

**ЯРОСЛАВ ІВАНОВИЧ ФЕДОНЮК —  
вчений, анатом, педагог**



(1940 — 2017)

**Біобібліографічний покажчик**

Тернопіль

2021

Тернопільський національний медичний університет  
імені І. Я. Горбачевського МОЗ України  
Бібліотека

Ярослав Іванович Федонюк —  
вчений-анатом, педагог

Біобібліографічний покажчик

Укладач Водюк Н. П.

Тернопіль  
2021

## ЗМІСТ

Передмова	3
Федонюк Ярослав Іванович — заслужений діяч медичної науки	4
Хронологічний покажчик праць Я. І. Федонюка	5
Література про життя та наукову діяльність Я. І. Федонюка	27
Наукові конференції та збірники, матеріали яких вміщено у покажчику	28
Перелік використаних періодичних видань	30

## ПЕРЕДМОВА

Біобібліографічний покажчик «Ярослав Іванович Федонюк — вчений-анатом, педагог» присвячений світлій пам'яті заслуженого діяча науки і техніки України. Мета цього видання — якнайповніше розкрити багатогранну наукову діяльність відомого вченого.

Бібліографія містить перелік друкованих праць за 1970—2019 роки, що зберігаються у фондах бібліотеки Тернопільського національного медичного університету імені І. Я. Горбачевського. При укладанні посібника було використано також електронні каталоги Національної бібліотеки України імені В. І. Вернадського.

Покажчик включає наукову біографію та доробок вченого: підручники, посібники, автореферати дисертацій, статті з журналів та збірників, методичні рекомендації, газетні публікації.

Матеріали систематизовано за розділами:

1. Федонюк Ярослав Іванович — заслужений діяч медичної науки.
2. Хронологічний покажчик праць Я. І. Федонюка.
3. Література про життя та наукову діяльність Я. І. Федонюка.

Перший розділ надає інформацію про основні етапи життя вченого, наукові досягнення. У межах другого матеріал згруповано в хронологічно-алфавітному порядку. Третій розділ містить документи в алфавітному порядку.

Довідково-пошуковий апарат посібника — список матеріалів наукових конференцій та збірників, які вміщено у збірнику і перелік опрацьованих періодичних видань.

Бібліографічний опис у покажчику здійснено відповідно до ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 «Бібліографічний запис, бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання».

Книга є основою для розширення знань про Ярослава Івановича Федонюка. Видання адресовано науковцям та студентам медичних навчальних закладів, усім, хто цікавиться питаннями медицини.

## ФЕДОНЮК ЯРОСЛАВ ІВАНОВИЧ — ЗАСЛУЖЕНИЙ ДІЯЧ МЕДИЧНОЇ НАУКИ

Федонюк Ярослав Іванович народився 10 квітня 1940 року в селі Білопілля Грубешівського району Люблінської області (Польща). 1945 року сім'я Федонюків була переселена в Україну. Після закінчення середньої школи, Рівненського медичного училища та військової служби він вступає до Тернопільського медінституту. Навчаючись, Ярослав Федонюк одночасно працював на кафедрі лаборантом. У 1968 році закінчив Тернопільський медичний інститут, а в 1971 році — аспірантуру при кафедрі нормальної анатомії. З 1971 року Ярослав Іванович працював тут асистентом, доцентом. А з 1984 по 2006 роки завідував цією ж кафедрою.

Під керівництвом Ярослава Івановича на базі кафедри анатомії людини проводилися міжнародні, всесоюзні та республіканські конгреси, конференції, симпозіуми.

У зв'язку з пенсійним віком в квітні місяці 2006 року професор Федонюк Я. І. був переведений на посаду професора кафедри та передав їй керівництво своєму учневі професору Герасимюку І. Є.

Наукові розробки вченого — закономірності росту, будови та обміну речовин у кістках скелата під впливом зовнішніх і внутрішніх факторів — надзвичайно актуальні й нині. У нього багато послідовників та учнів, під його керівництвом було виконано і захищено понад 20 кандидатських та докторських дисертацій. Ярослав Іванович автор чималого списку наукових та методичних праць, близько 20 підручників та навчальних посібників.

Біографічні дані Ярослава Івановича Федонюка ввійшли у шосте видання бібліографічних центрів США та Англії, у міжнародне видання досягнень ХХ століття (Англія, США). Вчений отримав звання академіка Нью-Йоркської академії наук, академіка Міжнародної академії інтегративної антропології, академіка Української академії наук, академіка Української екологічної академії наук. Йому було присвоєно звання «Людина року» (1997 р., США), та «Людина тисячоліття» у медичній освіті (2000 р., Англія), Лауреата премії Української академії наук (2003 р.). Опис діяльності професора було занесено в часопис «Україна медична. Лікар III тисячоліття» (2003 р.).

Помер вчений-анатом 5 липня 2017 року.

## ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК ПРАЦЬ Я. І. ФЕДОНЮКА

1970

1. Полянкин, Н. Я. О расположении внутриорганных лимфатических сосудов селезенки человека [Текст] / Н. Я. Полянкин, Я. И. Федонюк // Вопросы клинической и теоретической медицины. — Киев, 1970. — С. 70—71.
2. Fedonyuk, J. I. Intra-organ structure of the vascular bed of the spleen in man [Text] / J. I. Fedonyuk, N. J. Polankin, I. P. Turina. — Moscow, 1970. — P. 14.

1971

3. Полянкин, Н. Я. Соединительная строма селезенки человека как ложе для кровеносных и лимфатических сосудов органа [Текст] / Н. Я. Полянкин, Я. И. Федонюк // Доклады АН УРСР. — Киев, 1971. — № 4. — С. 325—354.
4. Федонюк, Я. И. Соединительно-тканевая строма и сосуды селезенки человека в долевым и сегментарном аспекте [Текст] : автореф. дис. ... канд. мед. наук / Я. И. Федонюк. — Горький, 1971. — 20 с.

1972

5. Федонюк, Я. И. Изменчивость формы селезенки и ее сосудов [Текст] / Я. И. Федонюк // Крайние формы изменчивости органов и систем тела человека и их значение для практики : сборник работ. — Ленинград, 1972. — С. 70—72.

1973

6. Марков, А. К. Структура мягкого остова селезенки [Текст] / А. К. Марков, Я. И. Федонюк // Научно-методические вопросы преподавания и изучения мягкого остова : сборник научных трудов. — Горький, 1973. — С. 123—126.

1976

7. Влияние статических нагрузок различной интенсивности на строение и рост длинных трубчатых костей [Текст] / В. Г. Ковешников, В. А. Гомон, Ю. Г. Ласий, В. З. Сикора, Я. И. Федонюк // Спорт, психологическое развитие и генетика. — Москва, 1976. — С. 174—175.

1979

8. Ковешников, В. Г. Особенности адаптации костной системы к физическим нагрузкам в период активного роста [Текст] / В. Г. Ковешников, Я. И. Федонюк, Ю. Г. Ласий // Медицинские аспекты и пути оптимизации физического воспитания детей. — Харьков, 1979. — С. 56—57.

9. Особенности роста и строения длинных трубчатых костей животных, адаптированных к статическим и динамическим физическим нагрузкам [Текст] / В. Г. Ковешников, Я. И. Федонюк, Ю. Г. Ласий, В. З. Сикора // Методологические основы спортивной морфологии. — Москва, 1979. — С. 108—110.

1981

10. Устройство для создания физической динамической нагрузки на животных [Текст] : а. с. 818573 СССР : МКИ А 01 К 29/00 / Ю. Г. Ласий, Я. И. Федонюк. — № 2562615/30—15 ; заявл. 29.12.77 ; опубл. 7.04.81 ; Бюл. № 13.

1984

11. Ковешников, В. Г. Реадаптационные изменения в костной системе животных после тренировок динамическими нагрузками разной интенсивности [Текст] / В. Г. Ковешников, Я. И. Федонюк, А. Н. Романюк // Вопросы морфологии центральной нервной системы. — Киев, 1984. — С. 57—58.

