80 с.
16. *Кириллова Н.П. Физиология человека: курс лекций / Н.П. Кириллова, И.А. Дичанкина, А.Л. Крамаренко. – Хабаровск: Дальневосточная гос. акад. физ. культуры, 2011. – 146 с.
17. *Конспект лекций по нормальной физиологии: цифровая книга / С.И. Кузина, С.С. Фирсова. – М.: Изд-во «Научная книга», 2012. – [Б.с.]
18. *Коренберг В.Б. Спортивная метрология: словарь-справочник: учеб. пособие для студентов вузов / В.Б. Коренберг. – М.: Советский спорт, 2004. – 339 с.
19. *Курдыбайло С.Ф. Врачебный контроль в адаптивной физической культуре: учеб. пособие / С.Ф. Курдыбайло, С.П. Евсеев, Г.В. Герасимова. – М.: Советский спорт, 2004. – 179 с.
20. *Лиходеева В.А. Особенности адаптации и обмена веществ при мышечной деятельности: учеб. пособие для студентов / В.А. Лиходеева. – Волгоград, 2004. – 31 с.
21. *Маліков М.В. Фізіологія людини: підручник / М.В. Маліков, В.І. Філімонов, Н.В. Богдановська. – Запоріжжя, 2009. – 785 с.
22. *Матаев С.И. Врачебный контроль и фармакотерапия в физкультуре и спорте, механизмы регуляции функциональных систем: пособие для врачей и студентов / С.И. Матаев. – М.: Изд-во КРУК, 2000. – 184 с.
23. *Медицинская биохимия: лабораторный практикум / сост.: Бескровная Е.В., Мосур Е.Ю., Ямковой В.И.– Омск: Изд-во ОмГУ, 2005. – 77 с.
24. *Медицинская биохимия: учеб.-метод. комплекс / Д.Я. Клейманов и др. – Чебоксары: ЧувГУ, 2007. – 222 с.
25. Методические указания к лабораторным занятиям по биохимии: для студентов специальности «Биохимия спорта» / сост.: В.Г. Калоерова, В.И. Жеребченко. – Донецк: ДонНУ, 2002. – 21 с.
Ч51я73
М545 822112
26. Михайлов С.С. Спортивная биохимия: учебник для вузов / С.С. Михайлов. – М.: Советский спорт, 2006. – 256 с.
Ч51я73
М69 848080
27. *Мороз А.С. Медична хімія: підручник для студ. вищ. мед. закладів / А.С. Мороз, Д.Д. Луцевич, Л.П. Яворська. – Вінниця: Нова кн., 2008. – 775 с.
28. *Мохан Р. Биохимия мышечной деятельности и физической тренировки: учебник / Р. Мохан, М. Глессон, П.Л. Грингафф. – К.: Олимпийская л-ра, 2001. – 295 с.

29. *Платонов В.Н. Система подготовки спортсменов в олимпийском спорте. Общая теория и ее практические приложения: учебник тренера высш. квалификации / В.Н. Платонов. – К.: Олимпийская л-ра, 2004. – 807 с.
30. *Поварещенкова Ю.А. Физиология высшей нервной деятельности: пособие для образовательных учреждений высш. проф. образования / Ю.А. Поварещенкова. – Смоленск: [Б.и.], 2012. – 115 с.
31. Попечителей Е.П. Аналитические исследования в медицине, биологии и экологии: учеб. пособие для студентов вузов / Е.П. Попечителей, О.Н. Старцева. – М.: Высш. шк., 2003. – 279 с.
Р.я73
П574
б/н12189
32. *Прокопьев Н.Я. Лекарственные средства в спортивной медицине: учеб. пособие / Н.Я. Прокопьев, В.Н. Муляр, В.Н. Ананьев. – Тюмень: Изд-во Тюмен. гос. ун-та, 2003. – 56 с.
33. *Прокопьев Н.Я. Спортивная медицина: глоссарий: учеб. пособие / Н.Я. Прокопьев. – Сургут: РИИЦ «Нефть Приобья», 2002. – 126 с.
34. *Прокопьев Н.Я. Спортивная медицина: функциональные системы в покое и при физической нагрузке: пособие для самостоятельной работы студентов / Н.Я. Прокопьев. – Шадринск: ОГПУ «Шадринский Дом Печати», 2009. – 223 с.
35. *Прокопьев Н.Я. Тесты по физиологии и спортивной медицине: учеб. пособие / Н.Я. Прокопьев. – Шадринск: «Шадринский Дом Печати», 2008. – 276 с.
36. *Проскурина И.К. Биохимия: учебник / И.К. Проскурина. – М.: Владос, 2003. – 2004 с.
37. *Ровний В.С. Фізіологія спорту: навч. посібник / А.С. Ровний, В.С. Язловецький. – Кіровоград: РВВ КДПУ ім. Винниченка, 2005. – 208 с.
38. Саркисов Д.С. Общая патология человека: учебник для студентов мед. вузов / Д.С. Саркисов, М.А. Пальцев, Н.К. Хитров. – М.: Медицина, 1997. – 608 с.
Р.я73
С202
819048
39. *Солодков А.С. Физиология человека: общая, спортивная, возрастная: учебник / А.С. Солодков, Е.В. Сологуб. – М.: Терра-Спорт; Олимпия, пресс, 2001. – 520 с.
40. Спортивная медицина: руководство для студентов и врачей / В.Н. Сокрут, В.Н. Казаков, Е.С. Поважная и др. – Донецк: Каштан, 2009. – 919 с.
Ч51я73
С734
872716
41. Теория и методика физической культуры: учебник для вузов / под ред.: Ю.Ф. Курмашина. – М.: Советский спорт, 2003. – 464 с.
Ч51я73
Т338
829697
42. *Туманян Г.С. Теория, методика, организация тренировочной, вне тренировочной и соревновательной деятельности: учеб. пособие / Г.С. Туманян, В.В. Гожин. – М.: Советский спорт, 2001. – Ч.2, кН. 10. – 61 с.
43. *Удалов Ю.Ф. Биохимия мышечной деятельности: учеб. пособие / Ю.Ф. Удалов, Л.П. Михеева. – Малаховка: МГАФК, 2005. – 236 с.

44. *Фармацевтическая химия: учеб. пособие / Аксенова Э.Н., Андрианова О.П., Арзамасцев и др. – М.: ГЭОТАР-МЕД, 2005. – 636 с.
Е8я83
Ф504 819045
46. Физиология человека: учебник для студентов мед. вузов / Н.А. Агаджанян, В.Г. Афанасьев, Н.А. Барабаш и др. – М.: Медицина, 2001. – 606 с.
Е7я73
Ф504 819049
47. *Физическая реабилитация: учебник для студентов вузов / под ред.: С.Н. Попова. – Ростов н/Д: Феникс, 2005. – 608 с.
48. *Фомина Е.В. Общая и спортивная психофизиология: учеб. пособие / Е.В. Фомина. – Омск: Изд-во СибГУФК, 2004. – 138 с.
49. *Фомина Е.В. Физиология высшей нервной деятельности: учеб. пособие / Е.В. Фомина. – Омск: Изд-во СибГУФК, 2008. – 130 с.
50. *Черемисинов В.Н. Биохимия: учеб. пособие для студентов вузов / В.Н. Черемисинов. – М.: Физ. культура, 2009. – 348 с.
51. *Юст В.В. Управление работоспособностью тяжелоатлета методами фармакологической коррекции: учеб. пособие / В.В. Юст, Е.С. Лещенко. – Хабаровск: Изд-во ДВГАФК, 2004. – 71 с.

