



ПРОГРАМА

**ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ТА СТУДЕНТІВ
«ЗДОБУТКИ ТЕОРЕТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ -
В ПРАКТИКУ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я - 2016»**

24-25 березня 2016 року, м. Запоріжжя

ОРГКОМІТЕТ

Голова оргкомітету: Ректор Запорізького державного медичного університету, Заслужений діяч науки та техніки України, **проф. Колесник Ю.М.**

Заступники голови: проректор з наукової роботи, проф. Туманський В.О., проф. Беленічев І.Ф.

Відповідальний секретар: проф. Сулаєва О.М.

Члени оргкомітету: доц. Колесник М.Ю., викл.-ст. Кузьо Н.В., ст.викл. Шкода О.С., ст.викл. Іваненко Т.В., ас. Абросімов Ю.Ю., ст.лаб. Федотова М.І., Стоян М.С., Михайловський Я.М., Гліва О.С., Богатирчук Н.С.

ПОРЯДОК РОБОТИ КОНФЕРЕНЦІЇ

24 березня 2016 р. 7:30–8:30- реєстрація учасників конференції;

8:30–10.00 – відкриття конференції:

— вітальне слово, Ректора ЗДМУ, Заслуженого діяча науки та техніки України, професора Колесника Ю.М.;

— вітальне слово проректора з наукової роботи ЗДМУ, професора Туманського В.О.

10.00– 14.00 – робота секцій №1 і №2

11.30 – 12.00 - кава-брейк

26 березня 2016 р.

9.00–11.00 – робота секції №3

12.00–13.30 – пленарне засідання, підведення підсумків конференції

Мультимедійні презентації представляються доповідачами за 15 хвилин до початку секційних засідань відповідальному за технічне забезпечення.

Тривалість доповіді на секційних засіданнях – **10 хвилин**, на пленарному засіданні – **15 хвилин**.

24 березня 2016 р.

Секція №1: Нормальна та патологічна анатомія, цитологія, гістологія та ембріологія

Місце проведення: Аудиторія №4, час роботи: 10⁰⁰–11³⁰

Секція №2: Нормальна та патологічна фізіологія, алергологія та імунологія

Місце проведення: Аудиторія №4, час роботи: 12⁰⁰–13³⁰

Культурна програма – з 14.00

25 березня 2016 р.

Секція №3: Фармакологія та фізіологічно активні сполуки, медична та біологічна інформатика і кібернетика, токсикологія.

Місце проведення: Аудиторія №4, час роботи: 9⁰⁰–11⁰⁰

Пленарне засідання і підведення підсумків конференції

Місце проведення: Аудиторія №4, час роботи: 12⁰⁰–13³⁰

СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ:

СЕКЦІЯ №1: НОРМАЛЬНА ТА ПАТОЛОГІЧНА АНАТОМІЯ, ГІСТОЛОГІЯ ТА ЕМБРІОЛОГІЯ

Співголови: проф. Туманський В.О., проф. Волошин М.А., проф. Сирцов В.К., проф. Григор'єва О.А., проф., Тертишний С.І., проф. Шаврін В.О., проф. Сулаєва О.М., проф. Євтушенко В.М.

Секретар: Стоян М.С.

Технічне забезпечення: ас. Абросімов Ю.Ю.

Сравнение строения затылочных костей рыб, земноводных, млекопитающих и человека

Афонин И.Е.

Научный руководитель: доц. Чугин С.В.

Запорожский государственный медицинский университет

Особливості будови стінки матки потомства щурів після введення гідрокортизону вагітним.

Вовк Т.В.

Науковий керівник: проф. Григор'єва О.А.

Запорізький державний медичний університет

Профілактика розвитку морфологічних змін у тканинах при локальних холодових ушкодженнях

Гусак Е.А.

Наукові керівники: проф. Проценко О.С., доц. Шаповал О.В.

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Изменения коры мозжечка потомства крыс после введения PGE2 самкам для стимуляции родовой деятельности

Мамай И. Ю.