12. Ковешников, В. Г. Реадаптационные структурные изменения трубчатых костей после содержания животных в условиях

гипокинезии [Текст] / В. Г. Ковешников, Я. И. Федонюк, А. Н. Романюк // Структура и биомеханика скелетно-мышечной и сердечно-сосудистой систем позвоночных : тезисы докладов. — Киев : Наукова думка, 1984. — С. 51—53.

#### 1985

13. Ковешников, В. Г. Идеино-политические методологические вопросы в изучении анатомии человека [Текст] : методические рекомендации для преподавателей / В. Г. Ковешников, Я. И. Федонюк, О. У. Краглик. — Тернополь, 1985. — 36 с.

14. Ковешников, В. Г. Реадаптационные изменения трубчатых костей животных после тренировок интенсивными динамическими нагрузками [Текст] / В. Г. Ковешников, Я. И. Федонюк, А. Н. Романюк // Аспекты адаптации : сборник статей. — Горький, 1985. — С. 128—131.

15. Методические указания к изучению аппарата движения. Ч. 1: Остеология [Текст] : для студентов лечебного факультета. — Тернополь, 1985. — 58 с.

16. Методические указания к изучению аппарата движения Ч. 2: Артросиндесмология [Текст] : для лечебного факультета / В. Г. Ковешников [и др.]. — Тернополь, 1985. — 39 с.

17. Методические указания к изучению аппарата движения. Ч. 3: Миология [Текст] / В. Ковешников [и др.]. — Тернополь, 1985. — 62 с.

#### 1986

18. Ковешников, В. Г. Морфология сосудистого русла длинных трубчатых костей [Текст] / В. Г. Ковешников, Я. И. Федонюк, А. Н. Романюк // Морфология сердечно-сосудистой и нервной систем в норме, патологии и эксперименте : сборник научных трудов. — Ростов на Дону, 1986. — С. 58—59.

19. Методические указания к изучению спланхнологии [Текст] : для студентов лечебного факультета / В. Ковешников [и др.]. — Тернополь, 1986. — 73 с.



20. Учебные задания по клинической анатомии опорно-двигательного аппарата [Текст] : для студентов лечебного факультета / В. Г. Ковешников [и др.]. — Тернополь, 1986. — 36 с.

1987

21. Федонюк, Я. И. Закономерности адаптационно-реадаптационных преобразований скелета при различных режимах двигательной активности [Текст] : автореф. дис. ...д-ра мед. наук / Я. И. Федонюк. — Киев, 1987. — 34 с.

22. Федонюк, Я. И. Морфофункциональные изменения длинных трубчатых костей у животных, развивающихся в условиях реадaptации после физических нагрузок [Текст] / Я. И. Федонюк // Архив анатомии, гистологии и эмбриологии. — 1987. — № 1. — С. 38—43.

1988

23. Ковешников, В. Г. Адаптационные изменения кровеносных сосудов трубчатых костей при тренировках физическими нагрузками [Текст] / В. Г. Ковешников, Я. И. Федонюк, А. Н. Романюк // Функциональная морфология сердечно-сосудистой системы : сборник научных трудов. — Ростов на Дону, 1988. — С. 50—51.

24. Мировоззренческие и методологические вопросы в изучении курса анатомии человека [Текст] : методические рекомендации / сост. В. Г. Ковешников [и др.]. — Тернополь, 1988. — 38 с.

25. Устройство для исследования воздействия статической нагрузки на лабораторное животное [Текст] : а. с. 1393395 СССР : МКИ А 61 В 5/10 / Я. И. Федонюк, И. Н. Глицкий, Я. Т. Велещук. — № 3989343/28—14 ; заявл. 11.11.85 ; опубл. 7.05.88 ; Бюл. № 17.

26. Федонюк, Я. И. Морфофункциональная направленность коррекции процессов роста и формoобразования костей скелета в условиях гипокинезии [Текст] / Я. И. Федонюк, В. А. Михайличенко // Аспекты адаптации (морфофункциональные эквиваленты гипокинезии и двигательной активности) : сборник научных трудов. — Горький, 1988. — С. 140—146.

27. Федонюк, Я. И. Морфофункциональные изменения длинных трубчатых костей у животных, развивавшихся в условиях реадaptации после гипокинезии [Текст] / Я. И. Федонюк // Вестник зоологии. — 1988. — № 5. — С. 63—67.

1989

28. Методические материалы по анатомии человека для внеаудиторной самостоятельной работы студентов [Текст] / сост.: Я. И. Федонюк, Б. В. Голод, А. В. Украинский. — Тернополь, 1989. — 27 с.

29. Морфофункциональные особенности слизистой оболочки желудка [Текст] / Л. А. Ковальчук, Я. И. Федонюк, В. И. Максимлюк, Я. И. Пузич, З. И. Шуст // Управление морфогенезом тканей и органов в процессах адаптации. — Иркутск, 1989. — С. 50—51.

30. Сикора, В. З. Изменения содержания микроэлементов в костях при клеточной дегидратации и реадaptации к ней [Текст] / В. З. Сикора, Я. И. Федонюк, Э. Н. Кочаровская // Микроэлементы человека. — Москва, 1989. — С. 257—258.

31. Сорокин, А. П. Клиническая морфология селезенки [Текст] / А. П. Сорокин, Н. Я. Полянкин, Я. И. Федонюк. — Москва : Медицина, 1989. — 160 с.

32. Сравнительный морфометрический анализ реакции костей крыс на дегидратацию и ожоговую травму [Текст] / В. Г. Ковешников, Я. И. Федонюк, В. З. Сикора, А. Н. Романюк // Архив анатомии, гистологии и эмбриологии. — 1989. — № 7. — С. 47—50.

33. Федонюк, Я. И. Адаптационные изменения отделов миокарда экспериментальных животных при физических нагрузках статического характера [Текст] / Я. И. Федонюк, М. С. Гнатюк, Л. А. Гнатюк // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. — 1989. — № 6. — С. 745—747.

1990

34. Кровоснабжение и морфофункциональные возможности желудка [Текст] / Я. И. Федонюк, П. П. Кузив, Л. А. Ковальчук [и др.]

// Морфология : Республиканский межведомственный сборник. — Киев : Здоров'я, 1990. — Вып. 12. — С. 69—72.

1992

35. Федонюк, Я. І. Філо- і онтогенез систем організму, варіанти розвитку органів [Текст] : посібник для підготовки студентів до іспитів / Я. І. Федонюк. — Тернопіль, 1992. — 27 с.

1993

36. Матеріали методичного забезпечення самостійної роботи студентів з письмової частини державних перехідних іспитів по анатомії людини [Текст] / ред. Я. Федонюк. — Тернопіль, 1993. — 157 с.

37. Федонюк, Я. Збірник текстових запитань і відповідей по анатомії людини із фаху «Лікувальна справа» [Текст] : для студентів I-го курсу, студентів-випускників та лікарів / Я. Федонюк, В. Сікора. — Тернопіль, 1993. — 37 с.

1994

38. Особливості будови кісток скелету в реадаптаційний період після дегідратації організму [Текст] / Я. І. Федонюк, В. З. Сікора, Л. Н. Баран, В. Д. Волошин, Л. Я. Федонюк // Ортопедия, травматология и протезирование. — 1994. — № 4. — С. 105.

39. Реадаптаційні перетворення в довгих кістках після тренування статичними фізичними навантаженнями [Текст] / О. М. Довгань, Я. І. Федонюк, В. В. Борковський, М. В. Ющак, І. І. Боймиструк // Ортопедия, травматология и протезирование. — 1994. — № 4. — С. 103.