ОБЩИЕ ПРОБЛЕМЫ БИОХИМИИ И ФИЗИОЛОГИИ СПОРТА

52. *Ахметов И.И. Молекулярная генетика спорта: монография / И.И. Ахметов. – М.: Советский спорт, 2010. – 268 с.
53. *Бальсевич В.К. Онтокинезиология человека / В.К. Бальсевич. – М.: Теория и практика физ. культуры, 2000. – 275 с.
54. *Биохимия мышечной деятельности / Волков Н.И., Несен Э.Н., Осипенко А.А., Корсун С.Н. – М.: Олимпийская л-ра, 2000. – 503 с.
55. Большая энциклопедия спорта [Электронный ресурс] – К.: МультиТрейд, 2004. - 1 электрон. опт. дис (CD-ROM).
Ч51я20
Б799 ми366
56. *Буланов Ю.Б. Анаболические стероиды и андрогены II: сб. ст. / Ю.Б. Буланов. – Тверь, 2002. – 207 с.
57. *Буланов Ю.Б. Спортивная медицина / Ю.Б. Буланов. – Тверь: ГУПТО ТОТ, 2002. – 328 с.
58. Быханов А. Полная популярная медицинская энциклопедия / А. Быханов. – Ростов н/Д: Владис: Рипол классик, 2006. – 512 с.
Р.я20
Б958 845493

59. *Вілмор Д.Х. Фізіологія спорту / Д.Х. Вілмор, Д.Л. Костілл. – К.: Олімпійська л-ра, 2003. – 655 с.
60. *Дурманов Н.Д. Список разрешенных субстанций – 2007 и их торговые марки / Н.Д. Дурманов, Е.В. Иконникова. – М.: Советский спорт, 2007. – 37 с.
61. *Жалпанова Л.Е. Спорт, который вас убивает / Л.Ж. Жалпанова. – М.: Вече, 2007. – 176 с.
62. *Запрещенный список – 2007. Международный стандарт / авт.-сост.: Н.Д. Дурманов, В.Л. Нечипуренко. – М.: Советский спорт, 2007. – 11 с.
63. *Каталымов Л.Л. Актуальные проблемы физиологии, физического воспитания и спорта: сб. материалов конф. / Л.Л. Каталымов. – Ульяновск: Ульянов. гос. пед. ун-т, 2005. – 162 с.
64. *Кулиненков О.С. Технология атлетизма / О.С. Кулиненков. – Самара: «Инсома пресс», 2002. – 270 с.
65. *Лиманский Ю. Управление болью в свете новых достижений молекулярной биологии / Ю. Лиманский, Ф. Тринус // Вісн. фармакології та фармації. – 2007. - №5. – С. 2-3.
66. *Макарова Г.А. Медицинский справочник тренера / Г.А. Макарова, С.А. Локтев. – М.: Советский спорт, 2006. – 586.
67. *Макарова Г.А. Практическое руководство для спортивных врачей / Г.А. Макарова. – Ростов н/Д: БАРО-ПРЕСС, 2002. – 800 с.
68. *Макарова Г.А. Спортивная медицина / Г.А. Макарова. – М.: Советский спорт, 2003. – 480 с.
69. *Маліков М.В. Фізіологія фізичних вправ у запитаннях і відповідях / М.В. Маліков. – Запоріжжя, 2007. – 218.
70. *Матаев С.И. Врачебный контроль и фармакотерапия в физкультуре и спорте, механизмы регуляции функциональных систем: пособие для врачей и студентов / С.И. Матаев, Н.Я. Прокопьев. – М.: Изд-во КРУК, 2000. – 184 с.
71. Матвеев Л.П. Общая теория спорта и ее прикладные аспекты / Л.П. Матвеев. – СПб.: Изд-во «Лань», 2003. – 235 с.
72. Медицинская реабилитация в спорте [Электронный ресурс]: руководство для врачей и студентов / под ред.: В.Н. Сокрута, В.Н. Казакова. – Донецк: Каштан, 2011. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).
- Ч51
М422ми1157
73. *Норма в медицинской практике: справочное пособие. – М.: МЕДпрессинформ, 2004. – 144 с.
74. *Официальный сайт Российского Антидемпингового Агентства (РУСАДА). – Режим доступа: <http://www.rusada.ru/>
75. *Паршикова Н.В. О состоянии и перспективах развития научно-методического обеспечения подготовки спортсменов сборных команд России по олимпийским видам спорта / Н.В. Паршикова // Вестн. спортивной науки. – 2003. - №2(2). – С. 3-10.

76. Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту: зб. наук. праць / редкол.: С.С. Єрмаков (голов. ред.) та ін.; Харк. художньо-промисл. ін.-т. – Х.: ХДАДМ, 2004. – №18. – 140 с.

Ч42

П24

840049

77. *Рогозкин В.А. Николай Николаевич Яковлев и его вклад в развитие отечественный биохимии спорта / В.А. Рогозкин, В.И. Морозов, Н.Д. Гольберг // Рос. физиол. журн. им. И.М. Сеченова. – 2011. – Т. 97, №7. – С. 759-760.

78. Свістельник І. Автореферати дисертацій та дисертації галузі фізичної культури і спорту: бібліогр. покажчик з анотац. / І. Свістельник; Львів. держ. ун-т фізичної культури. – К.: Кондор, 2009. – 445 с.

Ч51я1

С247

861056

79. *Стернин Ю.И. Системная энзимотерапия при спортивной деятельности человека: монография / Ю.И. Стернин. – М.: Изд-во ВНИИФК, 2004. – 96 с.

80. *Скляренко А.В. Социально-биологические основы физической культуры: учеб. пособие / А.В. Скляренко, О.А. Немова. – Хабаровск: Хабаров. гос. акад. экономики и права, 2010. – 112 с.

81. *Спортивная кардиология и физиология кровообращения: науч. конф. РГУФК: (17 мая 2006 г.). – М.: РГУФК, 2006. – 209 с.

82. *Таймазов В.А. Биоэнергетика спорта / В.А. Таймазов, А.Т. Марьянович. – СПб.: Шатон, 2002. – 122 с.

83. *Теория и методика физической культуры / В.С. Кузнецов. – М.: Академия, 2012. – 416 с.

84. *Уилмор Дж.Х. Физиология спорта / Дж.Х. Уилмор, Д.Л. Костилл. – К.: Олимпийская л-ра, 2001. – 503 с.

85. *Уильямс М. Эргогенные средства в системе спортивной подготовки / М. Уильямс. – К.: Олимпийская л-ра, 1997. – 255 с.

86. Фізична культура, спорт та здоров'я студентської молоді: (пробл. концепт. та нові пед. технології): зб. наук. праць / редкол.: В.В. Приходько (відп. ред.) та ін.. – Донецьк: УДХЕУ, 2000. – 148 с.

Ч51

Ф505

812518

87. Харгиттай И. Откровенная наука: беседы со знаменитыми химиками: пер. с англ. / И. Харгиттай. – М.: Едиториал УРСС, 2003. – 469 с.

Г

Х20

838605

88. * Харгиттай И. Откровенная наука: беседы с корифеями биохимии и медицинской химии: пер. с англ. / И. Харгиттай. – М.: КомКнига, 2006. – 541 с.

89. *Шустин Б.Н. Проблемы организации подготовки сборной команды страны к Олимпийским играм / Б.Н. Шустин. – М.: ВНИИФК, 2003. – 186 с.

90. *Щедрина А.Г. Онтогенез и теория здоровья: методические аспекты / А.Г. Щедрина. – Новосибирск: Изд-во НГМА, 2003. – 164 с.

ДОПИНГ В СПОРТЕ. АНТИДОПИНГОВЫЙ КОНТРОЛЬ

91. Абзалов Р. Тема года: спорт и допинг / Р. Абзалов, О. Павлова, Д. Нестеров // Теория и практика физической культуры. – 2000. - №3. – С. 27-38.

4 ч/з

92. *Абсалямов Т.М. Борьба с допингом в Российской Федерации / Т.М. Абсалямов, Л.В. Савин // Вестн. спортивной науки. – 2004. №1. – С. 45-49.

