

Національна академія медичних наук України
ДУ «Національний інститут терапії імені Л.Т.Малої НАМН України»
ГО «Українська асоціація профілактичної медицини»
ДУ «Інститут загальної та невідкладної хірургії ім. В.Т. Зайцева
НАМН України»

Військово-медичний клінічний центр Північного регіону

МАТЕРІАЛИ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ
ЗА УЧАСТЮ МІЖНАРОДНИХ СПЕЦІАЛІСТІВ

«ХАРКІВ. ІННОВАЦІЇ У МЕДИЦИНІ: СУЧАСНІ ВИКЛИКИ ТА
РОЗВИТОК НАУКИ МОЛОДИМИ ВЧЕНИМИ В УМОВАХ
ВІЙСЬКОВОГО ЧАСУ»

15-16 травня 2025 р.

Харків, 2025 р.

Національна академія медичних наук України
ДУ «Національний інститут терапії імені Л.Т.Малої НАМН України»
ГО «Українська асоціація профілактичної медицини»
ДУ «Інститут загальної та невідкладної хірургії ім. В.Т. Зайцева НАМН України»
Військово-медичний клінічний центр Північного регіону

МАТЕРІАЛИ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ МОЛОДИХ ВЧЕНИХ
ЗА УЧАСТЮ МІЖНАРОДНИХ СПЕЦІАЛІСТІВ

«ХАРКІВ. ІННОВАЦІЇ У МЕДИЦИНІ: СУЧАСНІ ВИКЛИКИ ТА РОЗВИТОК
НАУКИ МОЛОДИМИ ВЧЕНИМИ В УМОВАХ ВІЙСЬКОВОГО ЧАСУ»

15-16 травня 2025 р.

Харків, 2025 р.

УДК: 616"364"(063)

Затверджено засіданням Вченої ради
ДУ «Національний інститут терапії
імені Л.Т. Малої НАМН України»,
Протокол № 5 від 13.05.2025 р.

Редакційна рада

Г.Д. Фадєєнко (голова)

О.В. Колеснікова (заступник голови)

О.Є. Гріднєв, А.О. Більченко,

Відповідальний секретар: К.О.Савічева

P26 «Харків. Інновації у медицині: сучасні виклики та розвиток науки молодими вченими в умовах військового часу»: Матеріали науково-практичної конференції молодих вчених за участю міжнародних спеціалістів, присвяченої Дню науки, 15 -16 травня 2025 р./за ред. Г.Д. Фадєєнко та ін. -Х.,2025. 76 с. Режим доступу:
<https://therapy.org.ua/files/Material15-16-05-2025.pdf>

Матеріали конференції призначені для спеціалістів різних медичних спеціальностей, що займаються проблемами теоретичної та практичної медицини, а також студентам медичних закладів.

МОЖЛИВОСТІ ДІАГНОСТИКИ ЗАТРИМКИ РОСТУ ПЛОДА ЗА ДОПОМОГОЮ ВАРІАБЕЛЬНОСТІ СЕРЦЕВОГО РИТМУ

Кухарь І.О., Ярова А.Е., Бондар Д.Ю.

Науковий керівник – д. мед. н., проф. Лахно І. В.

Харківський національний медичний університет, м. Харків, Україна

Вступ: Затримка росту плода (ЗРП) – це у більшості випадків синдромна патологія, яка спричиняє короткострокові та довгострокові ускладнення.

Мета і завдання: Дослідження було присвячено пошуку можливого зв'язку між параметрами біометрії новонароджених і показниками варіабельності серцевого ритму плода (ВСРП).

Методи: Це крос-секційне дослідження було проведено серед 50 вагітних жінок у термінах 22-36 тижнів вагітності. ЗРП було виявлено у 15 жінок. Біометричні показники плода були відповідними стандартним значенням у 35 пацієнток. Показники ВСРП були отримані з часового ряду RR-інтервалів, зареєстрованого за допомогою неінвазивної електрокардіографії плода (НІ-ЕКГ). Стресовий індекс (SI) був обраний для оцінки серед усіх лінійних показників ВСР. Були визначені такі загальноприйняті кардіотокографічні параметри: короткострокова варіації (STV) та довгострокова варіація (LTV). Також були виявлені показники акцелерацій і децелерацій серцевого ритму: АС (здатність до прискорення) та DC (здатність до уповільнення). Отримані дані було оброблено методами параметричної та непараметричної статистики з вивченням лінійної кореляції. Також було проведено дослідження логістичної регресії.