40. Федонюк, Я. І. Інфекційні зміни остеогенезу в реадаптаційний період після зневоднення організму [Текст] / Я. І. Федонюк // Вплив субекстремальних факторів на організм людини і тварини : збірник статей. — Тернопіль, 1994. — С. 95—99.

1995

41. Морфофункціональний стан кісток скелету тварин при зневодненні організму у віковому аспекті [Текст] / Я. І. Федонюк, Л. М. Баран, А. Х. Завальнюк [та ін.] // Морфофункціональний статус

- млекопитаючих и птиц : труды Крымского сельскохозяйственного института им. М. И. Калинина. — Симферополь, 1995. — С. 36—37.
42. I Міжнародний конгрес з інтегративної антропології, 25—29 вересня 1995 року Тернопіль, Україна [Текст] : матеріали конгресу: збірник наукових робіт. — Тернопіль, 1995. — 384 с.
43. Лікування медом і продуктами бджільництва [Текст] / рец. Я. Федонюк. — Тернопіль : «Поліграфіст» ЛТД, 1995. — 48 с.
44. Федонюк, Я. И. Изучение в экспериментальной антропологии влияния физических нагрузок, гипокинезии, их сочетания на костную ткань и ее реадaptация [Текст] / Я. И. Федонюк, Е. М. Довгань // Вестник проблем современной медицины. — 1995. — № 6. — С. 61—65.
45. Федонюк, Я. И. Информация о 1-м Международном конгрессе по интегральной антропологии [Текст] / Я. И. Федонюк // Российские морфологические ведомости. — 1995. — № 2. — С. 96—98.
46. Федонюк, Я. И. Проблема вечности: философско-антропологические аспекты [Текст] / Я. И. Федонюк, Н. К. Кубаевский // Человек как объект интегративной антропологии. — Севастополь, 1995. — Вып. 1 : Международный сборник исследовательских работ Сев. ГПУ. — С. 16—17.
47. Федонюк, Я. І. Морфологічні зміни в кістковій системі під впливом дегідратації, викликані водною депривацією [Текст] / Я. І. Федонюк, В. З. Сікора // Вестник проблем современной медицины. — 1995. — № 6. — С. 39—42.
48. Федонюк, Я. І. Функціональна анатомія ендокринної системи [Текст] : текст лекції / Я. І. Федонюк. — Тернопіль, 1995. — 17 с.

## 1996

49. «Актуальні питання морфології», міжнародна конференція, присвячена пам'яті академіка, лауреата Державної премії України, професора Сморгача Сергія Андрійовича, 6—7 травня, 1996 Тернопіль, Україна [Текст] : збірник наукових робіт. / ред. Я. І. Федонюк. — Тернопіль, 1996. — Т. I. — 288 с.
50. «Актуальні питання морфології», міжнародна конференція, присвячена пам'яті академіка, лауреата Державної премії України, професора Сморгача Сергія Андрійовича, 6—7 травня, 1996 Тернопіль,

Україна [Текст]: збірник наукових робіт. / ред. Я. І. Федонюк. — Тернопіль, 1996. — Т. II. — С. 289—560.

51. «Актуальні питання морфології», міжнародна конференція, присвячена пам'яті академіка, лауреата Державної премії України, професора Сморгача Сергія Андрійовича, 6—7 травня, 1996 Тернопіль, Україна [Текст]: збірник наукових робіт. / ред. Я. І. Федонюк. — Тернопіль, 1996. — Т. III. — С. 561—788.

52. Динамика изменений в хрящевой ткани длинных трубчатых костей при физических нагрузках, гипокинезии и их сочетании [Текст] / Е. Н. Довгань, Я. И. Федонюк, В. В. Борковский [и др.] // Экологическая антропология: Ежегодник академии экологической антропологии. — Минск, 1996. — С. 285—287.

53. Закономерности структурной организации в костях скелета и щитовидной железы в условиях обезвоживания организма [Текст] / Я. И. Федонюк, Н. В. Шовдра, П. П. Флекей [и др.] // Экологическая антропология: Ежегодник академии экологической антропологии. — Минск, 1996. — С. 325—327.

54. Сегментарное строение селезенки [Текст] / В. Ф. Мартынюк, Я. И. Федонюк, В. С. Курко [и др.] // Экологическая антропология: Ежегодник академии экологической антропологии. — Минск, 1996. — С. 282—284.

55. Спланхнологія [Текст]: методичні матеріали для підготовки до підсумкового заняття з теми / уклад.: Я. І. Федонюк, Б. В. Голод, В. О. Гомон. — Тернопіль, 1996. — 30 с.

1997

56. Довгань, О. М. Ріст і формування кісток скелету при фізичних навантаженнях після гіпокінезії вегетативної нервової системи [Текст] / О. М. Довгань, Я. І. Федонюк, В. В. Борковський // Вестник проблем биологии и медицины. — 1997. — № 9. — С. 152—158.

57. Наукові записки з питань медицини, біології, хімії, аграрії та сучасних технологій навчання [Текст]: щорічник. / ред.: Я. І. Федонюк, М. Д. Курський. — Київ: Книжково-журнальне видавництво «Тернопіль», 1997. — Вип. 1. Ч. I. За матеріалами виїзної сесії Української академії наук національного прогресу, присвяченої

40-річчю Тернопільської медичної академії ім. І. Я. Горбачевського.— 290 с.

58. Наукові записки з питань медицини, біології, хімії, аграрії та сучасних технологій навчання [Текст]: щорічник. / ред.: Я. І. Федонюк, М. Д. Курський. — Київ : Книжково-журнальне видавництво «Тернопіль», 1997. — Вип. 1. Ч. II. За матеріалами виїзної сесії Української академії наук національного прогресу, присвяченої 40-річчю Тернопільської медичної академії ім. І. Я. Горбачевського. — 578 с.

59. Мартинюк, В. Ф. Класифікація внутрішньо-органичних артерій селезінки людини [Текст] / В. Ф. Мартинюк, Я. І. Федонюк // Вестник проблем биологии и медицины. — 1997. — № 8. — С. 135—138.

60. Методичні розробки для самопідготовки студентів під час вивчення анатомії внутрішніх органів [Текст] / ред.: Я. І. Федонюк, Н. Х. Микула. — Тернопіль : Укрмедкнига, 1997. — 32 с.

61. Методичні розробки для самопідготовки студентів під час вивчення анатомії опорно-рухового апарату [Текст] / ред. Я. І. Федонюк ; уклад. Б. В. Голод [та ін.]. — Тернопіль : Укрмедкнига, 1997. — 51 с.

62. Мінеральний метаболізм кісток скелету при позаклітинній дегідратації та адаптації до неї [Текст] / І. В. Захарчук, Я. І. Федонюк, О. М. Довгань [та ін.] // Вестник проблем биологии и медицины. — 1997. — № 9. — С. 130—132.

63. Морфогенез кісток скелету при адаптації їх до загального зневоднення [Текст] / Я. І. Федонюк, П. П. Флекей, В. Д. Волошин [та ін.] // Вестник проблем биологии и медицины. — 1997. — № 9. — С. 142—145.

64. Морфофункціональні зміни росту, будови та формування кісток скелету при адаптації їх до клітинного зневоднення організму [Текст] / Н. В. Шовдра, Я. І. Федонюк, Р. Б. Данильчук, П. А. Туркот // Вестник проблем биологии и медицины. — 1997. — № 9. — С. 136—139.

65. Ультраструктурная организация хондроцитов эпифизарного хряща при различных режимах двигательной активности и в условиях дегидратации организма [Текст] / В. В. Борковский, Е. М. Довгань, Я. И. Федонюк [и др.] // Вестник проблем биологии и медицины. — 1997. — № 9. — С. 140—142.

66. Федонюк, Я. І. Наукові здобутки кафедри нормальної анатомії [Текст] / Я. І. Федонюк // Вестник проблем биологии и медицины. — 1997. — № 8. — С. 143—148.