93. *Авакян В.М. Микроэлементы в сыворотке крови в норме и патологии / В.М. Авакян, А.А. Никонов // Медицина и физическая культура на рубеже тысячелетий: сб. тез.: (14-16 июня). – М., 2000. – С. 108-109.

94. *Антипов В.А. Первичная профилактика наркомании и допинга в спорте на основе экспертных систем социальной адаптации юных спортсменов / В.А. Антипов, С.П. Евсеев, Е.В. Антипова // Адаптивная физическая культура. – 2011. - №1(45). – С. 4-8.

95. *Бадрак К.А. Влияние экспериментальной антидопинговой образовательной программы на отношение молодежи к допингу с учетом социально-педагогических факторов / К.А. Бадрак // Адаптивная физическая культура. – 2011. - №2(46). – С. 8-11.

96. Бадрак К.А. Допинг в спорте как проблема нравственности / К.А. Бадрак // Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. – 2010. - №1. – С. 70-72.

4 ч/з

97. Бадрак К.А. Отношение к проблеме допинга в спортивных школах / К.А. Бадрак // Физическая культура: воспитание, образование, тренировка. – 2010. - №2. – С. 21.

4 ч/з

98. Бальсевич В.К. Спорт без допинга: фантастика или неотвратимость / В.К. Бальсевич // Теория и практика физической культуры. – 2004. - №3. – С. 29-30.

4 ч/з

99. *Барабанова В.Б. Допинг в спорте как социальная проблема / В.Б. Барабанова: 6 общерос. науч. конф. «Перспективы развития вузовской науки»: докл. (Сочи, 22-25 сент. 2010 г.) // Междунар. журн. экспериментального образования. – 2010. - №11. – С. 176-178.

100. *Веккер Л. Допинг-контроль / Л. Веккер, Дон.Х. Кэтлин. – К.: Олимпийская л-ра, 2003. – С. 33-42.

101. *Внимание допинг! Это важно знать каждому спортсмену: справочное пособие / Центр инновационных спортивных технологий Москомспорта. – М., 2007. – 128 с.

102. *80 процентов допинга – «травка» и кокаин. Штангист под колпаком у ВАДА. Дело врачей-маньяков // Медицина и спорт. – 2006. - №3/4. – С. 28.

103. *Всемирный антидопинговый кодекс / Федерал. агентство по физ. культуре и спорту; пер. с англ.: Н.Д. Дурманова. – М.: Советский спорт, 2005. – 82 с.

104. *Горбунова Н.Б. Использование эритропозтина в качестве допинга и его антидопинговый контроль / Н.Б. Горбунова // Актуальные проблемы гематологии и трансфузиологии: 5 съезд гематологов и трансфузиологов Республики Беларусь : Минск, 16-17 июня 2003 г.). – Минск, 2003. – Т.2. – С. 158-162.
105. *Гормон роста и спорт / Fink E., Perin L., Christol R. et al. // Eurobiologiste. – 2000. – 34, №245. – P. 51-55.
106. *Грецов А.Г. Методика антидопинговой работы с молодыми спортсменами: метод. пособие / А.Г. Грецов. – СПб.: ФГУ СПбНИИФК, 2010. – 48 с.
107. *Допинг и эргогенные средства в спорте / под ред.: В.Н. Платонов. – К.: Олимпийская л-ра, 2003. – 576 с.
108. *Допинг-контроль: что нужно знать каждому: (информационные материалы для спортсменов, тренеров, врачей сборных и клубных команд) / Федерал. агентство по физ. культуре, спорту и туризму. – М.: Олимпия Пресс, 2004. – 38 с.
109. *Дрюков В.А. Текущий контроль в подготовке квалифицированных спортсменов в современном пятиборье / В.А. Дрюков, В. Карленко, Ю.А. Павленко // Наука в олимпийском спорте. – 2002. - №1. – С. 30-34.
110. *Жигула А. Допинг – почему он так опасен / А. Жигула. – Режим доступа: <http://www.beautynet.ru/fitness/1904.html>
111. *Запрещенный список – 2011 / пер. с англ.: А.А. Деревоедова, С.С. Шебанова. – М.: ТрансЛит, 2010. – 40 с. – Режим доступа: <http://www.rusada.ru/files/608.pdf>
112. *Как обманывают допинговую комиссию на Олимпиаде?: уловки от простых до изощренных // Медицина и спорт. – 2006. - №2. – С. 8.
113. *Кашуба В.А. Биомеханические эргогенные средства в спорте / В.А. Кашуба, А.Н. Лапутин, В.Н. Платонов // Допинг и эргогенные средства в спорте. – К.: Олимпийская л-ра, 2003. – С. 434-527.
114. *Классификация на основе Chemoinformatic запрещенных веществ, используемых для допинга в спорте / Cannon E.O., Bender A., Palmer D.S., Michell J.V.O. // J. Chem. Inf. and Model. – 2006. - №6. – P. 2369-2380.
115. *Курашвили В.А. Инновационная система мониторинга состояния спортсменов / В.А. Курашвили // Вестн. спортивных инноваций. – 2010. – Вып. 15(15). – С. 6.
116. *Лупандин А.В. Полифенольные адаптогены как альтернатива допингам / А.В. Лупандин // Теория и практика физ. культуры. – 1995. - №3. – С. 30-32.
117. *Магнитная сепарация как альтернативный способ экстракции допинговых препаратов новых классов из мочи человека / Суханова И.И., Дикунец М.А., Вирюс Э.Д. и др. // Сорбционные и хроматографические процессы. – 2012. – Т.12, №2. – С. 283-294.
118. *Медицинский аппаратный мониторинг у спортсменов с помощью системы интегрального мониторинга «Симона 111». – М., 2011. – Режим доступа: http://www.symona.ru/netcat_files/168/257/h_5b8c9f62b400b1a5ea88abeb280

119. *Международная антидопинговая деятельность. – Режим доступа: http://www.olmpic.uz/ru/antidop/list.php?SECTION_ID=196

120. Михайлова Т.В. Допинг в спорте как социальная проблема / Т.В. Михайлова // Теория и практика физ. культуры. – 2009. - №7. – С. 66-72.

4 ч/з

121. *Обнаружение дигидротестостеронового допинга: изменения стероидного профиля и референтных показателей дигидротестостерона и его 5α-метаболитов / Donike M., Ueki M., Ruroda Y. etc. // J. Sports Med. and Phes. Fitness. – 1995. – 35, N4. – P. 235-250.

122. *Организация Объединенных Наций. Международная конвенция о борьбе с допингом в спорте (19.10.2005). – Режим доступа: http://www.un.org/ru/documents/decl_conv/conventions/pdf/doping.pdf

123. *Остапенко Л.В. Современные аспекты допинг-контроля / Л.В. Остапенко, В.И. Павлов, И.В. Бенсмандур // Физкультура в профилактике, лечении и реабилитации. – 2009. - №2. – С. 21-24.

124. *Палькова О.В. Кто в ответе за допинг? Истина где-то рядом... / О.В. Палькова // Медицина и спорт. – 2006. - №2. – С. 109. – Режим доступа: <http://topreferat.znate.ru/docs/index-57259.html?page=109>

125. *Платонов В.Н. Контроль в спортивной тренировке / В.Н. Платонов // Общая теория подготовки спортсменов в олимпийском спорте. – К., 1997. – С. 428-458.

126. *Претензии к выявлению злоупотребления гормоном роста в спорте / McHugh Cathy M., Park Roderick T., Sonksen Peter H., Holt Richard I.G. // Clin. Chem. – 2005. – 51, N9. – P. 1587-1593.

127. *Приймаков А. Совершенствование системы комплексного контроля функциональной подготовленности организма спортсменов высокой квалификации / А. Приймаков, В.А. Дрюков // Наука в олимпийском спорте. – 2004. - №1. – С. 61.

128. Ратнер А.Б. МОК и борьба с допингом в спорте на современном этапе / А.Б. Ратнер // Теория и практика физ. культуры. – 2001. - №7. – С. 9-12.