Результати: Виявлені показники ВСРП значно відрізнялися. Проте невелика кількість випадків не дозволила встановити статистичну значущість. Було виявлено сильну лінійну кореляцію між усіма перевіреними змінними ВСРП: АС, DC, SI, STV та LTV. АС та DC продемонстрували помірну кореляцію між ними та оцінкою за шкалою Апгар. Результати багатовимірної регресійної моделі з SI показали статистично значущий зв'язок з терміном народження та тенденцію до статистично значущого зв'язку з масою тіла та окружністю головки. Це свідчить про те, що цей часовий показник ВСРП може бути пов'язаний з антропометричними параметрами новонароджених. Аналіз ROC-характеристик на підставі більш масштабної роботи може бути наступним етапом дослідження ефективних діагностичних алгоритмів на основі фетальної НІ-ЕКГ.

Висновки: SI може бути корисним у діагностиці ЗРП як програма скринінгу на основі фетальної НІ-ЕКГ у разі відсутності доступу до високоякісного ультразвукового дослідження на тлі війни або бути цінним доповненням до існуючих перинатальних стратегій.

ЗМІСТ

КЛІНІКО-ФАРМАЦЕВТИЧНІ ПІДХОДИ ДО ЛІКУВАННЯ НЕУСКЛАДНЕНОГО ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ II ТИПУ

Антонів Х.В., Артеменко Н.Р. – с.4

ГОРМОНАЛЬНИЙ ФОН ЖІНОК З ЗАПАЛЬНИМИ ЗАХВОРЮВАННЯМИ ОРГАНІВ МАЛОГО ТАЗУ НА ТЛІ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ

Бадюк О.О. – с.5

УСКЛАДНЕНИЙ ГОСТРИЙ АПЕНДИЦИТ: ЛАПАРОСКОПІЯ ЧИ ЛАПАРОТОМІЯ?

Батиргарєєва Ю.С. – с.6

ГЕН ММР-20 У ВИНИКНЕННІ ГІПЕРЕСТЕЗІЇ ТВЕРДИХ ТКАНИН ЗУБІВ НА ТЛІ ПОРУШЕННЯ ФУНКЦІЇ ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ

Безносюк М.А. – с.7

ОЦІНКА РИЗИКІВ ПОШИРЕННЯ ВІРУСНОГО ГЕПАТИТУ В У ПЕРІОД ВОЄННОГО СТАНУ

Бережна А.В., Сухоруков І.Ю. – с.8

РЕЗУЛЬТАТИ ЗАСТОСУВАННЯ ГЕПАТОПРОТЕКТОРНОЇ КОРЕКЦІЇ У ЛІКУВАННІ СИНДРОМУ ЕНТЕРАЛЬНОЇ НЕДОСТАТНОСТІ

Білодід Є.О. – с.9

ВІД ЦИФРИ ДО ДІЇ: FFR У КЛІНІЦІ ТА ПРИКЛАД ЛІКУВАННЯ ЄДИНОЇ КОРОНАРНОЇ АРТЕРІЇ

Більченко А.О., Гриценко О.В., Копиця М.П., Полівенок І.В. – с.10

ДОСВІД ОРГАНІЗАЦІЇ РОБОТИ ГАРНІЗОННОЇ ВЛК В КЛІНІЦІ АМБУЛАТОРНОЇ ДОПОМОГИ ЗАКЛАДУ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я РІВНЯ ROLE 4 В СИСТЕМІ МІНІСТЕРСТВА ОБОРОНИ УКРАЇНИ

Божицька О., Савичан К., Аристенко А. – с.11

КОМОРБІДНІСТЬ І ДИФЕРЕНЦІЙНА ДІАГНОСТИКА ПОСТКОВІДНОГО СИНДРОМУ НА ТЛІ ОНКОПАТОЛОГІЇ. КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК

Гавриленко М.В. – с.12

МЕДСЕСТРИНСЬКИЙ СУПРОВІД ПАЦІЄНТІВ ІЗ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ 1 ТИПУ

Гарькуша С.М. – с.13

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНЕ ДОСЛІДЖЕННЯ ТЕРАПЕВТИЧНОГО ПОТЕНЦІАЛУ КРІОЕКСТРАКТІВ ПРИ АУТОІМУННОМУ УРАЖЕННІ МІОКАРДА

