

**Бібліографічний покажчик наукових публікацій та друкованих праць
Русанова Ольга Михайлівна (2006-2019)**

2006 р.

1. Бондарець О.М. Реакція дихальної компенсації метаболічного ацидозу-фактор функціональної підготовленості кваліфікованих веслувальників / Бондарець О.М. / Науково-теоретичний журнал “Теорія і методика фізичного виховання і спорту”, К.: Олімпійська література, 2006. - №3. – С.56-61.

2007 р.

2. Русанова О.М. Фактори, що визначають розвиток стійкості реакцій у процесі розвитку спеціальної витривалості кваліфікованих спортсменів в академічному веслуванні / Русанова О.М., Дяченко А.Ю./ Науково-теоретичний журнал “Теорія і методика фізичного виховання і спорту”, К.: Олімпійська література, 2007. - №4. – С.80-87.
3. Русанова О.М. Експериментальні режими тренувальних навантажень, спрямовані на збільшення працездатності веслярів в умовах наростаючого стомлення / Русанова О.М./ Науково-теоретичний журнал “Теорія і методика фізичного виховання і спорту”, К.: Олімпійська література, 2007. - №2. – С. 64-70.
4. Русанова О.М. Средства тренировки направленные на развитие устойчивости функциональных реакций в процессе развития специальной выносливости квалифицированных спортсменов в академической гребле / Русанова О.М./ Материалы V международной научной конференции «Физическая культура: научные проблемы образования и спорта», Кишинев, 2007.- С.337-341.
5. Русанова О.М. Факторы совершенствования устойчивости реакций организма в процессе развития специальной выносливости квалифицированных спортсменов в академической гребле / Русанова О.М./ Слобожанський науково-спортивний вісник. Вип.№ 12. –Харків, 2007. –С. 147-150.
6. Русанова О.М. Факторы функциональной подготовленности направленные на увеличение специальной работоспособности квалифицированных спортсменов в академической гребле / Русанова О.М./ Материалы XI международного научного конгресса «Олимпийский спорт и спорт для всех» в 4-х ч. – Минск: БГУФК, 2007. – Ч.3 - С.134-135.

2008 р.

7. Русанова О.М. Режимы тренувальних навантажень, спрямовані на розвиток стійкості реакцій кардіореспіраторної системи у кваліфікованих веслярів-академістів / Русанова О.М. / Молода спортивна наука України: Зб. Наукових праць з галузі фізичної культури і спорту. Вип.12: у 4-х т. – Львів: НВФ «Українські технології», 2008. – Т.1. – С.302-307.

8. Русанова О.М. Факторы, лимитирующие уровень специальной работоспособности спортсменов условиях нарастающего утомления, характерного для второй половины соревновательной дистанции в академической гребле / Русанова О.М./ Физическая культура: научные проблемы образования и спорта: материалы VI международной научной конференции.- Кишинев, 2008.- С.370-373.
9. Русанова О.М. Характеристика спеціальних функціональних можливостей веслярів, що спрямовані на підтримку стійкого рівня працездатності під час подолання змагальної дистанції в академічному веслуванні / Русанова О.М./ Науково-теоретичний журнал “Теорія і методика фізичного виховання і спорту”, К.: Олімпійська література, 2008. - №3. – С. 28-31.

2009 р.

10. Русанова О.М. Координационные способности как предпосылка технической підготовки спортсменов, специализирующихся в гребном слаломе / Русанова О.М. Сидорова К.В. / Материалы Международной научно-практической конференции «Молодежь – науке. Актуальные проблемы теории и методики физической культуры и спорта», Минск, 2009, с.100-103.
11. Дяченко А.Ю. Факторы, лимитирующие уровень специальной работоспособности спортсменов в академической гребле / Дяченко А.Ю., Русанова О.М. / Материалы XIII международного научного конгресса «Современный олимпийский спорт и спорт для всех», Алматы., 2009. т.2,– С. 160-163.

2010 р.

12. Русанова О.М. Модельные характеристики координационных способностей спортсменов различных тренировочных групп, специализирующихся в гребле академической / Русанова О.М. , Кукурика Н.О. / Материалы XI Международной сессии по итогам НИР за 2009 год «Научное обоснование физического воспитания, спортивной тренировки и підготовки кадров по физической культуре, спорту и туризму», Молодежь- науке, 15-16 апреля 2010 г., Минск, 2010.- с. 214-217.
13. Русанова О.М. Модельные характеристики устойчивости реакций аэробного энергообеспечения квалифицированных спортсменов в гребле академической / Русанова О.М./ Материалы XIV международного научного конгресса «Современный олимпийский спорт и спорт для всех», Киев, 2010. – С. 111.
14. Русанова О.М. Типологічні особливості стійкості реакцій аэробного энергозабезпечення кваліфікованих веслувальників / Русанова О.М./ Теорія і методика фізичного виховання і спорту. Науково-теоретичний журнал. №2.-2010, С.41-45.