#### 1998

67. Деякі показники структурних змін в нирках при дегідратації організму та її реадаптації [Текст] / Л. Я. Федонюк, О. Ю. Лобода, Н. Х. Микула, Я. І. Федонюк, М. М. Микула // Український медичний альманах. — 1998. — № 3. — С. 138—140.

68. Методичні розробки для самопідготовки студентів під час вивчення анатомії нервової системи та органів відчуття [Текст] / ред. Я. І. Федонюк, Н. Х. Микула. — Тернопіль : Укрмедкнига, 1998. — 46 с.

69. Морфофункціональні зміни в міокарді та щитовидній залозі під впливом дегідратації у тварин, адаптованих до зневоднення організму [Текст] / Я. Я. Боднар, П. І. Мельник, Н. М. Левандовська, В. В. Бурий, В. М. Творко, Я. І. Федонюк, О. М. Киричок, Н. Г. Климнюк // Український медичний альманах. — 1998. — № 2. — С. 27—29.

70. Реакція нирок на дегідратацію організму середнього ступеню [Текст] / О. Ю. Лобода, Я. І. Федонюк, Н. Х. Микула [та ін.] // Український медичний альманах. — 1998. — № 2. — С. 132—134.

71. Федонюк, Я. І. Структурно-функціональні зміни в кістках скелету, міокарді, щитовидній залозі та наднирниках при адаптації їх до змін водно-електролітного гомеостазу організму / Я. І. Федонюк [Текст] // Український медичний альманах. — 1998. — № 3. — С. 140—143.

#### 1999

72. Бензар, І. М. Морфологічні зміни в довгих трубчастих кістках, адаптованих до зневоднення тварин в умовах позаклітинної дегідратації [Текст] / І. М. Бензар, Я. І. Федонюк // Вісник морфології. — 1999. — № 5. — С. 18—19.

73. Лобода, О. Ю. Реадаптація судинної системи нирок після зневоднення організму середнього ступеня [Текст] / О. Ю. Лобода, М. М. Микула, Я. І. Федонюк // Здобутки клінічної та експериментальної медицини. — Тернопіль : Укрмедкнига, 1999. — Вип. 4. — С. 418—420.

74. Пузич, Я. І. Буяльський — видатний український хірург, анатом і педагог [Текст] / Я. І. Пузич, Я. І. Федонюк // Шпитальна хірургія. — 1999. — № 2. — С. 7—8.

75. Структурна організація і перебудова кісткової тканини [Текст] / І. М. Бензар, В. Д. Волошин, Я. І. Федонюк, О. М. Киричок // Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія: Медицина. — 1999. — Вип. 9. — С. 17—21.

2000

76. Головацький, А. С. Закономірності структурних змін в кістках скелету, міокарді та печінці при адаптації організму до позаклітинної дегідратації [Текст] / А. С. Головацький, Я. І. Федонюк // Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія: Медицина. — 2000. — Вип. 12. — С. 21—24.

77. Киричок, О. М. Морфофункціональні закономірності в строєнні кісток скелета при общем обезвоживании організма [Текст] / О. М. Киричок, Я. І. Федонюк // Российские морфологические ведомости. — 2000. — № 1—2. — С. 203—205.

78. Клінічна хірургія [Текст]: в 2-х т. / М. А. Андрейчин [та ін.]; ред.: Л. Я. Ковальчук, В. Ф. Саєнко, Г. В. Книшов. — Тернопіль: Укрмедкнига, 2000. — Т. 1. — 536 с.

79. Крицький, І. О. Морфо-функціональні зміни в кістковій системі на фоні дії шокогенних факторів [Текст] / І. О. Крицький, М. О. Ляпіс, Я. І. Федонюк // Шпитальна хірургія. — 2000. — № 2. — С. 100—101.

80. Медична біологія, анатомія, фізіологія та патологія людини [Текст]: підручник для студентів вищих навчальних закладів / Я. І. Федонюк [та ін.]. — Львів: «Новий світ—2000», 2020. — 880 с.

81. Методичні розробки для самопідготовки студентів до практичних занять з анатомії людини (опорно-руховий апарат) [Текст] / М. С. Гнатюк [та ін.]. — Тернопіль: Укрмедкнига, 2000. — 98 с.

82. Морфо-функціональні та регенераторні зміни кісткової тканини при дії шокогенних факторів з одночасним застосуванням тренталу [Текст] / І. О. Крицький, Я. І. Федонюк, М. О. Ляпіс, Т. В. Сухарська // Шпитальна хірургія. — 2000. — № 3. — С. 101—103.

83. Основи медичних знань та долікарської допомоги [Текст]: підручник для студентів вищих навчальних закладів III—IV рівнів акредитації / Я. І. Федонюк [та ін.]. — Львів: Новий Світ. — 2000. — 590 с.



84. Анатомія та фізіологія з патологією [Текст] : підручник для студентів вищих медичних закладів освіти I—II рівнів акредитації / Я. І. Федонюк [та ін.] ; ред.: Я. І. Федонюк, Л. С. Білик, Н. Х. Микула. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2001. — 680 с.
85. Вплив адаптації та фізичних навантажень на структурні зміни в довгих трубчастих кістках при гіпокінезії [Текст] / О. М. Довгань, А. С. Головацький, Б. М. Мицкан, Я. І. Федонюк // Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія: Медицина. — 2001. — Вип. 13. — С. 36—39.
86. Вплив фізичних вправ різного напрямку на фізичний розвиток студентів з нормотонічним типом вегетативної нервової системи [Текст] / Є. А. Ясінський, В. Я. Волинець, О. М. Довгань, Я. І. Федонюк // Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія: Медицина. — 2001. — Вип. 13. — С. 33—35.
87. Головацький, Т. А. Особливості змін діаметру судин гемомікроциркуляторного русла регіональних і контрлатеральних підколінних лімфатичних вузлів собак протягом місяця після антигенної стимуляції [Текст] / Т. А. Головацький, Я. І. Федонюк // Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія: Медицина. — 2001. — Вип. 13. — С. 30—34.
88. Закономірності остеогенезу в початковий період реадaptaції після зневоднення організму [Текст] / Я. І. Федонюк, А. С. Головацький, Г. Ф. Лопатка [та ін.] // Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія: Медицина. — 2001. — Вип. 15. — С. 27—30.
89. Киричок, О. М. Структура епіфізарного хряща та діафіза довгих трубчастих кісток у тварин репродуктивного віку в умовах адаптації до загального зневоднення [Текст] / О. М. Киричок, Я. І. Федонюк // Буковинський медичний вісник. — 2001. — № 3—4. — С. 170—172.
90. Методичні розробки для самопідготовки студентів до практичних занять з нормальної анатомії (анатомія внутрішніх органів) [Текст] / М. С. Гнатюк [та ін.]. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2001. — 65 с.
91. Роль анатомічного «брейн-рингу» в підвищенні знань студентів [Текст] / М. С. Гнатюк, Я. І. Федонюк, А. М. Пришляк [та ін.] // Медична освіта. — 2001. — № 3. — С. 41—43.

