

ВИДАВНИЧА ДІЯЛЬНІСТЬ КАФЕДРИ СІМЕЙНОЇ МЕДИЦИНИ ФПДО

ЗА 2020 р.

1. Книжкові видання

Монографії 2

посібники 1

підручники -

довідники -

словники -

Підручники:

Посібники 1

1. Скибчик В.А., Скибчик Я.В. Електрокардіографічна діагностика і лікування в невідкладній кардіології. Видання 3-є, виправлене – Л.: Простір-М, 2020 – 164 с.

Монографії

1. Адельбаєва А.К., Александров Є.Є., Заремба Є.Х. та ін. Національна безпека України у викликах новітньої історії: монографія.// Київ, 2020. – 464 с.
2. За ред. Матюхи Л.Ф., Бабінець Л.С., Заремба Є.Х. Наукові інновації – в практику первинної медичної допомоги: наукова монографія. Ч.2. // Київ, в-во Ліра-К, 2019. – 302 с.

Науково-популярні видання _____.

2. Інформаційні листи: всього - _____

3. Методичні рекомендації затверджені МОЗ України: всього – _____

4. Методичні рекомендації, розробки для навчального процесу: всього - 2

1. Заремба Є.Х., Кияк Ю.Г., Січкоріз О.Є., Томків В.М., Заремба-Федчишин О.В., Башта Г.В., Капустинський О.О., Заремба О.В., Склярєва О.Є., Федечко М.Й., Вірна М.М., Смалюх О.В., Климкович О.Ю., Рак Н.О., Прокоса М.І. Методичні розробки практичних занять для лікарів-інтернів зі спеціальності «Загальна практика-сімейна медицина». 2020 р., 127 с.
2. Заремба Є.Х., Кияк Ю.Г., Січкоріз О.Є., Томків В.М., Заремба-Федчишин О.В., Башта Г.В., Капустинський О.О., Заремба О.В., Склярєва О.Є., Федечко М.Й., Вірна М.М., Смалюх О.В., Климкович О.Ю., Рак Н.О., Прокоса М.І. Методичні розробки семінарських занять для лікарів-інтернів зі спеціальності «Загальна практика-сімейна медицина». 2020 р., 101 с.

5. Опубліковано наукових статей (всього) 40.

в тому числі:

в іноземних журналах, які включені до міжнародних наукометричних баз 9

в інших іноземних журналах -

в українських журналах, які включені до міжнародних наукометричних баз 4

в українських фахових журналах (перелік ДАК) 20

в інших українських журналах 11

6. Опубліковано тез доповідей: (всього) 23

в тому числі:

в українських виданнях 23

в іноземних виданнях __ - _____

7. Об'єкти інтелектуальної власності.

- патентів на винахід __ - _____
- патентів на корисну модель 2 _____
- закордонних патентів __ - _____
- свідоцтв на авторський твір __ - _____

8. Впровадження наукових досягнень

- нововведень _____
- заявок на нововведення __ - _____
- актів впровадження на наукову продукцію (копії подати при здачі звітів) 18 _____

9. Наукові форуми, (наук.-практ. конференції, з'їзди, симпозиуми та ін.),

Кількість:

- наукових форумів без міжнародної участі (де організатором є співробітники університету) 2 _____
- наукових форумів з міжнародною участю 1 _____
- наукових форумів, що проводились за кордоном, у яких особисто взяли участь співробітники кафедри _____

10. Виступи співробітників у наукових конференціях (з'їзди, симпозиуми та ін.),

кількість:

- виступів, що підтвержені відповідними документами (програмами), які відбувались в Україні 5 _____
- виступів, що підтвержені відповідними документами (програмами), які відбувались за кордоном 2 _____

Участь у наукових конференціях співробітників:

- що брали участь у вітчизняних конференціях 12 _____
- що брали участь у міжнародних конференціях 4 _____

11. Автореферати захищених дисертацій:

1. Галькевич М.П. Особливості перебігу гострого коронарного синдрому за наявності цукрового діабету 2 типу та інших факторів ризику ішемічної хвороби серця [автореферат дис. канд. мед. наук]. Львів: Галич-Прес; 2020. 25с. **Науковий керівник:** проф. Кияк Ю.Г.
2. Мелень Ю.П. Вплив стентування коронарних артерій на клінічний перебіг та ремоделювання лівого шлуночка в пацієнтів з гострим інфарктом міокарда з елевацією сегмента ST та збереженою систолічною функцією лівого шлуночка. [автореферат дис. канд. мед. наук]. Львів. 2020. **Науковий керівник:** проф. Скибчик В.А.
3. Пилипів О.С. Особливості перебігу та лікування артеріальної гіпертензії з когнітивними порушеннями залежно від факторів ризику та ураження органів-мішеней. [автореферат дис. канд. мед. наук]. Львів. 2020. **Науковий керівник:** проф. Скибчик В.А.

