

**ЛЬВІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ФІЗИЧНОЇ
КУЛЬТУРИ ІМЕНІ ІВАНА БОБЕРСЬКОГО**

Серія

„Наукова спадщина ЛДУФК імені Івана Боберського”



ЄВГЕНУ ОМЕЛЯНОВИЧУ

ЯРЕМКО – 90!

*Біобібліографічний покажчик
з нагоди ювілею*

Укладач Ірина Свістельник

Львів 2020

УДК 796.071:016:929
Я60

Серія
„Наукова і спортивна спадщина ЛДУФК імені Івана Боберського”
Започаткована 2017 року

Євгену Омеляновичу Яремко – 90! : бібліогр. покажч. з нагоди ювілею [Електронний ресурс] / уклад. Ірина Свістельник. – Львів : [б. в.], 2015. – 20 с.

До біобібліографічного покажчика увійшли дані біографічного характеру, відомості про науково-педагогічну діяльність та наукові праці доктора медичних наук, професора Львівського державного університету фізичної культури імені Івана Боберського – Євгена Омеляновича Яремка.

Представлені джерела охоплюють наукову діяльність до 2014 року включно.

НАРИС ЖИТТЯ ТА НАУКОВО-ПЕДАГОГІЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

Народився 22 травня 1930 року в м. Дрогобичі Львівської області. З відзнакою закінчив лікувальний факультет Львівського ордена Дружби народів державного медичного інституту (1953).

Кандидат медичних наук (1957), доцент (1964), доктор медичних наук (1970), професор (1977).

Від 1975 до 1984 року обіймав посаду завідувача кафедри нормальної фізіології Запорізького державного медичного інституту.

У Львівському державному університеті фізичної культури імені Івана Боберського працював з 1984 року на кафедрі фізіології.

З 1985 до 1996 року очолював цю кафедру, яка 1991 року була перейменована у кафедру анатомії та фізіології.

2016 року вийшов на наукову пенсію.

Підготував 12 кандидатів наук.

Був членом редакційної колегії наукових видань: „Молода спортивна наука України”, „Фізична активність, здоров'я і спорт” та електронного наукового видання „Спортивна наука України” (Львів, ЛДУФК). Членом спеціалізованої Вченої ради Львівського державного медичного університету ім. Данила Галицького та Львівського державного університету фізичної культури імені Івана Боберського. Членом Львівського відділення Українського фізіологічного товариства та членом наукового товариства ім. Т. Г. Шевченка.

Досліджував фізіологічні механізми регуляції травного тракту та механізми адаптації до фізичних навантажень різної спрямованості.

В галузі експериментальної гастроентерології досліджував складні взаємовідношення нервово-гуморальних (медіаторно-ферментних) і гормональних (гастрину та секретину) факторів у регуляції секреторної та резорбтивної діяльності шлунково-кишкового тракту. Виявив нові механізми

дії гастроінтестинальних гормонів гастрину та секретину на секреторно-транспортні функції, структурні основи та трофічні процеси в слизовій оболонці тонкого кишечника; запропонував наукову гіпотезу про інтеграцію в міжклітинних просторах нервово-рефлекторних і гормональних впливів на секреторні та резорбтивні процеси в клітинах слизової оболонки кишечника; розкрив нові ендокринні, міжендокринні та ендокринно-метаболічні кореляції.

Від 1985 року досліджував фізіологічні механізми адаптації спортсменів до фізичних навантажень різної спрямованості: виявив нові закономірності термінової адаптації нервово-м'язової, серцево-судинної системи організму на дозовані статичні та динамічні навантаження. Одержані наукові результати обґрунтували фізіологічні механізми формування анаеробної та статичної витривалості, структуру тренувального процесу у швидкісно-силових видах спорту, сприяли удосконаленню програм оздоровчої фізичної структури.

Розробив методику тестування дозованих ізометричних та ізотонічних навантажень в умовах клініки для діагностики захворювань серцево-судинної системи.

ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК НАУКОВИХ ПРАЦЬ:

1985:

1. Яремко Е. Е. Анализ нейрогуморальных факторов в механике регуляции пищеварительной функции тонкой кишки / Е. Е. Яремко // Регуляция пищеварения и первичная профилактика. – Вильнюс, 1985. – С. 81–86.
2. Яремко Е. Е. К анализу механизма регуляции секреторной функции тонкого кишечника / Е. Е. Яремко // Тез. докл. V съезда фармакологов УССР. – Запорожье, 1985. – С. 187–188.
3. Яремко Е. Е. Компенсаторные функции тонкого кишечника в условиях его денервации / Е. Е. Яремко // Нервные и гуморальные механизмы

компенсации в условиях действия патогенных факторов : тез. докл. науч. конф. – Запорожье, 1985. – С. 18–19.