92. Анатомія людини у запитаннях та відповідях (опорно-руховий апарат) [Текст] : в 2-х т. : навчальний посібник для студентів ВМЗ III—IV рівнів акредитації / Я. І. Федонюк [та ін.] ; ред. Я. І. Федонюк. — Тернопіль : Укрмедкнига. — Т. 1 : Запитання і відповіді з теоретичної частини. — 2002. — 812 с.
93. Анатомія та фізіологія з патологією [Текст] : підручник для студентів вищих медичних закладів освіти I—II рівнів акредитації / Я. І. Федонюк [та ін.] ; ред.: Я. І. Федонюк, Л. С. Білик, Н. Х. Микула. — Вид. 2-е. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2002. — 680 с.
94. Бензар, І. М. Зміни мінеральної щільності кісткової тканини при неспецифічних запальних захворюваннях товстої кишки [Текст] / І. М. Бензар, О. М. Гусак, Я. І. Федонюк // Ортопедия, травматология и протезирование. — 2002. — № 4. — С. 11—13.
95. Боймиструк, І. І. Вплив помірних динамічних фізичних навантажень на ріст і формотворення довгих кісток в залежності від вихідного вегетативного гомеостазу [Текст] / І. І. Боймиструк, Я. І. Федонюк // Український медичний альманах. — 2002. — № 2. — С. 146—148.
96. Вплив прогресуючої дезінтеграції міської екосистеми на соматичний статус людини [Текст] / В. І. Марчик, Я. І. Федонюк, В. С. Андріанов, О. В. Порохненко // Наукові записки Тернопільського державного педагогічного ун-ту. Серія: Біологія. — 2002. — № 2. — С. 101—104.
97. Збірник тестових завдань «Крок 1» з анатомії людини [Текст] / уклад.: Я. І. Федонюк, Б. В. Голод, В. Д. Волошин. — Тернопіль, 2002. — 116 с.
98. Киричок, О. М. Вікові особливості будови довгих трубчастих кісток скелету при адаптації їх до загального зневоднення [Текст] / О. М. Киричок, Я. І. Федонюк, В. Д. Волошин // Український медичний альманах. — 2002. — № 2. — С. 164—166.
99. Ляпіс, М. О. Месулід та трентал як препарати антицитокінового спрямування в профілактиці остеопенії на тлі дії стресорно-шокогенних факторів при переломах [Текст] / М. О. Ляпіс, І. О. Крицький, Я. І. Федонюк // Український журнал естремальної медицини ім. Г. О. Можаяєва. — 2002. — № 1. — С. 58—60.
100. Мерецький, В. М. Морфофункціональні особливості структурної перебудови кісток скелету після оваріектомії [Текст] /

- В. М. Мерецький, Я. І. Федонюк // Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія: Медицини. — 2002. — Вип. 15. — С. 31—35.
101. Мерецький, В. М. Остеометричні показники кісток білих щурів з експериментальним остеопорозом [Текст] / В. М. Мерецький, Я. І. Федонюк // Український медичний альманах. — 2002. — № 2. — С. 171—172.
102. Ремінецький, Б. Я. Із досвіду викладання анатомії людини англійською мовою [Текст] / Б. Я. Ремінецький, Я. І. Федонюк, Н. Є. Лісничук // Медична освіта. — 2002. — № 3. — С. 337—339.
103. Спосіб моделювання остеопорозу [Текст] : пат. 47677 А Україна : МПК G 09 В 23/28 / Федонюк, Я. І., Гнатюк, М. С., Мерецький, В. М ; ТДМА. — № 2001075020 ; заявл. 17.07.01 ; опубл. 15.07.02, Бюл. № 7.
104. Федонюк, Я. І. Періодичність відновних процесів в довгих кістках скелета після різних режимів рухової активності та зневоднення організму ( експериментальне дослідження ) [Текст] / Я. І. Федонюк // Ортопедия, травматология и протезирование. — 2002. — № 4. — С. 65—67.
105. Reminetskyu, B.Y. Human anatomy. 1. Locomotory apparatus: Bones, Loins, Musculature: Notes / B. Y. Reminetskyu, Y. I. Fedonyuk. — Ternopil : Ukrmedknyga, 2002. — 89 p.
106. Reminetskyu, B.Y. Splanchnology and vascular system / B. Y. Reminetskyu, Y. I. Fedonyuk. — Ternopil : Ukrmedknyga, 2002. — 73 p.

## 2003

107. Боймиструк, І. І. Вплив помірних статистичних фізичних навантажень на хімічний склад довгих кісток пацюків — мезотонків / І. І. Боймиструк, Я. І. Федонюк // Вісник морфології. — 2003. — № 2. — С. 307—308.
108. Боймиструк, І. І. Морфофункціональні зміни в довгих кістках скелета щурів — симпатикотоніків при дії фізичних навантажень динамічного характеру [Текст] / І. І. Боймиструк, Я. І. Федонюк // Ортопедия, травматология и протезирование. — 2003. — № 1. — С. 116—119.
109. Волинець, В. Я. Вплив фізичних навантажень загальнофізичного напрямку на зміни показників життєвої ємкості легень та динамометрії студенток медичної академії з різним типом вегетативної нервової системи [Текст] / В. Я. Волинець, Я. І. Федонюк, Н. О. Давибіда // Вісник морфології. — 2003. — № 2. — С. 424—426.

110. Мерецький, В. М. Морфофункціональні зміни в кістковій тканині жінок з оваріоектомією після поєданого застосування динамічних фізичних навантажень та препарату Sandocal-D [Текст] / В. М. Мерецький, Я. І. Федонюк // Ортопедия, травматология и протезирование. — 2003. — № 1. — С. 135—136.
111. Остеопороз кісток скелету при тяжкому загальному зневодненні організму [Текст] / В. Д. Волошин, Я. І. Федонюк, А. Л. Білик, Л. Я. Федонюк // Вісник морфології. — 2003. — № 2. — С. 307—308.
112. Показники електрокардіограми у студентів з різними типами нервової системи [Текст] / В. Я. Волинець, В. Б. Коваль, О. М. Довгань, М. Г. Безродний, В. Я. Пакулін, Я. І. Федонюк, Н. О. Давибіда // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. — 2003. — № 1. — С. 82.
113. Стіл секційний для анатомічних досліджень [Текст] : пат. 55688 А Україна : МПК А 61 G 13/00 / Федонюк, Я. І., Дем'яненко, Вол. В. ; ТДМА. — № 2002043506 ; заявл. 26.04.02 ; опубл. 15.04.03, Бюл. № 4.
114. Федонюк, Я. І. Міжнародна конференція «Саміт нормальних анатомів України та Росії, присвячена року Росії в Україні» (Тернопіль, 2003) [Текст] / Я. І. Федонюк // Клінічна анатомія та оперативна хірургія. — 2003. — № 2. — С. 89.
115. Федонюк, Я. І. Особливості ультраструктури адренкортикоцитів, хондроцитів і нейтрофільних гранулоцитів крові в умовах впливу сублетального ступеня загальної дегідратації організму [Текст] / Я. І. Федонюк, О. С. Волошин // Вісник наукових досліджень. — 2003. — № 2. — С. 92—93.
116. Reminetskyu, B.Y. Guidance for practical classes on human anatomy / B. Y. Reminetskyu, Y. I. Fedonyuk, V. D. Voloshyn. — Ternopil : Ukrmedknyga, 2003. — 203 p.
117. Reminetskyu, B.Y. Notes for practical studies on Human Anatomy. Nervous System / B. Y. Reminetskyu, Y. I. Fedonyuk. — Ternopil : Ukrmedknyga, 2003. — 58 p.

## 2004

118. Анатомія людини у запитаннях та відповідях (опорно – руховий апарат) [Текст] : в 2-х ч. : навальний посібник для студентів ВМНЗ III—IV рівня акредитації / за ред. проф. Я. І. Федонюка. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2004. — Т. 1. Ч. 2 : Запитання і відповіді до рисунків. — 504 с.