Гладких Ф.В. – с.14

КОРЕКЦІЯ МЕТАБОЛІЧНИХ ПОРУШЕНЬ У СЕРЦІ ЗА ДОПОМОГОЮ КРІОКОНСЕРВОВАНОГО ЕКСТРАКТУ КСЕНОГЕННОГО ПОХОДЖЕННЯ

Гладких Ф.В., Чиж М.О., Лядова Т.І., Матвеєнко М.С. – с.15

ПРОФЕСІЙНА САМООСВІТА МЕДИЧНИХ СЕСТЕР В УМОВАХ ВОЄННОГО ЧАСУ

Гондар Л.О. – с.16

ДОСВІД ВИКОРИСТАННЯ СЕЛЕКТИВНОЇ ЛАЗЕРНОЇ ТРАБЕКУЛОПЛАСТИКИ (SLT) В КЛІНІЧНІЙ ПРАКТИЦІ ЛІКУВАННЯ ВІДКРИТОКУТОВОЇ ГЛАУКОМИ

Грищенко Д.О. – с.17

ДОМІНУЮЧІ ФАКТОРИ РИЗИКУ ГОСТРОГО ІНФАРКТУ МІОКАРДА З ПІДЙОМОМ ST У ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ ЗАЛЕЖНО ВІД ВІКУ В УМОВАХ ВОЄННОГО СТАНУ

Гулик Х.О., Селюк М.М. – с.18

ПІДРАХУНОК КОНЦЕНТРАЦІЇ ТРОМБОЦИТІВ В ЗБАГАЧЕНІЙ ТРОМБОЦИТАМИ ПЛАЗМІ: ПОРІВНЯННЯ МІЖ МАНУАЛЬНИМ МЕТОДОМ ТА АВТОМАТИЧНИМ.

Гусак В.С., Повеличенко О.Д. – с.19

ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕБІГУ НЕГОСПІТАЛЬНОЇ ПНЕВМОНІЇ У ОСІБ, ІНФІКОВАНИХ КОРОНАВІРУСОМ

Декальчук С.В., Рачинська І.В. – с.20

РІВЕНЬ СОМАТИЧНОГО ЗДОРОВ'Я У МАШИНІСТІВ ЕЛЕКТРОПОЇЗДІВ МЕТРОПОЛІТЕНУ ЗАЛЕЖНО ВІД СТАЖУ РОБОТИ ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ ВЕЛОЕРГОМЕТРІЇ

Думка І.В., Ткачишин В.С., Ткачишина Н.Ю., Алексійчук О.Ю. – с.21

АНАЛІЗ ПІСЛЯОПЕРАЦІЙНИХ УСКЛАДНЕНЬ ПРИ ВОГНЕПАЛЬНИХ ПОРАНЕННЯХ ТОВСТОЇ КИШКИ

Доценко Є.Г., Лазирський В.О., Скібо О.Ю., Сугокон Д.В., Смолякова І.М. – с.22

СТАТИНОТЕРАПІЯ У ПАЦІЄНТІВ З ВИСОКИМ СЕРЦЕВО-СУДИННИМ РИЗИКОМ

Іванова К.О. – с.23

ВИКОРИСТАННЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ В СКРИНІНГОВІЙ ДІАГНОСТИЦІ МЕНТАЛЬНИХ РОЗЛАДІВ

Каук П.В., Каук О.І. – с.24

ПРОФІЛАКТИКА ТА ЛІКУВАННЯ ЖОВЧОВИТОКУ ПРИ НЕСПРОМОЖНОСТІ ШВІВ БІЛІОДЕГИСТИВНОГО АНАСТОМОЗУ

Козлов Д.С. – с.25

МОЖЛИВОСТІ ТА ДОСЯГНЕННЯ РАДІОТЕРАПІЇ ПРИ НОВОУТВОРЕННЯХ ШКІРИ

Колпак К.О. – с.26

ВИКОРИСТАННЯ ВІДЕОТОРАКОСКОПІЧНИХ ТЕХНОЛОГІЙ В ЛІКУВАННІ ПОСТРАЖДАЛИХ З БОЙОВОЮ ТОРАКАЛЬНОЮ ТРАВМОЮ УСКЛАДНЕНОЮ ВНУТРІШНЬОПЛЕВРАЛЬНОЮ КРОВОТЕЧЕЮ.

