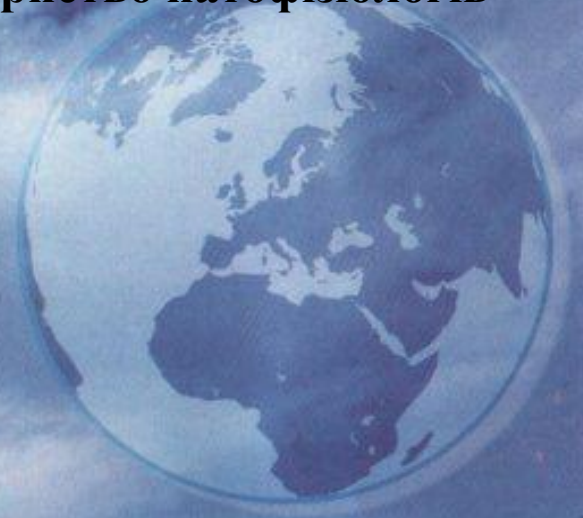


Міністерство охорони здоров'я України
Тернопільський національний медичний університет імені
І.Я. Горбачевського
Тернопільське обласне наукове товариство патофізіологів



Програма

ХІІ Науково-практичної конференції

Галицькі читання

«Актуальні питання патології

за умов дії надзвичайних факторів на організм»,

**присвячена засновникам кафедри патофізіології ТДМУ
проф. Бергеру Е.Н. і проф. Марковій О.О.**

29-30 жовтня 2020 року

Тернопіль - 2020

**КОНГРЕС
ЦЕНТР**

29 жовтня 2020 р.

Відкриття конференції 10⁰⁰

Вітальне слово:

Корда Михайло Михайлович, ректор Тернопільського національного медичного університету імені І.Я. Горбачевського МОЗ України; доктор медичних наук, професор

Пленарне засідання

1. Вступне слово:

Гоженко Анатолій Іванович, президент Українського наукового товариства патофізіологів, доктор медичних наук, професор, заслужений діяч науки та техніки України, директор ДП Український науково-дослідний інститут медицини транспорту МОЗ України.

2. Е.Н. БЕРГЕР – ВЧЕНИЙ І ПЕДАГОГ

В.В. Файфура, Ю.І. Бондаренко

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я.Горбачевського МОЗ України

2. О.О. МАРКОВА – ЛЮДИНА, ЯКА МАЛА ДУЖЕ ВАЖЛИВУ РИСУ КЕРІВНИКА – ЛЮДЯНІСТЬ

Денефіль О.В.

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я.Горбачевського МОЗ України

3. ГОМЕОСТАЗ: ТРАДИЦІЇ ТА СУЧАСНІ УЯВЛЕННЯ

Гоженко А.І.

ДП Український науково-дослідний інститут медицини транспорту МОЗ України,

4. ХАРКІВСЬКА ШКОЛА ПАТОФІЗІОЛОГІВ ТА ЇЇ ВНЕСОК У ДОСЛІДЖЕННЯ ЗАПАЛЕННЯ

Клименко М.О.

Чорноморський національний університет імені Петра Могили, м. Миколаїв, Харківська медична академія післядипломної освіти, м Харків, Україна

5. ГЕНДЕРНІ ВІДМІННОСТІ РЕАКЦІЇ СЕРЦЯ ЩУРІВ НА РОЗВИТОК СВІТЛОВОГО ДЕСИНХРОНОЗУ

Хара М.Р., Безкоровайна Г.О., Кліщ І.М.

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського, Тернопіль, Україна

6. ПОРУШЕННЯ МІКРОЦИРКУЛЯЦІЇ В ДИНАМІЦІ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ПАРОДОНТИТУ БАКТЕРІАЛЬНО-ІМУННОГО ГЕНЕЗУ

Демкович А.Є., Бондаренко Ю.І.

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України, м. Тернопіль, Україна

Секційні засідання 15⁰⁰ – 18⁰⁰

- 1. ПРОБЛЕМИ ПАТОЛОГІЇ СЕРЦЕВО-СУДИННОЇ СИСТЕМИ.**
- 2. НЕЙРОГУМОРАЛЬНА РЕГУЛЯЦІЯ ОРГАНІЗМУ В ПАТОЛОГІЇ. ІМУНО-ЦИТОКІНОГЕНЕЗ В ПАТОЛОГІЇ.**
- 3. МЕТАБОЛІЧНІ ЗМІНИ ЗА НАДЗВИЧАЙНИХ ВПЛИВІВ НА ОРГАНІЗМ.**
- 4. ПАТОФІЗІОЛОГІЯ ЕКСТРЕМАЛЬНИХ СТАНІВ І СТРЕСУ.**

30 жовтня 2020 р.
Секційні засідання 10⁰⁰ – 13⁰⁰

- 1. ПРОБЛЕМИ ПАТОЛОГІЇ СЕРЦЕВО-СУДИННОЇ СИСТЕМИ.**
- 2. НЕЙРОГУМОРАЛЬНА РЕГУЛЯЦІЯ ОРГАНІЗМУ В ПАТОЛОГІЇ. ІМУНО-ЦИТОКІНОГЕНЕЗ В ПАТОЛОГІЇ.**
- 3. МЕТАБОЛІЧНІ ЗМІНИ ЗА НАДЗВИЧАЙНИХ ВПЛИВІВ НА ОРГАНІЗМ.**
- 4. ПАТОФІЗІОЛОГІЯ ЕКСТРЕМАЛЬНИХ СТАНІВ І СТРЕСУ.**

Підбиття підсумків конференції 14⁰⁰ – 15⁰⁰

Учасники секційних засідань та теми доповідей:

Абрамов А.В., Шаменко В.О., Василенко Г.В.

ПЕРЕРИВЧАСТА ГІПОКСИЧНА ГІПОКСІЯ СТИМУЮЄ ВАЗОПРЕСИНЕРГІЧНІ НЕЙРОНИ ПАРАВЕНТРИКУЛЯРНОГО ЯДРА ГІПОТАЛАМУСА

Запорізький державний медичний університет МОЗ України

Абрамова Т.В., Іваненко Т.В., Колесник Ю.М.

РЕМОДЕЛЮВАННЯ ЕНДОКРИННОГО АПАРАТУ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ ПРИ АРТЕРІАЛЬНІЙ ГІПЕРТЕНЗІЇ

Запорізький державний медичний університет МОЗ України

Алієв Р.Б., Топчанюк Л.Я., Завгородній М.О., Василенко М.І.,

Портніченко В.І., Цапенко П.К., Сидоренко А.М., Портніченко А.Г.

ІНСУЛІНОНЕЗАЛЕЖНІ МЕХАНІЗМИ КОМПЕНСАЦІЇ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ У ЩУРІВ ПРИ ПЕРІОДИЧНІЙ ГІПОКСІЇ

Інститут фізіології ім. О.О. Богомольця НАН України, Київ;

МЦ АМЕД НАН України, Київ

Бабкіна О. П.¹, Клименко М. О.², Ушко Я. А.³

COVID-2019 ТА ЙОГО НАСЛІДКИ В УКРАЇНІ

¹Національний медичний університет імені О.О. Богомольця,

Київське міське клінічне бюро судово-медичної експертизи,

Київ, Україна

²Чорноморський національний університет імені Петра Могили

Миколаїв, Україна

³Національний медичний університет імені О.О. Богомольця

Київ, Україна

Бакалець О.В., Дзига С.В., Бегош Н.Б.

