

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

ПРОГРАМА

**37-ої РІЧНОЇ НАУКОВОЇ СЕСІЇ, ПРИСВЯЧЕНОЇ
ПІДСУМКАМ ЗАКЛЮЧНИХ ТА ПЕРЕХІДНИХ ЕТАПІВ
НАУКОВО-ДОСЛІДНИХ РОБІТ ДУ «НАЦІОНАЛЬНИЙ
ІНСТИТУТ ТЕРАПІЇ ІМ. Л.Т. МАЛОЇ
НАМН УКРАЇНИ» У 2022 РОЦІ**

09 – 10 ЛЮТОГО 2023

**Харків
2023**

09 ЛЮТОГО

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. Сучасні підходи до лікування метаболічно асоційованих захворювань.

10⁰⁵-10¹⁰ Гріднєв О.Є. Метаболіти кишкової мікробіоти і їх роль в розвитку та прогресуванні неалкогольної жирової хвороби печінки (НАЖХП)

10¹⁰-10¹⁵ Кушнір І.Є. Роль регуляторних молекул в розвитку стеатозу та фіброзу печінки на тлі метаболічного синдрому.

10¹⁵-10²⁰ Соломенцева Т.А. Взаємозв'язок між основними філотипами кишкової мікробіоти, гепатокінами та прозапальними цитокінами у хворих НАЖХП

10²⁰-10²⁵ Чернова В.М. Обґрунтування комбінованої терапії хворих НАЖХП: вибір пробіотика

10²⁵-10³⁰ Курінна О.Г. Вплив комбінованого лікування хворих НАЖХП на метаболічні показники та стан жирової тканини

10³⁰-10³⁵ Нікіфорова Я.В. Динаміка маркерів системного запалення та гепатокінів під впливом комбінованого лікування хворих НАЖХП.

10³⁵-10⁴⁰ Черелюк Н.І. Вплив розробленого комбінованого лікування хворих НАЖХП на стан кишкової мікробіоти, стеатоз і фіброз печінки.

10⁴⁰-10⁴⁵ Степанова О.В. Чутливість та специфічність методів неінвазивної діагностики стеатозу та фіброзу печінки.

10⁴⁵-10⁵⁰ Гальчінська В.Ю., Бондар Т.О. Особливості дослідження стану кишкової мікробіоти у хворих НАЖХП методом полімеразної ланцюгової реакції в реальному часі.

10⁵⁰-10⁵⁵ Шуть І.В. Сучасні методи дослідження метаболітів кишкової мікробіоти.

ВІДДІЛ ВИВЧЕННЯ ПРОЦЕСІВ СТАРІННЯ І ПРОФІЛАКТИКИ МЕТАБОЛІЧНО-АСОЦІЙОВАНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ

10⁵⁵-11⁰⁰ Колеснікова О.В. Детермінанти передчасного старіння при метаболічно-асоційованих захворюваннях та персоніфіковані підходи до їх уповільнення.

11⁰⁰-11⁰⁵ Запровальна О.Є. Епігенетичний вік (PhenoAge) та роль факторів МАЗ в прискоренні темпів старіння.

11⁰⁵-11¹⁰ Потапенко А.В. Вплив змін вуглеводного та ліпідного профілю на біологічний вік у пацієнтів метаболічно – асоційованими захворюваннями.

11¹⁰-11¹⁵ Лавренко Т.А. Вплив когнітивного статусу та якості життя на темпи старіння у пацієнтів різних вікових груп з метаболічно-асоційованими захворюваннями (за даними анкетування).

11¹⁵-11²⁰ Радченко А.О. Відмінності у метаболічному профілі пацієнтів з артеріальною гіпертензією та субклінічним гіпотиреозом залежно від поєднання генотипів SIRT1 rs7069102 та SOD2 rs4880.

11²⁰-11²⁵ Бондар Т.М., Шуть І.В. Комплекс методів визначення епігенетичних маркерів для оцінки біологічного віку (довжина теломер, активність теломерази, тотальне метилювання ДНК), впроваджених у процесі виконання НДР.

11²⁵-11³⁰ Ченчик Т.А., Отченашенко О.О. Особливості інтерпретації результатів визначення прооксидантно-антиоксидантного балансу та прозапальних маркерів у пацієнтів з метаболічно-асоційованими захворюваннями залежно від виду використаного біологічного матеріалу.

ВІДДІЛ ПРОФІЛАКТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ НЕВІДКЛАДНИХ СТАНІВ

11³⁰-11³⁵ Копиця М.П. Практичне застосування біохімічних та генетичних маркерів у пацієнтів гострим інфарктом міокарда з елевацією сегмента ST (ГІМеST).

11³⁵-11⁴⁰ Петюніна О.В., Кобець А.В. Мієлопероксидаза та глобальна поздовжня деформація у хворих після інфаркту міокарда з підйомом сегмента ST.

11⁴⁰-11⁴⁵ Вишневська І.Р., Біла Н.В. Роль матриксної металопротеїнази 9 та оцінки якості життя за Європейським опитувальником EQ-5D в прогнозуванні несприятливих серцево-судинних подій після ГІМеСТ.