Научный руководитель: проф. Григорьева Е. А.

Запорожский государственный медицинский университет

Морфологические изменения ткани печени при неалкогольной жировой болезни печени на фоне гипергомоцистеинемии

Некрут Д.А.

Научный руководитель: проф. Яковлева О.А.

Винницкий национальный медицинский университет
им. Н.И. Пирогова

Особливості імуногістохімічної діагностики метастазів без відомої первинної локалізації

Пославська О. В.

Науковий керівник: проф. Шпонька І.С.

ДЗ «Дніпропетровська медична академія МОЗ України»

Діагностичні та прогностичні критерії верифікації серозних пухлин яєчників

Бондарєва В.О., Савченко О.А.

Науковий керівник: проф. Шпонька І.С.

ДЗ «Дніпропетровська медична академія МОЗ України»

Характеристика гемосудин підшлункової залози на 42 добу стрептозотоцинового цукрового діабету при лікуванні інсуліном

Іванців О.Р.

Науковий керівник: проф. Попович Ю.І.

ДВНЗ «Івано-Франківський національний медичний університет»

Імуногістохімічне дослідження проліферативної активності в астроцитомах головного мозку

Шинкаренко Т.В., Чекан С.М., Мальцев І.О.

Науковий керівник: проф. Шпонька І.С.

ДЗ «Дніпропетровська медична академія МОЗ України»

СЕКЦІЯ №2: НОРМАЛЬНА ТА ПАТОЛОГІЧНА ФІЗІОЛОГІЯ, АЛЕРГОЛОГІЯ ТА ІМУНОЛОГІЯ

Співголови: проф. Колесник Ю.М., проф. Абрамов А.В.,
проф. Камишний О.М., проф. Ганчева О.В., проф. Куш О.Г.,
д.мед.н. Шумна Т.Є.

Секретар: ст. лаб. Федотова М.І.

Технічне забезпечення: викл.-ст. Кузьо Н.В.

New methods for treatment of palm and sole psoriasis

Bankole Adeitan Idowu

Scientific supervisor: Natalia Rezhichenko, MD

Zaporozhye State Medical University

Порівняльна характеристика експресії нейрональної NO-синтази у нейронах блакитної плями стовбуру мозку щурів-самців лінії Wistar та SHR

Данукало М.В., Мироненко С.Є.

Науковий керівник: проф. Ганчева О.В.

Запорізький державний медичний університет

Морфо-денситометрические характеристики миокарда крыс при хронической алкоголизации

Дюкарь О.П., Смирнова Д.Д.

Научные руководители: проф. Абрамов А.В., проф. Беленичев И.Ф.

Запорожский государственный медицинский университет

Патогенетичні аспекти ендотеліальної дисфункції при фізичних навантаженнях різної інтенсивності

Кремінська І.Б., Юрків І.Я.

Науковий керівник: проф. Л.М. Заяць

ДВНЗ «Івано-Франківський національний медичний університет»

Окислювальний стрес у хворих на рецидиви туберкульозу легень при ко-інфекції туберкульоз/ВІЛ

Кубенко М.П.

Науковий керівник: к.мед.н., ас. Р.М. Ясінський

Запорізький державний медичний університет

Роль поведенческих стереотипов питания школьников в профилактике стоматологических заболеваний

Кузина В.В., Хмыз Т.Г., Содха Амир

Научный руководитель: проф. Назарян Р.С.

Харьковский национальный медицинский университет

Features of the leu-enkephalin expression in the paraventricular nucleus in conditions of experimental hypertension

Kuzo N.V., MD; Lezhnyuk A.S.

Scientific supervisor: prof. Kolesnyk Yu.M., MD, PhD, DSc

Zaporozhye State Medical University

Вплив дозованого фізичного навантаження на еластичність судин щурів-нащадків батьків-«курців»

Кукушкіна М.Ю.

Науковий керівник: доц. Горбач Т.В.

Харківський національний медичний університет

Застосування стовбурових клітин у післяінфарктний період

Лаврінець С.В.