СПИСОК СТАТЕЙ (бібліографічний опис)

Статті у міжнародних фахових виданнях, що входять до наукометричних баз даних Scopus/Web of Science (бібліографічний опис) – 9

1. Кууак УН, Barnett ОУ, Halkevych МР, Labinska ОУ, Кууак НУ, Kysil ОУ. Impact of risk factors of ischemic heart disease on the development of acute coronary syndrome, platelet ultrastructure, and aspirin resistance. *Wiadomosci lekarskie*. 2019;72(11):2099-2103. (Scopus) <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31860854/>
2. Matolinets N, Sklyarova H, Sklyarov E, Netliukh A. Changes of nitric oxide synthase and hydrogen sulfide in blood lymphocytes in the acute period of polytrauma. *Wiadomosci lekarskie*. 2019;72(8):1486-90. <https://europepmc.org/article/med/32000958> (Scopus)
3. Natalia V. Izhytska, Dmytro I. Besh, Olesya M. Besh., Adrian Y. Fil Long-term consequences of primary percutaneous coronary intervention in patients with ST-elevation myocardial infarction. *Wiadomości Lekarskie* 2020, tom LXXIII, nr 4, p.662-667. <https://wiadlek.pl/wp-content/uploads/archive/2020/WLek202004107.pdf> (Scopus)
4. Skybchik V., Peleshko O. Role of the modifiable risk factors in the development of cognitive impairment in hypertensive patients. *Journal of Education, Health and Sport*. 2019. №9(10). С. 143-152. <http://ojs.ukw.edu.pl/index.php/johs/article/view/7593/9271> (Indexed in Bases, Bazy indeksacyjne: ERIH Plus, Worldcat, PBN/POL-Index, ICI Journals Master List, Directory of Open Access Journals (DOAJ), ZBD, Ulrich's periodicals, Google Scholar, Polska Bibliografia Lekarska)
5. Skybchik V., Pylypiv O. Possibilities of antihypertensive therapy in correction of cognitive impairment in hypertensive patients. *Journal of Education, Health and Sport*. 2020. №10(1). С.150-157 <https://apcz.umk.pl/czasopisma/index.php/JEHS/article/view/JEHS.2020.10.01.017> (Indexed in Bases, Bazy indeksacyjne: ERIH Plus, Worldcat, PBN/POL-Index, ICI Journals Master List, Directory of Open Access Journals (DOAJ), ZBD, Ulrich's periodicals, Google Scholar, Polska Bibliografia Lekarska, EuroPub database, NLM Catalog Result - NCBI, BASE, Russian Sciences Index, Arianta)
6. Turkina V, Kuzminov B, Alyokhina T, Kuzminov Y, Sklyarova H, Andriuschenko D. Evaluation of the effect of acyclovir inhalation on embryotoxicity parameters in laboratory rats. *Current Topics in Toxicology*. 2019;15:63-68. <https://www.elibrary.ru/item.asp?id=41625700> (Scopus)
7. Yevheniia H. Zaremba, Olha V. Smaliukh, Olena V. Zaremba-Fedchyshyn, Olha V. Zaremba, Andriy S. Kost, Lyubov Ye. Lapovets, Zoriana V. Tomkiv, Oksana M. Holyk. Indicators of Inflammation in the Pathogenesis of Unstable Angina // *Wiadomości Lekarskie*. 2020;LXXIII(3): 569-573. DOI: 10.36740/WLek202003132. <https://wiadlek.pl/wp-content/uploads/archive/WLek202003132.pdf> (Scopus)
8. Yurii P. Melen, Vasyl A. Skybchik, Maryana Y. Fedechko, Lesia Kopchak Effect of primary stenting of coronary arteries on clinical course and remodelling of the left ventricle in patients with acute ST segment elevation myocardial infarction (results after 12 months) // *Wiadomości Lekarskie*. 2020;73(1):68-72 (Scopus)
9. Соломенчук Т.М., Бедзай А.О., Процько В.В. Ризики розвитку нестабільної стенокардії у жінок з фактором куріння // *Запорізький медичний вісник*. -Том 22. №4(121) - 2020. С. 446-453. DOI: 10.14739/2310-1210.2020.4.208350 Web of Science

