

**НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
ДУ «НАЦІОНАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ТЕРАПІЇ ІМЕНІ
Л.Т. МАЛОЇ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ МЕДИЧНИХ
НАУК УКРАЇНИ»**

ПРОГРАМА

**38-ої РІЧНОЇ НАУКОВОЇ СЕСІЇ, ПРИСВЯЧЕНОЇ
ПІДСУМКАМ ЗАКЛЮЧНИХ ТА ПЕРЕХІДНИХ ЕТАПІВ
НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ РОБІТ ДУ «НАЦІОНАЛЬНИЙ
ІНСТИТУТ ТЕРАПІЇ ІМЕНІ Л.Т. МАЛОЇ
НАМН УКРАЇНИ» У 2023 РОЦІ**

08 – 09 ЛЮТОГО 2024

**Харків
2024**

08 ЛЮТОГО (четвер)

Початок о 10-00

Регламент виступу – до 5 хвилин. Розклад часу доповідей орієнтовний.

ВІДДІЛ ВИВЧЕННЯ ЗАХВОРЮВАНЬ ОРГАНІВ ТРАВЛЕННЯ ТА ЇХ КОМОРБІДНОСТІ З НІЗ

10⁰⁰-10⁰⁵ Фадєєнко Г.Д. Хронічний стрес воєнного часу: вплив на кишкову мікробіоту.

10⁰⁵-10¹⁰ Гріднєв О.Є. Гормони хронічного стресу і їх роль в розвитку та прогресуванні неалкогольної жирової хвороби печінки (НАЖХП).

10¹⁰-10¹⁵ Кушнір І.Е. Рівні біомаркерів хронічного стресу у хворих НАЖХП, що зазнали впливу негативних факторів воєнного періоду.

10¹⁵-10²⁰ Соломенцева Т.А. Взаємозв'язок між гормонами хронічного стресу та метаболічними параметрами у хворих НАЖХП.

10²⁰-10²⁵ Чернова В.М. Фактори ризику виникнення та прогресування неалкогольної жирової хвороби печінки (НАЖХП) в період воєнного часу.

10²⁵-10³⁰ Нікіфорова Я.В. Зміни якісного та кількісного складу кишкової мікробіоти на рівні основних філів у хворих НАЖХП під впливом різноманітних стресових факторів воєнного часу.

10³⁰-10³⁵ Черелюк Н.І Взаємозв'язок між станом кишкової мікробіоти та біохімічними маркерами стресу у хворих НАЖХП, що зазнали впливу негативних факторів воєнного часу.

10³⁵-10⁴⁰ Курінна О.Г. Зміни антропометричних показників та метаболічних параметрів у хворих НАЖХП під впливом воєнних дій.

10⁴⁰-10⁴⁵ Буряковська О.О. Вплив хронічного стресу на метаболічні складові НАЖХП.

10⁴⁵-10⁵⁰ Гальчінська В.Ю. Особливості дослідження проникності епітеліального бар'єру кишечника у хворих з НАЖХП.

10⁵⁰-10⁵⁵ Бондар Т.М., Шуть І.В. Сучасні методи дослідження ендотоксемії у хворих з НАЖХП.

ВІДДІЛ ВИВЧЕННЯ ПРОЦЕСІВ СТАРІННЯ І ПРОФІЛАКТИКИ МЕТАБОЛІЧНО-АСОЦІЙОВАНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ

10⁵⁵-11⁰⁰ Колеснікова О.В. Детермінанти передчасного старіння при метаболічно-асоційованих захворюваннях в умовах воєнного стану.

11⁰⁰-11⁰⁵ Запровальна О.Є. Вплив стресових чинників воєнного часу на метаболічний статус та темпи старіння у цивільних і військових осіб.

11⁰⁵-11¹⁰ Ємельянова Н.Ю. Вплив хронічного стресу, викликаного військовим конфліктом, на стан ротової порожнини.

11¹⁰-11¹⁵ Радченко А.О. Вплив стресових чинників збройного конфлікту на стан фізичного і психічного здоров'я осіб, які перебувають в Україні та за кордоном.

11¹⁵-11²⁰ Лавренко Т.А., Радченко А.О. Поширеність поведінкових факторів ризику як наслідок впливу стресових чинників серед цивільного населення України в умовах воєнного стану (за даними анкетування).

11²⁰-11²⁵ Бондар Т.М., Гальчінська В.Ю., Шуть І.В. Відтворюваність результатів визначення відносної довжини теломер в лейкоцитах крові методом ПЛР в реальному часі при використанні колонкового та сорбентного методів виділення ДНК.

ВІДДІЛ ІШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ, МЕТАБОЛІЧНИХ І КАРДІОПУЛЬМОНАЛЬНИХ ПОРУШЕНЬ

ЛАБОРАТОРІЯ ІМУНО-БІОХІМІЧНИХ І МОЛЕКУЛЯРНО- ГЕНЕТИЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

11²⁵-11³⁰ Серік С.А., Бондар Т.М. Дисрегуляція довгих некодуючих РНК ANRIL та MALAT1 при ІХС та її поєднанні з цукровим діабетом 2 типу.

11³⁰-11³⁵ Рябуха В.В., Ченчик Т.О. Активність запальних цитокинів та глюкометаболічні порушення у хворих на ІХС з цукровим діабетом 2 типу.

11³⁵-11⁴⁰ Строна В.І. Аналіз показників короткого запису варіабельності ритму серця у коморбідних хворих під стресовим впливом військових подій.

11⁴⁰-11⁴⁵ Ткаченко О.В., Горб Ю.Г. Рівень стресу і його зв'язки з метаболічними порушеннями та складом тіла в хворих на ІХС у поєднанні з ЦД 2-го типу в умовах війни.