4. Яремко Е. Е. Утомление и восстановление резорбтивной функции кишечника / Е. Е. Яремко // Физиологические проблемы утомления и восстановления. – Киев ; Черкассы, 1985. – Ч. 2. – С. 253–255.

1986:

5. Яремко Е. Е. Особенности церебральной и периферической гемодинамики у спортсменов / Е. Е. Яремко, З. С. Федоришин // Физиологические механизмы специальной подготовленности спортсменов : отчет о НИР. – Львов, 1986. – С. 57–60.
6. Яремко Е. Е. Нейрогуморально-гормональные соотношения в регуляции пищеварительно-транспортной функции кишечника / Е. Е. Яремко, С. В. Чернышева // Актуальные проблемы современной физиологии : тез. докл. науч. конф. – Киев, 1986. – С. 131–135.
7. Яремко Е. Е. Морфо-функциональное состояние кишечника при нарушении его экстраорганный иннервации / Е. Е. Яремко, С. В. Чернышева // Физиологический журнал СССР. – 1986. – № 6. – С. 804–810.
8. Яремко Е. Е. Изменения церебральной и периферической гемодинамики у спортсменов под влиянием специальных нагрузок и при ПРМ / Е. Е. Яремко, С. В. Чернышева, В. П. Горобец // Физиология спорта : тез. докл. Всесоюз. науч. конф. – Москва, 1986. – С. 222–223.
9. Пакош В. Г. Комплексная оценка функционального состояния нервной, мышечной и сердечно-сосудистой систем высококвалифицированных спортсменов : отчет о НИР : тема 2.2.4 / В. Г. Пакош, Г. Б. Сафронова, Е. Е. Яремко. – Львов, 1986. – 80 с.
10. Покровский М. И. Исследование импеданса слюны человека / М. И. Покровский, Е. Е. Яремко, З. С. Федоришин // Материалы XIV Всесоюз. науч. конф. по физиологии пищеварения и всасывания. – Т. ; Львов, 1986. – С. 228–230.

11. Чернышева С. В. Морфо-функциональные особенности слизистой оболочки тонкого кишечника при воздействии некоторых гастроинтестинальных гормонов / С. В. Чернышева, Е. Е. Яремко, В. К. Сырцов // Материалы XIV Всесоюз. науч. конф. по физиологии пищеварения и всасывания. – Тернополь ; Львов, 1986. – С. 311–312.
12. Особенности периферической гемодинамики у спортсменов-фехтовальщиков / Е. Е. Яремко, З. С. Федоришин, В. А. Бусол, Е. Н. Череповский // Тез. докл. XII съезда Укр. физиол. об-ва. – Львов, 1986. – С. 461–462.
13. Фізіологічна характеристика динамічних синдромів серцево-судинної та нервово-м'язової систем у спортсменів під час адаптації до напруженої м'язової роботи / Г. Б. Сафронова, Є. О. Яремко, А. Я. Стюпіна, В. Г. Пакош, В. П. Горобець [та ін.] // Тези доп. XII з'їзду Укр. т-ва ім. І. П. Павлова. – Львів, 1986. – С. 359.
14. Функциональная структура долговременных адаптивных реакций у высококвалифицированных спортсменов в годичном цикле подготовки / Г. Б. Сафронова, Е. Е. Яремко, В. Н. Мухин, Е. Н. Череповский, А. Я. Степина // Физиология спорта : тез. докл. XVIII Всесоюз. науч.-практ. конф. – Москва, 1986. – С. 173–174.

1987:

15. Обоснование совершенствования системы физического воспитания и обучения студентов-спортсменов / В. Н. Мухин, Г. Б. Сафронова, Е. Е. Яремко, Е. Н. Череповский // Физическая культура и спорт в формировании социалистического образа жизни студентов : тез. докл. IV Всесоюз. науч.-практ. конф. – Ленинград, 1987. – С. 213.
16. Физиологические механизмы отказа от работы при циклической и ациклической спортивной деятельности / Г. Б. Сафронова, Е. Е. Яремко, В. Г. Пакош, Ю. М. Панышко, В. П. Горобец, А. Я. Степина [и др.] // Материалы XV съезда физиологов. – Кишинев, 1987. – Т. 3. – С. 43–46.

17. Характеристика показателей общей и специальной работоспособности спортсменов в соревновательном периоде подготовки : отчет о НИР : тема 2.2.4 ; № ГР 0185700776691 / Г. Б. Сафронова, Е. Е. Яремко, А. Я. Степина, В. Г. Пакош. – Львов, 1987. – 69 с.