Кріцак В.В., Лазебна Д.Ю., Батиргарєєва Ю.С. – с.27

МОЖЛИВОСТІ ДІАГНОСТИКИ ЗАТРИМКИ РОСТУ ПЛОДА ЗА ДОПОМОГОЮ ВАРІАБЕЛЬНОСТІ СЕРЦЕВОГО РИТМУ

Кухарь І.О., Ярова А.Е., Бондар Д.Ю. – с.28

КОМБІНОВАНЕ ЛІКУВАННЯ ВРОДЖЕНИХ АРТЕРІОВЕНОЗНИХ МАЛЬФОРМАЦІЙ РІЗНИХ ЛОКАЛІЗАЦІЙ

Лазебна Д.Ю. – с.29

РАНОЛАЗИН: НОВІ МОЖЛИВОСТІ ЗАСТОСУВАННЯ У ЛІКУВАННІ СТАБІЛЬНОЇ ІШЕМІЧНОЇ ХВОРОБИ СЕРЦЯ ПРИ СУПУТНІЙ НЕАЛКОГОЛЬНІЙ ЖИРОВІЙ ХВОРОБИ ПЕЧІНКИ

Малініна Н.Р. – с.30

ДОВГА НЕКОДУЮЧА РНК ANR1L У ХВОРИХ НА ІШЕМІЧНУ ХВОРОБУ СЕРЦЯ

Малько В.В. – с.31

ВИДАЛЕННЯ МЕТАЛЕВОГО УЛАМКУ З МІОКАРДУ ЛІВОГО ШЛУНОЧКА
ЧЕРЕЗ МІНІ-СТЕРНОТОМНИЙ ДОСТУП

Марданов Н.А. – с.32

НОВІ АСПЕКТИ ФАРМАКОТЕРАПІЇ ХРОНІЧНОГО ОБСТРУКТИВНОГО
ЗАХВОРЮВАННЯ ЛЕГЕНЬ ЗА РЕКОМЕНДАЦІЯМИ GOLD 2025

Меленевич А.Я., Верховодова Ю.В. – с.33

ЛІКАРСЬКІ ПОМИЛКИ У НЕФРОЛОГІЇ: КЛАСИФІКАЦІЯ ПРИЧИН У
ПЕДІАТРІЇ

Мийня М.М. – с.34

БІОМАРКЕРИ РИЗИКУ ПРИ АТЕРОСКЛЕРОЗІ: ВІД ЛІПІДІВ ДО ЗАПАЛЕННЯ

Мялюк О.П., Коробко Л.Р. – с.35

ВАРІАНТИ УКРІПЛЕННЯ ТОВСТОКИШКОВИХ АНАСТОМОЗІВ ІЗ
ЗАСТОСУВАННЯМ БІОЛОГІЧНИХ КЛЕЇВ

Неменко С.О. – с.36

ТЮТЮНОПАЛІННЯ ЯК НЕЗАЛЕЖНИЙ ФАКТОР РИЗИКУ: ВПЛИВ НА
ЛІПІДНИЙ ОБМІН У ПАЦІЄНТІВ З АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ

Николяк В.Р., Соломенчук Т.М. – с.37

ЧИННИКИ, ЩО ПОВ'ЯЗАНІ З НАЯВНІСТЮ ТРОМБУ У ВУШКУЛІВОГО
ПЕРЕДСЕРДЯ У ХВОРИХ З НЕКЛАПАННОЮ ФІБРИЛЯЦІЄЮ ПЕРЕДСЕРДЬ

Омельченко І.В. – с.38

АКНЕ: ШКІРНИЙ ПРОЯВ ВНУТРІШНІХ ПОРУШЕНЬ

Остроухова К.М., Кузьменко Н.М. – с.39

АСОЦІАЦІЯ МІЖ ЯКІСТЮ ЖИТТЯ ТА ІНДЕКСОМ КОМОРБІДНОСТІ
ЧАРЛСОНА У ХВОРИХ НА НЕГОСПІТАЛЬНУ ПНЕВМОНІЮ, АСОЦІЙОВАНУ
З COVID-19