11⁴⁵-11⁵⁰ Колеснікова О.М., Малько В.В. Скринінгова оцінка психоемоційних розладів у військовослужбовців ЗСУ.

09 ЛЮТОГО (п'ятниця)

Початок о 10-00

Регламент виступу – до 5 хвилин. Розклад часу доповідей орієнтовний.

ВІДДІЛ КЛІНІЧНОЇ ФАРМАКОЛОГІЇ ТА ФАРМАКОГЕНЕТИКИ НЕІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ

10⁰⁰-10⁰⁵ Рудик Ю.С. Вплив COVID-19 на перебіг серцевої недостатності: невирішені питання.

**10⁰⁵-10¹⁰ Пивовар С.М., Гасанов Ю.Ч., Самохіна Л.М.,
Ченчик Т.О.** Асоціація поліморфізмів генів системи β -адренореції із перебігом серцевої недостатності у хворих, котрі перенесли COVID-19.

10¹⁰-10¹⁵ Щербань Т.Д., Лозик Т.В., Щенявська О.М. Гормональні предиктори несприятливого перебігу серцевої недостатності у хворих, котрі перенесли COVID-19.

**10¹⁵-10²⁰ Кравченко І.Г., Меденцева О.О., Бабічев Д.П.,
Мазій В.В.** Вплив β -адреноблокаторів на перебіг серцевої недостатності у хворих, котрі перенесли COVID-19.

ВІДДІЛ ПРОФІЛАКТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ ХВОРОБ НИРОК ПРИ КОМОРБІДНИХ СТАНАХ

10²⁰-10²⁵ Несен А.О. Нефропротекторні спроможності дапагліфлозину з урахуванням рівня копептину та показників різних генотипів поліморфізму гена ACE та eNOS при діабетичній нефропатії.

10²⁵-10³⁰ Чернишов В.А. Взаємодія G894T (Glu298Asp) поліморфізму гена eNOS з дисліпідемією та ефективністю застосування аторвастатину для корекції порушень ліпідного обміну у хворих з діабетичною нефропатією і гіпертонічну хворобу.

10³⁰-10³⁵ Семенових П.С., Щенявська О.М. Вплив комплексної терапії з додатковим призначенням інгібітору натрійзалежного котранспортеру глюкози 2 типу дапагліфлозину на параметри прооксидантно-антиоксидантного балансу у хворих з діабетичною нефропатією.

10³⁵-10⁴⁰ Кірієнко О.М., Шкапо В.Л., Циганков О.І. Особливості структурно-функціональних параметрів серця та судин у хворих з діабетичною нефропатією в динаміці лікування.

10⁴⁰-10⁴⁵ Савічева К.О., Гальчінська В.Ю. Взаємозв'язок поліморфних варіантів гена ендотеліальної синтази оксиду азоту (eNOS, rs 1799983) з особливостями перебігу діабетичної нефропатії у пацієнтів з цукровим діабетом 2 типу.

ВІДДІЛ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ЇЇ УСКЛАДНЕНЬ

10⁴⁵-10⁵⁰ Коваль С.М. Артеріальну гіпертензія воєнного часу: патогенетичні, діагностичні та терапевтичні аспекти.

10⁵⁰-10⁵⁵ Старченко Т.Г Особливості перебігу артеріальної гіпертензії у хворих після їх перебування в зоні бойових дій на території України.

10⁵⁵-11⁰⁰ Рєзнік Л.А. Зміни характеру перебігу захворювання у пацієнтів з артеріальною гіпертензією та цукровим діабетом 2 типу - представників цивільного населення, які пережили хронічний стрес воєнного часу.

11⁰⁰-11⁰⁵ Мисниченко О.В. Тривожно-депресивні порушення у хворих на артеріальну гіпертензією, які перебували в зоні бойових дій.

11⁰⁵-11¹⁰ Милославський Д.К., Грідасова Л.М. Хронічний стрес воєнного часу як чинник тривожних і депресивних розладів у хворих на артеріальну гіпертензію з цукровим діабетом 2 типу.

11¹⁰-11¹⁵ Пенькова М.Ю., Щенявська О.М. Результати вивчення рівнів в крові ендогенного регулятора експресії генів мікроРНК-21-3р та їх взаємозв'язків з особливостями захворювання у хворих (цивільних осіб) на артеріальну гіпертензію з цукровим діабетом 2 типу, які пережили хронічний стрес воєнного часу.

ВІДДІЛ ПРОФІЛАКТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ НЕВІДКЛАДНИХ СТАНІВ

11¹⁵-11²⁰ Копиця М.П. Вплив імунозапальних процесів на перебіг гострого інфаркту міокарда з підйомом сегмента ST.

11²⁰-11²⁵ Петюніна О.В. Механічна дисперсія як предиктор патологічного ремоделювання лівого шлуночка при гострому інфаркті міокарда з підйомом сегмента ST.

11²⁵-11³⁰ Вишневська І.Р., Ченчик Т.О. Ендотелін, як маркер патологічного ремоделювання серця у пацієнтів після гострого інфаркту міокарда з підйомом сегмента ST.

11³⁰-11³⁵ Більченко А.О. Вплив ефективності реваскуляризації на інтенсивність запальних процесів та ремоделювання лівого шлуночка у хворих на гострий інфаркт міокарда з підйомом сегмента ST.

11³⁵-11⁴⁰ Родіонова Ю.В., Титаренко Н.В. Матриксна металопротеїназа – 9 як предиктор несприятливих подій у хворих на гострий інфаркт міокарда з підйомом сегмента ST.

11⁴⁰-11⁴⁵ Кутя І.М., Воронова Н.І. Мієлопероксидаза: потужний маркер у прогнозуванні несприятливого виходу у хворих після гострого інфаркту міокарда з підйомом сегмента ST.