4 ч/з

129. *Родченков Г. Борьба с допингом в спорте / Г. Родченков // Легкая атлетика. – 2004. - №8/9. – С. 48-50.

130. *Родченков Г. Допинг и борьба с ним: итоги двадцатого века / тестостерон/ Г. Родченков. – Режим доступа: http://www.sportpharma.ru/sr_tectosteron.htm

131. *Сейфулла Р.Д. Допинги в спорте: лекция / Р.Д. Сейфулла, Е.А. Рожкова, Г.М. Родченков // Экспериментальная и клиническая фармакология. – 2006. – Т.69, №6. – С. 68-72.

132. *Сейфулла Р.Д. Допинговый монстр / Р.Д. Сейфулла, И.А. Анкудинова. – М.: ВИНТИ, Принт-экспресс, 1996. – 223 с.

133. *Современные аспекты допинг-контроля / Л.В. Остапенко и др. // Физкультура в профилактике, лечении и реабилитации. – 2009. - №2. – С. 21-24.

134. *Солдатенков Ф.Н. Антидопинг в олимпийском спорте сквозь призму экспертных оценок / Ф.Н. Солдатенков // Олимпизм, олимпийское движение, Олимпийские игры (история и современность): материалы XX Олимпийской науч. сессии молодых ученых и студентов России. – М., 2009. – С. 33-36.

135. *Солдатенков Ф.Н. Допинг в спорте как социально-психологический феномен / Ф.Н. Солдатенков, М.А. Захаров // Социология. – 2008. - №1. – С. 115-131.

136. *Солдатенков Ф.Н. Негативное воздействие допинга на морфофункциональные свойства организма человека / Ф.Н. Солдатенков // Дети, спорт, здоровье: межрелиг. сб. тр. по проблемам интегративной и спортивной антропологии. – Смоленск: СГАФКСТ, 2007. – Вып.3. – С. 230-233.

137. *Солдатенков Ф.Н. Олимпийская антидопинговая парадигма / Ф.Н. Солдатенков // Олимпизм, олимпийское движение, Олимпийские игры (история и современность): материалы XIX Олимпийской науч. сессии молодых ученых и студентов России. – М., 2008. – С. 49-53.

138. *Солдатенков Ф.Н. Социально-психологические детерминанты допингового поведения / Ф.Н. Солдатенков // Олимпизм, олимпийское движение, Олимпийские игры (история и современность): материалы XVIII Олимпийской науч. сессии молодых ученых и студентов России. – М., 2007. – С. 52-56.

139. *Справочник ВАДА для спортсмена / авт.-сост.: Н.Д. Дурманов, В.Л. Нечипуренко. – М.: Советский спорт, 2007. – 19 с.

140. *Тематический каталог статей. Борьба МОК с применением допинга. – Режим доступа: <http://www.rusarticles.com/vidy-sporta-ststya/borba-mok-sprimeneniem-dopinga0483245.html>.

141. Химия спорта. Все тайное становится явным / Соболевский Т. И др. // Химия и жизнь. – 2012. - №6 – Режим доступа <http://www.hij.ru/read/hot-topics/chemistry-of-sports/1079/>.

4 ч/з

142. Химия спорта. Допинги / Клещенко Е., Крыжановский С.А. и др. // Химия и жизнь. – 2001. - №12. – С. 5-7

4 ч/з

143. Химия спорта. Химическая борьба / Комаренко С.О. и др. // Химия и жизнь. -2008. - №9. – С. 3-5 - Режим доступа <http://www.hij.ru/read/hot-topics/chemistry-of-sports/1116/>

4 ч/з

144. *Шиффер Ю. Эритропоэтин как допинг / Ю. Шиффер // Вестн. ИААФ. – 2000. - №1. – Режим доступа: <http://www.iaaf.rdc.ru/ru/docs/publication/20.htm>

145. *Fang Zilong. Злоупотребление лекарств и допинг контроль у спортсменов / Fang Zilong // Bull. Biol. – 1996. -31, №9. – P. 12-14.

146. *Federation Internationale de Natation (FINA). Антидопинговая статистика. – Режим доступа: http://www.fina.org/H20/index.php?option=com_content&view=category&id=68

147. *Gauthier J. Допинг в спорте: сердечно-сосудистые эффекты / Gauthier J. // Ann.cardiol. et angeiol. – 2001. – 50, №5. – P. 293-298.

148. *Kayser B. Допинг – не дело для спорта / Kayser B. // Abhangigkeiten. – 2010. – 16, №2/3. – P. 46-60.

149. *Kious В.М. Размышления по поводу стероидов: оценка антидопинговой деятельности / Kious В.М. // Theor. Med. and Bioethics. – 2008. – 29, №4. – P. 213-234.
150. *Lany S. Происхождение допинговой асимметрии в оксидах: дырочный допинг в NiO против электронного допинга в ZnO / Lany S., Osorio-Guillen Jorge, Zunger Alex // Phys Rev. B. – 2007. – 75, №24. – P. 241203/1-241203/4.
151. *Maddalena Alessia. Допинг: актуальная проблема и новые тенденции / Maddalena Alessia // Therapiewoche. – 2000. – 16, №7/8. – P. 297-298.
152. *Naeuje R. Допинг. Точка зрения / Naeuje R., Pagnamenta A. // Rev. med. Bruxelles. – 1999. – 20, №3. – S. 153-158.
153. *Roller. Ru. Правда о допингах. Что можно и что нельзя принимать спортсмену? – Режим доступа: <http://www.roller.ru/content/cat-181/article-1704.html>
154. Tiethey John. Допинг в спорте / Tiethey John // Educ. Chem. – 2005. – 42, №1. – S. 9.
155. *Wolf Rose-Evelyne. Допинг у спортсменов: проблема охраны здоровья населения / Wolf Rose-Evelyne // Rev. Palais decouv. – 1998. – 26, №259. – S. 61-69.
156. *Ueki Makoto. Допинг с использованием присутствующих в норме стероидов / Ueki Makoto, Okano Masato // J. Toxicol. Toxin Rev. – 1999. – 18, №2. – S. 177-195.

БИОХИМИЧЕСКИЕ И ДРУГИЕ ИЗМЕРЕНИЯ В СПОРТЕ

157. *Анализ превентивного допинг контроля: жидкостная и газовая хроматография и времяпролетная масс-спектрометрия указанных стероидов / Georgakopoulos Costas G., Vonaparti Ariadni, Stamou Marinna ect. // Mass Spectrom. – 2007. – 21, №15. – S. 2439-2446.
158. Дорофеева О.Є. Біохімічні показники крові спортсменів високого класу як критерії адаптації до значних фізичних навантажень / О.Є. Дорофеева // Фізіологічний журн. – 2004. - №3. – С. 65-70.
- 4 ч/з
159. *Илюков С. Решит ли биологический паспорт проблему кровяного допинга? / С. Илюков // Спорт и наука. – 2012. – Режим доступа: <http://www.sportmedicine.ru/blood-pasport.php>
160. *Иммунотесты для определения IGF-II, IGFBP-2 и -3 и ICTP как косвенных биомаркеров для обнаружения злоупотребления рекомбинантного гормона роста человека в спорте: значения в выбранной популяции атлетов / Abellan Rosario, Ventura Rosa, Palmi Ilaria, est // J. Pharm/ and Biomed. Anal. – 2008. – 48, №3. – S. 844-852.
161. *Иорданская Ф.А. Мониторинг функциональной подготовленности высококвалифицированных спортсменов при подготовке к Олимпийским играм современности / Ф.А. Иорданская // Вестн. спортивной науки. – 2008. - №4. – С. 70-79.

162. *Использование дейтерированного внутреннего стандарта для количественного определения морфина в допинг-контроле методом газовой хроматографии с масс-селективным детектированием / Савельев Н.Б., Быковская Н.Ю., Дикунец М.А. и др. // Судебно-медицинская экспертиза. – 2010. - №3. – С. 29-32.

