



Республиканская научная медицинская библиотека

Информационно-библиографический отдел

Рекомендательный список литературы

для физиотерапевтов, врачей лечебной физкультуры и спортивной медицины
(приложение к библиографическому обзору литературы

«Новые методы в работе физиотерапевта и реабилитолога»)



Данный рекомендательный список содержит источники, которые имеются в РНМБ только в электронном варианте. Необходимый источник может быть выслан специалисту по электронной почте.

Для желающих более подробно ознакомиться с издательскими архивами представленных здесь журналов сообщаем электронные адреса официальных сайтов этих журналов:

«Лечебная физкультура и спортивная медицина» **ifksport.ru**

«Здоровье, спорт, реабилитация» **sportscience.org**



1. **Савченко В. А.** Массаж в комплексном консервативном лечении больных с синдромами остеохондроза / В. А. Савченко, А. А. Бирюков // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 1. - С. 39-43.
2. **Штенгель С.** Зависимость «доза-реакция» между частотой тренировок и факторами риска метаболических и сердечно-сосудистых заболеваний / С. Штенгель, В. Кеттлер // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 1. - С. 43-53.
3. **Петров К. Б.** Неспецифические рефлекторно-мышечные синдромы при патологии двигательной системы. Нейрофизиологические предпосылки и концептуальные модели / К. Б. Петров // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 1. - С. 53-59.
4. **Динамика** адаптивного и нутритивного статуса дошкольников с нарушениями опорно-двигательного аппарата в процессе комплексного оздоровления в детском образовательном учреждении / Е. В. Шубина, Н. Л. Черная, Г. С. Маскова, Ю. Н. Никольская // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 1. - С. 35-39.
5. **Левшин И. В.** Физиологическое обоснование интегральной оценки функционального состояния и работоспособности единоборцев тхэквондистов / И. В. Левшин, И. Д. Павлов, Е. В. Большова // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 1. - С. 19-25.
6. **Наймушина Е. С.** Физическая активность подростков с первичным ожирением / Е. С. Наймушина, М. Б. Колесникова, Л. Ф. Молчанова // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 1. - С. 30-35.
7. **Горская И. Ю.** Технология оценки общей и специальной координационной подготовленности в спорте / И. Ю. Горская // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 1. - С. 14-19
8. **Гершбург М. И.** Реабилитация спортсменов после оперативного лечения хронической нестабильности плечевого сустава / М. И. Гершбург, Т. А. Казубская // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 2. - С. 4-11.
9. **Поварещенкова Ю. А.** Влияние массажа на показатели variability сердечного ритма у баскетболистов с учетом их вегетативного статуса / Ю. А. Поварещенкова, В. И. Пазушко // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 2. - С. 11-15.
10. **Михалюк Е. Л.** Ритм сердца, центральная гемодинамика и физическая работоспособность у спортсменов обоего пола под воздействием многолетних тренировочных нагрузок / Е. Л. Михалюк, Т. С. Соболева // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 2. - С. 21-25.
11. **Никитина И. Е.** Влияние различных программ физической реабилитации в местном санатории на показатели силовой выносливости у детей / И. Е. Никитина, А. Н. Шкробко, Е. И. Бычкова // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 2. - С. 25-29.
12. **Горелик В. В.** Адаптация учащихся к физическим нагрузкам на основе данных программы «Экспресс-оценка физического здоровья школьников» / В. В. Горелик // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 2. - С. 29-35.
13. **Эффективность** использования горных лыж как метода реабилитации детей с детским церебральным параличом / Е. Ю. Сергеенко, С. А. Воловец, Е. В. Кузне
14. **Копельски Корнелия М.** Спиральные принципы движения в основе методик гимнастики и тренировки / Корнелия М. Копельски // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 2. - С. 38-45.
15. **Петров К. Б.** Неспецифические рефлекторно-мышечные синдромы при патологии двигательной системы. Представление о двигательных синергиях / К. Б. Петров // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 2. - С. 45-51.
16. **Савченко В. А.** Массаж в комплексном консервативном лечении больных с синдромами остеохондроза / В. А. Савченко, А. А. Бирюков // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 2. - С. 56-59.
17. **Сравнение** функционального состояния спортсменов, развивающих выносливость и скоростную силу / Ю. Г. Солонин, А. Л. Марков, Е. Р. Бойко, Н. Ж. Алисултанова // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 3. - С. 4-9.
18. **Барановская И. Б.** Информационный анализ лейкоформулы футболистов различного игрового амплуа / И. Б. Барановская, А. В. Братова // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 3. - С. 9-