ЗМІНИ ПОКАЗНИКІВ ЗОВНІШНЬОГО ДИХАННЯ ПРИ ТЮТЮНОПАЛІННІ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я.Горбачевського МОЗ України

м.Тернопіль, Україна

Баліцька О. Ю.¹, Бурик Р. М.², Бондаренко Ю.І.¹

ПАТОГЕНЕТИЧНА РОЛЬ ЗМІН ЦИТОКІНОГЕНЕЗУ ПРИ ЗАПАЛЬНОМУ ПРОЦЕСІ В ТКАНИНАХ ПАРОДОНТАЛЬНОГО КОМПЛЕКСУ ТА ЦУКРОВОМУ ДІАБЕТІ 2 ТИПУ

¹Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

²КПН "Летичівська ЦРЛ", Україна

Балюк Д.С., Булига В.С.Сафаргаліна-Корнілова Н.А.

ЕМОЦІОНАЛЬНИЙ ІНТЕЛЕКТ ТА ЙОГО ВПЛИВ НА ФОРМУВАННЯ ОСОБИСТОСТІ

Харківський національний медичний університет

м. Харків, Україна

Барабаш О.Я.

ДОСЛІДЖЕННЯ ВІКОВИХ ЗМІН ВМІСТУ ГАЗОВИХ ТРАНСМІТЕРІВ ТА ЇХ МЕТАБОЛІТІВ У РОТОВІЙ РІДИНІ

Івано-Франківський національний медичний університет, м. Івано-Франківськ

Бігуняк Т.В.

ПАТОГЕНЕТИЧНІ АСПЕКТИ МЕТАБОЛІЧНОГО СИНДРОМУ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України,

Тернопіль

Боднар П.Я., Боднар Я.Я., Боднар Л.П., Боднар Р.Я., Боднар Т.В.
ПОЛІМОРБІДНИЙ СТАТУС ХВОРИХ НА РАК, УСКЛАДЕНОГО ТРОМБОЕМБОЛІЄЮ
Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України, м. Тернопіль

Боярчук О.Р. Чубата О.Б., Ковальчук Н.І., Юрик І.Е.
СИНДРОМ АКТИВАЦІЇ МАКРОФАГІВ У ДІТЕЙ З СИСТЕМНИМ АРТРИТОМ
Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України, м. Тернопіль

Бучко П.І.¹, Ліснянська Н.В.², Копаниця О.М.³, Марущак М.І.¹
ОСОБЛИВОСТІ ПЕРОКСИДНОГО ОКИСНЕННЯ ЛІПІДІВ ЗА УМОВ КОМБІНОВАНОГО
ВПЛИВУ КАРАГІНАНУ І НАТРІЙ ГЛУТАМАТУ

¹Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського

²ВДНЗ «Буковинський державний медичний університет МОЗ України»

³КЗВО «Рівненська медична академія» Рівненської обласної ради

Вадзюк С.Н.
РОЛЬ АВТОНОМНОЇ РЕГУЛЯЦІЇ У ВИЗНАЧЕННІ СТІЙКОСТІ ДО ГІПОКСІЇ.
Тернопільський національний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського МОЗ України

Васильців О.М.
COVID-19: ХРОНІЧНИЙ ПЕРЕБІГ, ПОСТ-КОВІДНИЙ СИНДРОМ ЧИ РЕІНФЕКЦІЯ?
(випадок з практики)
Тернопільський КНП «ЦПМСД»

Войтенко В. Л.
ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІ ДОСЛІДЖЕННЯ СТРУКТУРНИХ ПЕРЕБУДОВ М'ЯЗОВОЇ
ТКАНИНИ ТА МІОКАРДУ ПРИ СТРЕСОРНОМУ ВПЛИВІ ФІЗИЧНИХ НАВАНТАЖЕНЬ
Сумський державний педагогічний університет імені А. С. Макаренка, Суми

Волотовська Н. В.
ДИНАМІКА МАРКЕРІВ ЕНДОГЕННОЇ ІНТОКСИКАЦІЇ НА ТЛІ
ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ІШЕМІЧНО-РЕПЕРFUЗІЙНОГО СИНДРОМУ КІНЦІВКИ
Тернопільський національний університет імені І.Я. Горбачевського м. Тернопіль

Волошин В.Д., Сморщок Ю.С., Волошин О.С.*
АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ДІАГНОСТИКИ КОКСАРТРОЗУ І ГОНАРТРОЗУ
Тернопільський національний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського МОЗ України,
*Тернопільський національний педагогічний університет імені Володимира Гнатюка
м.Тернопіль

Гевко У. П., Габор Г. Г., Марущак М. І.
ПОКАЗНИКИ ЗАГАЛЬНОГО АНАЛІЗУ КРОВІ У ХВОРИХ НА ПОСІДНАНИЙ ПЕРЕБІГ
ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ, ОЖИРІННЯ ТА ХРОНІЧНОГО ПАНКРЕАТИТУ
Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України,
Тернопіль

Гнатів Ю. В.
ПАТОФІЗІОЛОГІЧНІ МЕХАНІЗМИ СТАБІЛІЗАЦІЇ ЦЕНТРАЛЬНОЇ ГЕМОДИНАМІКИ У
ХВОРИХ НА ЧЕРЕПНО-МОЗКОВУ ТРАВМУ, УСКЛАДНЕНУ НЕЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ
Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України,
м. Тернопіль

Гнатюк М.С., Процайло О.М., Татарчук Л.В., Монастирська Н.Я.
ОСОБЛИВОСТІ СТРУКТУРНОЇ ПЕРЕБУДОВИ АРТЕРІЙ ТОВСТОЇ КИШКИ ПРИ ПОСТРЕЗЕКЦІЙНІЙ ПОРТАЛЬНІЙ ГІПЕРТЕНЗІЇ
Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України,
м. Тернопіль, Україна

Гданська Н.М, Гнатюк М.С., Татарчук Л.В., Ясіновський О.Б., Монастирська Н.Я.
ОСОБЛИВОСТІ КРОВОПОСТАЧАННЯ СЕРЦЯ У РІЗНИХ ВИДІВ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ ТВАРИН
Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України,
м. Тернопіль, Україна

Гончар О.О., Братусь Л.В., Маньковська І.М.
ПОРУШЕННЯ МІТОХОНДРІАЛЬНОЇ ГЛУТАТИОНОВОЇ СИСТЕМИ МОЗКУ ЩУРІВ ПРИ МОДЕЛЮВАННІ ХВОРОБИ ПАРКІНСОНА: КОРИГУВАЛЬНА ДІЯ МЕКСИДОЛУ
Інститут фізіології ім. О.О.Богомольця НАН України, Київ

Горбань І. І., Гудима А.А., Дацко Т.В.
ВПЛИВ ГОСТРОЇ КРОВОВТРАТИ, УСКЛАДНЕНОЇ ШЕМИСІЮ-РЕПЕРФУЗІСІЮ КІНЦІВКИ НА МОРФОЛОГІЧНИЙ СТАН ПЕЧІНКИ ТА ЙОГО КОРЕКЦІЯ КАРБАЦЕТАМОМ
Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України,
м. Тернопіль