Охмак А.В. – с.40

ПЕРЕВАГИ НОВОГО “ОПИТУВАЛЬНИКА ЯКОСТІ ЖИТТЯ” У ПОРІВНЯННІ З
ТИМИ, ЩО ІСНУЮТЬ

Петюнін П.О. – с.41

ПОШИРЕНІСТЬ КОМПУЛЬСИВНОГО ПЕРЕЇДАННЯ СЕРЕД ЗДОБУВАЧІВ
ОСВІТИ ЛЬВІВСЬКИХ ВИШІВ

Пилипів Л.І., Піскур З.І., Пилипів О.Г. – с.42

ДІАБЕТИЧНА СТОПА В УМОВАХ ВІЙСЬКОВОГО ЧАСУ: КЛІНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕБІГУ ТА ЛІКУВАННЯ

Приймак Д.В., Кузьменко Н.М. – с.43

РОЛЬ ЗАПАЛЬНИХ ІНДЕКСІВ У ПАЦІЄНТІВ З ФІБРИЛЯЦІЄЮ ПЕРЕДСЕРДЬ І СЕРЦЕВОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ

Прокопів Х.І., Федоров С.В. – с.44

ТИРЕОТРОПІН І ВІК: ДІАГНОСТИЧНЕ ТА ПРОГНОСТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ У ПАЦІЄНТІВ З АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ

Радченко А.О., Колеснікова О.В. – с.45

ВПЛИВ ФІНЕРЕНОНУ НА ФУНКЦІЮ НИРОК У ПАЦІЄНТІВ З ХРОНІЧНОЮ ХВОРОБОЮ НИРОК З ТА БЕЗ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ

Реброва Я.Є., Саєнко Я.А., Марушко Є.Ю., Маньковський Б.М. – с.46

ГЕНЕТИЧНІ АСПЕКТИ ПРООКСИДАНТНО-АНТИОКСИДАНТНОЇ РІВНОВАГИ У ХВОРИХ НА ДІАБЕТИЧНУ ХВОРОБУ НИРОК

Савічева К.О., Несен А.О., Семенових П.С. – с.47

ДІАГНОСТИЧНІ МОЖЛИВОСТІ ЕЛЕКТРОКАРДІОГРАФІЇ ПРИ САРКОЇДОЗІ СЕРЦЯ

Смирнова Г.С. – с.48

ОЦІНКА ТЯЖКОСТІ ВИРАЗКОВОГО КОЛІТА ЗА ДОПОМОГОЮ ТРАНСРЕКТАЛЬНОГО УЛЬТРАЗВУКОВОГО ДОСЛІДЖЕННЯ

Стойкевич М.В., Титова М.В., Сімонова О.В., Тарасова Т.С. – с.49

ПСИХОЕМОЦІЙНІ ПОРУШЕННЯ У ВІЙСЬКОВИХ З КОМОРБІДНИМИ СТАНАМИ: ОЦІНКА ДЕПРЕСИВНИХ І ТРИВОЖНИХ ПРОЯВІВ

Сухарева В.А., Потапов О.О. – с.50

КОМОРБІДНИЙ ПЕРЕБІГ ДЕРМАТОПОЛІМІОЗИТУ НА ТЛІ АНТИСИНТЕАЗНОГО СИНДРОМУ З АУТОІМУННИМ ТИРЕЇДИТОМ. КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК

Тесленко А.О. – с.51

ОСОБЛИВОСТІ КАПЛЯРНОЇ АРХІТЕКТОНІКИ ХВОРИХ НА СИСТЕМНИЙ СКЛЕРОЗ ТА СИСТЕМНИЙ ЧЕРВОНИЙ ВОВЧАК

Фішензон І.Ф. – с.52

СУЧАСНИЙ ПІДХІД ДО ВИБОРУ МЕТОДУ ХІРУРГІЧНОГО ЛІКУВАННЯ ПЕРФОРАЦІЇ АБО КРОВОТЕЧІ ІЗ ВИРАЗКИ ПІЛОРОДУОДЕНАЛЬНОЇ ЗОНИ.
Фурсов І.Г. – с.53

ФЕКАЛЬНИЙ КАЛЬПРОТЕКТИН ТА С-РЕАКТИВНИЙ БІЛОК ДЛЯ КОНТРОЛЮ ЕФЕКТИВНОСТІ ЛІКУВАННЯ ПАЦІЄНТІВ ІЗ ВИРАЗКОВИМ КОЛІТОМ
Хайрнасова А.В., Хайрнасов Р.Н. – с.54