1988:

18. Яремко Е. Е. Мозговая гемодинамика после локальной статической работы / Е. Е. Яремко, З. С. Федоришин // Физиология, патофизиология, фармакология мозгового кровообращения : тез. докл. науч. конф. – Тбилиси, 1988. – С. 47–48.
19. Яремко Е. Е. Особенности восстановления реографических показателей мозгового кровообращения у спортсменов после физической нагрузки / Е. Е. Яремко, З. С. Федоришин // Физиологические механизмы адаптации к мышечной деятельности : тез. докл. науч.-практ. конф. – Волгоград, 1988. – С. 384–385.
20. Яремко Е. Е. Реографические показатели адаптивных реакций при физической нагрузке спортсменов / Е. Е. Яремко, З. С. Федоришин // Педагогические и медико-биологические аспекты физического воспитания и спортивной тренировки в Киргизии : материалы респуб. науч. конф. – Фрунзе, 1988. – С. 273–274.
21. Яремко Е. Е. Кишечная секреция и интестинальные гормоны / Е. Е. Яремко, С. В. Чернышева // Секреция пищеварительных желез в норме и патологии : материалы Всесоюз. науч. конф. – Андижан, 1988. – С. 23–26.
22. Федоришин З. С. Особенности восстановления реографических показателей мозгового кровообращения у спортсменов-единоборцев после физической нагрузки / З. С. Федоришин, Е. Е. Яремко // Материалы науч.-практ. семинара тренеров-преподавателей по видам спорта. – Ужгород, 1988. – С. 78–79.
23. Федоришин З. С. Реографические показатели мозгового кровообращения у спортсменов после физической работы / З. С. Федоришин, Е. Е. Яремко

// Материалы науч.-практ. семинара тренеров-преподавателей по видам спорта. – Ужгород, 1988. – С. 77–78.

1989:

24. Яремко Е. Е. Характеристика мозгового кровообращения у спортсменов-единоборцев по данным реоэнцефалографии / Е. Е. Яремко, З. С. Федоришин // Теория и практика физической культуры. – 1989. – № 4. – С. 44–47.
25. Степанова Н. В. Новый метод определения серотонина и гистамина в одной пробе биологического материала / Н. В. Степанова, Е. Е. Яремко, В. В. Петренко // Новое в диагностике и лечении болезней органов пищеварения и диетотерапии в гастроэнтерологии : материалы науч. симп. – Душанбе, 1989. – С. 139–141.
26. Степанова Н. В. Хроматографический метод определения серотонина и гистамина в одной пробе биологического материала / Н. В. Степанова, Е. Е. Яремко, В. В. Петренко // Лабораторное дело. – 1989. – № 7. – С. 28–30.
27. Влияние статических упражнений на эффективность мозговой гемодинамики у студентов / Е. Е. Яремко, А. С. Вовканич, Е. М. Голубий, И. П. Бакай // Формы и методы активизации учебного процесса по физическому воспитанию студентов высших и средних специальных учебных заведений : тез док. респуб. науч.-практ. конф. – Ашхабад, 1989. – С. 54–55.
28. Система комплексной оценки функциональной готовности стрелков из лука / Г. Б. Сафронова, Е. Е. Яремко, А. Я. Степина, Э. А. Сиворонова, Л. Я. Аржанникова // Научно-методические аспекты физиологии : реком. для студ. – Львов, 1989. – С. 28–30.

1990:

29. Яремко Е. Е. Приспособление для экспресс-оценки степени утомления аккомодационного аппарата у стрелков : рац. предложение № 1699 / Е. Е. Яремко, И. В. Лазарева, А. С. Вовканыч. – Оpubл. 4 мая 1990.