Л.Є.Грицишин, Л.С.Фіра
ДОСЛІДЖЕННЯ ЦИТОКІНОВОГО ПРОФІЛЮ У ЩУРІВ З ІНДУКОВАНИМ КОЛОРЕТАЛЬНИМ РАКОМ ПІСЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ ЦИТОСТАТИЧНОЇ ТЕРАПІЇ
Тернопільський національний медичний університет імені І.Я.Горбачевського МОЗ України

Грушка Н.Г., Кондрацька О.А., Павлович С.І., Пількевич Н.О., Янчій Р.І.
ВПЛИВ ГЛІЦИРРИЗИНАТУ АМОНІЮ НА ІНДУКОВАНИЙ ЛІПОПОЛІСАХАРИДОМ ГЕНОТОКСИЧНИЙ СТРЕС КЛІТИН ЛІМФОВУЗЛІВ МИШЕЙ
Інститут фізіології ім. О.О.Богомольця НАН України, м.Київ

ГУНІНА Л.М.
МЕТАБОЛІЧНІ ЗРУШЕННЯ ПРИ СИНДРОМАХ МІКРОПОШКОДЖЕННЯ М'ЯЗІВ І ВІДТЕРМІНОВАНОЇ М'ЯЗОВОЇ ХВОРОБЛИВОСТІ, СТИМУЛЬОВАНИХ ІНТЕНСИВНИМИ ФІЗИЧНИМИ НАВАНТАЖЕННЯМИ
Національний університет фізичного виховання і спорту України, Київ

Гуранич С.П., Воронич-Семченко Н.М.
ДОСЛІДЖЕННЯ ВМІСТУ МІКРОЕЛЕМЕНТІВ У СТРУКТУРАХ ЗУБОАЛЬВЕОЛЯРНОГО КОМПЛЕКСУ ТА КРОВІ ЩУРІВ ІЗ НАБУТОЮ ІНСУЛІНОРЕЗИСТЕНТНІСТЮ НА ТЛІ ЙОДОДЕФІЦИТУ
Івано-Франківський національний медичний університет, м. Івано-Франківськ

В.А. Дацко, О. М. Олещук, Т.В. Дацко
Стан печінки за введення L-орнітину -L-аспартату при токсичному гепатиті
Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського

Денефіль О.В., Мусієнко А.М., Мусієнко С.А.
РОЗВИТОК ОКСИДАТИВНОГО СТРЕСУ В ПАТОГЕНЕЗІ КАРДІОМІОПАТІЇ
Тернопільський національний медичний університет імені І.Я.Горбачевського МОЗ України

Дживак В.Г., Кліщ І.М.

ДИНАМІКА ПОКАЗНИКІВ ПРОТЕЇНАЗО/ІНГІБІТОРНОЇ СИСТЕМИ КРОВІ ПРИ ТРАВМАТИЧНОМУ УРАЖЕННІ М'ЯЗІВ В ЕКСПЕРИМЕНТІ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

Дмухальська Є.Б., Ярошенко Т.Я.

КОРИГУЮЧА ДІЯ ПЕПТИДУ НА ПОРУШЕННЯ ЛІПІДНОГО ОБМІНУ У ЩУРІВ УРАЖЕНИХ ВАЖКИМИ МЕТАЛАМИ І РАУНДАПОМ

Тернопільський національний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського МОЗ України, Тернопіль

Доскалюк Б.В., Заяць Л.М., Яцишин Р.І.

ОСОБЛИВОСТІ РЕМОДЕЛЮВАННЯ АРХІТЕКТОНІКИ РЕСПІРАТОРНОГО ВІДДІЛУ ЛЕГЕНЬ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ ІНДУКУВАННІ СИСТЕМНОЇ СКЛЕРОДЕРМІЇ

Івано-Франківський національний медичний університет, м. Івано-Франківськ

Древницька Р.О., Гевкалюк Н.О., Авдєєв Б.О., Бойків А.Б., Авдєєв О.В.

ДИНАМІКА ВМІСТУ МАКРОЕЛЕМЕНТІВ У СИРОВАТЦІ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ ГІНГІВІТІ ЗА ЗМІНЕНОЇ РЕАКТИВНОСТІ ОРГАНІЗМУ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України, м. Тернопіль

Друзюк Р.Б.

ПАТОГЕНЕТИЧНІ ЛАНКИ РОЗВИТКУ ТЕСТИКУЛЯРНОЇ НЕДОСТАТНОСТІ ПРИ СТРЕСІ

Рівненська медична академія, Рівне

Єршова Л.А, Савицький І.В.

ВИЗНАЧЕННЯ ОПТИМАЛЬНОЇ ПАТОФІЗІОЛОГІЧНОЇ МОДЕЛІ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО КАНЦЕРОГЕНЕЗУ

Одеський національний медичний університет, Одеса, Україна

Знамеровський С.Г., Савицький І.В., Мерза Я.В., Дзигал О.Ф.

ДИНАМІКА ВМІСТУ БІЛКУ В КРОВІ ТВАРИН ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ ЖОВЧНОМУ ПЕРИТОНІТІ

Одеський національний медичний університет, Одеса, Україна

Івчук В. В.

ЦИТОКІНОВИЙ СТАТУС ЛЕГЕНЬ ТА ПЕЧІНКИ ЩУРІВ З ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИМ ХРОНІЧНИМ ОБСТРУКТИВНИМ ЗАХВОРЮВАННЯМ ЛЕГЕНЬ

ДУ «Український науково-дослідний інститут промислової медицини» МОЗ України, м. Кривий Ріг

Качур О.І., Фіра Л.С.

ЗМІНИ ВМІСТУ ВІДНОВЛЕНОГО ГЛУТАТІОНУ В СИРОВАТЦІ КРОВІ ТА ПЕЧІНЦІ ТВАРИН В УМОВАХ УРАЖЕННЯ 1,2-ДИМЕТИЛГІДРАЗИНОМ ТА ПІСЛЯ ЦИТОСТАТИЧНОЇ ТЕРАПІЇ НА ТЛІ ЕНТЕРОСОРБЦІЇ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України, м. Тернопіль

Клименко М.О., Сарафанюк Н.Л., Буцукіна Т.С.

ЦИТОКІНОВІ ІМУНОЗАПАЛЬНІ МЕХАНІЗМИ ПРИ ШЕМІЧНОМУ ІНСУЛЬТІ

Кметь О.Г.

ДОСЛІДЖЕННЯ ОСОБЛИВОСТЕЙ ВПЛИВУ КАРБАЦЕТАМУ НА СТАН МІТОХОНДРІЙ ГОЛОВНОГО МОЗКУ ЗА УМОВ СКОПОЛАМІН-ІНДУКОВАНОЇ ХВОРОБИ АЛЬЦГЕЙМЕРА

Вищий державний навчальний заклад України «Буковинський державний медичний університет», м. Чернівці, Україна

Козлова Ю.В., Єгорова К.О.