11⁴⁵-11⁵⁰ Кутя І.М. Використання показників рівнів VEGF-A та поліморфізму гена G634C в прогнозуванні несприятливих результатів та виборі тактики лікування у пацієнтів після ГІМеСТ.

11⁵⁰-11⁵⁵ Стороженко Т.Є. Прогностичне значення інгібуючого фактора міграції макрофагів у пацієнтів з ГІМеСТ після реваскуляризації шляхом первинного черезшкірного коронарного втручання.

11⁵⁵-12⁰⁰ Титаренко Н.В., Гончарь О.В. Показники спекл-трекінг ехокардіографії в оцінці перебігу ГІМеСТ.

12⁰⁰-12⁰⁵ Юхновський О.Ю. Роль електрофізіологічних маркерів в оцінці ефективності лікування та прогнозуванні перебігу ГІМеСТ.

12⁰⁵-12¹⁰ Гільова Я.В., Родіонова Ю.В. Розчинний супресор туморогенезу (sST2) в прогнозуванні післяінфарктного ремоделюванні лівого шлуночка.

**ВІДДІЛ ІШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ,
МЕТАБОЛІЧНИХ І
КАРДІОПУЛЬМОНАЛЬНИХ ПОРУШЕНЬ**
**ЛАБОРАТОРІЯ ІМУНО-БІОХІМІЧНИХ І МОЛЕКУЛЯРНО-
ГЕНЕТИЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ**

12¹⁰-12¹⁵ Серік С.А., Бондар Т.М. Циркулюючі протизапальні мікроРНК при поєднанні ішемічної хвороби серця з цукровим діабетом 2 типу: клініко-патогенетична значущість.

12¹⁵-12²⁰ Рябуха В.В., Ченчик Т.О. Прозапальні цитокіни та їх прогностичне значення у хворих на ІХС з цукровим діабетом 2 типу.

12²⁰-12²⁵ Строна В.І. Роль мікроРНК в розвитку фібриляції передсердь у хворих на ІХС з цукровим діабетом 2 типу.

12²⁵-12³⁰ Ткаченко О.В., Горб Ю.Г. Вікові зміни жирового складу тіла у хворих на ішемічну хворобу серця і цукровий діабет 2-го типу.

12³⁰-12³⁵ Малько В.В. Протизапальні ефекти статинів у хворих на ІХС з цукровим діабетом 2 типу.

12³⁵-12⁴⁰ Колеснікова О.М. Когнітивна дисфункція у хворих на хронічне обструктивне захворювання легень у поєднанні з ішемічною хворобою серця.

12⁴⁰-12⁴⁵ Токарева А.Ю. Вивчення зв'язку ступеня когнітивної дисфункції з активністю прозапальних цитокінів у хворих на ХОЗЛ та ІХС.

12⁴⁵-12⁵⁰ Антонова І.В. Дослідження когнітивної функції, клінічних та функціональних особливостей ХОЗЛ та ІХС у хворих з частими та нечастими загостреннями ХОЗЛ.

10 ЛЮТОГО

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. COVID-19 інфекція та серцева недостатність: дискусійні питання.

10⁰⁵-10¹⁰ Пивовар С.М., Самохіна Л.М., Ченчик Т.О. Асоціація сироваткового рівня фуруну з перебігом серцевої недостатності у хворих, котрі перенесли COVID-19 із ураженням легень.

10¹⁰-10¹⁵ Кравченко І.Г., Бабічев Д.П., Лозик Т.В., Щенявська О.М. Особливості динаміки сироваткового рівня NT-proBNP у пацієнтів із серцевою недостатністю, котрі перенесли COVID-19.

10¹⁵-10²⁰ Удовиченко М.М., Меденцева О.О., Гасанов Ю.Ч., Мазій В.В. Якість життя та параметри внутрішньосерцевої гемодинаміки у пацієнтів із серцевою недостатністю, котрі перенесли COVID-19 із ураженням легень.

ВІДДІЛ ПРОФІЛАКТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ ХВОРОБ НИРОК ПРИ КОМОРБІДНИХ СТАНАХ

10²⁰-10²⁵ Несен А.О. Діабетична нефропатія, як ускладнення цукрового діабету.

10²⁵-10³⁰ Чернишов В.А. Асоціація I/D поліморфізму гена ACE з метаболічними чинниками, що впливають на зміни ліпідного спектра крові й показники функції нирок у хворих на діабетичну нефропатію і гіпертонічну хворобу.

10³⁰-10³⁵ Семенових П.С., Гальчінська В.Ю. Порушення вмісту копептину в сироватці крові хворих на ЦД 2 типу - носіїв різних генотипів поліморфізму Ins/Del гена ангіотензинперетворюючого ферменту.

10³⁵-10⁴⁰ Кірієнко О.М., Шкапо В.Л., Циганков О.І. Зміни структурно-функціональних параметрів судин у хворих з діабетичною нефропатією.