Науковий керівник: доц. Вільхова О.В.

ВДНЗУ «Українська медична стоматологічна академія»

Вплив соєвого лецитину на концентрацію естрадіолу в сироватці крові щурів з інтоксикацією тетрахлорметаном

Марзан О.О.

Науковий керівник: проф. Дроздов О.Л.

ДЗ «Дніпропетровська медична академія МОЗ України», НДІ МБП

Вплив соняшникового лецитину на концентрацію естрадіолу в сироватці крові щурів з інтоксикацією тетрахлорметаном

Марзан О.О.

Науковий керівник: проф. Дроздов О.Л.

ДЗ «Дніпропетровська медична академія МОЗ України», НДІ МБП

Вплив супутнього гіпотиреозу на стан імунозапальної активації та ендотеліальної дисфункції у хворих на ішемічну хворобу серця

Олійник Т.В.

Науковий керівник: проф. Михайловська Н.С.

Запорізький державний медичний університет

Показники ліпідного обміну при експериментальній нефропатії

Отчик А.Є.

Науковий керівник: доц. Горбач Т. В.

Харківський національний медичний університет

Асоціація k121q поліморфізму гена ектонуклеотид пірофосфатази/фосфодіестерази 1 (enpp1) з цукровим діабетом 2 типу

Прасол Д.А.

Науковий керівник: проф. Гарбузова В.Ю.

Сумський державний університет, медичний факультет

Уровень мРНК par-1 в тромбоцитах пациентов с ишемическим инсультом

Прилуцкая И.А., Калмыкова А.В.

Науковий керівник: проф. Сулаева О.Н.

Запорожский государственный медицинский университет

Определении воздействия amitriptilina на процессы памяти.

Свиргун И.С. Эрнст М.П

Научный руководитель: проф. Дроздов О.Л.

Днепропетровская медицинская академия, НДІ МБП

Дослідження використання «йодіс-концентрату» у профілактиці та лікуванні гіпотиреозу у школярів

Столяренко К.Н., Столяренко Н.Н

Наукові керівники: Трухальська В. В., Калашнікова К. А.

Одеський національний медичний університет

Анализ распределения эндотелиальной синтазы оксида азота в аркуатном ядре гипоталамуса у крыс со спонтанной артериальной гипертензией

Тищенко С.В., Богатырчук Н.С

Научный руководитель: проф. Ганчева О.В.

Запорожский государственный медицинский университет

Особенности экспрессии eNOS в миокарде левого желудочка при экспериментальной артериальной гипертензии

Федотова М.И., Перов Б.В.

Научный руководитель: проф. Ганчева О.В.

Запорожский государственный медицинский университет

Окислювальний стрес у хворих на вперше діагностований туберкульоз легень при ко-інфекції туберкульоз/ВІЛ

Хлисту́н В.В.

Науковий керівник: проф. О.С. Шальмін

Запорізький державний медичний університет

СЕКЦІЯ №3: ФАРМАКОЛОГІЯ ТА ФІЗІОЛОГІЧНО АКТИВНІ СПОЛУКИ, МЕДИЧНА ТА БІОЛОГІЧНА ІНФОРМАТИКА І КІБЕРНЕТИКА, ТОКСИКОЛОГІЯ

Співголови: проф. Панасенко О.І., проф. Александрова К.В., проф. Рижов О.А., проф. Парченко В.В., проф. Каплаушенко А.Г., доц. Іванькова Н.А.

Секретар: Князевич П.С.

Технічне забезпечення: викл.-ст. Бідненко О.С.

Вивчення гравідопротекторних властивостей хофітолу на моделі плацентарної недостатності, що виникає на фоні ендотеліальної дисфункції

Асадуллаєва Н.Я., Кудіна О.В.

Національний фармацевтичний університет

Розробка способу кількісного визначення активного фармацевтичного інгредієнту препарату «трифузол» у яйцях птиці за допомогою ВЕРХ-ЕСІ-МС

Баланська Т.Ю., Базилєва К.А., Матвієнко Л.Б.