163. *Качественное определение синтетических аналогов инсулина в плазме крови человека сочетанием иммунной очистки, жидкостной хроматографии и тандемной масс-спектрометрии для допинг-контроля / Thevis Mario, Thomas Andreas, Delahaut Philippe est. // Anal. Chem. – 2005. – 77, №11. – S. 3579-3585.

164. *Коваль І.В. Біохімічний моніторинг та корекція функціонального стану організму спортсменів збірних команд України / І.В. Коваль, Н.В. Вдовенко, В.О. Козловський // Актуальні проблеми фізичної культури і спорту. – 2008. - №14. – С. 53-59.

165. *Курашвили В.А. Новый оптический сенсор для биохимического анализа / В.А. Курашвили // Вестн. спортивных инноваций. – 2012. - №37. – С. 16.

166. *Никулин Б.А. Биохимический контроль в спорте: науч.-метод. пособие / Б.А. Никулин, И.И. Родионова. – М.: Советский спорт, 2011. – 228 с.

167. *Оценка факторов, влияющих на отношение тестостерон/эпитестостерон, определяемых при проведении допингового анализа / van de Kerkhof D.H., de Boer D., Thijssen J.H.H., Maes R.A.A. // J. Anal. Toxicol. – 2000, №2. – S. 102-115.

168. *Першин Б.Б. Антидопинговая политика МОК заводит в тупик иммунологические исследования в области спорта высших достижений / Б.Б. Першин, Г.Г. Чуркова // Аллергология и иммунология: науч. изд.. – 2007. – Т.8, №2. – С. 223-225.

169. *Платонов В.Н. Контроль в спортивной тренировке / В.Н. Платонов // Система подготовки спортсменов в олимпийском спорте. Общая теория и ее практические приложения / В.Н. Платонов. – М.: Советский спорт, 2005. – 305 с.

170. *Прямое определение пропранолола в моче спектрофлуориметрическим методом с помощью преимущества второго порядка / Silva Lucas C., Trevisan Marcello G., Poppi Ronei J., Senf Marcelo M. // Anal. chim. acta. – 2007. – 595, №1/2. – S. 282-288.

171. Рогозкин В.А. Методы биохимического контроля в спорте: лекция / В.А. Рогозкин. – Л.: ГДОИФК, 1990. – 178 с.

172. *Рогозкин В.А. Перспективы использования ДНК-технологий в спорте / В.А. Рогозкин, И.И. Ахметов, И.В. Астратенкова // Теория и практика физической культуры. – 2006. - №7. – С. 45-47.

173. *Родченков Г.М. Методологические аспекты обнаружения допинговых соединений методами хромато-масс-спектрометрии. Аналитическая хроматография и капиллярный электрофорез / Г.М. Родченков: материалы всерос. конф.: (Краснодар, 26 сент.-1 окт.). – Краснодар, 2010. – С. 6.

174. * «Умные» отпечатки пальцев: одновременная идентификация метаболитов лекарственных веществ и идентификация личности с помощью конъюгата антитело-функционализированные наночастицы / Leggett Richard, Lee-Smith Emma E., Jickells M., Russell David A. // Angew. Chem. Int. Ed. – 2007. – 46, №22. – S. 4100-4103.

- 175.*Участников Олимпиады в Лондоне проверяют на допинг по новой технологии – Режим доступа: <http://www.vesti.ru/doc.html?id=790058>
176. *Цуцулова А. Допинг контроль и допинг анализ / А. Цуцулова // Спорт и наука. – 1995. – 40, №5. – С. 37-436 62.
177. *Al-Jeffery M.O. Применение деструктивной и флуоресцентной лазерной спектроскопии для быстрого обнаружения микроколичества рубидия в крови: докл. 4 Conference on “Optical Biopsy”: (San Jose, Calif, 21-23 Jan.) // Proc. SPIE. – 2002. – 4613. – S. 152-161.
178. *Arndt Patricia A. Использование крови в спортивном допинге. Обнаружение трансфузии аллогенной крови проточной цитофлуометрией / Arndt Patricia A., Kumpel Belinda M. // Amer. J. Hematol. – 2008. – 83, №8. – S. 657-667.
179. *Benzi Gianni. Фармакоэпидемиология препаратов, применяемых в спорте в качестве допинга / Benzi Gianni // Pharmacol. Res. – 1994. – 29, №1. – S. 13-26.
180. *Cawley Adam T. Применение показателя отношения изотопов углерода при масс-спектрометрии в контроле на допинг / Cawley Adam T., Flenker Ulrich // J. Mass Spectrom. – 2008. – 43, №7. – S. 854-864.
181. *Dehennin Louis. Выявление одновременного самоназначения тестостерона и эпитестостерона здоровыми мужчинами / Dehennin Louis // Clin. Chem. – 1994. – 40, №1. – S. 106-109.
182. *Goyal Rajendra N. Электрод, модифицированный фуллереном C60, как чувствительный вольтамперометрический сенсор для определения нандролон – определение анаболических стероидов, используемых в допинге / Goyal Rajendra N., Gupta Vinod K., Bachheti Neeta // Anal. chim. acta. – 2007. – 597, №1. – S. 82-89.
183. *Kintz Pascal. Выявление допинга с использованием 19-норстероидов посредством анализа волос / Kintz Pascal., Cirimele Vincent, Ludes Bertrand // Clin. Chem. – 2000. – 46, №12. – S. 2020-2022.
184. *Nicholls Henry. Обнаружение допинга / Nicholls Henry // Chem. World. – 2004. – 1, №10. – S. 54-57.
185. *Van Thuynе W. Концентрация морфина в моче после приема травяного чая, содержащего Papaveris fructus в связи с анализом на допинг / Van Thuynе W., Van Eenoo P., Delbeke F.T. // J. Chromatogr. B. – 2003. – 785, №2. – S. 245-251.
186. *Schumacher Yorck Olaf. Научная экспертиза и биологический паспорт спортсмена: 3-летний опыт / Schumacher Yorck Olaf., d’Onofrio Giuseppe // Clin. Chem. – 2012. – 58, №6. – S. 979-985.
187. *Serpa N. Новые тесты, позволяющие выявить практикующих допинг велосипедистов / Serpa N. // Sci. News. – 2000. – 157, №25. – S. 395.

ФАРМАКОЛОГИЯ СПОРТА

188. *Агеев А.С. Лекарственные средства как допинг, используемый в спортивной медицине / А.С. Агеев, В.В. Гацан // Разработка, исследование и маркетинг новой фармацевтической продукции: сб. науч. тр. – Пятигорск, 2009. – С. 519-520.

189. *Арих А. Спортивная фармакология / А. Арих. – Режим доступа: <http://www.skisport.ru/news/index.php?news=12762>

190. *Богданова Т.Б. Влияние растительных средств на восстановление физической работоспособности спортсменов и профилактика болевого синдрома печени / Т.Б. Богданова // Олимпийский бюллетень. – 2009. - №10. – С. 220-223.

191. *Бутчер Дж.М. Глюкозамин и его действие на суставные хрящи и течение остеоартрита / Дж.М. Бутчер, Б.Л. Паркер // Спортивная медицина сегодня. – 2006. - №5(8). – С. 30-33.

192. Ветошева В.И. Фармакологическая коррекция работоспособности спортсменов-хоккеистов / В.И. Ветошева, В.В. Володин // Теория и практика физ. культуры. – 2010. - №7. – С. 79-80.

4 ч/з

193. *Витамины, минералы и другие лекарственные средства в спортивно-медицинской практике / Калинин М.В., Конькова Р.В., Туренков А.Н., Валеева С.Н. – Ростов н/Д: Феникс, 2007. – 95 с.