АНТИГЕНИ NeuN ТА CD68, ЯК ІМУНОГІСТОХІМІЧНІ МАРКЕРИ УШКОДЖЕННЯ ГОЛОВНОГО МОЗКУ ЗА УМОВ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ БАРОТРАВМИ

Державний заклад «Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України»

Козлова Ю.В., Козлов С.В.

СТАН ПРОСТОРОВОЇ ПАМ'ЯТІ ЩУРІВ У ГОСТРОМУ ТА РАНЬОМУ ПЕРІОДАХ ЛЕГКОЇ БАРОТРАВМИ ГОЛОВНОГО МОЗКУ

Державний заклад «Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України»

Козловська М.Г., Бабічева В.В., Василенко М.І., Портниченко А.Г. ОСОБЛИВОСТІ КАРДІОПРОТЕКТОРНИХ ЕФЕКТИВ ГІПОКСИЧНОГО ПРЕКОНДИЦІОНУВАННЯ ПРИ ІНСУЛІНОРЕЗИСТЕНТНОСТІ

Інститут фізіології ім. О.О. Богомольця НАН України, Київ;
МЦ АМЕД НАН України, Київ

Костюк О.А.

РОЛЬ ОКСИДАЦІЙНОГО СТРЕСУ У МЕХАНІЗМАХ РОЗВИТКУ ЕТАНОЛОВОГО ТА НЕАЛКОГОЛЬНОГО СТЕАТОГЕПАТОЗУ У ЩУРІВ З РІЗНОЮ ЕМОЦІЙНІСТЮ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я.Горбачевського МОЗ України

Костюк О.А., Денефіль О.В., Костюк А.А.

МЕХАНІЗМИ РОЗВИТКУ УРАЖЕННЯ ОРГАНІЗМУ ПРИ ЕТАНОЛОВОМУ ГЕПАТИТІ У ЩУРІВ З РІЗНОЮ ЕМОЦІЙНІСТЮ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я.Горбачевського МОЗ України

Котвицька А.¹, Тихонович К.¹, Криворучко Т.¹, Непорада К.¹, Берегова Т.², Береговий С.²

ЗМІНИ АКТИВНОСТІ ПРО- ТА АНТИОКСИДАНТНОЇ СИСТЕМИ В ОРГАНАХ ПОРОЖНИНИ РОТА ЩУРІВ ЗА УМОВ ТОКСИЧНОЇ НЕЙРОПАТІЇ

1 – Українська медична стоматологічна академія, м. Полтава, Україна

2 – Інститут біології та медицини КНУ імені Т. Шевченка, м. Київ, Україна

Котюжинська С.Г.

ОСОБЛИВОСТІ ЛІПІДТРАНСПОРТНОЇ СИСТЕМИ У ХВОРИХ НА ІШЕМІЧНУ ХВОРОБУ СЕРЦЯ ПРИ ФІЗИЧНОМУ НАВАНТАЖЕННІ

Одеський національний медичний університет, м. Одеса

Кошак Д.О., Черватюк А.М., Денисюк Ю.А., Трач Н.І.

ОСОБЛИВОСТІ АНТИОКСИДАНТНО-ПРООКСИДАНТНОГО БАЛАНСУ ВНУТРІШНІХ ОРГАНІВ ЗА УМОВ ГОСТРОЇ КРОВОВТАРТИ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України, м. Тернопіль

Кулянда О.О.

ПОКАЗНИКИ СИСТЕМИ АНТИОКСИДАНТНОГО ЗАХИСТУ У ГОМОГЕНАТІ ШКІРИ ЩУРІВ ЗА УМОВ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ ПРИ ВИКОРИСТАННІ ШОВНОГО МАТЕРІАЛУ І ШКІРНОГО КЛЕЮ

Тернопільський національний медичний університет ім. І.Я.Горбачевського МОЗ України

Левицький І.М., Савицький І.В., Левицька Г.В.

МОЖЛИВОСТІ КОРЕКЦІЇ АКТИВНОСТІ ФЕРМЕНТІВ ЦИКЛУ КРЕБСА ПРИ РЕГМАТОГЕННОМУ ВІДШАРУВАННІ СІТКІВКИ

Одеський національний медичний університет, Одеса, Україна

Літовкіна З. І.

ДИНАМІКА ЕХОКАРДІОГРАФІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ ЛІВОГО ШЛУНОЧКА ПІД ВПЛИВОМ ТРИВАЛОГО МОДИФІКОВАНОГО ЛІКУВАННЯ У ХВОРИХ НА ДІАБЕТИЧНУ НЕФРОПАТІЮ, ЯКІ ОТРИМУЮТЬ ГЕМОДІАЛІЗ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

Лимар Л.Є., Маланчин І.М., Лимар Н.А.

ОСОБЛИВОСТІ ПАТОГЕНЕЗУ ОЛІГОМЕНОРЕЇ НА ТЛІ ХРОНІЧНИХ ГЕПАТИТІВ

Тернопільський національний медичний університет ім. І.Я.Горбачевського МОЗ України

КНП «ТОКПЦ «Мати і дитина» ТОР м. Тернопіль

Лимар Є.А., Лимар Л.Є.

ПОРУШЕННЯ ФУНКЦІЇ ХРЕБТА ЗА УМОВ СТРЕСОВОЇ СИТУАЦІЇ У ПАЦІЄНТОК З ГІПОФУНКЦІЄЮ ЯЄЧНИКІВ НА ТЛІ ХРОНІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ ТРАВНОЇ СИСТЕМИ

Тернопільський національний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського МОЗ України

Лоза Є.О.

ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА НАКОПИЧЕННЯ ПРОДУКТІВ ВІЛЬНОРАДІКАЛЬНОГО ОКИСНЕННЯ У ГОМОГЕНАТІ ШКІРИ ЗА ВИКОРИСТАННЯ ШОВНОГО МАТЕРІАЛУ І ШКІРНОГО КЛЕЮ У ЩУРІВ З МОДЕЛЬОВАНИМ ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ

Тернопільський національний медичний університет ім. І.Я.Горбачевського МОЗ України

Люта О.О.

ОКСИДАТИВНІ МЕХАНІЗМИ ПОШКОДЖЕННЯ СЕРЦЯ ПРИ ГОСТРОМУ УРАЖЕННІ ЛЕГЕНЬ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я.Горбачевського МОЗ України

Мала І. С., Моїсеєнко Є. В.

РОЗРОБКА ТЕХНОЛОГІЙ БІОРЕГУЛЯЦІЇ ДЛЯ ПОДОЛАННЯ НАСЛІДКІВ ПСИХОЕМОЦІЙНИХ РОЗЛАДІВ ЛЮДИНИ В ЕКСТРЕМАЛЬНИХ МОРСЬКИХ УМОВАХ

Українська військово-медична академія МО України, м. Київ

Інститут фізіології ім.О.О.Богомольця НАН України, м. Київ

Маланчин І.М., Лимар Л.Є., Мартинюк В.М.

ПОРУШЕННЯ НЕЙРОВЕГЕТАТИВНОЇ РЕГУЛЯЦІЇ У ВАГІТНИХ З ГІПЕРТЕНЗИВНИМИ РОЗЛАДАМИ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

Маланчук Л.М.