Вітчизняні – 32

1. Zaremba Ye.H., Rak N.O., Zaremba O.V., Zaremba-Fedchyshyn O.V., Virna M.M., Odnorih L.O. Diagnostic criteria for undifferentiated connective tissue dysplasia in patients with arterial hypertension // *Здобутки клінічної і експериментальної медицини*. – 2020. – № 2. – р. 49 – 54., МНБ. DOI: 10.11603/1811-2471.2020.v.i2.1130 (ДАК)
2. Барнетт О.Ю, Галькевич М.П, Лабінська О.Є, Кияк Ю.Г. Діагностичне значення N-кінцевого фрагмента попередника мозкового натрійуретичного пептиду і стимулюючого фактора росту у пацієнтів з гострим коронарним синдромом. // *Ліки України*. 3020;4(240):47-51. ДАК. Google Scholar.

<http://lu-journal.com.ua/article/view/214422/214525>

3. Вакалюк І.П., Іжицька Н.В. Клініко-гемодинамічні закономірності медикаментозної корекції міокарда у хворих на алкогольний цироз печінки./ Наукові інновації – в практику первинної медичної допомоги: наукова монографія. Ч.2. – Київ, в-во Ліра-К, 2019.
4. Гарбар М.О., Підгірний Я.М., Світлик Ю.О., Світлик Г.В., Надольни К. Оцінка й мінімізація періоперативного ризику кардіологічного пацієнта в несерцевій хірургії. Медицина невідкладних станів. 2019. 4(99). С. 8-14. DOI: 10.22141/2224-0586.4.99.2019.173926. <https://doi.org/10.22141/2224-0586.4.99.2019.173926> (ДАК, Science Index, Google Scholar)
5. Заремба Є.Х., Заремба-Федчишин О.В., Вірна М.М., Кобзаренко О.А., Шевчун-Пудлик О.М. Диференційна діагностика ураження міокарда при дилатації камер серця // Практикуючий лікар. 2020. №1. С.29-33 (ДАК).
6. Заремба Є.Х., Кобецька Л.М., Вірна М.М., Заремба-Федчишин О.В., Заремба О.В., Рак Н.О., Чех С.Р. Ураження серцево-судинної системи, пов'язане з хронічними вогнищами інфекцій (клінічний випадок) // Практикуючий лікар. – 2020. – т. 9. – №. 2 – С. 44 – 48. <https://plr.com.ua/index.php/journal/article/view/592>.(ДАК).
7. Заремба Є.Х., Молчко О.Ю. Система зсідання крові та імунологічні показники у хворих гіпертонічною хворобою в процесі комплексного лікування з використанням гіпогіпермагнітного поля/ Наукова монографія «Наукові інновації – в практику первинної медичної допомоги»: Ч.2.- Київ, Видавництво Ліра-К, 2019.- С.4-15.
8. Заремба Є.Х., Рак Н.О., Заремба-Федчишин О.В., Заремба О.В. Пухлина правого передсердя серця (клінічний випадок) // Практикуючий лікар. – 2019. № 4. С.9-16. (ДАК).