194. *Голец В.А. Оптимизация метаболизма спортсменов как фактор, предупреждающий развитие патологических состояний / В.А. Голец, Е.И. Евдокимов // Физическое воспитание студентов творческих специальностей. – 2008. - №5. – С. 12-20.

195. Голованов С.А. Коррекция мышечной деятельности у мужчин при силовых нагрузках / С.А. Голованов, Н.Д. Анохина, М.М. Расулов // Теория и практика физ. культуры. – 2010. - №8. – С. 66-68.

4 ч/з

196. *Горюнов В.М. Сравнительная характеристика влияния на организм физических упражнений и фармакологических средств / В.М. Горюнов // Детский тренер. – 2007. - №1. – С. 26-36.

197. *Дидур М.Д. Современные подходы к применению витаминных и иммунологических препаратов в спортивной медицине и программах физической реабилитации / М.Д. Дидур. – СПб.: Комитет по здравоохранению, 2002. – 48 с.

198. *Допинг и злоупотребление лекарствами в спорте. История без конца? // Dtsch. Arztebl. – 1998. – 95, №16. – S. 772-773.

199. *Допинг в спорте и проблемы фармакологического обеспечения подготовки спортсменов / Платонов В.Н. и др. – М.: Советский спорт, 2010. – 308 с.

200. Зайцева И.П. Влияние приема ферропрепаратов и витаминно-минеральных комплексов на особенности обмена железа, меди и марганца и физическую работоспособность у спортсменов-самбистов / И.П. Зайцева // Теория и практика физ. культуры. – 2011. - №11. – С. 35-39.

4 ч/з

199. *Краткий справочник врача спортивной команды: современные схемы фармакологического лечения отдельных заболеваний / сост.: Б.А. Поляев, Г.А. Макарова. – М.: Советский спорт, 2008. – 335 с.

200. *Кулиненко О.С. Подготовка спортсмена: фармакология, физиотерапия, диета / О.С. Кулиненко. – М.: Советский спорт, 2009. – 432 с.

201. *Кулиненко Д.О. Справочник фармакологии спорта – лекарственные препараты спорта: справочное пособие / Д.О. Кулиненко, О.С. Кулиненко. – М.: СпортАкадемПресс, 2002. – 288 с.

202. *Кулиненко Д.О. Справочник фармакологии спорта – лекарственные препараты спорта: справочное пособие / Д.О. Кулиненко, О.С. Кулиненко. – М.: ТВТ Дивизион, 2004. – 308 с.

203. *Кулиненко О.С. Фармакологическая помощь спортсмену. Коррекция факторов, лимитирующих спортивный результат / О.С. Кулиненко. – М.: Советский спор, 2006. – 240 с.

204. *Кулиненко О.С. Фармакология в практике спорта / О.С. Кулиненко. – Самара: Инсома пресс, 2005. – 216 с.

205. *Кулиненко О.С. Фармакотерапия в спортивной медицине / О.С. Кулиненко. – М.: Медицина, 2003. – 256 с.

206. *Кулиненко О.С. Фармакология и физиология силы / О.С. Кулиненко. – М.: МЕД-пресс-информ, 2004. – 208 с.

207. *Кулиненко О.С. Фармакология спорта / О.С. Кулиненко. – М.: Советский спорт, 2001. – 200 с.

208. *Кулиненко О.С. Фармакологическая помощь спортсмену / О.С. Кулиненко. – М.: Советский спорт, 2006. – 239 с.

209. *Лекарства и БАД в спорте: практ. руководство для спортивных врачей, тренеров и спортсменов / под ред.: Р.Д. Сейфулла, З.Г. Орджоникидзе. – М.: Литтерра, 2003. – 311 с.

210. *Лесиовская Е.Е. Эпотек и другие антигипоксантаы в спортивной практике. Сходства и различия / Е.Е. Лесиовская, В.Я. Сидоров // Медицина и спорт. – 2006. - №1. – С. 46-47.

211. *Лиходеева В.А. Влияние неотропных препаратов на некоторые показатели дизадаптированных пловцов / В.А. Лиходеева, Е.В. Жариков // Физическое воспитание и спортивная тренировка. – 2011. - №1. – С. 105-107.

212. Макарова Г.А. Базовое фармакологическое обеспечение спортсменов высокой квалификации / Г.А. Макарова, И.А. Дубич // Теория и практика физ. культуры. – 2009. - №7. – С. 12-15.

4 ч/з

213. *Макарова Г.А. Фармакологическое обеспечение в системе подготовки спортсменов / Г.А. Макарова. – М.: Советский спорт, 2003. – 160 с.

214. *Медицинская химия и молекулярное моделирование: интеграция изучения соотношения структура-свойства и молекулярных основ воздействия лекарственных препаратов / Carvalho Ivone, Borges Aurea D.L., Bernardes Lilian S.C. // J. Chem. Educ. – 2005. – 82, N4. – S. 588-596.

215. Мельников В.И. Спортивная фармакология: биологически активные добавки, полученные из морепродуктов / В.И. Мельников // Теория и практика физ. культуры. – 2007. - №9. – С. 44-45.

4 ч/з

216. *Мирзоев О.М. Применение восстановительных средств в спорте: серия: наука спорту / О.М. Мирзоев. – М.: СпортАкадемПресс, 2000. – 202 с. – Режим доступа: <http://tri.by/content/files/vosstanovl.pdf>

217. *Михайлов И.Б. Клиническая фармакология / И.Б. Михайлов. – СПб.: Фолиант, 2000. – 525 с.

218. *Михайлов И.Б. Настольная книга врача по клинической фармакологии: руководство для врачей / И.Б. Михайлов. - СПб.: Фолиант, 2001. – 736 с.

219. *Молекулярные механизмы нежелательных эффектов лекарственных средств: монография / Р.У. Хабриев, В.Б. Герасимов, В.Г. Кукус и др. – М.: Рус. врач, 2005. – 293 с.

220. *Мониторинг и фармакологическая коррекция факторов, лимитирующих спортивную работоспособность / Сейфулла Р.Д., Орджоникидзе З.Г., Эмирова Л.Р. и др. – М.: Советский спорт, 2005. – 168 с.

221. *Недопинговые фармакологические средства спортивной медицины: пособие для врачей спортивной медицины и студентов факультетов спортивной медицины / сост.: Дидур М.Д. – СПб., 2002. – 44 с.

222. *Нил М.Д. Наглядная фармакология / М.Д. Нил. – М.: ГЭОТАР Медицина, 1999. – 104 с.

223. *Новиков В.Е. Роль анаболических стероидов в формировании тренингмании / В.Е. Новиков, Ю.В. Терещенко // Экспериментальная и клиническая фармакология. – 2010. – С. 69.

224. *Пайп Э. Лекарства, медикаментозное лечение и допинг / Э. Пайп // Спортивные травмы: основные принципы профилактики и лечения. – К.: Олимпийская л-ра, 2002. – [Б.с.]

225. *Пищевые добавки как причина положительных тестов на допинг? / Kamber Matthias, Baume Norbert, Saugy Martial, Rivier Lournet // Int. J. Sport Nutr. and Exercise Metab. – 2001. – 11, №2. – S. 258-263.

226. *Полиевский С.А. Стимуляция двигательной активности: монография / С.А. Полиевский. – М.: Физ. культура, 2006. – 243 с.

227. *Принимаемый внутрь теофиллин и перемежающаяся физическая работа высокой интенсивности / Pigozzi F., Sacchetti M., Di Salvo V. et al. // J. Sports Med. and Phys. Fitness. – 2003. – 43, №4. – S. 535-538.

228. Родичкин П.В. Хондропротекторы в спортивной практике / П.В. Родичкин, Н.С. Шаламанов // Теория и практика физ. культуры. – 2011. - №8. – С. 46-49.

4 ч/з

229. *Сафонов Л.В. Современные аспекты повышения специальной спортивной работоспособности в стрелковом спорте / Л.В. Сафонов, В.А. Левандо // Вестн. спортивной науки. – 2009. - №4. – С. 13-16.