ПРОГНОЗУВАННЯ РОЗВИТКУ МІГРЕНІ У ЖІНОК РЕПРОДУКТИВНОГО ВІКУ З ПОРУШЕННЯМ МЕНСТРУАЛЬНОГО ЦИКЛУ

Тернопільський національний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського МОЗ України

Маланчук С.Л.

МЕНЕДЖМЕНТ ХРОНІЧНОЇ ОВУЛЯТОРНОЇ АНОМАЛЬНОЇ МАТКОВОЇ КРОВОТЕЧІ, ЯК ЧИННИКА РОЗВИТКУ ЛОКАЛЬНОГО ЗАПАЛЕННЯ

Тернопільський національний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського МОЗ України

Мартинюк В.М.

ВПЛИВ ПОЛІМОРФІЗМУ ГЕНІВ СИСТЕМИ ДЕТОКСИКАЦІЇ НА РОЗВИТОК ЗАХВОРЮВАНЬ ОРГАНІВ РЕПРОДУКТИВНОЇ СИСТЕМИ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

Микитенко А.О.

АКТИВНІСТЬ НАДФН-ОКСИДАЗИ ТА ВМІСТ ОКИСНО-МОДИФІКОВАНИХ БІЛКІВ В ГОМОГЕНАТІ ПЕЧІНКИ ЩУРІВ ЗА УМОВ МОДЕЛЮВАННЯ АЛКОГОЛЬНОГО ГЕПАТИТУ

Українська медична стоматологічна академія, Полтава

Миколенко А.З., Летка Н.Г., Сопель О.М., Кучер С.В.

ПАТОМОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ СЛИЗОВОЇ ОБОЛОНКИ ШЛУНКА ПРИ ХРОНІЧНОМУ ГАСТРИТІ НА ТЛІ ПОЄДНАННЯ Н. PYLORI ІНФЕКЦІЇ ТА ЛЯМБЛІОЗУ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України, м. Тернопіль

Мізевич Ю.В., Савицький І.В.

СТАН ЕНДОТЕЛІО СУДИН ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ ХРОНІЧНОМУ ПРОСТАТИТІ ТА ЙОГО КОРЕКЦІЇ

Одеський національний медичний університет, кафедра загальної та клінічної патологічної фізіології, Одеса, Україна

Монастирська Н.Я., Гнатюк М.С., Татарчук Л.В.

ОСОБЛИВОСТІ РЕМОДЕЛЮВАННЯ ВЕНОЗНОЇ ЧАСТИНИ ГЕМОМІКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА СПІЛЬНОЇ ЖОВЧНОЇ ПРОТОКИ ПРИ РЕЗЕКЦІЇ РІЗНИХ ОБ'ЄМІВ ПАРЕНХІМИ ПЕЧІНКИ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України, м. Тернопіль, Україна

Мусієнко В.А., Вівсяна І.П., Марущак М.І.

ПОКАЗНИКИ ЛІПІДНОГО ПРОФІЛЮ ЯК ПОТЕНЦІЙНІ МАРКЕРИ МАКРОВАСКУЛЯРНИХ УСКЛАДНЕНЬ У ХВОРИХ НА КОМОРБІДНИЙ ПЕРЕБІГ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ 2 ТИПУ ТА СУБКЛІНІЧНИЙ ГІПОТИРЕОЗ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

Настенко А.О., Пурнинь О.Е., Федулова С.А., Веселовський М.С.

ЕФЕКТ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ НА СИНАПТИЧНІ ВІДПОВІДІ ОСНОВНИХ НЕЙРОНІВ ВЕРХНЬОГО ШИЙНОГО ГАНГЛІЯ, ЩО ВИКЛИКАНІ ОРТОДРОМНИМ ТА АНТИДРОМНИМ ЕЛЕКТРИЧНИМ ПОДРАЗНЕННЯМ.

Інститут фізіології ім. О.О.Богомольця НАН України. Київ.

Ніколаєва О.В., Павлова О.О., Ковальцова М.В., Сіренко В.А.

ВПЛИВ ХРОНІЧНОГО СТРЕСУ НА СТАН ОКСИДАНТНО-АНТИОКСИДАНТНОГО ГОМЕОСТАЗУ У ПІДШЛУНКОВІЙ ЗАЛОЗІ ТА СИРОВАТЦІ КРОВІ ВАГІТНИХ ЩУРІВ

Харківський національний медичний університет, м. Харків

Никифорок А.Я., Фіра Л.С., Лихацький П.Г.

АКТИВНІСТЬ ПРОЦЕСІВ ЖОВЧЕВИДІЛЕННЯ В ЩУРІВ ЗА УМОВ ТОКСИЧНОГО ГЕПАТИТУ ТА ВПЛИВ НА НИХ ГУСТОГО ЕКСТРАКТУ ЗІ ШПІНАТУ ГОРОДНЬОГО ЛИСТЯ

ДВНЗ «Ужгородський національний університет»,

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я.Горбачевського МОЗ України

Ординський Ю.М., Денефіль О.В.

РЕАКТИВНІСТЬ ОРГАНІЗМУ ТВАРИН З РІЗНОЮ СТІЙКІСТЮ ДО ГІПОКСІЇ ПРИ ІММОБІЛІЗАЦІЙНОМУ СТРЕСІ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я.Горбачевського МОЗ України

Г.Є. Павлега¹, С.Г. Котюжинська², Л.В. Гончарова²

ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН ДЕСКВАМОВАНИХ ЕНДОТЕЛІОЦИТІВ У ХВОРИХ НА ІШЕМІЧНУ ХВОРОБУ СЕРЦЯ

¹Український НДІ медицини транспорту, м. Одеса, Україна

²Одеський національний медичний університет, м. Одеса, Україна

Павлов С.Б., Бабенко Н.М., Кумечко М.В., Семко Н.Г.

РОЛЬ ГРАНУЛОЦИТАРНО-МАКРОФАГАЛЬНОГО КОЛОНІЄСТИМУЛЮЮЧОГО ФАКТОРА В МЕХАНІЗМАХ РЕГУЛЮВАННЯ РЕПАРАТИВНИХ ПРОЦЕСІВ ХРОНІЧНИХ РАН ПРИ ФОТОБІОМОДУЛЯЦІЙНІЙ ТЕРАПІЇ

Харківська медична академія післядипломної освіти

Павлов С.Б., Літвінова О.Б., Михайлусов Р.М., Негодуйко В.В.*

ВМІСТ ФАКТОРІВ РОСТУ В ПРОЦЕСІ ЗАГОЄННЯ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ УШКОДЖЕНЬ М'ЯКИХ ТКАНИН, УСКЛАДНЕНИХ СТОРОННІМИ ТІЛАМИ У ВИГЛЯДІ ФРАГМЕНТІВ ФОРМЕНОГО ОДЯГУ ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ

Харківська медична академія післядипломної освіти,

*Військово-медичний клінічний центр Північного регіону МОУ України, Харків

Пелих В.Є, Бондаренко Ю.І., Свередюк Ю.А.