Науковий керівник доц. Варинський Б.О.

Запорізький державний медичний університет

Нейропротективні свойства hsp70 при експериментальній церебральній ішемії

Била Ю. В.

Научный руководитель: проф. Беленичев И.Ф.

Кафедра фармакологии и медицинской рецептуры

Запорожский государственный медицинский факультет

Розробка та валідація спектрофотометричної методики кількісного визначення лоратадину

Бугайова В.В., Загородній С.Л.

Науковий керівник: проф. Васюк С.О.

Запорізький державний медичний університет

Пошук біологічно активних речовин серед 5-(хінолін-2-іл, 2-гідроксихінолін-4-іл)-4-г-2,4-дигідро-3н-1,2,4-тріазол-3-тіонів

Каплаушенко Т.М., Гужов О.О.

Медичний коледж Запорізького державного медичного університету

Синтез, вивчення фізико-хімічних властивостей і методів ідентифікації та кількісного вмісту 5-г-4-г₁-1,2,4-триазол-3-тіолів
Гуліна Ю.С.

Науковий керівник д.фарм.н., доц. Каплаушенко А.Г.
Запорізький державний медичний університет

Влияние «лизиния» на эндотелиоциты стенки сосудов головного мозга животных в условиях моделирования острого нарушения мозгового кровообращения

Егоров А.А.
Запорожский государственный медицинский университет

Аналіз даних медичних досліджень з використанням методу нейромережевого моделювання

Кондратенко О.А.
Науковий керівник: доц. Кірсанова О.В.¹, проф. Субботін С.О.²
¹Запорізький державний медичний університет
²Запорізький національний технічний університет

Влияние подсолнечникового лецитина на концентрацию гидрокортизона у крыс с интоксикацией четыреххлористым углеродом

Краснов А. А., Адаб Мохамед
Научный руководитель: проф. Дроздов А.Л.
Днепропетровская медицинская академия, НИИ МБП

Влияние соевого лецитина на концентрацию гидрокортизона у крыс с интоксикацией четыреххлористым углеродом

Краснов А. А., Адаб Мохамед
Научный руководитель: проф. Дроздов А.Л.
Днепропетровская медицинская академия, НИИ МБП

Влияние тиольных антиоксидантов на показатели нитрозирующего стресса в головном мозге крыс, подверженных хронической алкогольной интоксикации

Кучер Т.В.
Научный руководитель: проф. Беленичев И.Ф.
Кафедра фармакологии и медицинской рецептуры

Влияние модулятора системы глутатиона – глутаредоксина - на маркеры оксидативного и нитрозирующего стрессов

Литвиненко Е.С., Литвиненко А.В.

Научный руководитель проф. Беленичев И.Ф.

Кафедра фармакологии и медицинской рецептуры

Похідні 5-(феноксиметилен)-4-г-1,2,4-тріазол-3-тіонів з вираженою гіпоглікемічною дією

Кучерявий Ю.М., Лихненко А. В., Лихненко Ю. В.

Науковий керівник: д.фарм.н., доц. Каплаушенко А. Г.

Запорізький державний медичний університет

Гіпоглікемічна активність серед похідних 3-метилксантинів в експерименті на білих щурах

Михайлюк Є.О., Цис О.В., Волошина Н.В.

Науковий керівник: проф. Білай І.М.

Запорізький державний медичний університет

Оценка неврологического статуса экспериментальных животных в условиях моделирования церебральной ишемии на фоне введения «лизиния»

Мшиуер Хажар, Егоров А.А.

Запорожский государственный медицинский университет

Применение методов автоматизации для определения концентрации гомоцистеина иммуноферментным методом

Некрут Д.О.

Научный руководитель: проф. Яковлева О.А.

Винницкий национальный медицинский университет им. Н.И. Пирогова

Изучение антиоксидантных и нейропротективных свойств производных ксантина при моделировании внутримозгового кровоизлияния.