РІВНІ ОСНОВНИХ ГЕМАТОЛОГІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ У ПАЦІЄНТІВ З НЕСТАБІЛЬНОЮ СТЕНОКАРДІЄЮ ТА ПОСТКОВІДНИМ СИНДРОМОМ, ЗАЛЕЖНО ВІД ФАКТОРУ КУРІННЯ
Хамуляк Х.М., Николяк В.Р. – с.55

ЗАХВОРЮВАНІСТЬ НА ТУБЕРКУЛЬОЗ В УКРАЇНІ В НАДЗВИЧАЙНИХ СИТУАЦІЯХ
Харченко В.Е., Монакова О.С. – с.56

СТРУКТУРА ТА ЧАСТОТА КОМОРБІДНИХ УРАЖЕНЬ ТОНКОЇ ТА ТОВСТОЇ КИШКИ У ХВОРИХ НА ШЕМІЧНУ ХВОРОБУ СЕРЦЯ. СТЕНОКАРДІЮ НАПРУЖЕННЯ І-ІV ФУНКЦІОНАЛЬНОГО КЛАСУ
Хухліна О.С., Антошук В.В. – с.57

ЗАСТОСУВАННЯ ШТУЧНОГО ІНТЕЛЕКТУ ДЛЯ РАННЬОЇ ДІАГНОСТИКИ АУТИЗМУ
Черненко Л.М., Каплун К.О., Махарія Д.Г. – с.58

ПОШИРЕНІСТЬ ПОСТКОВІДНОГО СИНДРОМУ ТА ФАКТОРІВ РИЗИКУ У ДІТЕЙ ТА ПІДЛІТКІВ
Черненко Л.М., Рибальченко О.О., Цатурян А.А. – с.59

ОСОБЛИВОСТІ ЛІКУВАНОЇ ТАКТИКИ СИНДРОМУ ХРОНІЧНОЇ СЕРЦЕВОЇ НЕДОСТАТНОСТІ У ПАЦІЄНТІВ ІЗ ХРОНІЧНОЮ ХВОРОБОЮ НИРОК
Чужак С.Ю., Федоров С.В., Позур Н.З. – с.60

EFFICACY OF METABOLIC DYSFUNCTION-ASSOCIATED STEATONEPATITIS MANAGEMENT IN PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE
Antoniv N.A., Antoniv A.A. – с.61

ECHOCARDIOGRAPHIC MARKERS IN PROGNOSIS OF MAJOR ADVERSE CARDIAC EVENTS IN PATIENTS WITH ST-ELEVATION MYOCARDIAL INFARCTION
Kobets A.V. – с.62

PREDICTION OF RECURRENT MYOCARDIAL INFARCTION USING BIOMARKERS OF ENERGY AND ADIPOKINE METABOLISM

Koteliukh M.Yu. – c.63

FUNCTIONAL AND ORGANIC BOWEL DISORDERS IN SERVICEMEN WITH COMORBID SPINAL AND JOINT PATHOLOGY

Savichan K.V. – c.64

TRICUSPID RIGHT VENTRICULAR LEAD JAILING IN TRANSCATHETER TRICUSPID INTERVENTIONS

Storozhenko T. – c.65

**Наукове видання
«ХАРКІВ. ІННОВАЦІЇ У МЕДИЦИНІ:
СУЧАСНІ ВИКЛИКИ ТА РОЗВИТОК НАУКИ МОЛОДИМИ
ВЧЕНИМИ В УМОВАХ ВІЙСЬКОВОГО ЧАСУ»**

**Матеріали науково-практичної конференції
молодих вчених з міжнародною участю,
присвяченої Дню науки**

Українською, англійською мовами

Відповідальний за випуск: А.О. Більченко, К.О.Савічева

Комп'ютерна верстка: К.О.Савічева

Виконавець

Адреса редколегії:

ДУ «Національний інститут терапії імені Л. Т. Малої НАМН
України» просп. Любові Малої, 2-а, м. Харків, 61039, Україна
E-mail: molodivcheni@gmail.com www.therapy.org.ua/uk

Підписано до друку 13.05.2025.
Електронне наукове видання