ОСОБЛИВОСТІ ХОЛІНЕРГІЧНОЇ РЕГУЛЯЦІЇ СЕРЦЯ ЩУРІВ РІЗНОЇ СТАТІ ПРИ РОЗВИТКУ МЕТАБОЛІЧНОЇ КАРДІОМІОПАТІЇ ВИКЛИКАНОЇ ДЕКСАМЕТАЗОНОМ ТА ЗАСТОСУВАННІ L-КАРНІТИНУ ДЛЯ КОРЕКЦІЇ ДАНОГО СТАНУ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

Петрик Н. Д., Шевченко О. М.,

ПРОТИЗАПАЛЬНА АКТИВНІСТЬ МЕЗЕНХІМАЛЬНИХ СТОВБУРОВИХ КЛІТИН ПРИ ХРОНІЧНОМУ ЗАПАЛЕННІ, ВИКЛИКАНОМУ Δ-КАРРАГІНАНОМ У ЩУРІВ. ПАТОГЕНЕТИЧНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ ПРОТИЗАПАЛЬНИХ ЦИТОКІНИ.

Харківський державний медичний університет. Кафедра патологічної фізіології імені Д.О. Альперна.

Плитка О.В.

МАРКЕРИ ІМУННОГО ДИСБАЛАНСУ ПРИ ПЕРИТОНЕАЛЬНОМУ СЕПСИСІ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

Кафедра анестезіології та інтенсивної терапії

Портниченко А.Г., Василенко М.І., Портніченко Г.В., Лапікова-Бригінська Т.Ю., Цапенко П.К., Древицька Т.Ю., Сидоренко А.М., Завгородній М.О., Портніченко В.І.

МОЛЕКУЛЯРНІ МЕХАНІЗМИ МЕТАБОЛІЧНОЇ ПЕРЕБУДОВИ У ЩУРІВ ПРИ ВИСОКОГІРНИЙ ГІПОКСІЇ ТА ДІАБЕТИ 2 ТИПУ

МЦ АМЕД НАН України, Київ;

Інститут фізіології ім. О.О. Богомольця НАН України, Київ

Прохоренко О.О.

ОСОБЛИВОСТІ ПОГЛИНАЛЬНО-ВИДІЛЬНОЇ ТА ГЛІКОГЕНСИНТЕЗУВАЛЬНОЇ ФУНКЦІЙ ПЕЧІНКИ В ПІЗНІЙ ПЕРІОД КРАНІОСКЕЛЕТНОЇ ТРАВМИ НА ТЛІ ХРОНІЧНОГО ГЕПАТИТУ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України, м. Тернопіль

Путій Ю.В.

ДЕЯКІ ГЕНЕТИЧНІ ПЕРЕДУМОВИ ФОРМУВАННЯ МІТОХОНДРІАЛЬНОЇ ДИСФУНКЦІЇ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ ПАРКІНСОНІЗМІ

Інститут фізіології ім. О.О.Богомольця НАН України, Київ

Руснак С.В., Рекунова Д.С., Зинчук Б.А.

ПАТОГЕНЕТИЧНА РОЛЬ СИСТОЛІЧНОГО ТА ДІАСТОЛІЧНОГО АРТЕРІАЛЬНОГО ТИСКУ ІНТРАОПЕРАЦІЙНОЇ КРОВОТЕЧІ ПІД ЧАС УРГЕНТНОГО КЕСАРЕВОГО РОЗТИНУ

Одеський національний медичний університет

Саган Н.Т., Заяць Л.М., Антимис О.В., Федорченко Ю.В., Мельник Я.І.

ХАРАКТЕРИСТИКА МОРФОЛОГІЧНИХ ЗМІН М'ЯЗОВИХ ВОЛОКОН ЖУВАЛЬНОГО М'ЯЗА ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ ГІПОТИРЕОЗІ

Івано-Франківський національний медичний університет, м. Івано-Франківськ

Сас Л.М., Вакуленко Д.І., Сас П.А.

ЗМІНА АДАПТАЦІЙНИХ МОЖЛИВОСТЕЙ У ПСИХІЧНО ХВОРИХ ПАЦІЄНТІВ ТА ПАЦІЄНТІВ З КОВІД-19

Тернопільський національний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського МОЗ України м. Тернопіль

Сірман Я.В., Савицький І.В., Грицан І.І., Сарахан В.М.

РОЗВИТОК ЕНДОТЕЛІАЛЬНОЇ ДИСФУНКЦІЇ ПРИ УСКЛАДНЕННЯХ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ

Одеський національний медичний університет, Одеса, Україна

Смаглий З. В.

СИСТЕМНІ ПРОЯВИ СКЕЛЕТНОЇ ТРАВМИ, УСКЛАДЕННІ ПОШКОДЖЕННЯМ ШКІРИ, ТА ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ PRP-ТЕРАПІЇ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України, м. Тернопіль

Соловійов О.І.¹, Кудієвський Я.В.¹, Апихтін К.О.², Мищенко І. А.³, Семеряк О.М.⁴, Польський О.О.⁵, Богатирьова О.В.⁶

ОЦІНКА РІВНЯ АДАПТАЦІЇ ДО СТРЕСОВИХ СИТУАЦІЙ І ФІЗИЧНИХ НАВАНТАЖЕНЬ ГІРНИЧОРЯТУВАЛЬНИКІВ

1. ДУ “ІМП імені Ю. І. Кундієва НАМН”, м. Київ
2. ДУ “Інститут геронтології ім. Д.Ф. Чеботарьова”, м. Київ
3. Івано-Франківський національний медичний університет, м. Івано-Франківськ
4. КНП ЛОР Львівська обласна клінічна лікарня, м. Львів

5. **Торецька міська філія ДУ “Донецький обласний лабораторний центр МОЗ України”, м. Торецьк Донецької обл.**

6. **ДП “НДІ МЕН Донбасу та вугільної промисловості”, м. Констянтинівка Донецької обл.**

Солтані Р.Е.

ПАТОФІЗІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ СИСТЕМОЇ ГЕМОДИНАМІКИ У ДЕННИЙ ЧАС У ХВОРИХ НА СИНДРОМ ОБСТРУКТИВНОГО АПНОЕ-ГІПОПНОЕ СНУ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я.Горбачевського МОЗ України, м. Тернопіль

Сопель О. М., Сопель О. В.

ВПЛИВ НАСТОЙКИ КРАСОЛІ ВЕЛИКОЇ НА ПОКАЗНИКИ ЛІПІДНОГО ОБМІНУ У ЩУРІВ

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України, м. Тернопіль

Федорченко Ю.В., Заяць Л.М.

СТАН ГЕМОМІКРОЦИРКУЛЯТОРНОГО РУСЛА ЛЕГЕНЬ У РАННІ ТЕРМІНИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ

Івано-Франківський національний медичний університет, м. Івано-Франківськ, Україна

Філіпець Н.Д.¹, Філіпець О.О.¹, Гоженко А.І.²

ВПЛИВ МОДУЛЯТОРІВ КАЛЦІЄВИХ І КАЛЬЦІЄВИХ КАНАЛІВ НА ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН НИРОК ПРИ ПОШКОДЖЕННІ КАНАЛЬЦЕВОГО ВІДДІЛУ НЕФРОНУ

¹ВДНЗ України «Буковинський державний медичний університет»

²ДП «Український науково-дослідний інститут медицини транспорту»

Худяков О. Є., Трясак Н.С.