9. Заремба Є.Х., Смалюх О.В., Заремба-Федчишин О.В., Заремба О.В., Голик О.М., Вірна М.М., Рак Н.О. Оптимізація лікування хворих на ішемічну хворобу серця у поєднанні з неалкогольною жирною хворобою печінки // Сімейна медицина. – 2019. № 5-6 (85-86). С. 96-99. <http://family-medicine.com.ua/article/viewFile/194247/194371> (ДАК).
10. Заремба Є.Х., Смалюх О.В., Заремба-Федчишин О.В., Заремба О.В., Голик О.М., Вірна М.М., Рак Н.О. Оптимізація лікування хворих на ішемічну хворобу серця у поєднанні з неалкогольною жирною хворобою печінки. Сімейна медицина 2019;5-6(85-86):96-99. <https://doi.org/10.30841/2307-5112.5-6.2019.194247>. <https://online.fliphtml5.com/mwkou/qdej/#p=3> (ДАК).
11. Кияк Ю.Г., Галькевич М.П., Лабінська О.Є. Вплив факторів ризику ішемічної хвороби серця на розвиток гострого коронарного синдрому. Вісник проблем біології і медицини. 2019;4(1)(153):94-7. (ДАК)
12. Кияк Ю.Г., Галькевич М.П., Лабінська О.Є. Вплив факторів ризику ішемічної хвороби серця на розвиток гострого коронарного синдрому. Вісник проблем біології і медицини. 2019;4(1)(153):94-7. (ДАК)
13. Макар Р.Д., Павловський І.М., Макар О.Р. Тиреотоксичний криз: сучасні уявлення, підходи до діагностики та лікування. –Міжнародний ендокринологічний журнал. – 2020.- Т.16, №3.- С.278-286. <http://www.mif-ua.com/archive/article/49446> Імпакт-фактор РІНЦ: 0,227 Index Copernicus ICV: 61.19
14. Покровська Н.К., Бочар О.М., Скларова О.Є. Клінічний перебіг артеріальної гіпертензії у пацієнтів з хронічним обструктивним захворюванням легень на тлі ожиріння. Буковинський медичний вісник. 2020; 24(2):86-90. <http://e-bmv.bsmu.edu.ua/article/view/212472> (ДАК)
15. Скибчик В.А. Конгрес європейського товариства кардіологів (2019) об'єднався разом із всесвітнім конгресом з кардіології у Парижі. огляд найпрактичніших досліджень, представлених на конгресі. Ліки України (Medicine of Ukraine). – 2019 - №8 (234). – С. 41-45 DOI:[https://doi.org/10.37987/1997-9894.2019.8\(234\).187225](https://doi.org/10.37987/1997-9894.2019.8(234).187225)
16. Скибчик В.А. Конгрес Європейського товариства кардіологів (2019) об'єднався разом із Всесвітнім конгресом з кардіології у Парижі. Огляд нових Рекомендацій Європейського товариства кардіологів (2019) «Гостра тромбоемболія легеневої артерії»; «Цукровий

