

**СПИСОК НАУКОВИХ ТА НАВЧАЛЬНО-МЕТОДИЧНИХ ПРАЦЬ  
МХІТАРЯН ЛАУРИ СОКРАТИВНИ  
2017 – 2021 рр.**

1	Якісний стан ЛПВЩ у пацієнтів з артеріальною гіпертензією	тези	Матеріали XVIII Національного конгресу кардіологів України (Київ, 20 – 22 вересня 2017 р.) // Український кардіологічний журнал. – 2017. – Додаток 1.	С. 25	О.Б. Кучменко, Л.С. Мхітарян, І.Н. Євстратова, Н.Н. Василичук, О.О. Матова, Т.Ф. Дроботько, М.П. Мостов'як
2	Раннє постінфарктне ремоделювання лівого шлуночка на тлі фізичної реабілітації при спостереженні протягом року	тези	Матеріали XVIII Національного конгресу кардіологів України (Київ, 20 – 22 вересня 2017 р.) // Український кардіологічний журнал. – 2017. – Додаток 1.	С. 90	І.Е. Малиновська, В.О. Шумаков, Н.М. Терещенко, О.Б. Кучменко, Л.С. Мхітарян, Л.Ф. Кісілевич
3	Цитруллин как маркер функционального состояния почек и наличия системной воспалительной реакции при сердечно-сосудистой патологии	стаття	Лабораторная диагностика. Восточная Европа. – 2017. – Т.6. - № 3 (прирівнюється до закордонних публікацій)	С. 409 - 417	Мхітарян Л.С., Липкан Г.Н., Кучменко Е.Б., Євстратова І.Н., Василичук Н.Н., Липкан Н.Г., Дроботько Т.Ф.
4	Цитрулін як маркер функціонального стану нирок і наявності системної запальної реакції за серцево-судинної патології	тези	Актуальні проблеми сучасної біохімії та клітинної біології: матеріали IV Міжнародної наукової конференції, 5-6 жовтня 2017 р., м.Дніпро, Україна/ за заг. ред. Ушакової Г.О. – Дніпро: видавництво «Ліра», 2017	С.51-53	О.Кучменко, Л.Мхітарян, І.Євстратова, Н.Василичук, Т.Дроботько

5	Determination of plasminogen/plasmin system components and indicators of lipoproteins oxidative modification under arterial hypertension	стаття	Ukr.Biochem.J. 2018; Vol. 90, Issue 1, ( <b>SCOPUS</b> )	pp.58-67.	O.I. Yusova, O.V. Savchuk, T.V. Grinenko, O.B. Kuchmenko, L.S. Mhityaryan, O.H. Kupchins 'ka, I.N. Yevstratova, O.O. Matova, N.M. Vasilinchuk, T.F. Drobot 'ko.
6	Клініко-біохімічні особливості на різних етапах кардіологічної реабілітації в пацієнтів, які перенесли інфаркт міокарда	стаття	Український кардіологічний журнал. – 2018. – №2 (Фаховий МОН України)	С.14 – 23.	Малиновська І.Е., Кучменко О.Б., Шумаков В.О., Терещенко Н.М., Мхітарян Л.С., Євстратова І.Н., Василичук Н.М., Дроботько Т.Ф.
7	Oxidized lipoproteins and plasminogen activation system components in patients with resistant arterial hypertension	Abstract	Cardiovascular Research (Abstract Book of: Frontiers in CardioVascular Biology 2018, Vienna, 20th – 22nd April Fifth Congress of the ESC Council on Basic Cardiovascular Science). - 2018 – Vol. 114, Issue suppl.1.	P. S94	Kuchmenko O., Yusova O., Mkhityaryan L., Grinenko T., Matova O.
8	Oxidative-modified lipoproteins as biomarkers of cardiovascular damage in patients with arterial hypertension	abstract	Ukr.Biochem.J. 2018; Vol. 90, Special Issue, ( <b>SCOPUS</b> )	C. 94.	Kuchmenko O.B., Mkhityaryan L.S., Kupchins'ka O.G., Matova O.O., Ievstratova I.N., Vasylynchuk