АКТУАЛЬНІСТЬ ДОСЛІДЖЕННЯ ПОВЕДІНКОВОЇ АКТИВНОСТІ ЩУРІВ У ТЕСТІ «ВІДКРИТЕ ПОЛЕ» ЗА УМОВ ДІЇ НАДЗВИЧАЙНИХ ФАКТОРІВ

Державний заклад «Дніпропетровська медична академія Міністерства охорони здоров'я України», м. Дніпро

Цвях А.І., Господарський А.Я., Древницький Р.С.

СТАН ЦИТОКІНОВОЇ СИСТЕМИ У ПОСТТРАВМАТИЧНИХ З ТАЗОВО-АБДОМІНАЛЬНОЮ ТРАВМОЮ НА РАНЬОМУ ГОСПІТАЛЬНОМУ ЕТАПІ

ДВНЗ «Тернопільський державний медичний університет імені І.Я. Горбачевського»

Чака О.Г., Сафонов С.Л.

ВПЛИВ ОБМЕЖЕННЯ ХАРЧУВАННЯ НА СТАН КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ ЩУРІВ

Інститут фізіології ім. О.О.Богомольця НАН України, Київ

Чарнош С.М., Юрїїв К.Є.

МОДЕЛЮВАННЯ ГІПОТИРЕОЗУ У ЩУРІВ ШЛЯХОМ ПОЄДНАНОГО ВПЛИВУ НА ЩИТОПОДІБНУ ЗАЛОЗУ

Тернопільський національний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського МОЗ України м. Тернопіль

Шаламай У.П., Павликівська Б.М., Воронич С.М.

ВІКОВІ ТА ГЕНДЕРНІ ОСОБЛИВОСТІ АВТОНОМНОЇ РЕГУЛЯЦІЇ СЕРЦЕВО-СУДИННОЇ СИСТЕМИ ШКОЛЯРІВ ЗА УМОВ ЙОДОДЕФІЦИТУ

Івано-Франківський національний медичний університет, м. Івано-Франківськ

Шаповалова А.С.

**ДЕЯКІ МОЖЛИВОСТІ КОРЕКЦІЇ СТРУКТУРНИХ ТА ФУНКЦІОНАЛЬНИХ ПОРУШЕНЬ
ТКАНИНИ ЛЕГЕНЬ ПРИ ГОСТРІЙ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІЙ ПНЕВМОНІЇ**

Інститут фізіології ім. О.О. Богомольця НАН України, Київ

Шевченко О.М., Бібіченко В.О.

**ВМІСТ ІНТЕРЛЕЙКІНІВ ФНП - α , ІЛ-2 ТА ІЛ-10 В КРОВІ ПРИ КАРГІНЕНОВОМУ
ЗАПАЛЕННІ НА ТЛІ ЗАСТОСУВАННЯ ГЛЮКОЗАМІНІЛМУРАМІЛДИПЕПТИДУ**

Харківський національний медичний університет м. Харків, Україна

Шевченко О. М., Сич В. О.

**КІСТКОВОМАЗКОВЕ КРОВОТВОРЕННЯ ЗА ВТОРИННО-ХРОНІЧНОГО ЗАПАЛЕННЯ НА
ФОНІ БЛОКАДИ СУБСТАНЦІЇ Р**

Харківський національний медичний університет

Швед М.І., Левицька Л.В., Левицький І.Б.

**ОСОБЛИВОСТІ ВІДНОВНОГО ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ НА ІНФАРКТ МІОКАРДА З
КОМОРБІДНОЮ ПАТОЛОГІЄЮ**

Тернопільський національний медичний університет ім. І.Я. Горбачевського, м.Тернопіль

Швед М.І., Ястремська І.О.

**ШЛЯХИ КОРЕКЦІЇ ПОРУШЕНЬ РИТМУ І ПРОВІДНОСТІ У ХВОРИХ НА ІНФАРКТ
МІОКАРДА В ПОЄДНАННІ З МЕТАБОЛІЧНИМ СИНДРОМОМ**

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

Щурко М. М., Лаповець Л. Є., Башта Г. В. Бойків Н. Д.

**КЛІНІЧНЕ І ПРОГНОСТИЧНЕ ЗНАЧЕННЯ ІНТЕРЛЕЙКІНУ – 1 β У ХВОРИХ НА
ІШЕМІЧНУ ХВОРОБУ НА ТЛІ МЕТАБОЛІЧНОГО СИНДРОМУ**

ЛНМУ ім. Данила Галицького

Яворська С. І., Ремінецький Б. Я., Яворська-Скрабут І. М.

**СТАН ЕНДОГЕННОЇ ІНТОКСИКАЦІЇ В ГОСТРУ ФАЗУ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО
УРАЖЕННЯ ПІДШЛУНКОВОЇ ЗАЛОЗИ БІЛИХ ЩУРІВ**

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

Яворський М. В., Яворська С. І.

**ДИНАМІКА РІВНЯ ЦИРКУЛЮЮЧИХ ІМУННИХ КОМПЛЕКСІВ У КРОВІ БІЛИХ ЩУРІВ
ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ ПАНКРЕАТИТІ**

Тернопільський національний медичний університет імені І.Я. Горбачевського МОЗ України

Якименко О.О., Савицький В.І., Клочко В.В.

**ДИНАМІКА ЗМІНИ S-НІТРОЗОТІОЛІВ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОМУ
АНТИФОСФОЛІПІДНОМУ СИНДРОМІ**

Одеський національний медичний університет, Одеса, Україна

Ящишин З. М., Заяць Л. М.

**УЛЬТРАСТРУКТУРНІ ТА ФУНКЦІОНАЛЬНІ ЗМІНИ В СІДНИЧНОМУ НЕРВІ ПІСЛЯ
ПОВНОГО ПЕРЕСІЧЕННЯ З УШИВАННЯМ ТА ПОДАЛЬШОЮ ЛАЗЕРНОЮ КОРЕКЦІЄЮ**

Івано-Франківський національний медичний університет, м. Івано-Франківськ

Babalyuk V.Y.^{1,2}, Babalyuk N.V.^{1,2}, Dobrovolsky Y.G.³, Korsunskyi I.H.³, Muszkieta R.⁴, Zukow W.⁴,
Gozhenko A.I.¹, Popovych I.L.⁵

**VAGOTONIC AND IMMUNOTROPIC EFFECTS OF DEVICE “VEB”[®] AND PERSPECTIVES IN
THE MANAGEMENT OF DISORDERS RELATED TO COVID-19**

¹State Enterprise Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Ministry of Health, Odesa

²Clinical Sanatorium "Moldova", Truskavets', Ukraine

³Yu Fedkovich Chernivtsi National University, Chernivtsi, Ukraine

⁴Nicolaus Copernicus University, Torun, Poland

⁵Bohomolets' Institute of Physiology of NAS, Kyiv, Ukraine

Babelyuk V.Y.^{1,2}, Babelyuk N.V.^{1,2}, Popadynets' O.O.¹, Dubkova G.I.², Muszkieta R.³, Zukow W.³
RELATIONSHIPS BETWEEN THE ENTROPY OF GAS-DISCHARGE IMAGE AND THE ENTROPIES OF EEG, HRV, IMMUNOCYTOGRAM AND LEUKOCYTOGRAM

¹Clinical Sanatorium "Moldova", Truskavets', Ukraine

²State Enterprise Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Ministry of Health, Odesa

³Nicolaus Copernicus University, Torun, Poland

Barylyak L.G., Tsymbryla V.V.