30. Чернишова С. В. Дія пентагастрину на секреторні процеси в слизовій оболонці тонкої кишки за умов фармакологічної блокади холінергічних структур / С. В. Чернишова, Є. О. Яремко, О. Є. Прокопченко // Матеріали XIII з'їзду Укр. фізіол. т-ва. – Харків, 1990. – С. 183–184.
31. Взаємозв'язок рівня фізичної працездатності та показників кардіорегуляції і електроенцефалографії у студентів та спортсменів / Г. Б. Сафронова, Є. О. Яремко, А. В. Магльований, А. Я. Стъопіна [та ін.] // Розвиток фізіології в Українській РСР за 1986-1990 роки. – Київ : Наук. думка, 1990. – С. 106–107.
32. Изменение электроэнцефалограммы и реограммы под влиянием тестовой стрельбы из лука / Г. Б. Сафронова, Е. Е. Яремко, А. В. Маглеваний, А. Я. Степина, Э. А. Сиворонова [и др.] // Роль физической культуры в здоровом способе жизни : тез.-реком. I Регион. науч.-практ. конф. – Львов, 1990. – С. 72–74.
33. Методичний посібник до лабораторних занять по фізіології / Т. Є. Балика, А. С. Вовканич, Є. М. Голубій, В. Г. Пакош, Ю. Д. Панишко, Г. Б. Сафронова [та ін.] ; за ред. Є. О. Яремка. – Львів, 1990. – 143 с.
34. Особенности некоторых адаптивных реакций центральной нервной системы под влиянием тестовой нагрузки у стрелков из лука / Е. Е. Яремко, Г. Б. Сафронова, А. Я. Степина, Т. Е. Балыка // Научно-методическое и медико-биологическое обеспечение физкультурно-оздоровительной и спорт. работы : тез. докл. науч. конф. – Днепропетровск, 1990. – Т. 2. – С. 172–174.
35. Особливості регіонарної гемодинаміки і деяких сенсомоторних реакцій при статичній роботі / Є. О. Яремко, А. С. Вовканич, Є. М. Голубій, Т. Є. Балика // Розвиток фізіології в Українській РСР : зб. матеріалів XIII з'їзду Укр. фізіол. т-ва. – Харків, 1990. – Т. 2. – С. 201–202.
36. Оценка состояния функциональных резервов организма, влияющих на результативность в стрельбе из лука / Г. Б. Сафронова, Е. Е. Яремко, Л. А. Белова, А. Я. Степина, Э. А. Сиворонова, В. Г. Пакош // Диагностика

и регуляция эмоциональных состояний : материалы Всесоюз. симп. – Москва, 1990. – Ч. 1. – С. 174–177.

37. Yaremko Y. Y. Peculiarities of the regional haemodynamics adaption to static loading / Yaremko Y. Y., Vovkanych A. S., Golubiy Y. M. // *Medyczne aspekty sportu.* – Yelena Gora, 1990. – S. 210–213.

1991:

38. Яремко Е. Е. Характеристика гемодинамических и соматосенсорных адаптивных реакций на изометрическую нагрузку у спортсменов / Е. Е. Яремко, А. С. Вовканыч, Е. М. Голубий // *Материалы конф. по проблемам олимпийского спорта.* – Челябинск, 1991. – С. 71–72.
39. Вовканыч А. С. Гемодинамика и электрическая активность головного мозга при повторных статических нагрузках у спортсменов / А. С. Вовканыч, Е. Е. Яремко, Т. Е. Балыка // *Проблемы патологии в эксперименте и клинике : тр. Львов. гос. мед. ин-та.* – Львов, 1991. – Т. 13. – С. 112–113.
40. Вовканич А. С. Вплив багаторазових статичних навантажень на деякі сенсомоторні реакції спортсменів / А. С. Вовканич, Є. М. Голубій, Є. О. Яремко // *Проблемы патологии в эксперименте и клинике : тр. Львов. гос. мед. ин-та.* – Львов, 1991. – Т. 13. – С. 113–114.
41. Особенности адаптивных реакций ЦНС и церебральной гемодинамики при одно- и многократных статических нагрузках / Е. Е. Яремко, А. С. Вовканыч, Е. М. Голубий, Т. Е. Балыка // *Физиологические механизмы целенаправленной деятельности спортсменов : материалы науч.-практ. конф.* – Москва, 1991. – С. 51–52.
42. Російсько-український термінологічний словник з фізіології / за ред. Є. О. Яремка. – Львів, 1991. – 12 с.

1992:

43. Яремко Є. О. Особливості кардіо-гемодинамічних реакцій у спортсменів на повторні статичні навантаження / Є. О. Яремко, А. С. Вовканич // *Роль*

фізичної культури в здоровому способі життя : тези доп. III Регіон. наук.-практ. конф. – Львів, 1992. – С. 58–59.

44. Особливості деяких сенсомоторних реакцій у спортсменів при інтенсивних анаеробних та аеробних навантаженнях / Є. О. Яремко, В. А. Страж, В. В. Лешик, Т. Є. Балика // Роль фізичної культури в здоровому способі життя : тези доп. III Регіон. наук.-практ. конф. – Львів, 1992. – С. 59.

1993:

45. Яремко Є. О. Особливості електричної активності головного мозку у спортсменів при анаеробних навантаженнях / Є. О. Яремко, Т. Є. Балика // Роль фізичної культури в здоровому способі життя : [тези доп.] I Всеукр. наук.-практ. конф. – Львів, 1993. – С. 62–63.
46. Яремко Є. О. Особливості гемодинаміки у спортсменів в процесі адаптації до напружених анаеробних та статичних навантажень / Є. О. Яремко, А. С. Вовканич, Є. М. Голубій // Фізична культура та спорт – важливий фактор виховання особистості та зміцнення здоров'я населення : тези звітної наук.-практ. конф. викладачів ЛДІФК за 1992 рік. – Львів, 1993. – С. 78–79.
47. Нейрофізіологічні і кардіогемодинамічні реакції у спортсменів на анаеробні навантаження / Є. О. Яремко, Є. М. Голубій, Т. Є. Балика, В. Г. Пакош, А. С. Вовканич // Науково-методичні аспекти фізіології : матеріали конф. – Львів, 1993. – Ч. 2. – С. 161.
48. Особливості сенсомоторних реакцій у спортсменів при інтенсивних аеробних та анаеробних навантаженнях / В. А. Страж, Є. О. Яремко, В. В. Лешик, Т. Є. Балика // Фізична культура та спорт – важливий фактор виховання особистості та зміцнення здоров'я населення : тези звітної наук.-практ. конф. викладачів ін-ту за 1992 рік. – Львів, 1993. – С. 76–78.
49. Фізіологічні механізми адаптації до статичної роботи / Є. О. Яремко, А. С. Вовканич, Є. М. Голубій, І. Є. Балика // Адаптація учнівської молоді

до навчальних занять та фізичних навантажень : тези доп. Всеукр. наук. конф. з фізіології людини: – Черкаси, 1993. – С. 97.

50. Yaremko Y. Y. Physiological mechanism of urgent-, adaptation to static work / Yaremko Y. Y., Vovkanych A. S., Golubiy Y. M. // 32nd International Congress of Physiological Sciences. – Glasgow. 1993. – P.67–68.

1994:

51. Яремко Є. О. Гастрин і секреторна функція кишечника // Зб. наук. пр. Дрогоб. держ. пед. ін-ту. – Дрогобич, 1994. – С. 86–92.
52. Яремко Є. О. Фізіологічні механізми термінової адаптації до статичних навантажень / Є. О. Яремко // Фізична культура та спорт – важливий фактор виховання особистості та зміцнення здоров'я населення : тези звітної наук.-практ. конф. викладачів ін-ту за 1993 рік. – Львів, 1994. – С. 31–33.
53. Яремко Є. О. Функції кишечника і гастрин / Є. О. Яремко, С. В. Чернишова // Матеріали XIV з'їзду Укр. фізіол. т-ва. – Київ, 1994. – С. 179–180.
54. Вовканич А. С. Особливості нейрофізіологічних реакцій у спортсменів при повторних статичних навантаженнях / А. С. Вовканич, Є. О. Яремко // Проблеми патології в експерименті та клініці : зб. пр. Дрогоб. держ. мед. ін-ту. – Дрогобич, 1994. – С. 164–173.
55. Музика Ф. В. Роль кальцію в регуляції енергетичного обміну в печінці / Ф. В. Музика, Є. О. Яремко, М. М. Доліба // Фізична культура та спорт – важливий фактор виховання особистості та зміцнення здоров'я населення : тези звітної наук.-практ. конф. викладачів ін-ту за 1993 рік. – Львів, 1994. – С. 40–41.
56. Фізіологічні-механізми адаптації до ізометричних навантажень / Вовканич А. С., Балика Т. Є., Голубій Є. М., Пакош В. Г., Яремко Є. О. // Тези доп. XIV з'їзду Укр. фізіол. т-ва ім.І. П. Павлова. – Київ, 1994. – С. 306–307.

1995:

57. Яремко Є. О. Аналіз фізіологічної дії гастрину на секреторно-транспортні процеси в кишечнику / Є. О. Яремко // Експериментальна та клінічна фізіологія. – 1995. – С. 74–75.
58. Яремко Є. О. Гастроінтестинальні гормони і секреторна функція кишечника / Є. О. Яремко // Проблеми патології в експерименті і клініці. – 1995. – С. 113–120.
59. Яремко Є. О. Особливості адаптаційних реакцій серцево-судинної системи у важкоатлетів при фізичних навантаженнях / Є. О. Яремко // Фізична культура та спорт – важливий фактор виховання особистості та зміцнення здоров'я населення : тези звітної наук.-практ. конф. викладачів ін-ту за 1994. – Львів, 1995. – С. 71.
60. Яремко Є. О. Динаміка нейрофізіологічних та гемодинамічних реакцій у важкоатлетів на силові навантаження / Є. О. Яремко, Т. Є. Балика // Роль фізичної культури в здоровому способі життя : матеріали I Міжнар. наук.-практ. конф. – Львів, 1995. – Ч. 2. – С. 151–152.
61. Музика Ф. В. Вплив короткотривалого фізичного навантаження на енергетичний обмін у мітохондріях м'язів / Ф. В. Музика, Є. О. Яремко // Фізична культура та спорт – важливий фактор виховання особистості та зміцнення здоров'я населення : тези звітної наук.-практ. конф. викладачів ін-ту за 1994. – Львів, 1995. – С. 31–32.
62. Вовканич А. С. Особливості нейрофізіологічних реакцій у спортсменів при повторних статичних навантаженнях / А. С. Вовканич, Є. О. Яремко // Проблеми патології в експерименті і клініці. – 1995. – С. 164–175.