2011 р.

15. Русанова О.М. Факторы, лимитирующие уровень специальной работоспособности спортсменов в процессе преодоления второй

попловины соревновательной дистанции в академической гребле / Русанова О.М., Чередниченко О.А. / Материалы международного научного конгресса «Олимпийский спорт и спорт для всех», Республика Молдова, Кишинев.- 2011.- Ч.2.- С. 340-343.

16. Теорія та методика викладання обраного виду спорту / О.А.Шинкарук, О.О.Чередніченко, Л.М. Шульга, О.М.Русанова/ Київ: Олімпійська література, 2011. - 147 с.
17. Теорія та методика викладання обраного виду спорту / О.А.Шинкарук, О.О.Чередніченко, Л.М. Шульга, О.М.Русанова/ Київ: Олімпійська література, 2011. - 54 с.

2012 р.

18. Русанова О.М. Характеристика стратегии преодоления соревновательной дистанции 1000 м квалифицированными спортсменами в гребле на байдарках / Русанова О.М., Чередниченко О.А. / Слобожанський науквов-спортивний вісник.- Харків: ХДАФК, 2012.- № 2. - С. 103-106.

2013 р.

19. Русанова О.М., Чередниченко О.О. Особливості розвитку веслування на байдарках і каное в Україні на сучасному етапі / Русанова О.М., Чередниченко О.А. / Слобожанський науквов-спортивний вісник.- Харків: ХДАФК, 2013.- № 3. - С. 96-99.

2014 р.

20. Русанова О.М. Характеристика структури та можливості спрямованого розвитку функціональної стійкості кваліфікованих спортсменів у веслуванні академічному / Русанова О.М., Дяченко А.Ю. / Спортивний вісник Придніпров'я. Науково-практичний журнал. Дніпропетровськ: ДДІФК і С, 2014.-№ 1.- С. 145-150.
21. Рой І. Характеристика функцій підтримання рівноваги та ходьби хворих з ураженням передньо хрестоподібної зв'язки колінного суглоба в передопераційному періоді / Рой І., Русанов А., Кравчук Л., Русанова О./ Спортивний вісник Придніпров'я. Науково-практичний журнал. Дніпропетровськ: ДДІФК і С, 2014.-№ 1.- С. 239-245.
22. Русанова О.М. Модельные характеристики координационных способностей спортсменов, специализирующихся в гребле академической / Русанова О.М./ Фізичне виховання в контексті сучасної освіти: Матеріали VI регіональної науково-методичної конференції. (за заг. Ред. І.І. Вжесневського).- К.: НАУ, 2014.- С.145-148.
23. Русанова О.М. Комп'ютерна стабілографія в процесі відновного лікування хворих після реконструкції передньої хрестоподібної зв'язки / Русанова О.М., Зінченко В.В., Русанов А.П. / Спортивна медицина, лікувальна фізкультура та валеологія – 2014: XVII Міжнародна науково-практична конференція (29-30 травня 2014 року).- Одеса, 2014.- с. 84-85.

2015 р.

24. Русанова О.М. Удосконалення спеціалізованої спрямованості тренувального процесу веслярів-академістів з урахуванням факторів, що визначають збереження працездатності у процесі подолання другої половини змагальної дистанції / Русанова О.М./ Фізичне виховання в контексті сучасної освіти: Матеріали X науково-методичної конференції. (за заг. Ред. І.І. Вжесневського).- К.: НАУ, 2015.- С.100-102.

2016 р.

25. Дяченко А.Формування спеціалізованої спрямованості тренувального процесу кваліфікованих спортсменів-веслувальників із зниженим рівнем розвитку стійкості реакцій аеробного енергозабезпечення в зоні аеробно-анаеробного переходу / Дяченко А., Довготько І., Русанова О./ Молодіжний науковий вісник Східноєвропейського національного університету ім. Л. Українки. - № 1. Вип. 20. – 2016. – С. 144-150.

26. Русанова Ольга. Характеристика функціонального забезпечення спеціальної робоспособності кваліфікованих гребців на другій половині змагальної дистанції / Русанова О., Кун Сяньлін / Молодіжний науковий вісник Східноєвропейського національного університету ім. Л. Українки. - № 1. Вип. 24. – 2016. – С. 139-145.