RELATIONSHIPS BETWEEN PARAMETERS OF PLASMA LIPOPROTEINES PROFILE AND HEART RATE VARIABILITY

SE Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Odesa

Scientific group of Balneology of Hotel and Spa Complex "Karpaty", Truskavets',

Duzhar V.M.

PREDICTING THE CLINICAL EFFICACY OF FETAL PROGENITOR CELL TRANSPLANTATION IN THE TREATMENT OF DUCHENNE MUSCULAR DYSTROPHY

Kyiv Research Society - Medical Technologies Ltd, Kyiv

EmProCell Clinical Research Pvt Ltd, Mumbai, India

SE Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Odesa

Hrytsan I.I.^{1,2}, Badiuk N.S.¹, Usyns'kyi R.S.³

RELATIONSHIPS BETWEEN PLASMA ELECTROLYTES AND IMMUNE PARAMETERS IN FEMALE RATS

¹SE Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Odesa

²Donets'kian National Medical University, Kropyvnyts'kyi

³IY Horbachevs'kyi National Medical University, Ternopil'

Hrytsak M.V.^{1,2}, Barylyak L.G.^{1,2}, Usyns'kyi R.S.³, Mysula I.R.³

ENDOCRINE AND METABOLIC EFFECTS OF SULFATE-CHLORIDE SODIUM-MAGNESIUM MINERAL WATERS "MYROSLAVA" AND "KHYRSTYNA" OF TRUSKAVETS' SPA IN HEALTHY FEMALE RATS

¹SE Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Odesa

²Scientific group of Balneology of Hotel&Spa Complex "Karpaty", Truskavets',

³IY Horbachevs'kyi National Medical University, Ternopil'

Korda I.V.¹, Smaglyi V.S.²

RELATIONSHIPS BETWEEN PARAMETERS OF URIC ACID EXCHANGE AND IMMUNITY AS WELL AS MICROBIOTA IN PATIENTS WITH NEUROENDOCRINE-IMMUNE COMPLEX DYSFUNCTION

¹IY Horbachevs'kyi National Medical University, Ternopil'

²SE Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Odesa

Mel'nyk O.I.¹, Lukyanchenko O.I.², Gozhenko O.A.²

FEATURES OF THE HRV, ENDOCRINE AND METABOLIC PARAMETERS IN PERSONS WHOSE IMMUNE STATUS IS SUSCEPTIBLE OR RESISTANT TO CHRONIC STRESS

¹Danylo Halyts'kyi National Medical University, L'viv

²State Enterprise Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Ministry of Health, Odesa

Mel'nyk O.I.¹, Struk Z.D.²

VEGETATIVE AND ENDOCRINE PREDICTORS OF INDIVIDUAL IMMUNE RESPONSES TO ADAPTOGENIC BALNEOTHERAPY

¹Danylo Halyts'kyi National Medical University, L'viv

²SE Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Odesa

Popovych A.I.

PARTIAL COMPONENTS OF THE BALNEOTHERAPEUTIC COMPLEX OF SPA TRUSKAVETS' CAUSES SPECIFIC IMMUNOTROPIC EFFECTS

OO Bohomolets' Institute of Physiology, Kyiv

State Enterprise Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Ministry of Health, Odesa Sanatorium "Zheneva", Truskavets'

Popovych A.I.

PARTIAL COMPONENTS OF THE BALNEOTHERAPEUTIC COMPLEX OF SPA TRUSKAVETS' CAUSES SPECIFIC NEUROTROPIC EFFECTS

OO Bohomolets' Institute of Physiology, Kyiv

State Enterprise Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Ministry of Health, Odesa Sanatorium "Zheneva", Truskavets'

Popovych I.L.¹, Gozhenko A.I.²

THE TYPE OF THE VAGUS-CYTOKINE RESPONSE TO ADAPTOGENIC BALNEOTHERAPY IS DUE TO THE CONSTELLATION OF NEURO-ENDOCRINE INITIAL PARAMETERS

¹Bohomolets' Institute of Physiology of NAS, Kyiv

²SE Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Odesa

Struk Z.D., Petryshak M.I.

RELATIONSHIPS BETWEEN IMMUNE PARAMETERS OF SALIVA AND BLOOD

¹SE Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Odesa

Tserkovnyuk R.G.¹, Hrytsak Y.L.^{1,2}, Yasynets'ka O.M.^{1,2}, Mel'nyk O.I.³

SEARCH FOR NEW MARKERS OF GENERAL ADAPTIVE REACTIONS IN RATS

¹SE Ukrainian Research Institute for Medicine of Transport, Odesa

²Scientific group of Balneology of Hotel&Spa Complex "Karpaty", Truskavets'

³Danylo Halyts'kyi National Medical University, L'viv

Yanko R.V., Kolomiets I.I.

EFFECT OF INTERVAL FASTING ON THE ENDOCRINE PART OF THE RATS PANCREAS

O.O. Bogomoletz Institute of Physiology, Nat. Acad. Sci. of Ukraine, Kyiv



Тернопільський державний медичний університет
імені І.Я. Горбачевського

КОНГРЕС-ЦЕНТР ЗАПРОШУЄМО ДО СПІВПРАЦІ

Вельмишановні колеги!

Пропонуємо проводити Ваші наукові форуми у
конгрес-центрі Тернопільського державного
медичного університету!

Конгрес-центр може здійснювати усі організаційні
заходи, спрямовані на підготовку і проведення наукових
форумів за побажанням замовників:

- виготовлення і надсилання запрошень;
- формування програми і збірника матеріалів, їх надсилання;
- зустріч гостей, їх реєстрація і забезпечення транспортом;
- підготовка залів засідань;
- демонстрація презентацій та інших унаочнень;
- виділення площі і обладнання для виставок;
- належні побутові умови;
- розважальні програми, екскурсії.

Зручні і технічно обладнані зали для проведення
секційних і пленарних засідань дають можливість продук-
тивно працювати, обмінюватися науковими ідеями і пла-
нами на майбутнє.

Видавництво медуніверситету "Укрмедкнига" забез-
печить замовників необхідною друкованою продукцією
(запрошення, програми, збірники матеріалів, сертифікати
учасників, рекламні матеріали).

Неповторний природний ландшафт створює невиму-
шену атмосферу для спілкування.

Ознайомтесь на нашому сайті в Інтернеті або за телефоном чи
e-mail із графіком проведення наукових форумів на 2006 рік і замовляйте
конгрес-центр для проведення Ваших конференцій у незайняті дні.

З діловими пропозиціями звертайтеся за адресою:
Відділ організації наукових форумів,
медичний університет,
майдан Волі, 1,
Тернопіль
Україна, 46001

Телефон: (0352) 527269

Факс: (0352) 527269

E-mail: vonf@tdmu.edu.te.ua

<http://www.tdmu.edu.te.ua>