119. Билык, А. Л. Закономерности адаптационных изменений в длинных костях скелета животных с нормотоническим типом вегетативной нервной системы при клеточном эксикозе [Текст] / А. Л. Билык, Я. И. Федонюк // Морфология. — 2004. — № 4. — С. 20.
120. Герасимюк, І. Є. Експериментальне обґрунтування нового способу корекції пострезекційної легеневої артеріальної гіпертензії шляхом обмеження притоку крові до малого кола кровообігу [Текст] / І. Є. Герасимюк, Я. І. Федонюк // Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія: Медицина. — 2004. — Вип. 23. — С. 136—140.
121. Давыбида, Н. Е. Возрастные изменения в длинных костях крыс при воздействии на них физических динамических нагрузок [Текст] / Н. Е. Давыбида, Я. И. Федонюк, В. Д. Волошин // Морфология. — 2004. — № 4. — С. 40.
122. Динаміка змін щільності і діаметра посткапілярних венул у паракортикальній ділянці підколінних лімфатичних вузлів при антигенній стимуляції організму [Текст] / Т. А. Головацький, Т. А. Александрович, А. С. Головацький, Я. І. Федонюк // Клінічна анатомія та оперативна хірургія. — 2004. — № 4. — С. 60—62.
123. Довгань, Е. М. Закономерности развития опорно-двигательного аппарата студентов с нормотоническим типом вегетативной нервной системы [Текст]: тезисы докладов VII конгресса международной ассоциации морфологов, Казань, 16—18 сентября 2004 г. / Е. М. Довгань, Я. И. Федонюк // Морфология. — 2004. — № 4. — С. 43.
124. Залежність антропометричних показників у юнаків та дівчат з переважанням парасимпатичної нервової системи після 4-х місяців занять фізичними вправами [Текст] / Н. М. Беспалова, Н. О. Давибіда, О. М. Довгань, Я. І. Федонюк // Вісник наукових досліджень. — 2004. — № 1. — С. 32—33.
125. Здобутки клінічної і експериментальної медицини [Текст]: матеріали XLVII підсумкової науково-практичної конференції, присвяченої 150-річчю з дня народження академіка І. Я. Горбачевського 3—4 червня 2004 року м. Тернопіль / ред. Л. Я. Ковальчук [та ін.]. — Тернопіль: Укрмедкнига, 2004. — 154 с.
126. Кочмарь, М. Ю. Лімфоїдні структури печінки при деяких її патологічних станах [Текст] / М. Ю. Кочмарь, А. С. Головацький, Я. І. Федонюк // Клінічна анатомія та оперативна хірургія. — 2004. — № 3. — С. 48—49.

127. Крок-1. Загальна лікарська підготовка. Збірник завдань для підготовки до тестового екзамену з природничо-наукових дисциплін [Текст] : навчально-методичний посібник для студентів і викладачів вищих медичних закладів освіти III—IV рівнів акредитації, які підпорядковані Міністерству охорони здоров'я України, а також медичних факультетів університетів системи Міністерства освіти і науки України / М. Х. Абакаров [та ін.] ; ред. В. Ф. Москаленко [та ін.]. — Київ : Медицина, 2004. — 368 с.

128. Крок-1. Стоматологія. Збірник завдань для підготовки до тестового екзамену з природничо-наукових дисциплін [Текст] : навчально-методичний посібник для студентів і викладачів вищих медичних закладів освіти III—IV рівнів акредитації, які підпорядковані Міністерству охорони здоров'я України, а також медичних факультетів університетів системи Міністерства освіти і науки України / М. Х. Абакаров [та ін.] ; ред. В. Ф. Москаленко [та ін.]. — Київ : Медицина, 2004. — 310 с.

129. Ляпіс, М.О. Зміни денситометричних показників у пацієнтів при лікуванні переломів довгих кісток на тлі застосування препаратів антицитокінового спрямування залежно від стадії шоку та режиму лікування [Текст] / М. О. Ляпіс, І. О. Крицький, Я. І. Федонюк // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. — 2004. — № 1. — С. 41—43.

130. Методичні вказівки для самопідготовки студентів стоматологічного факультету до практичних занять з анатомії людини (внутрішні органи) [Текст] / Я. І. Федонюк [та ін.]. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2004. — 35 с.

131. Методичні вказівки для самопідготовки студентів до практичних занять з анатомії людини: (опорно-руховий апарат) [Текст] / уклад. Я. І. Федонюк [та ін.]. — Тернопіль : Укрмедкнига ТДМУ, 2004. — 101 с.

132. Методичні вказівки для самопідготовки студентів до практичних занять з анатомії людини (серцево-судинна система) [Текст] / уклад. Я. І. Федонюк [та ін.]. — Тернопіль : Укрмедкнига ТДМА, 2004.

133. Методичні вказівки для самопідготовки студентів до практичних занять з анатомії людини. Спинний мозок. Головний мозок. Спинномозкові нерви [Текст] / Я. І. Федонюк, Б. В. Голод, В. Д. Волошин. — Тернопіль, 2004. — 115 с.

134. Методичні розробки для самопідготовки студентів стоматологічного факультету до практичних занять з анатомії людини (опорно-руховий апарат) [Текст] / Я. І. Федонюк [та ін.]. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2004. — 85 с.

135. Морфофункціональні зміни стегнової кістки щурів при фізичному навантаженні динамічного характеру у віковому аспекті [Текст] / Н. О. Давибіда, В. Д. Волошин, Я. І. Федонюк, Н. М. Безпалова // Вісник наукових досліджень. — 2004. — № 1. — С. 93—94.

136. Федонюк, Я. И. Закономерности структурных изменений миокарда при адаптации организма к общему обезвоживанию [Текст] : тезисы докладов VII Конгресса международной ассоциации морфологов, Казань, 16—18 сентября 2004 г. / Я. И. Федонюк, В. М. Творко, Л. Я. Федонюк // Морфология. — 2004. — № 4. — С. 127.

137. Федонюк, Я. И. Строение длинных костей при коррекции экспериментального остеопороза [Текст] : тезисы докладов VII Конгресса международной ассоциации морфологов, Казань, 16—18 сентября 2004 г. / Я. И. Федонюк, Л. Я. Федонюк // Морфология. — 2004. — № 4. — С. 128.

138. Ющак, М. В. Изменения в длинных костях при общем обезвоживании и их коррекция [Текст] : тезисы докладов VII Конгресса международной ассоциации морфологов, Казань, 16—18 сентября 2004 г. / М. В. Ющак, Я. И. Федонюк // Морфология. — 2004. — № 4. — С. 148—149.

## 2005

139. Анатомія судинної системи. Атлас схем [Текст] : посібник : у 4-х кн. / О. В. Козлов, С. Є. Стебельський, В. Д. Маковецький, Я. І. Федонюк. — Дніпропетровськ : Пороги, 2005. — Кн. 3. — 160 с.

140. Анатомія та фізіологія з патологією [Текст] : підручник для студентів ВМНЗ I—II рівнів акредитації / за ред. проф. Я. І. Федонюка. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2005. — 372 с.

141. Методичні вказівки для самопідготовки для студентів медичного факультету до практичних занять з анатомії людини (опорно-руховий апарат) за кредитно-модульною системою відповідно до вимог Болонського процесу [Текст] : Модуль 1 / уклад. Я. І. Федонюк [та ін.]. — Тернопіль : Укрмедкнига ТДМУ, 2005. — 171 с.

142. Морфо-функціональні особливості кісток скелету тварин, адаптованих до загального зневоднення [Текст] / О. М. Киричок, Я. І. Федонюк, П. П. Флекей [та ін.] // Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія: Медицина. — 2005. — Вип. 25. — С. 41—44.

143. Пристрій для моделювання реакції організму на фізичне навантаження [Текст] : пат. 7173 У Україна : МПК G 09 В 23/28, А 63 В 69/12, А 61 N 5/06 / Федонюк, Я. І., Довгань, О. М., Дем'яненко, Вол. В. ; ТДМА. — № 20041008207 ; заявл. 11.10.04, опубл. 15.06.05; Бюл. № 6.

## 2006

144. Анатомія людини [Текст] : у 3-х т. : підручник для студентів вищих медичних навчальних закладів IV рівнів акредитації / А. С. Головацький [та ін.] ; ред.: А. С. Головацький, В. Г. Черкасов. — Вінниця : Нова книга, 2006. — Т. 1. — 366 с.

145. Анатомія центральної нервової системи та провідних шляхів головного і спинного мозку [Текст] : атлас схем: посібник у 4-х т. / В. О. Козлов [та ін.]. — Дніпропетровськ : Пороги. — 2006. — Кн. 1. — 200 с.

