

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
ВИЩИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД УКРАЇНИ
«БУКОВИНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я ЧЕРНІВЕЦЬКОЇ ОДА
ДУ «ІНСТИТУТ ГЕРОНТОЛОГІЇ імені Д.Ф. ЧЕБОТАРЬОВА НАМН УКРАЇНИ»
НАУКОВЕ МЕДИЧНЕ ТОВАРИСТВО ГЕРОНТОЛОГІВ І ГЕРІАТРІВ УКРАЇНИ



ПРОГРАМА
науково-практичної
конференції
з міжнародною участю



«ВІКОВІ ТА ХРОНОБІОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ МЕДИЦИНИ І ФАРМАЦІЇ»

4-5 жовтня 2018 р.



м. Чернівці

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
ВИЩИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД УКРАЇНИ
«БУКОВИНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я ЧЕРНІВЕЦЬКОЇ ОДА
ДУ «ІНСТИТУТ ГЕРОНТОЛОГІЇ імені Д.Ф. ЧЕБОТАРЬОВА НАМН УКРАЇНИ»
НАУКОВЕ МЕДИЧНЕ ТОВАРИСТВО ГЕРОНТОЛОГІВ І ГЕРІАТРІВ УКРАЇНИ

**науково-практична конференція
з міжнародною участю**

**ВІКОВІ ТА ХРОНОБІОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ
МЕДИЦИНИ І ФАРМАЦІЇ**

4-5 жовтня 2018 року

ПРОГРАМА

Чернівці, 2018

ВІТАННЯ

Щиросердечно вітаємо учасників шановного наукового зібрання – науково-практичної конференції з міжнародною участю “Вікові та хронобіологічні аспекти медицини і фармації”.

Приємно, що цей захід зібрав фахівців різних галузей медицини й фармації, відданих шляхетній справі охорони здоров'я та розвитку вітчизняної науки.

На конференції представлені цікаві доповіді з хрономедицини і геронтології, хронобіології й хронофармакології, що сприятиме подальшому розвитку вітчизняної хронотерапії на підставі вивчення циклічних ритмів.

Це чудова нагода для спеціалістів і науковців обмінятися досвідом, новими напрацюваннями, досягненнями та відкриттями.

Маємо надію, що конференція стане вагомим внеском у розвиток пріоритетної для України галузі охорони здоров'я та підвищення якості надання медичних послуг населенню.

Учасники конференції мають непересічну можливість підвищити свій професійний рівень для самореалізації у науковій та практичній площинах, знайти нові знайомства й обмінятися досвідом у проведенні наукових досліджень.

Бажаємо учасникам науково-практичної конференції плідної роботи та нових творчих здобутків в ім'я збереження здоров'я громадян України!

*З найкращими побажаннями –
ректор Вищого державного навчального закладу України
«Буковинський державний медичний університет»
професор **Бойчук Т.М.***

*директор ДУ «Інститут геронтології
імені Д.Ф.Чеботарьова НАМН України»,
академік **Безруков В.В.***

Згідно затвердженого Міністерством охорони здоров'я України та Національної академії медичних наук України додатку до “Реєстру конгресів, симпозіумів, науково-практичних конференцій і пленумів, які проводитимуться в 2018 році” (лист МОЗ України №699/41 від 23.06.2017 р.) запрошення від оргкомітету конференції є *підставою для відрядження*.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Співголови оргкомітету:

Бойчук Тарас Миколайович

Академік АН ВШ України, Заслужений діяч науки і техніки України, ректор Вищого державного навчального закладу України «Буковинський державний медичний університет», доктор медичних наук, професор

Безруков Владислав Вікторович

Академік НАМН України, Заслужений діяч науки і техніки України, директор ДУ «Інститут геронтології імені Д.Ф.Чеботарьова НАМН України», доктор медичних наук, професор

Заступники:

Булик Роман Євгенович

Завідувач кафедри медичної біології та генетики Вищого державного навчального закладу України «Буковинський державний медичний університет», доктор медичних наук, професор