230. *Сейфулла Р.Д. Новые комбинированные адаптогены, повышающие работоспособность спортсменов высокой квалификации / Р.Д. Сейфулла // Теория и практика физ. культуры. – 1998. - №10. – С. 47-50.
231. *Сейфулла Р.Д. Нанотехнологии в спортивной фармакологии / Р.Д. Сейфулла, Е.А. Рожкова // Вестн. спортивной науки. – 2009. - №1. – С. 28-32.
232. *Сейфулла Р.Д. Спортивная фармакология: справочник / Р.Д. Сейфулла. – М.: ИПК Моск. правда, 1999. – 117 с.
233. *Сейфулла Р.Д. Структурные и функциональные нарушения мембран эритроцитов при физическом перенапряжении и их профилактика флавоноидами / Р.Д. Сейфулла // Вестн. спортивной науки. – 2011. - №5. – С. 25-28.
234. *Сопов В.Ф. Специфика конфликтов в спортивной деятельности / В.Ф. Сопов // Спортивный психолог. – 2007. - №1(10). – С. 89-91.
235. *Справочник Видаль. Лекарственные препараты в России: справочник. – М.: АстроФармСервис, 2004. – 1488 с.
236. *Справочник фармакологии спорта. Лекарственные препараты, применяемые в спортивной практике: справочник / под ред.: О.С. Кулиненко. – Самара: СК пресс, 2001. – 216 с.
237. Суркина И.Д. Влияние стимуляции интерферогенеза на физическую работоспособность / И.Д. Суркина, В.К. Мешавкин, А.А. Зозуля // Теория и практика физ. культуры. – 2007. - №4. – С. 76-77.
- 4 ч/з
238. Успехи синтетической и медицинской химии – 2007 «ASMC 07» // Химия и жизнь. – 2007. - №10. – С. 43-44.
- 4 ч/з
239. *Фармакология спорта / под ред.: С.А. Олейника. – К.: Олимпийская л-ра, 2010. – 639 с.
240. Фармакотерапевтический справочник обезболивающих средств / авт.-сост.: А.А. Шмидт, Е.С. Шмидт. – Ростов н/Д: Феникс, 1998. – 398 с.
- Р.я2
Ф247
- 803662
241. *Чурганов О.А. Влияние препарата гипоксен на некоторые показатели психологического иммунного, биохимического и функционального статуса спортсменов / О.А. Чурганов, Е.А. Гаврилова // Вестн. спортивной науки. – 2009. - №1. – С. 36-38.
242. *Шкретий Ю. Внутренировочные и внесоревновательные факторы в системе подготовки пловцов / Ю. Шкретий // Физическое воспитание студентов творческих специальностей. – 2005. - №1. – С. 48-67.
243. Haendler В. Андрогены и фармакология / Haendler В.: тез. 4 International Workshop “Molecular Andrology”: (Gissen, Oct. 7-9). // Andrologia. - 2005. – 37, №6. – S. 213-215.
244. *Kalinski Michael I. Применение добавок креатина и допинговой крови в советском элитном спорте / Kalinski Michael I. // Perspect. boil. and Med. – 2003. – 46, №3. – S. 445-451.
245. *Pillard F. Спорт, антиаллергические лекарства и допинг: практические и юридические аспекты для аллерголога / Pillard F., Garigue E., Riviere D. // Rev. fr. allergol. et immunol. clin. – 2005. – 45, №8. – S. 615-619.

МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ СПОРТА

246. Абзалов Р. Тема года: спорт и допинг / Р. Абзалов, О. Павлова, Д. Нестеров // Теория и практика физ. культуры. – 2000. - №3. – С. 27-38.

4 ч/з

247. *Абсалямов Т.М. Биорекорды ГДР / Т.М. Абсалямов // Спорт для всех. – 1999. - №4. – С. 13.

248. Аристова Л.В. Ожидание перемен: о ситуации в спортивной науке, ее приоритетах и перспективах развития ВНИИФКа / Л.В. Аристова // Теория и практика физ. культуры. – 2003. - №10. – С. 7-11.

4 ч/з

249. *Ахметов И.И. Молекулярная генетика спорта: состояние и перспективы / И.И. Ахметов // Педагогико-психологические и медико-биологические проблемы физической культуры и спорта. – 2007. – Т.4, №5. – С. 87-103.

250. *Бигам Г. Физиологическая роль карнозина в мышечном сокращении / Г. Бигам, А. Канлифф, М. Леверитт // Спортивная медицина сегодня. – 2006. - №3(6). – С. 13-25.

251. Вельков В.В. Многомерная биология и многомерная медицина / В.В. Вельков // Химия и жизнь. – 2007. - №3. – С. 10.

4 ч/з

252. Відновлювальні засоби працездатності у фізичній культурі і спорті: підручник / І.О. Ячнюк, О.О. Воробйов, Л.В. Романів та ін.. – Чернівці: Книги-XXI, 2009. – 430 с.

Ч51я73

В423

865533

253. *Гигиена физической культуры и спорта: учебник для студентов вузов / под ред.: В.А. Маргазина, О.Н. Семеновы. – СПб.: СпецЛит, 2010. – 191 с.

254. Голованов С.А. Коррекция мышечной деятельности у мужчин при силовых нагрузках / С.А. Голованов, н.Д. Анохина, М.М. Расулов // Теория и практика физ. культуры. – 2010. - №8. – С. 66-68.

4 ч/з

255. *Губа В.П. Основы спортивной подготовки: методы оценки и прогнозирования, морфобиохимический подход: научно-методическое пособие / В.П. Губа. – М.: Советский спорт, 2012. – 383 с.

256. *Дрюков В.О. Загальні аспекти науково-методичного та медичного забезпечення в олімпійському спорті / В.О. Дрюков // Актуальні проблеми фізичної культури і спорту. – 2007. - №12. – С. 33-46.

257. *Евсеев С.П. Современные требования стандартной программы медико-биологического обеспечения в параолимпийских видах спорта / С.П. Евсеев, О.М. Шелков, А.А. Баряев // Адаптивная физическая культура. – 2008. - №2(34). – С. 26-28.

258. *Епифанов В.А. Лечебная физическая культура и спортивная медицина / В.А. Епифанов. – М.: Медицина, 1999. – 304 с.