1996:

63. Яремко Є. О. Характеристика нейрофізіологічних та гемодинамічних реакцій у важкоатлетів на основі навантаження / Є. О. Яремко, Т. Є. Балика // Роль фізичної культури в здоровому способі життя : тези доп. I Міжнар. наук.-практ. конф. – Львів, 1996. – С. 151–152.

64. Яремко Є. О. Гастроінтестинальні гормони і секреторна функція тонкого кишечника / Є. О. Яремко // Проблеми патології в експерименті і клініці. – 1996. – С. 113–120.

65. Яремко Є. О. Динаміка деяких нейрофізіологічних реакцій у волейболістів при анаеробних навантаженнях / Є. О. Яремко, Т. Є. Балака, В. О. Страж // Сучасні проблеми розвитку теорії та методики спортивних і рухливих ігор : тези доп. Всеукр. наук.-метод. конф, присвяч. 50-річчю ЛДІФК. – Львів, 1996. – С. 57–58.

1997:

66. Кардіогемодинамічні та нейрофізіологічні реакції спортсменів на силові навантаження / Є. О. Яремко, М. Я. Гриньків, Ф. В. Музика, Д. І. Бергтраум // Роль фізичної культури в здоровому способі життя : матеріали Всеукр. наук.-практ. конф. – Львів, 1997. – С. 174.

1999:

67. Яремко Є. О. До механізмів регуляції секреторно-резорптивної функції тонкого кишечника / Є. О. Яремко // Вісник НТШ. – Львів, 1999. – Ч. 4. – С. 86–92.

68. Яремко Є. О. Фізична активність та артеріальний тиск / Є. О. Яремко // Сучасні досягнення валеології та спортивної медицини : матеріали V Міжнар. наук.-практ. конф. – Одеса, 1999. – С. 47–48.

69. Роміх В. О. Порівняльний аналіз часових і силових характеристик ударних прийомів кікбоксерів різної кваліфікації / В. О. Роміх, Є. О. Яремко // Роль фізичної культури в здоровому способі життя : матеріали IV Всеукр. наук.-практ. конф. – Львів, 1999. – С. 101–102.

2000:

70. Яремко Є. О. До механізмів регуляції секреторно-резорптивної функції тонкого кишечника / Є. О. Яремко // Лікарський вісник НТШ. – 2000. – Т. 8. – С. 69–82.

71. Яремко Є. О. Сенсомоторні реакції у спортсменів на силові динамічні навантаження / Є. О. Яремко, Б. П. Дацків // Адаптаційні можливості дітей та молоді : матеріали міжнар. наук. конф. – Одеса, 2000. – С. 118–119.
72. Фізіологічні і метаболічні прояви адаптації у студентів-спортсменів на дозовані силові навантаження / Є. О. Яремко, М. Я. Гриньків, Є. М. Голубій, Д. І. Бергтраум // Актуальні проблеми фізичної культури : матеріали наук. конф. – Запоріжжя, 2000. – С. 175–177.

2001:

73. Яремко Є. О. Дослідження вестибулярного та рухового аналізаторів у дітей шкільного віку при інтенсивних фізичних навантаженнях / Є. О. Яремко // Наукові записки ДПУ. – Київ, 2001. – С. 19–21.
74. Яремко Є. О. Професор Я. П. Склярів як фізіолог і людина / Є. О. Яремко // Механізми фізіологічних функцій в експерименті та клініці. – Львів, 2001. – С. 17–18.
75. Яремко Є. О. Функціональний стан кишечника при порушенні його екстраорганної інервації / Є. О. Яремко, С. Ф. Чернишова, Ю. Л. Кровохацька // Механізми фізіологічних функцій в експерименті та клініці. – Львів, 2001. – С. 50–51.

2002:

76. Яремко Є. О. Особливості фізіологічних механізмів ізометричного скорочення м'язів / Є. О. Яремко // Клінічна і спортивна фізіологія : матеріали міжнар. конф. – Львів, 2002. – С. 92.
77. Яремко Є. О. Реакції кардіореспіраторної системи у легкоатлетів на тестові навантаження ступінчатої зростаючої потужності / Є. О. Яремко, П. П. Дацьків // Адаптаційні можливості дітей та молоді : матеріали IV Міжнар. наук.-практ. конф. – Одеса, 2002. – С. 109–112.
78. Яремко Є. О. Адаптаційні можливості спортсменів на анаеробні навантаження / Є. О. Яремко, М. Я. Гриньків, Є. М. Голубій // Фізіологічний журнал – 2002. – Т. 48, № 2. – С. 184.