2017 р.

27. Русанова О. Характеристика координаційних здібностей спортсменів різних тренувальних груп дитячо-юношескої спортивної школи, спеціалізуються в академічній гребле / Русанова О., Жань Сюй / Спортивний вісник Придніпров'я. Науково-практичн. журнал. – Дніпро. – 2017. - № 1. – С.139-145.

28. Перспективи вдосконалення тренувального процесу й підвищення ефективності змагальної діяльності кваліфікованих спортсменів у веслувальному слаломі / Русанова О., Жань Сюй, Остапець А., Кулагіна А. /X міжнародна наукова конф. молодих учених «Молодь та олімпійський рух» 24-25 травня 2017 р. – Київ. – С.93-95.

29. Русанова О.М. Основні напрями вдосконалення тренувального процесу й підвищення ефективності змагальної діяльності кваліфікованих спортсменів у веслувальному слаломі / Русанова О.М., Жань Сюй / Теорія і методика фізичного виховання і спорту. Науково-теоретичний журнал. № 4.- 2017, С.19-23.

2018 р.

30. Чжао Дун Програма силової підготовки спортсменів у веслуванні академічному з використанням спеціальних тренажерів / Чжао Дун, Русанова Ольга, Дяченко Андрій / Молодіжн. науковий вісник Східноєвропейського національного ун-ту імені Лесі Українки. Фізичне виховання і спорт : журнал / уклад. А. В. Цьось, А. І. Альошина; СНУ ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2018. – 2018. – № 29. С.191-199.

31. Дяченко Андрій. Характеристика впливу швидкої кінетики реакції кардіореспіраторної системи на ефективність функціонального

- обеспечения специальной работоспособности гребцов / Дяченко Андрій, Довготько Іван, Русанова Ольга / Молодіжн. науковий вісник Східноєвропейського національного ун-ту імені Лесі Українки. Фізичне виховання і спорт : журнал / уклад. А. В. Цьось, А. І. Альошина; СНУ ім. Лесі Українки. – Луцьк, 2018. — 2018. – № 29. –С.157-165.
32. Русанов А. П. Застосування динамометрії в процесі відновного лікування хворих після реконструкції передньої хрестоподібної зв'язки колінного суглоба / Русанов А. П., Кравчук Л. Д., Русанова О.М. / Актуальні проблеми фізичної культури, спорту, фізичної терапії та ерготерапії: біомеханічні, психофізіологічні та метрологічні аспекти: Матеріали I Всеукраїнської електронної науково-практичної конференції з міжнародною участю (Київ, 17 травня 2018 р.) /ред. Г. Коробейніков, В. Кашуба, В. Гамалій. – К.: НУФВСУ, 2018. –С. 209-211.
33. Physical rehabilitation of patients who underwent the reconstruction of anterior cruciate ligament with arthroscopic surgical interventions / Andrey Rusanov, Lyudmila Kravchuk, Olga Rusanova, Zinchenko Vitaly, Skomorokha Olga / *Journal of physical education and sport (jpes)*, 18(supplement issue 4), art 279, pp. 1896 - 1901, 2018. online issn: 2247 - 806x; p-issn: 2247 – 8051; issn - l = 2247 - 8051 DOI:10.7752/jpes.2018.s4279
34. Kong Xianglin, Olga Rusanova, Andrii Diachenko, Svitlana Kosticova. Description of functional support for special performance throughout the race distance of well-trained rowers in China / Kong Xianglin, Olga Rusanova, Andrii Diachenko, Svitlana Kosticova / *Journal of Physical Education and Sport ® (JPES)*, 18(4), Art 351, pp.2324 - 2330, 2018. online ISSN: 2247 - 806X; p-ISSN: 2247 – 8051; ISSN - L = 2247 – 8051. DOI:10.7752/jpes.2018.04351
2019 p.
35. Тимофеев Денис. Використання інноваційних технологій у веслувальному спорті / Тимофеев Денис, Купрієнко Наталія, Русанова Ольга / Інноваційні та інформаційні технології у фізичній культурі, спорті, фізичній терапії та ерготерапії: Матеріали II Всеукраїнської електронної науково-практичної конференції з міжнародною участю (Київ, 18 квітня 2019 р.) / ред. О.А. Шинкарук. – К.: НУФВСУ, 2019. – 285 с.53-55.
36. Куприенко Наталія. Использование портативных устройств для мониторинга организма спортсмена в процессе тренировочной деятельности / Куприенко Наталія, Тимофеев Денис, Русанова Ольга / Інноваційні та інформаційні технології у фізичній культурі, спорті, фізичній терапії та ерготерапії: Матеріали II Всеукраїнської електронної науково-практичної конференції з міжнародною участю (Київ, 18 квітня 2019 р.) / ред. О.А. Шинкарук. – К.: НУФВСУ, 2019. – 285 с.28-30.
37. Застосування рентгенівської денситометрії в діагностиці структурно-функціонального стану кісткової тканини у хворих на остеоартроз колінних суглобів у процесі фізичної реабілітації / Рой Ірина, Русанов Андрій, Кравчук Людмила, Русанова Ольга / Інноваційні та інформаційні технології у фізичній культурі, спорті, фізичній терапії та ерготерапії: Матеріали II Всеукраїнської