259. *Журавлева А.И. Современные проблемы спортивной медицины: материалы науч. конф. «Спортмед-2009» / А.И. Журавлева // Физкультура в профилактике, лечении и реабилитации. – 2009. - №4. – С. 56-59.
260. *Инновационные тенденции в развитии технологии спортивного отбора / Бендзен П.В., Комаров И.И., Коротков К.Г. и др. // Современный олимпийский спорт и спорт для всех: 7 междунар. науч. конгресс: (24-27 мая, 2003 г.). – М., 2003. – Т.3. – С. 91-92.
261. *Кабанов В.Л. Биологические особенности физической подготовки: (силовая подготовка) / В.Л. Кабанов // Совершенствование системы подготовки кадров на кафедрах борьбы в государственных образовательных учреждениях физической культуры: всерос. науч. конф. – М., 2005. – Ч.2. – С. 30-37.
262. *Коц Я.М. Спортивная физиология / Я.М. Коц. – М.: Физкультура и спорт, 1998. – 200 с. – Режим доступа: <http://depositfiles.com/files/70prubamr>
263. *Марков Г.В. Система восстановления и повышения физической работоспособности в спорте высших достижений: метод. пособие / Г.В. Марков, В.И. Романов, В.Н. Гладков. – М.: Советский спорт, 2006. – 51 с.
264. *Медико-биологическая сущность здоровья: продолжение дискуссии / Ю.Е. Маляренко и др. // Валеология. – 2005. - №1. – С. 5-16.
265. *Международный конгресс спортивной медицины // Журн. Рос. ассоциации по спортивной медицине и реабилитации больных и инвалидов. – 2006. - №3. – С. 5.
266. Мельников А.А. Реологические свойства крови, половые гормоны и кортизол у спортсменов / А.А. Мельников, А.Д. Викулов // Физиология человека. – 2004. – Т.30, №5. – С. 110-120.
- 6 ч/з
267. *Мохан Р. Биохимия мышечной деятельности и физические тренировки / Р. Мохан, М. Глессон, П.Л. Гринхафф. – К.: Олимпийская л-ра, 2001. – 296 с.
268. *Научно-методический семинар по медико-биологическим проблемам образования в области физической культуры и спорта // Вестн. учеб. заведений физической культуры. – 2005. - №1. – С. 67.
269. *Невзорова Т.Г. Спортивная биохимия: методические рекомендации / Т.Г. Невзорова. – СПб.: СПбГУФК, 2007. – 32 с.
270. *Никулин Б.А. Биохимический контроль в спорте / Б.А. Никулин. – М.: Советский спорт, 2011. – 232 с.
271. Пандакова В.Н. Биоэнергетика двигательной активности человека / В.Н. Пандакова, А.Г. Рыбковский. – Донецк: ДонГУ, 1997. – 90 с.
- Е7я73
- П16
- б/н7868
272. *Поляев Б.А. Основные проблемы медицинского обеспечения спорта / Б.А. Поляев // Медицина и спорт. – 2004. - №1. – С. 6-8.
273. *Прокофьева В.В. Практикум по физиологии физического воспитания и спорта / В.В. Прокофьева. – М.: Феникс, 2008. – 192 с.
274. *Руненко С.Д. Врачебный контроль в фитнесе / С.Д. Руненко. – М.: Советский спорт, 2009. – 192 с.

275. *Соловьева В.А. Очищение организма: действенные методы / В.А. Соловьева. – СПб.: Нева, 2003. – 383 с.

276. Солодков А.С. Адаптация в спорте: состояние, проблемы, перспективы / А.С. Солодков // Физиология человека. – 2000. – Т. 26, №6. – С. 87-93.

6 ч/з

277. *Спорт и здоровье: материалы 1-го междунар. науч. конгресса: (Санкт-Петербург, 9-11 сент.). – СПб.: Олимп-СПб, 2003. – Т. 2. – 255 с.

278. *Суздальницкий Р.С. Иммунологические аспекты спортивной деятельности человека / Р.С. Суздальницкий, В.А. Левандов // Теория и практика физической культуры. – 1998. - №10. – С. 43-46.

279. Суздальницкий Р.С. Специфические изменения в метаболизме спортсменов, тренирующихся в разных биоэнергетических режимах, в ответ на стандартную физическую нагрузку / Р.С. Суздальницкий, И.В. Меньшиков, Е.А. Модера // Теория и практика физ. культуры. – 2000. - №3. – С. 16-20.

4 ч/з

280. Тьорло О.І. Медико-біологічні основи загальної та спеціальної фізичної підготовки / О.І. Тьорло, В.Р. Булачек; Львів. держ. ун-т внутр.. справ. – Л., 2006. – 111 с.

281. *Уилмор Дж.Х. Физиология спорта и двигательной активности / Дж.Х. Уилмор, Д.Л. Костили. – К.: Олимпийская л-ра, 2001. – 459 с.

282. *Физиология физического воспитания и спорта / Л.К. Караулова, Н.А. Красноперова, М.М. Расулов. – М.: Академия, 2012. – 304 с.

283. *Эндокринная система, спорт и двигательная активность / под ред.: Уильяма Дж. Кремера, Алана Д. Рогола. – К.: Олимпийская л-ра, 2008. – 599 с.

СПОРТИВНОЕ ПИТАНИЕ

284. *Батырев М.Е. Спортивное питание / М.Е. Батырев, Т.Ф. Батырева. – СПб.: Питер, 2005. – 144 с.

285. *Бойко Е.А. Питание и диета для спортсменов / Е.А. Бойко. – М.: Вече, 2006. – 176 с.

286. *Борисова О.О. Питание спортсменов: учеб.-метод. пособие / О.О. Борисова. – М.: Советский спорт, 2007. – 132 с.

287. *Волков Н.И. Биологически активные пищевые добавки в специализированном питании спортсменов / Н.И. Волков, В.И. Олейников. – М.: Физкультура и спорт, 2005. – 78 с.

288. Основы питания, особенности питания спортсменов: метод. пособие для студентов / В.И. Жеребченко и др. – Донецк: ДонНУ, 2011. – 95 с.

Ч51р30

О753

876484

МЕДИКО-ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ ДОПИНГА В СПОРТЕ

289. *Абсалямов Т.М. Международные и внутригосударственные аспекты борьбы с допингом в спорте / Т.М. Абсалямов // Вестн. спортивной науки. – 2003. - №2. – С. 52-58.
290. *Антидопинговое агентство: по материалам «Олимпийского вестника» // Легкая атлетика. – 2000. - №1. – С. 28.
291. *Антидопинговые законопроекты // Спорт: экономика, право, управление. – 2005. - №3. – С. 46-48.
292. *Бордюгова Н.В. Правопорушення у спорті: допінг, поняття і історія розповсюдження / Н.В. Бордюгова // Часопис Київ. ун-ту права. – К., 2010. - №1. – С. 291-295.
293. *Еремеева Л.В. Проблема допинга и ответственности за его употребление и распространение / Л.В. Еремеева // Наркология. – 2009. - №8. – С. 98-99.
294. *Злоупотребление инсулино-подобным фактором-1 роста в спорте: клинические и медико-юридические аспекты / Molinelli A., Bonsignore A., Cicconi M. et al. // J. Sports Med. and Phys. Fitness. – 2010. – 50, №4. – S. 530-535.
295. *Медико-правовые аспекты применения допинга в спорте / Коцкий И.В., Воропаев А.В., Губин Г.И. и др // Сибирский мед. журн. – 2008. - №1. – С. 113-116. – Режим доступа: <http://www.ismu.baikal.ru/smg/2008-1/smg-2008-1.pdf>
296. *Мічуда Ю.П. Нормативно-правове забезпечення олімпійської підготовки в Україні: проблеми та шляхи вдосконалення / Ю.П. Мічуда // Актуальні проблеми фізичної культури і спорту: зб. наук. праць. – К., 2004. - №2. – С. 10-15.
297. *Нормативно-правове та організаційно-управлінське забезпечення розвитку фізичної культури і спорту в Україні / Корж В.П. та ін.. // Актуальні проблеми фізичної культури і спорту. – 2006. - №10. – С. 4-12.
298. *Павленко Ю.О. Нормативно-правові основи науково-методичного забезпечення спорту найвищих досягнень в Україні / Ю.О. Павленко // Актуальні проблеми фізичної культури і спорту. – 2007. - №13. – С. 49-51.
299. *Палькова О. Кто ответит за допинг?: истина где-то рядом... / О. Палькова // Медицина и спорт. – 2006. - №2. – С. 4-6.
300. *Репкина Ю.Н. Спортивное право Украины: учеб. пособие / Ю.Н. Репкина. – Донецк: ООО «Норд-компьютер», 2006. – 194 с.
301. Roux Comodi Philippe. Совет по предотвращению и борьбе с применением допинга / Roux Comodi Philippe // Acte du Colloque THS 5 (Toxicomanies, Hepatites, Sida) « Dans le secret des drogues et des virus » (Grasse, 11-15 sept., 2001). – Paris, 2002. – С. 433-435.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Учебники и учебные пособия.....	3
2. Общие проблемы биохимии и физиологии спорта	6
3. Допинг в спорте. Антидопинговый контроль.....	8
4. Биохимические и другие измерения в спорте.....	13
5. Фармакология спорта.....	15
6. Медико-биологические проблемы спорта.....	20
7. Спортивное питание.....	22
8. Медико-правовые аспекты применения допинга в спорте.....	23