79. Яремко Є. О. Сенсомоторні можливості організму при ізометричних та динамічних силових навантаженнях / Є. О. Яремко, М. Я. Гриньків, П. П. Дацків // Проблеми активізації рекреаційно-оздоровчої діяльності населення : матеріали III Міжрегіон. наук.-практ. конф. – Львів : ЛДДФК, 2002. – С. 102–104.
80. Metabolic and physiological adaptational Reaction of Sportsmen to a beatching strength loadings / Y. O. Yaremko, M. Y. Hryniv, D. I. Bergtraum, Y. M. Golubiy, Z. I. Korutko // Annales Universitatis Mariae Curie-Skłodowska. – Lublin, 2002. – Vol. 15, т. 2. – P. 271–274.

2003:

81. Дацків П. П. Структура серцевого ритму у легкоатлетів-бігунів при фізичних навантаженнях різної потужності / Дацків П. П., Яремко Є. О. // Педагогіка, психологія та медико-біологічні проблеми фізичного виховання і спорту : зб. наук. пр. / за ред. С. С. Єрмакова. – Харків, 2003. – № 24. – С. 72–78.

2004:

82. Яремко Є. Деякі фізіологічні механізми оздоровчої фізичної культури / Євген Яремко, Петро Дацків // Проблеми активізації рекреаційно-оздоровчої діяльності населення : матеріали IV Всеукр. наук.-практ. конф. – Львів, 2004. – С. 79–80.
83. Яремко Є. Участь холінергічних та адренергічних механізмів регуляції у адаптації кардіогемодинаміки до фізичних навантажень у легкоатлетів-бігунів / Є. О. Яремко, П. П. Дацків // Адаптаційні можливості дітей та молоді : матеріали V науч.-практ. междунар. конф. – Одеса, 2004. – С. 246–247.
84. Яремко Є. О. Адаптаційні та функціональні можливості кардіогемодинаміки у легкоатлетів-бігунів за умов дозованих фізичних навантажень / Є. О. Яремко, М. Я. Гриньків, П. П. Дацків // Актуальні проблеми розвитку руху „Спорт для всіх” у контексті європейської інтеграції України. – Тернопіль, 2004. – С. 150–152.

2005:

85. Дацків П. Зміни кардіогемодинамічних та деяких психофізіологічних показників у легкоатлетів-бігунів на короткі дистанції при анаеробних навантаженнях / Петро Дацків, Євген Яремко // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. культури та спорту. – Львів, 2005. – Вип. 9, т. 2 – С. 223 – 227.
86. Дацків П. Адаптаційні можливості легкоатлетів-бігунів за умов анаеробних навантажень / Петро Дацків, Любомир Вовканич, Євген Яремко // Спортивний вісник Придніпров'я. – 2005. – № 3. – С. 171-174.

2006:

87. Яремко Є. Спортивна фізіологія : навч.-метод. посіб. / Є. Яремко. – Львів : Сполом, 2006. – 159 с.
88. Яремко Є. Сторінки історії наукової та педагогічної діяльності кафедри анатомії і фізіології / Євген Яремко, Мирослава Гриньків, Любомир Вовканич // Теорія та методика фізичного виховання. – 2006. – № 4. – С. 34–39.

2007:

89. Яремко Є. О. Морфо-функціональні критерії оцінки адаптаційних можливостей юних веслувальників на каное / Є. О. Яремко, П. П. Качмар // Актуальні проблеми розвитку руху „Спорт для всіх” : матеріали наук. конф. – Тернопіль, 2007. – Т. 2. – С. 147–150.
90. Яремко Є. О. Фізіологічні принципи оцінки стану здоров'я людини / Є. О. Яремко, Л. С. Вовканич, П. П. Дацків // Молода спортивна наука України : зб. наук. пр. з галузі фіз. культури і спорту. – Львів, 2007. – Вип. 11, т. 4. – С. 234–248.

2008:

91. Фізіологія людини : метод. посіб. для лаборатор. занять / Є. О. Яремко, Л. С. Вовканич, Д. І. Бергтраум, З. І. Коритко. – Львів : Сполом, 2008. – 182 с.

92. Яремко Є. О. Фізіологічні підходи до критеріїв оцінки рівня соматичного здоров'я людини / Є. О. Яремко, Л. С. Вовканич // Адаптаційні можливості дітей та молоді : матеріали VII Міжнар. наук.-практ. конф. – Одеса, 2008. – С. 515–517.

2009:

93. Яремко Є. О. Фізіологічні проблеми діагностики рівня соматичного здоров'я : [наук.-метод. вид.] / Яремко Є. О., Вовканич Л. С. – Львів : Сполом, 2009. – 76 с. – ISBN 978-966-665-521-2.