146. Боймиструк, І. І. Вплив інтенсивних динамічних навантажень на довгі кістки скелету тварин з різним вихідним станом вегетативної нервової системи [Текст] / І. І. Боймиструк, Я. І. Федонюк // Український морфологічний альманах. — 2006. — № 2. — С. 119—120.

147. Вищій медичній школі України — сучасний підручник [Текст] / Л. Я. Ковальчук, В. О. Шідловський, М. П. Скакун, І. О. Ситник, Я. Я. Боднар, Я. І. Федонюк, С. В. Хміль, Д. Я. Богун // Медична освіта. — 2006. — № 2. — С. 75—77.

148. Герасимюк, І. Є. Особливості морфофункціональної перебудови легеневих судин при поєднаному впливі гіпоксії та легеневої артеріальної гіпертензії після резекції легенів [Текст] / І. Є. Герасимюк, Я. І. Федонюк // Вісник проблем біології і медицини. — 2006. — Вип. 2. — С. 193—196.

149. Довгань, О. М. Закономірності перебудови структур довгих кісток в умовах помірних динамічних навантажень [Текст] / О. М. Довгань, Я. І. Федонюк // Український морфологічний альманах. — 2006. — № 2. — С. 50—52.

150. Заячківський, С. А. Особливості структурно-просторової організації кровоносного русла серця собак за умов хірургічної корекції пострезекційної легеневої артеріальної гіпертензії [Текст] /



С. А. Заячківський, Я. І. Федонюк, І. Є. Герасимюк // Вісник наукових досліджень. — 2006. — № 3. — С. 36—38.

151. Методичні вказівки для самопідготовки студентів медичного факультету до практичних занять з анатомії людини (опорно-руховий апарат) за кредитно-модульною системою відповідно до вимог Болонського процесу за методом викладання «єдиного дня» [Текст] : модуль 1 / уклад. І. Є. Герасимюк [та ін.]. — Тернопіль : Укрмедкнига ТДМУ, 2006. — 149 с.

152. Морфологічний стан тканин і органів у нормі та при моделюванні патологічних процесів: матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю, 30—31 травня 2006 р. [Текст] / ред. І. Є. Герасимюк [та ін.]. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2006. — 184 с.

153. Ющак, М. В. Морфофункціональні зміни довгих кісток тварин в умовах загального зневоднення важкого ступеня [Текст] / М. В. Ющак, Я. І. Федонюк, О. М. Киричок // Клінічна анатомія та оперативна хірургія. — 2006. — № 2. — С. 68.

## 2007

154. Анатомія людини [Текст] : в 3-х т. : підручник для студентів вищих медичних навчальних закладів IV рівня акредитації / ред. В. Г. Ковешніков. — Луганськ : ТОВ «Віртуальна реальність», 2005. — Т. 2 / М. А. Волошин [та ін.]. — 2007. — 260 с.

155. Досвід і проблеми застосування сучасних морфологічних методів досліджень органів і тканин у нормі та при діагностиці патологічних процесів [Текст] : збірник матеріалів науково-практичної конференції 24 — 25 травня 2007 року / ред. К. С. Волков [та ін.]. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2007. — 136 с.

156. Перші результати впровадження практично-орієнтованого навчання на кафедрі анатомії людини [Текст] / І. Є. Герасимюк, І. І. Боймиструк, Я. І. Федонюк, М. В. Ющак, Р. В. Говда // Медична освіта. — 2007. — № 3. — С. 33—36.

157. Ретикулярні волокна селезінки людини у віковому аспекті [Текст] / Я. І. Федонюк, І. І. Боймиструк, П. П. Флекей, М. В. Самборський // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. — 2007. — № 2. — С. 164—165.

158. Федонюк, Я. І. Варіантна анатомія артерій передміхурової залози у плодів людини [Текст] / Я. І. Федонюк, Л. Я. Федонюк // Клінічна анатомія та оперативна хірургія. — 2007. — № 3. — С. 92—93.

159. Федонюк, Я. І. Поєднання тазової ектопії яєчок із гіпоспадією у десятимісячного плода людини [Текст] / Я. І. Федонюк, А. С. Головацький, Є. Ф. Пірус // Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія: Медицина. — 2007. — Вип. 30. — С. 25—26.

#### 2008

160. Анатомія людини [Текст]: в 3-х т.: підручник для студентів вищих медичних навчальних закладів IV рівня акредитації / ред. В. Г. Ковешніков; В. Г. Ковешніков [та ін.]. — Луганськ: Вид-во «Шико» ТОВ «Віртуальна реальність», 2008. — Т. 3. — 400 с.

161. Впровадження автоматизованого дистанційного контролю знань як альтернативи до традиційного способу тестового опитування [Текст] / І. Є. Герасимець, Я. І. Федонюк, М. В. Ющак, П. П. Флекей, В. В. Бурий // Медична освіта. — 2008. — № 1. — С. 45—47.

#### 2009

162. Анатомія людини з клінічним аспектом [Текст]: (стислий підручник): посібник для студентів та викладачів вищих медичних закладів III—IV рівнів акредитації / Я. І. Федонюк [та ін.]; ред. Я. І. Федонюк, С. Пикалюк. — Тернопіль: Навчальна книга — Богдан, 2009. — 920 с.

163. Викладання анатомії людини за умов реформування вищої медичної освіти з врахуванням світового досвіду [Текст] / Б. Я. Ремінецький, І. Є. Герасимюк, Я. І. Федонюк, А. М. Пришляк, В. В. Бурий // Медична освіта. — 2009. — № 4.1. — С. 346—347.

164. Федонюк, Я. І. Формування стінок очної ямки в пренатальному періоді онтогенезу людини [Текст] / Я. І. Федонюк, Т. Б. Сикирицька // Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія: Медицина. — 2009. — № 4. — С. 7—9.

#### 2010

165. Зміни водно-сольового складу кісток скелета тварин, адаптованих до загального зневоднення, та у відновний період [Текст] / О. М. Киричок, Я. І. Федонюк, І. Є. Герасимюк, П. П. Флекей, М. В. Ющак, О. М. Прохира, В. Д. Волошин // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. — 2010. — № 2. — С. 96—97.

166. Медична біологія, анатомія, фізіологія та патологія людини : навчальний посібник / Я. І. Федонюк [та ін.] ; за ред. Я. І. Федонюка, С. І. Дубініна. — Вінниця : Нова книга, 2010. — 613 с.

167. Хірургія [Текст] : підручник для студентів вищих медичних навчальних закладів III—IV рівнів акредитації / М. М. Багіров [та ін.] ; ред. Л. Я. Ковальчук. — Тернопіль : ТДМУ «Укрмедкнига», 2010. — 1056 с.

## 2011

168. Анатомія людини для стоматологів [Текст] : навчально-методичний посібник до практичних занять / Я. І. Федонюк, М. В. Ющак, І. Є. Герасимюк та ін. ; за ред. Я. І. Федонюка. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2011. — 576 с.

169. Анатомія людини з клінічним аспектом [Текст] : (стислий підручник): посібник для студентів та викладачів вищих медичних закладів III—IV рівнів акредитації / Я. І. Федонюк [та ін.] ; ред.: Я. І. Федонюк, В. С. Пикалюк. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2011. — 920 с.

170. Порівняльна морфометрична характеристика внутрішньоорганних судин різних органів у щурів [Текст] / І. Є. Герасимюк, Я. І. Федонюк, М. В. Ющак, Р. В. Говда // Український морфологічний альманах. — 2011. — № 3. — С. 76—77.

## 2012

171. Основи медичних знань та долікарської допомоги [Текст] : підручник для студентів вищих навчальних закладів III—IV рівнів акредитації / Я. І. Федонюк [та ін.] ; ред.: Я. І. Федонюк , В. С. Грушко. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2012. — 728 с.