					N.M., Drobotko T.F.
9	Активність мієлопероксидази та еластаз крові у пацієнтів з артеріальною гіпертензією	тези	Матеріали XIX Національного конгресу кардіологів України (Київ, 26 – 28 вересня 2018 р.) // Український кардіологічний журнал. – 2018. – Додаток 1.	С.21-22	Кучменко О.Б., Мхітарян Л.С., Купчинська О.Г., Євстратова І.Н., Василичук Н.Н., Матова О.О., Мостов'як М.П., Дроботько Т.Ф.
10	Можливість використання цитруліну як нового біохімічного маркера оцінки стану нирок у пацієнтів з серцево-судинною патологією	стаття	Український журнал нефрології та діалізу. – 2018. - № 4 (60). (Фаховий МОН України)	С. 35 – 39.	Кучменко О.Б., Мхітарян Л.С., Євстратова І.Н., Матова О.О., Васильченко В.С.
11	Порівняльна клініко-інструментальна характеристика пацієнтів із хронічною серцевою недостатністю та зниженою фракцією викиду лівого шлуночка без анемії залежно від наявності залізодефіциту	стаття	Український кардіологічний журнал. – 2018. - №6.	С. 101-108.	Воронков Л.Г., Горбачова В.В., Ляшенко А.В., Гавриленко Т.І., Мхітарян Л.С., Якушко Л.В., Паращенко Л.П.
12	Клініко-інструментальна характеристика та клінічний прогноз у пацієнтів з хронічною серцевою недостатністю і зниженою фракцією викиду лівого шлуночка залежно від наявності та характеру залізодефіцитного стану	стаття	Український кардіологічний журнал. – 2018. - № 5.	С. 29 – 38.	Горбачова В.В., Ляшенко А.В., Гавриленко Т.І., Мхітарян Л.С., Воронков Л.Г.
13	Показники обміну заліза в пацієнтів з хронічною серцевою недостатністю та зниженою фракцією викиду лівого шлуночка залежно від їх основних демографічних і клініко-інструментальних характеристик	стаття	Український кардіологічний журнал. – 2018. - № 4.	С. 57 – 63.	Воронков Л.Г., Горбачова В.В., Ляшенко А.В., Гавриленко Т.І., Мхітарян Л.С.

14	Можливість використання цитруліну як нового біохімічного маркера оцінки стану нирок у пацієнтів з серцево-судинною патологією		Український журнал нефрології та діалізу. – 2018. - № 4 (60).	С. 35 – 39.	Кучменко О.Б., Мхітарян Л.С., Євстратова І.Н., Матова О.О., Васильченко В.С.
15	Клініко-біохімічні особливості на різних етапах кардіологічної реабілітації в пацієнтів, які перенесли інфаркт міокарда		Український кардіологічний журнал. – 2018. – №2.	С. 14-23.	Малиновська І.Е., Кучменко О.Б., Шумаков В.О., Терещенко Н.М., Мхітарян Л.С., Євстратова І.Н., Василичук Н.М., Дроботько Т.Ф.
16	Оцінка впливу тромбоцитарної плазми на біохімічні показники крові в експериментальній моделі остеоартрозу колінного суглобу	стаття	Травма. – 2019. – Т.20, №4 (Фаховий МОН України)	С. 39-45.	Ткачук П.В., Страфун С.С., Кучменко О.Б., Савосько С.І., Гайович І.В., Макаренко О.М., Мхітарян Л.С., Дроботько Т.Ф.
17	Modeling the progression dynamics of atherosclerosis from blood lipoproteins cholesterol concentrations and paraoxonase-1 activity	тези	Матеріали XX Національного конгресу кардіологів України (Київ, 25 – 27 вересня 2019 р.) // Український кардіологічний журнал. – 2019. – Т. 26, Додаток 1.	С.85 – 86.	Arkhyrchuk I.V., Kuchmenko O.B.
18	The qualitative state of lipoproteins as a risk factor for the development of atherosclerotic process in young people	тези	Матеріали XX Національного конгресу кардіологів України (Київ, 25 – 27 вересня 2019 р.) // Український кардіологічний журнал. – 2019. – Т. 26, Додаток 1.	С. 89 - 90.	Mostovyak M.P., Kuchmenko O.B., Petruk S.E., Mkhitaryan L.S., Ievstratova I.N., Vasylynchuk

					N.M., Drobotko T.F.
19	Біохімічні показники крові студентів в передсесійному періоді навчання	стаття	Український журнал медицини, біології та спорту. – 2020. – Т.5, №1 (23). (Категорія Б, Фаховий МОН України, Index Copernicus)	С. 336-342.	Кучменко О.Б., Петрюк С.Є., Мхітарян Л.С., Дроботько Т.Ф., Мостов'як М.П.
20	Імунобіохімічні фактори формування оксидативного стресу в умовах серцево-судинної патології	тези	Актуальні проблеми сучасної біохімії, клітинної біології та фізіології: Матеріали V Міжнародної наукової конференції, 1-2 жовтня 2020 р., м. Дніпро, Україна / за заг. Ред. Ушакової Г.О. – Дніпро: «ЛІРА», 2020.	С. 105-106.	Ліпкан Н.Г., Кучменко О.Б., Мхітарян Л.С.
21	Correlation of blood biochemical indicators with the level of knee joint damage in the model of the posttraumatic osteoarthritis	article	Georgian medical news. – 2020. - №12 (309) ( <b>Scopus</b> )	P. 135-141.	Тkachuk P., Savosko S., Strafun S., Kuchmenko O., Makarenko O., Mkhitaryan L., Drobotko T.
22	Клініко-інструментальна характеристика й п'ятерічне виживання чоловіків і жінок із хронічною серцевою недостатністю та зниженою фракцією викиду лівого шлуночка залежно від наявності цукрового діабету 2-го типу	стаття	Український кардіологічний журнал. – 2020. - №5.	С.60-70.	Воронков Л.Г., Ткач Н.А., Філатова О.Л., Гавриленко Т.І., Дудник Г.Є., Ліпкан Н.Г., Мхітарян Л.С.