2010:

94. Яремко Є. О. Фізіологія спорту та фізичних вправ : навч. посіб. / Яремко Є. О. – Вид 2-ге, доopr. і доп. – Львів : ЛДУФК, 2010. – 178 с. – ISBN 978-966-2328-05-9.

95. Яремко Є. О. Особливості реалізації адаптаційних можливостей кардіогемодинаміки на анаеробні фізичні навантаження / Є. О. Яремко, П. П. Дацків // Фізіологічний журнал : матеріали XVIII з'їзду Укр. фізіол. т-ва з міжнар. участю. – Львів, 2010. – Вип. 2, т. 56. – С. 269 – 270.

96. Дацків П. П. Критерії оцінювання адаптаційних можливостей спортсмена на анаеробні навантаження / Дацків П. П., Яремко Є. О. // Вісник Запорізького національного університету. Серія : Фізичне виховання та спорт. – Запоріжжя, 2010. – № 1. – С. 82 – 85.

2012:

97. Yaremko E. O. Physiological criteria of the evaluation of somatic health level / Yaremko E. O., Vovkanych L. S. // Здоровье для всех : материалы IV междунар. науч.-практ. конф. – Пинск, 2012. – С. 232 – 236.

2013:

98. Методичні підходи до оцінювання рівня соматичного здоров'я : [метод. посіб.] / Є. О. Яремко, Л. С. Вовканич, М. Я. Гриньків, Ю. О. Павлова. – Львів : ЛДУФК, 2013. – 124 с.

99. Фізіологія людини : навч. посіб. / [Яремко Є. О., Вовканич Л. С., Бергтраум Д. І., Коритко З. І., Музика Ф. В.]. – Вид. 2-ге, допов. – Львів : ЛДУФК, 2013. – 207 с. – ISBN 978-966-2328-54-7.

2014:

100. Яремко Є. О. Деякі фізіологічні механізми реалізації адаптаційних можливостей кардіо-гемодинаміки спортсменів на фізичні навантаження різної спрямованості // Є. О. Яремко, Л. С. Вовканич, С. І. Крась // Фізіологічний журнал. – 2014. – Т. 60, № 3. – С. 176.

101. Яремко Є. О. Нейро-хімічні механізми регуляції адаптаційних процесів за фізичних навантажень у спортсменів / Є. О. Яремко, Л. С. Вовканич // Механізми функціонування фізіологічних систем : матеріали Міжнар. наук. конф. – Львів, 2014. – С. 25.

102. Яремко Є. О. Фізіологія фізичного виховання і спорту : навч. посіб. для практичних занять / Яремко Є. О., Вовканич Л. С. – Львів : ЛДУФК, 2014. – 192 с. – ISBN 978-966-2328-76-9.

Публікації про Є. О. Яремка:

1. Бібліографічний покажчик наукових праць докторів наук та професорів Львівського державного університету фізичної культури / уклад. Ірина Свістельник. – Львів : [б. в.], 2016. – 541 с.
2. Біобібліографічний покажчик наукових праць провідних учених, видатних спортсменів Львівського державного університету фізичної культури (1946–2010) : наук. вид. : у 2-х т. / уклад. Ірина Свістельник. – Львів : ЛДУФК, 2011. – Т. 2. – С. 509–524.
3. Кафедра анатомії та фізіології // Львівський державний університет фізичної культури : попул. вид. / [авт. кол.: О. Полянський, М. Линець, І. Свістельник] ; за заг. ред. Є. Приступи. – Львів : ЛДУФК, 2011. – С. 80–82.

4. Кафедра анатомії та фізіології // Львівський державний університет фізичної культури : попул. енцикл. / авт. кол.: Ф. Музика [та ін.]. – Львів, 2016. – С. 39–43.
5. Яремко Євген Омелянович // Львівський державний університет фізичної культури (1946–2016) : попул. енцикл. / авт. кол.: Ф. Музика, А. Вовканич, В. Левків [та ін.] ; упоряд. Оксана Борис ; за заг. ред. Євгена Приступи. – Львів : ЛДУФК, 2016. – С. 464–465.
6. Яремко Євген Омелянович: життєвий шлях та науково-педагогічна діяльність : бібліогр. нарис до 85-річчя від дня народження / уклад. Ірина Свістельник. – Львів : [б. в.], 2015. – 22 с.

Світлина:



НАУКОВЕ ВИДАННЯ

Серія

„Наукова і спортивна спадщина ЛДУФК імені Івана Боберського”

**ЄВГЕНУ ОМЕЛЯНОВИЧУ
ЯРЕМКО – 90!**

*Бібліографічний покажчик
з нагоди ювілею*

Укладач – Ірина Свістельник