10⁴⁰-10⁴⁵ Якименко Ю.С., Гальчінська В.Ю. Особливості порушень прооксидантно-антиоксидантного балансу у хворих на ЦД 2 типу в залежності від функціонального стану нирок.

10⁴⁵-10⁵⁰ Савічева К.О., Щенявська О.М. Вплив медикаментозної терапії дапагліфлозином на вміст в сироватці крові копептину як біомаркера ниркових та судинних уражень у хворих з діабетичною нефропатією.

10⁵⁰-10⁵⁵ Щербань Т.Д., Гальчінська В.Ю. Визначення особливостей вмісту копептину у носіїв різних генотипів гена ангіотензинперетворюючого ферменту (ACE).

ВІДДІЛ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПЕРТЕНЗІЇ ТА ПРОФІЛАКТИКИ ЇЇ УСКЛАДНЕНЬ

10⁵⁵-11⁰⁰ Коваль С.М. Проблема оптимізації лікування хворих на артеріальну гіпертензію з ожирінням високого та дуже високого серцево-судинного ризику.

11⁰⁰-11⁰⁵ Божко В.В. Особливості клінічного перебігу артеріальної гіпертензії у хворих на ожиріння.

11⁰⁵-11¹⁰ Пенькова М.Ю., Щенявська О.М. Субклінічне запалення і його взаємозв'язок з факторами, які обумовлюють серцево-судинний ризик, у хворих на артеріальну гіпертензію з ожирінням.

11¹⁰-11¹⁵ Старченко Т.Г. Вивчення можливості досягнення цільових рівнів артеріального тиску та атерогенних ліпідів у хворих на артеріальну гіпертензію з ожирінням за допомогою стандартної комбінованої антигіпертензивної і гіполіпідемічної терапії на тлі рекомендацій щодо корекції способу життя.

11¹⁵-11²⁰ Милославський Д.К., Петеньова Л.Л. Порушення складу мікробіоти кишечника і можливості їх корекції у хворих на артеріальну гіпертензію з ожирінням.

11²⁰-11²⁵ Мисниченко О.В. Вивчення можливості оптимізації терапії хворих на артеріальну гіпертензію з ожирінням за допомогою додавання до стандартної комбінованої антигіпертензивної і гіполіпідемічної терапії на тлі рекомендацій щодо корекції способу життя сенситайзеру інсуліну метформіну.

11²⁵-11³⁰ Рєзнїк Л.А. Ефективнїсть агонїстів рецепторїв глюкогоноподїбного пептиду-1 у хворих на артерїальну гїпертензїю з ожирїнням щодо корекцїї кардіо-метаболїчних факторїв, якї обумовлюють серцево-судинний ризик.

ВІДДІЛ КОМПЛЕКСНОГО ЗНИЖЕННЯ РИЗИКУ ХРОНІЧНИХ НЕІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ

11³⁰-11³⁵ Ісаєва Г.С. Інтенсивне фізичне навантаження та профїлактика хронїчних неїнфекцїйних захворювань.

11³⁵-11⁴⁰ Ємельянова Н.Ю. Незадовільна гїгієна порожнини рота як незалежний фактор ризику цукрового діабету.

11⁴⁰-11⁴⁵ Комїр І.Р. Вплив стресу на фактори серцево-судинного ризику, якїсть життя, прихїльнїсть до терапїї у хворих високого та дуже високого серцево-судинного ризику.

11⁴⁵-11⁵⁰ Вовченко М.М. Вплив тривалого сидїння на метаболїчний ефект регулярних фізичних вправ.

11⁵⁰-11⁵⁵ Буряковська О.О. Порушення сну – як фактор ризику серцево-судинних захворювань.,

11⁵⁵-12⁰⁰ Валентинова І.А. Варїабельнїсть серцевого ритму у хворих на ожирїння.

ГРУПА 3 ВИВЧЕННЯ COVID-19**ІНІЦІАТИВНА НДР «ВИЗНАЧЕННЯ КЛІНІЧНИХ
ВАРІАНТІВ ПЕРЕБІГУ ПОСТКОВІДНОГО СИНДРОМА»**

12⁰⁰-12⁰⁵ Петюніна О.В., Милославський Д.К. Призначення антикоагулянтів при постковідному синдромі

12⁰⁵-12¹⁰ Петюніна О.В., Курінна О.Г. Ланки патогенезу інфекції COVID-19. На що слід звернути увагу?

12¹⁰-12¹⁵ Чернишов В.А., Меденцева О.А. Варіанти перебігу постковідного синдрому, що спостерігались при обстеженні у ДУ «Національний інститут терапії ім.Л.Т.Малої НАМН України»

12¹⁵-12²⁰ Петюніна О.В., Щербань Т.Д., Колеснікова О.М. Виникнення тривожно-депресивного синдрому протягом спостереження за хворими на постковідний синдром

12²⁰-12²⁵ Курінна О.Г., Щербань Т.Д. Патологія внутрішніх органів, що впливає на якість життя хворих на постковідний синдром.

ДЛЯ НОТАТОК