## 2015

172. Функціональна анатомія [Текст] : підручник для студентів навчальних закладів з фізичного виховання і спорту III—IV рівнів акредитації / Я. І. Федонюк [та ін.] ; ред.: Я. І. Федонюк,

Б. М. Мицкан. — Тернопіль : Навчальна книга — Богдан, 2015. — 552 с.

2018

173. Анатомія та фізіологія з патологією [Текст] : підручник для студентів вищих медичних закладів освіти I—II рівнів акредитації / Я. І. Федонюк [та ін.] ; ред.: Я. І. Федонюк, В. Д. Волошин. — 3-є вид., допов. і випр. — Тернопіль : ТДМУ «Укрмедкнига», 2018. — 676 с.

2019

174. Основи медичних знань та долікарської допомоги [Текст] : підручник для студентів вищих навчальних закладів III—IV рівнів акредитації / Я. І. Федонюк [та ін.]. — Львів : Новий Світ. — 2019. — 590 с.

## ЛІТЕРАТУРА ПРО ЖИТТЯ ТА НАУКОВУ ДІЯЛЬНІСТЬ

Я. І. ФЕДОНЮКА

1. Вічна пам'ять [Текст] : [Федонюк Ярослав Іванович] // Медична академія. — 2017. — 8 лип. — С. 8.
2. Герасимюк, І. Професор Федонюк Ярослав Іванович [Текст] : (до 70-річчя від дня народження) / І. Герасимюк, Б. Голод, П. Флекей // Клінічна анатомія та оперативна хірургія. — 2010. — № 2. — С. 135—136.
3. Дем'янова, І. Федонюк Ярослав Іванович [Текст] / І. Дем'янова, Г. Івахів // Тернопільський енциклопедичний словник у 4-х т. / редкол.: Г. Яворський та ін. — Тернопіль : Видавничо-поліграфічний комбінат «Збруч», 2004. — Т. III : П—Я. — С. 508.
4. Професор Федонюк Ярослав Іванович [Електронний ресурс] : (до 75-річчя від дня народження) / І. Є. Герасимюк, П. П. Флекей, О. Я. Галицька-Хархаліс, А. В. Гантімуров // Клінічна анатомія та оперативна хірургія. — 2015. — № 2. — С. 102—103. — Режим доступу: [http://nbuv.gov.ua/UJRN/kaoch\\_2015\\_14\\_2\\_29](http://nbuv.gov.ua/UJRN/kaoch_2015_14_2_29)
5. Професор Федонюк Ярослав Іванович [Текст] : (до 75-річчя від дня народження) / І. Є. Герасимюк, П. П. Флекей, О. Я. Галицька-

Хархаліс, А. В. Гантімуров // Клінічна анатомія та оперативна хірургія. — 2015. — № 2. — С. 102—103.

6. Федонюк, Л. Він дуже любив кафедру та безмежно кохав дружину, а ще — був учителем мого життя [Текст] : [спогади доньки про вченого-анатома Ярослава Івановича Федонюка] / Л. Федонюк // Медична академія. — 2020. — 13 черв. — С. 5—6.

7. Федонюк, Л. Вчитель мого життя [Текст] : [спогади доньки про батька Ярослава Федонюка] / Л. Федонюк // Вільне життя плюс. — 2020. — 17 квіт. — С. 2.

8. Федонюк, Л. Професорка Лариса Федонюк: «Люблю життя в усіх його проявах» [Текст] : [розмова із завідувачкою кафедри медичної біології ТНМУ Ларисою Ярославівною Федонюк] / Л. Федонюк // Медична академія. — 2021. — 27 жовт. — С. 6—8.

## НАУКОВІ КОНФЕРЕНЦІЇ ТА ЗБІРНИКИ, МАТЕРІАЛИ ЯКИХ ВМІЩЕНО У ПОКАЖЧИКУ

1. «Актуальні питання морфології», міжнародна конференція, присвячена пам'яті академіка, лауреата Державної премії України, професора Сморгі Сєргія Андрійовича, 6—7 травня, 1996 Тернопіль, Україна : збірник наукових робіт. — Тернопіль, 1996. — Т. I ; Т. II ; Т. III.

2. Аспекти адаптації : сборник статей. — Горький, 1985.

3. Вплив субекстремальних факторів на організм людини і тварини : збірник статей. — Тернопіль, 1994.

4. Досвід і проблеми застосування сучасних морфологічних методів досліджень органів і тканин у нормі та при діагностиці патологічних процесів : збірник матеріалів науково-практичної конференції 24 — 25 травня 2007 року. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2007.

5. Здобутки клінічної і експериментальної медицини : матеріали XLVII підсумкової науково-практичної конференції, присвяченої 150-річчю з дня народження академіка І. Я. Горбачевського 3—4 червня 2004 року м. Тернопіль. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2004.

6. Здобутки клінічної та експериментальної медицини. — Тернопіль : Укрмедкнига, 1999. — Вип. 4.

7. Крайние формы изменчивости органов и систем тела человека и их значение для практики : сборник работ. — Ленинград, 1972.
8. Морфологічний стан тканин і органів у нормі та при моделюванні патологічних процесів : матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю, 30—31 травня 2006 р. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2006.
9. Морфология : Республиканский межведомственный сборник. — Киев : Здоров'я, 1990.
10. Морфология сердечно-сосудистой и нервной систем в норме, патологии и эксперименте : сборник научных трудов. — Ростов на Дону, 1986.
11. Морфофункциональный статус млекопитающих и птиц : труды Крымского сельскохозяйственного института им. М. И. Калинина. — Симферополь, 1995.
12. Наукові записки з питань медицини, біології, хімії, аграрії та сучасних технологій навчання : щорічник. — Київ : Книжково-журнальне видавництво «Тернопіль», 1997. — Вип. 1. Ч. I. За матеріалами виїзної сесії Української академії наук національного прогресу, присвяченої 40-річчю Тернопільської медичної академії ім. І. Я. Горбачевського ; Вип. 1. Ч. II.
13. Научно-методические вопросы преподавания и изучения мягкого остова : сборник научных трудов. — Горький, 1973.
14. I Міжнародний конгрес з інтегративної антропології, 25—29 вересня 1995 року Тернопіль, Україна : матеріали конгресу: збірник наукових робіт. — Тернопіль, 1995.
15. Структура и биомеханика скелетно-мышечной и сердечно-сосудистой систем позвоночных : тезисы докладов. — Киев : Наукова думка, 1984.
16. Функциональная морфология сердечно-сосудистой системы : сборник научных трудов. — Ростов на Дону, 1988.
17. Человек как объект интегративной антропологии. — Севастополь, 1995. — Вип. 1 : Международный сборник исследовательских работ Сев. ГПУ.
18. Экологическая антропология: Ежегодник академии экологической антропологии. — Минск, 1996.

## ПЕРЕЛІК ВИКОРИСТАНИХ ПЕРІОДИЧНИХ ВИДАНЬ

### ЖУРНАЛИ

1. Архив анатомии, гистологии и эмбриологии
2. Буковинський медичний вісник
3. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины
4. Вестник зоологии
5. Вестник проблем биологии и медицины
6. Вестник проблем современной медицины
7. Вісник морфології
8. Вісник наукових досліджень
9. Здобутки клінічної і експериментальної медицини
10. Клінічна анатомія та оперативна хірургія
11. Медична освіта
12. Морфология
13. Науковий вісник Ужгородського ун-ту. Серія: Медицина
14. Наукові записки Тернопільського державного педагогічного ун-ту. Серія: Біологія
15. Ортопедия, травматология и протезирование
16. Российские морфологические ведомости
17. Український журнал естремальної медицини ім. Г. О. Можаяєва
18. Український медичний альманах
19. Український морфологічний альманах
20. Шпитальна хірургія

### ГАЗЕТИ

1. Вільне життя плюс
2. Медична академія