Носач С.Г.

Научный руководитель: проф. Беленичев И.Ф.

Запорожский государственный медицинский университет

Антисептична та регенераторна дія нових композитних наночастинок срібла

Пирогова К.І.

Наукові керівники: проф. Важнича О. М., доц. Ганчо О.В.

ВДНЗУ «Українська медична стоматологічна академія»

Пошук активних гепатопротекторів серед (3-тіо-4-г-1,2,4-тріазол-5-іл)(феніл)метанолів та їх похідних

Рудь А.М.

Науковий керівник д.фарм.н., доц. А.Г. Каплаушенко

Запорізький державний медичний університет

Pharmacological modulation of apoptosis' signaling in neurons of ca1-zone of hippocampus of rats with chronic alcohol intoxication.

Sokolik Elena, Vamsi Varahabhatla

Scientific supervisor: prof. Belenichev I.F.

Zaporozhye state medical university

The impact of multifactorial etiology the prevalence of psoriasis among the population of zaporozhye

Balaban LV, Ilchenko YI, Krasnyuk YA, Tarasenko IS.

Scientific supervisor: senior lecturer Sokolovskaya IA

Zaporozhye State Medical University

Нsp70 -зависимые молекулярные механизмы метаболитотропной кардиопротекции в условиях хронической алкогольной интоксикации

Стеблюк В.С., Смирнова Д.Д., Дюкарь О.П., Бидненко А.С.

Научные руководители: проф. Беленичев И.Ф., проф. Абрамов А.В.,

проф. Кучернко Л.И.

Запорожский государственный медицинский университет,

НПО «Фарматрон»

Антигипертнезивное и NO-модулирующее действие нового препарата «гипертрил» в виде таблеток

Субачева Т.И., Парнюк Н.В., Подлужный Г.С., Трищанович В.В.

Научные руководители: проф. Беленичев И.Ф., проф. Кучернко Л.И.

Запорожский государственный медицинский университет

НПО «Фарматрон»

Визначення біологічної активності масляного розчину хімічної сполуки е 149

Супруненко К.О.¹, Залізна Е.В.²

Наукові керівники: проф. Дроздов О.Л.¹, проф. Марков В.І.²

¹Дніпропетровська медична академія, НДІ МБП

²Український державний хіміко-технологічний університет

Аналгетична активність похідних 1,2,4-тріазолу при моделюванні хімічного подразнення

Цис О.В., Михайлюк С.О.

Науковий керівник: проф. Білай І.М.

Запорізький державний медичний університет

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

Голова президії: Ректор ЗДМУ, проф. Колесник Ю.М.

Співголови: проф. Туманський В.О., проф. Беленічев І.Ф.,
проф. Сулаєва О.М., доц. Павлов С.В., викл.-ст. Кузьо Н.В.

Динаміка товщини внутрішньої частини менісків колінного суглоба щурів в постнатальному періоді в нормі та після внутрішньоплідного введення антигену

Абросімов Ю.Ю.

Науковий керівник: проф. Волошин М.А.

Запорізький державний медичний університет

The pattern of the neuronal nitric oxide expression in the paraventricular nucleus during the development of the experimental arterial hypertension

Kuzo N.V., MD; Gliva O.S.

Scientific supervisor: prof. Kolesnyk Yu.M., MD, PhD, DSc

Zaporozhye State Medical University

Аниоксидантна активність 5-(4-метоксифеніл, 3,4,5-триметоксифеніл)-1,2,4-тріазол-3-тіонів та їх похідних

Самелюк Ю.Г., Близнюк Д.Л., Довбня Д.В.

Науковий керівник: д.фарм.н., доцент Каплаушенко А.Г.

Запорізький державний медичний університет

ПІДВЕДЕННЯ ПІДСУМКІВ КОНФЕРЕНЦІЇ

НАГОРОДЖЕННЯ ПЕРЕМОЖЦІВ І УЧАСНИКІВ КОНФЕРЕНЦІЇ