19. **Сухарукова О. В.** Адаптационные механизмы в системе микроциркуляции при занятиях спортом / О. В. Сухарукова // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 3. - С. 16-20.
20. **Петров К. Б.** Неспецифические рефлекторно-мышечные синдромы при патологии двигательной системы. Двигательные синергии верхней конечности / К. Б. Петров // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 3. - С. 45-51.
21. **Савченко В. А.** Массаж в комплексном консервативном лечении больных с синдромом остеохондроза / В. А. Савченко, А. А. Бирюков // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 3. - С. 56-61.
22. **Дидур М. Д.** Допуск к физкультурным и спортивным мероприятиям. Медицинские и правовые аспекты регулирования / М. Д. Дидур, Б. А. Поляев, А. Ю. Лапин // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 4. - С. 4-14.
23. **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.
24. **Бушуева Т. В.** Принципы анализа и оценки физиологических критериев функционального состояния центральной и автономной нервной системы у спортсменов высокой квалификации (на примере плавания на короткие дистанции) / Т. В. Бушуева, Г. А. Макарова, А. В. Аришин // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 4. - С. 24-31.
25. **Рогулева Л. Г.** Влияние курсового воздействия транскраниальной электростимуляции на функциональное состояние нервной системы борцов и пауэрлифтеров / Л. Г. Рогулева // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 4. - С. 31-36.
26. **Киндерманн В.** Физиологическая гипертрофия сердца («спортивное» сердце) / В. Киндерманн, Й. Шараг // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 4. - С. 39-47.
27. **Петров К. Б.** Неспецифические рефлекторно-мышечные синдромы при патологии двигательной системы. Триггерные точки / К. Б. Петров // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 4. - С. 57-62.
28. **Линдт Т. А.** Особенности адаптации сердечно-сосудистой системы хоккеистов к физической нагрузке / Т. А. Линдт // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 5. - С. 7-12.
29. **Метод** биологической обратной связи как фактор повышения эффективности комплексной реабилитации лечебными физическими факторами спортсменов высокой квалификации после артроскопической менискэктомии / Е. В. Тицкая, И. И. Антипова, Т. Е. Левицкая [и др.] // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 5. - С. 12-18.
30. **Мавлиев Ф. А.** Гендерные особенности реакций сердечно-сосудистой системы на гипербарическую оксигенацию / Ф. А. Мавлиев, Р. Р. Альметова // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 5. - С. 18-22.
31. **Ланская Е. В.** Пластичность спинальных и соответствующих нервно-мышечных структур под влиянием долговременной спортивной деятельности разной направленности / Е. В. Ланская, О. В. Ланская // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 5. - С. 22-26.
32. **Сухарукова О. В.** Влияние лечебной физкультуры на состояние микроциркуляции у больных артериальной гипертензией в молодом возрасте / О. В. Сухарукова // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 5. - С. 35-40.
33. **Федотова И. В.** Изучение особенностей электрической активности миокарда у спортсменов высоких квалификационных разрядов в раннем постспортивном периоде / И. В. Федотова // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 6. - С. 4-8.
34. **Кузина Е. Н.** Скандинавская ходьба в реабилитации детей с хроническими аллергическими заболеваниями органов дыхания / Е. Н. Кузина, Е. М. Спивак // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 6. - С. 22-25.
35. **Нежкина Н. Н.** Комплексные программы оздоровления подростков 16-17 лет с факторами риска артериальной гипертензии в процессе физического воспитания образовательных организаций / Н. Н. Нежкина, Ю. В. Чистякова, А. М. Голубева // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 6. - С. 25-31.
36. **Сухарукова О. В.** Физическая реабилитация больных ишемическим инсультом на раннем этапе восстановительного лечения / О. В. Сухарукова // Лечебная физкультура и спортивная медицина. - 2015. - № 6. - С. 31-35.
37. **Попов В. А.** Анализ травматизма юных футболистов / В. А. Попов, В. К. Климова // Здоровье, спорт, реабилитация. - 2016. - № 1. - С. 51-52.
38. **Изометрична** гімнастика для розвитку силових здібностей при тренуванні з елементами бодібілдінга /

Ж. Л. Козина, А. В. Лапа, Ю. К. Васильев [та ін.] // Здоровье, спорт, реабилитация. - 2016. - № 2. - С. 19-21.

39. **Поддубный А. Г.** Результаты обучения, которые могут определять содержание дисциплины «Физическое воспитание в учебных заведениях» / А. Г. Поддубный // Здоровье, спорт, реабилитация. - 2016. - № 2. - С. 28-30.
40. Калмикова Ю. С. Методики лікувальної фізичної культури в реабілітації хворих на туберкульоз легень / Ю. С. Калмикова, С. А. Калмиков // Здоровье, спорт, реабилитация. - 2016. - № 2. - С. 30-35.

Электронная доставка документов

Уважаемые пользователи!

Для улучшения качества обслуживания пользователей

РЕСПУБЛИКАНСКАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА ПРЕДЛАГАЕТ
новую сервисную услугу – электронную доставку документов, при помощи которой у Вас будет
возможность заказывать и получать электронные копии документов из фондов нашей библиотеки
НА БЕСПЛАТНОЙ ОСНОВЕ!

Заказы принимаются от коллективных и индивидуальных пользователей. Возможность выполнения заказа в каждом конкретном случае определяется специалистом библиотеки. После получения заказа и проверки наличия необходимого документа в фонде, происходит создание электронной копии документа, которая и отправляется пользователю на указанный электронный адрес. При невозможности выполнения заказа, пользователю направляется сообщение о причинах отказа.

В зависимости от объема и сложности, заказ выполняется в течение 1 – 2 рабочих дней.

Наши ограничения:

- принимаются заказы на доставку электронных копий статей из периодических изданий и электронных копий информационных писем только из фондов РНМБ
- однократно от удаленного пользователя принимается не более 5 заказов общим объемом 30 страниц.

Для получения электронных копий документов из фондов библиотеки просим обращаться на электронный адрес: **med_library_don@mail.ru**, или в отдел комплектования и научной обработки литературы по тел.: **(062) 304-61-90, 338-07-60.**

Республиканская научная медицинская библиотека
Информационно-библиографический отдел

Рекомендательный список литературы
для физиотерапевтов, врачей лечебной физкультуры и спортивной медицины
(приложение к библиографическому обзору литературы

«Новые методы в работе физиотерапевта и реабилитолога»)

Составитель: *Н. А. Соловьева*

Компьютерный набор: *Л.А. Гуцина*

Компьютерный дизайн: *Л.Г. Васильева*

Ответственный за выпуск: *Н. А. Черная*

83001
г. Донецк
б-р Пушкина, 26
факс (062) 304-61-90
телефон (062) 338-07-60
e-mail: med_library_don@mail.ru
WWW.donmb.dn.ua