- діабет, предіабет і серцево-судинні захворювання» Ліки України (Medicine of Ukraine). – 2019 - № 9 -10 (235-236). – С. 11-20
17. Скибчик В.А. Конгрес Європейського товариства кардіологів (2019) об'єднався разом із Всесвітнім конгресом з кардіології у Парижі Огляд нових Рекомендацій Європейського товариства кардіологів (2019) «Дисліпідемії»; «Суправентрикулярна тахікардія" Ліки України (Medicine of Ukraine). – 2020 - №1 (237). – С. 16-21
 18. Скибчик В.А., Мелень Ю.П. Клінічний перебіг та ремоделювання лівого шлуночка в пацієнтів з гострим інфарктом міокарда з елевацією сегмента ST після первинного стентування коронарних артерій. Кардіохірургія та інтервенційна кардіологія. 2019; 1: 21-28. <http://csic.com.ua/ua/nomery/arkhiv-nomeriv/190-1-2019>. (ДАК).
 19. Скибчик В.А., Мелень Ю.П. Особливості клінічного перебігу та ремоделювання лівого шлуночка у пацієнтів з гострим інфарктом міокарда з елевацією сегмента ST протягом 1 року після первинного стентування коронарних артерій. Український Медичний Часопис, 2019; 5 (133), Т.2–ІХ/Х:45-48. (ДАК).
https://www.umj.com.ua/wp/wp-content/uploads/2019/10/4804_doi.pdf
 20. Скибчик В.А., Пелешко О.С. Вплив надмірної маси тіла на розвиток когнітивних порушень у хворих з гіпертонічною хворобою. Артеріальна гіпертензія. 2019. №1(63). С. 11-15.<http://hypertension.zaslavsky.com.ua/article/view/162949/165321>.
<http://dx.doi.org/10.22141/2224-1485.1.63.2019.162949>
 21. Скибчик В.А., Пелешко О.С. Добовий профіль артеріального тиску та когнітивні порушення. Здобутки клінічної та експериментальної медицини. 2019. №1(37). С. 129-131. <https://ojs.tdmu.edu.ua/index.php/zdobutky-eks-med/article/view/10063/9618> (ДАК)
 22. Скибчик В.А., Пелешко О.С. Когнітивні розлади у пацієнтів з артеріальною гіпертензією: огляд літератури та власний досвід. Український медичний часопис. 2019. №3(2) (131) – V/VI. С. 17-20.
https://www.umj.com.ua/wp/wp-content/uploads/2019/05/4770_DOI.pdf?upload= (ДАК)
 23. Скибчик В.А., Пилипів О.С. Ефективність антигіпертензивної терапії в корекції когнітивних порушень у пацієнтів з гіпертонічною хворобою. Артеріальна гіпертензія. 2020. №1(13). С. 5-9. <http://hypertension.zaslavsky.com.ua/article/view/197888/200005>
 24. Скибчик В.А., Пилипів О.С. Роль факторів ризику у розвитку когнітивних порушень у пацієнтів з гіпертонічною хворобою. Український медичний часопис. 2020. №1 (135) Т.2 – І/ІІ. С. 1-3. <https://www.umj.com.ua/wp/wp-content/uploads/2020/02/4834.pdf?upload=> (ДАК).
 25. Скибчик В.А., Скибчик В.А. Клініко-електрокардіографічні синдроми, що виявляються при інфаркті міокарда. синдром Велленса (Wellens' syndrome) Ліки України (Medicine of Ukraine). – 2020 - №6-7 (242-243). – С. 14-18. DOI: [https://doi.org/10.37987/1997-9894.2020.6-7\(242-3\).212666](https://doi.org/10.37987/1997-9894.2020.6-7(242-3).212666)
 26. Складорова О.Є. 13С-метацетиновий дихальний тест в діагностиці неалкогольної жирової хвороби печінки. Сучасна гастроентерологія. 2020; 1:28-33.
<http://sgastro.com.ua/article/view/MG-2020-1-28> (ДАК)
 27. Соломенчук Т. М., Бедзай А. О., Процько В. В., Луцька В. Л. Ризики розвитку нестабільної стенокардії в жінок із фактором куріння // Запорозький медичний журнал /Том 22, № 4 (121).- С. 446- 453 (WEB OF SCIENCE, ДАК)
 28. Соломенчук Т.М., Бедзай А.О., Луцька В.Л., Кузь Н.Б., Ващишин К.Л. Особливості морфофункціонального стану міокарда у пацієнток з нестабільною стенокардією в залежності від звички куріння / // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. – 2020. – №1(41). – С. 173-180. (ДАК).
 29. Соломенчук Т.М., Бедзай А.О., Луцька В.Л., Кузь Н.Б., Ващишин К.Л. Особливості морфо-функціонального стану міокарду пацієнток з нестабільною стенокардією залежно від звички куріння // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. Наук.-практ. журнал Тернопільський нац. мед. університет ім. І.Я. Горбачевського. 2020. №1 (41). С.173-180. (ДАК)