електронної науково-практичної конференції з міжнародною участю (Київ, 18 квітня 2019 р.) / ред. О.А. Шинкарук. – К.: НУФВСУ, 2019. – 285 с.195-197.

38. The effects of the comprehensive rehabilitation method on strength outcomes in ACL patients / Irina Roy, Andrey Rusanov, Lyudmila Kravchuk, Olga Rusanova / Abstracts from the 5th International Scientific Conference on Exercise and Quality of Life Novi Sad, Serbia. 11-13 April 2019. BMC Sports Science, Medicine and Rehabilitation 2019, 11(Suppl 1):P6.:17.

39. Electrical myostimulation in patients with quadriceps muscle hypotrophy after an arthroscopic restoration of ACL / Lyudmila Kravchuk, Zinchenko Vitaly, Andrey Rusanov, Olga Rusanova / Abstracts from the 5th International Scientific Conference on Exercise and Quality of Life Novi Sad, Serbia. 11-13 April 2019. BMC Sports Science, Medicine and Rehabilitation 2019, 11(Suppl 1):P19.:20.

40. Тимофєєв Д.І. Історія виникнення та розвитку веслування на човнах «Дракон» у світі / Тимофєєв Д.І., Купрієнко Н.В., Русанова О.М. / Сучасний рух науки: тези доп. VI міжнародної науково-практичної інтернет-конференції, 4-5 квітня 2019 р. – Дніпро, 2019. – 1395 с.1176-1178.

41. Особливості відновлення локомоторної функції хворих після реконструкції передньої хрестоподібної зв'язки колінного суглоба у процесі фізичної реабілітації / Рой Ірина, Русанов Андрій, Кравчук Людмила, Русанова Ольга / Вісник Прикарпатського університету. Серія: Фізична культура. 2019 Січ 29; 31:142-147.

42. Reaction of the organism to repeated training loads, directed to improve the performance of the qualified rowers of China/ Kong Xianglin, Guo Pengcheng, Olga Rusanova, Andrii Diachenko / *Journal of Physical Education and Sport*® (JPES), Vol 19 (Supplement issue 2), Art 66, pp 453 - 460, 2019.

online ISSN: 2247 - 806X; p-ISSN: 2247 – 8051; ISSN - L = 2247 – 8051.

DOI:10.7752/jpes.2019.s2066

43. The use of the stabilography method during physical rehabilitation among patients undergoing the reconstruction of anterior cruciate ligament with arthroscopic surgical interventions/ Irina Roy, Andrey Rusanov, Olga Rusanova, Lyudmila Kravchuk, Lazareva Helena, Zharova Irina / *Journal of physical education and sport*® (jpes), vol 19 (supplement issue 4), art 185 pp 1276 – 1281, 2019

online issn: 2247 - 806x; p-issn: 2247 – 8051; issn - l = 2247 - 8051 © jpes

DOI:10.7752/jpes.2019.s4185

44. Русанова Ольга. Сучасні основи контролю функціонального забезпечення спеціальної роботоздатності кваліфікованих спортсменів / Русанова Ольга, Ван Вейлун / Теорія і методика фізичного виховання і спорту. 2019; 1 : 42-46.

45. Рой Ірина. Застосування сонографічних методів в діагностиці структурно функціонального стану колінних суглобів у хворих на остеоартроз у процесі фізичної реабілітації / Рой Ірина, Русанов Андрій, Русанова Ольга / Актуальні проблеми фізичної культури, спорту, фізичної терапії та ерготерапії: біомеханічні, психофізіологічні та метрологічні аспекти: Матеріали II Всеукраїнської електронної науковопрактичної конференції з міжнародною участю (Київ, 23 травня 2019 р.) / ред. Г.В. Коробейніков, В.О. Кашуба, В.В. Гамалій. – К.: НУФВСУ, 2019. – с. 35-37.