30. Соломенчук Т.М., Процько А.О., Восух О.В., Хамуляк Х.М. Ефективність кардіометаболічної терапії при лікуванні ГКС без елевації сегменту ST у жінок у перименопаузі./ Сімейна медицина.- 2019.- №2 (5), с.66-75.
31. Соломенчук Т.М., Скибчик В.А. Стабільна ішемічна хвороба серця / Здоров'я України.- №10 (455).- 2019.- С.21-22.
32. Соломенчук Т.М., Скибчик В.А. Стабільна ішемічна хвороба серця / Здоров'я України.- №11 (456).- 2019.- С.20-21.

Тези – 23

1. Кууак УН, Labinska ОУ, Halkevych МР, Кууак НУ, Barnett ОУ. The link between ischemic heart disease risk factors, platelet dysfunction and aspirin resistance. В: Пархоменко ОМ, редактор. Матер. XX Національного конгресу кардіологів України; 2019 вер. 25-27; Київ. Київ: ТОВ «Четверта хвиля»; 2019, с.61.
2. Заремба Є.Х., Заремба-Федчишин О.В., Рак Н.О., Заремба О.В., Вірна М.М. Динаміка показників оксипроліну крові у хворих з артеріальною гіпертензією, поєднаною з дисплазією сполучної тканини // Матеріали XXI національного конгресу кардіологів України. – 22-25 вересня 2020. – Київ. Український кардіологічний журнал. Додаток 2. – с. 9-11.
3. Заремба Є.Х., Смалюх О.В., Заремба-Федчишин О.В. Раціональне застосування гепатопротекторів у хворих з ішемічною хворобою серця Науково-практична конференція з міжнародною участю «Первинна медична допомога в ракурсі світових практик». Київ. 06-07 грудня 2019 р., с.16-17.
4. Луцька В.Л., Бігун І.М. Характеристика метаболічного статусу курців після перенесеного гострого коронарного синдрому в умовах санаторно-курортної реабілітації. Актуальні питання діагностики і лікування внутрішніх хвороб на прикладі клінічного випадку: зб. тез та пост. робіт з міжнар. участю, м. Харків, березень-травень 2020 р. Харків, 2020. С. 28-29.
5. Луцька В.Л., Ващишин К.Л., Восух О.В. Показники ехокардіографії в динаміці кардіореабілітації у хворих-курців після перенесеного гострого коронарного синдрому. Український кардіологічний журнал: матер. XXI Нац. конг. кард. України, м. Київ, 22-25 вересня 2020 р. Київ, 2020. С. 67.
6. Луцька В.Л., Процько В.В. Вивчення ефективності реабілітаційного лікування післяінфарктного хворого з високим індексом курця. Актуальні питання діагностики і лікування внутрішніх хвороб на прикладі клінічного випадку: зб. тез та пост. робіт з міжнар. участю, м. Харків, березень-травень 2020 р. Харків, 2020. С. 28-29.
7. Луцька В.Л., Соломенчук Т.М., Ващишин К.Л., Коломієць І.Б. Оптимізація санаторно-курортного лікування хворих з фактором куріння, які перенесли гострий коронарний синдром. Український кардіологічний журнал: матер. XXI Нац. конг. кард. України, м. Київ, 22-25 вересня 2020 р. Київ, 2020. С. 67-68.
8. Макар О.Р., Макар Р.Д. Діагностика йодіндукованих дисфункцій щитоподібної залози в практиці кардіолога. – Проблеми ендокринної хірургії/ Тези доповідей ІХ з'їзду ендокринологів України, що присвячений 100-річному ювілею ДУ"Інститут проблем ендокринної патології ім. В.Я. Данилевського" 19-22 листопада 2019 р.-Харків.- С.99-100.
9. Макар О.Р., Кручек М.Ю., Сябренко Г.П. Дослідження ендотелійнезалежної вазодилатації в комплексній оцінці факторів кардіоваскулярного ризику. /Збірник тез ІV Міжнародного медичного науково-практичного форуму "Медицина України – європейський вибір" 27-28 лютого 2020 р.- Івано-Франківськ. – С.38-39.
10. Макар О.Р. Актуальність питання створення університетських клінік в умовах реформування медичної галузі в Україні. /Збірник матеріалів міжнародної науково-практичної конференції "Сучасні аспекти діагностики та лікування захворювань внутрішніх органів". – 18 червня 2020 р.- Івано-Франківськ.- С.35-36.

11. Макар О.Р., Гарбар М.О., Башкірцев О.В., Сябренко Г.П. Аналіз результатів кардіопульмонального тесту у здорових нетренованих осіб та спортсменів. /Матеріали СФУЛТ. 1-3 жовтня 2020р. – С.45-46.
12. Соломенчук Т. М., Бедзай А. О., Кузь Н. Б. Фактори високого серцево-судинного ризику та їх роль у розвитку нестабільної стенокардії у жінок, які курять //Abstracts of the 3rd International scientific and practical conference. SPC “Sci-conf.com.ua”. Lviv, Ukraine. 2019. Pp. 148-151. URL: <http://sciconf.com.ua>.
13. Соломенчук Т. М., Кузь Н. Б. Особливості метаболічного статусу у хворих на інфаркт міокарда віком до 50 років залежно від наявності артеріальної гіпертензії// Сучасні теоретичні та практичні аспекти клінічної медицини (для студентів та молодих вчених) : наук.-практ. конф. з міжнар. участю, присвячена 150-річчю з дня народження В. В. Вороніна. Одеса, 9– 10 квітня 2020. - С. 53.
14. Соломенчук Т. М., Семенген-Бодак Х. В., Кузь Н. Б., Ващишин К. Л. Поширеність факторів ризику серцево-судинних захворювань у хворих на хронічну хворобу нирок гломерулярного походження//Abstracts of the 3rd International scientific and practical conference. SPC “Sci-conf.com.ua”. Lviv, Ukraine. 2019. Pp. 151-153. URL: <http://sciconf.com.ua>.
15. Соломенчук Т.М., Бедзай А.О., Восух О.В., Хамуляк Х.М., Луцька В.Л. Ефективність кверцетину у жінок-курців, хворих на нестабільну стенокардію./ Екстрена медична допомога в надзвичайних умовах: всеукр. наук.-практ. кон. 20-24 лютого 2019, Тернопіль: Укрмедкнига, 2019 – С.15-16
16. Соломенчук Т.М., Бедзай А.О., Кузь Н.Б. Фактори високого серцево-судинного ризику та їх роль у розвитку нестабільної стенокардії у жінок, які курять // Priority directions of science development. Abstracts of the 3rd International scientific and practical conference. SPC “Sci – conf. com.ua.” Lviv, Ukraine. 28–29 December 2019. Pp. 148-150. URL: <http://sci – conf.com.ua>.
17. Соломенчук Т.М., Бедзай А.О., Луцька В.Л., Хамуляк Х.М. Особливості структурно-функціонального ремоделювання міокарда у жінок-курців, госпіталізованих з приводу нестабільної стенокардії. Український кардіологічний журнал: матер. XXI Нац. конг. кард. України, м. Київ, 22-25 вересня 2020 р. Київ, 2020. С. 34.
18. Соломенчук Т.М., Бедзай А.О., Процько В.В. Ризики розвитку нестабільної стенокардії у жінок з факторами ризику. Український кардіологічний журнал: матер. XXI Нац. конг. кард. України, м. Київ, 22-25 вересня 2020 р. Київ, 2020. С. 33-34
19. Соломенчук Т.М., Луцька В.Л. Оптимізація реабілітаційного лікування хворих-курців, які перенесли гострий коронарний синдром. Від експериментальної та клінічної патофізіології до досягнень сучасної медицини і фармації: зб. тез наук.- практ. конф. з міжн. участю, м. Харків, 15 травня 2020 р. Харків, 2020. С. 190.
20. Соломенчук Т.М., Луцька В.Л. Особливості ремоделювання лівого шлуночка після перенесеного гострого коронарного синдрому в залежності від фактору куріння. Від експериментальної та клінічної патофізіології до досягнень сучасної медицини і фармації: зб. тез наук.- практ. конф. з міжн. участю, м. Харків, 15 травня 2020 р. Харків, 2020. С. 191.
21. Соломенчук Т.М., Луцька В.Л., Ващишин К.Л., Кузь Н.Б. Особливості ремоделювання лівого шлуночка у жінок з нестабільною стенокардією в залежності від фактора куріння. Сучасні теоретичні і практичні аспекти сучасної медицини: зб. тез доп. наук.-практ. конф. з міжнар. участю, м. Одеса, 9-10 квітня 2020 р. Одеса, 2020. С. 54.
22. Соломенчук Т.М., Процько В.В., Кузь Н.Б., Бігун І.М. Ризики розвитку гострого коронарного синдрому без елевації сегмента ST у жінок залежно від балансу статевих гормонів. Український кардіологічний журнал: матер. XXI Нац. конг. кард. України, м. Київ, 22-25 вересня 2020 р. Київ, 2020. С. 60-61
23. Соломенчук Т.М., Процько В.В., Луцька В.Л., Кузь Н.Б., Ващишин К.Л. Ризики розвитку гострого коронарного синдрому у жінок залежно від балансу статевих гормонів. Сучасні теоретичні і практичні аспекти сучасної медицини: зб. тез доп. наук.-практ. конф. з міжнар. участю, м. Одеса, 9-10 квітня 2020 р. Одеса, 2020. С. 53-54.

Патенти – 2

1. Кияк Ю.Г., Лабінська О.Є., Галькевич М.П., Барнетт О.Ю., Кияк Г.Ю., Ковалишин В.І., винахідники; Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, патентовласник. Спосіб діагностики резистентності тромбоцитів до антитромбоцитарних препаратів у пацієнтів з ішемічною хворобою серця і цукровим діабетом 2-го типу. Патент України на корисну модель №140630. 2020 бер. 10.
2. Соломенчук Т.М., Процько В.В., Луцька В.Л., Восух О.В. «Спосіб кардіометаболітної терапії при лікуванні гострого коронарного синдрому без елевації сегмента ST у жінок перименопаузального періоду» 10.07.2020, Бюл. № 13. Патент на корисну модель № 143110.