Захарчук Олександр Іванович

Завідувач кафедри фармацевтичної ботаніки та фармакогнозії Вищого державного навчального закладу України «Буковинський державний медичний університет», доктор медичних наук, професор

Шатило Валерій Броніславович

Заступник директора з наукової роботи ДУ «Інститут геронтології імені Д.Ф.Чеботарьова НАМН України», доктор медичних наук, професор

Почесні гості

Коркушко Олег Васильович

Член-кореспондент НАН України, академік НАМН України, Заслужений діяч науки і техніки України, доктор медичних наук, професор

Ронні Фасс

Директор лабораторії гастроентерологічних досліджень Центру медичних наук університету Арізони (США), доктор наук, професор

Члени оргкомітету:

Іващук О.І.

доктор медичних наук, професор

Геруш І.В.

кандидат медичних наук, доцент

Лесюк Ю.М.

заступник директора Департаменту охорони здоров'я Чернівецької ОДА

Ткачук С.С.

доктор медичних наук, професор

Заморський І.І.

доктор медичних наук, професор

Роговий Ю.Є.

доктор медичних наук, професор

Ілащук Т.О.

доктор медичних наук, професор

Нечитайло Ю.М.

доктор медичних наук, професор

Мислицький В.Ф.

доктор біологічних наук, професор

Волошин О.І.

доктор медичних наук, професор

Секретарі оргкомітету:

Хоменко Віолета Георгіївна – кандидат медичних наук, доцент кафедри медичної біології та генетики

Кривчанська Мар'яна Іванівна – кандидат медичних наук, доцент кафедри медичної біології та генетики

Адреса оргкомітету:

пл. Театральна, 2
58000, м. Чернівці

Контактні телефони:

тел. (0372) 53-30-21;
моб. +380506752184,
моб. +380990650460
e-mail: biology@bsmu.edu.ua

ПРОГРАМА

науково-практичної конференції

4 жовтня

8.30-9.20 – реєстрація учасників конференції

(адміністративний корпус Вищого державного навчального закладу України «Буковинський державний медичний університет», пл. Театральна, 2, II пов.)

9.30-12.30 – відкриття конференції та пленарне засідання

(конференц-зала, адміністративний корпус Вищого державного навчального закладу України «Буковинський державний медичний університет», пл. Театральна, 2, II пов.)

12.30-12.45 – спільне фото учасників конференції

12.45-14.00 – обідня перерва (кафе-бар «Централь»)

14.00-17.00 – секційні засідання:

секція 1 **«Хронобіологія»**
(вул. Ю.Федьковича, 15)

секція 2 **«Хрономедицина і геронтологія»**
(вул. Ю.Федьковича, 15)

секція 3 **“Хронофармакологія”**
(вул. Ю.Федьковича, 15)

18.00 – **товариська вечерея (ресторан «Паркова вежа»)**

5 жовтня

9.30-12.30 – пленарне засідання та закриття конференції

(конференц-зала, адміністративний корпус Вищого державного навчального закладу України «Буковинський державний медичний університет», пл. Театральна, 2, II пов.)

13.00-17.00 – екскурсійна програма

4 ЖОВТНЯ

9.30-12.30

Відкриття конференції

Вітання

- Ректор Вищого державного навчального закладу України «Буковинський державний медичний університет», Заслужений діяч науки і техніки України, академік АН ВШ України, доктор медичних наук, професор
Бойчук Тарас Миколайович
- Директор Департаменту охорони здоров'я Чернівецької обласної державної адміністрації, доктор медичних наук, професор
Андрієць Оксана Анатоліївна
- Заступник директора з наукової роботи ДУ «Інститут геронтології імені Д.Ф.Чеботарьова НАМН України», доктор медичних наук, професор
Шатило Валерій Броніславович
- Член-кореспондент НАН України, академік НАМН України, Заслужений діяч науки і техніки України, доктор медичних наук, професор
Коркушко Олег Васильович

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

Головуючі: *проф. Т.М. Бойчук, акад. О.В. Коркушко, проф. О.І. Іващук*

ДОПОВІДІ:

1. ГІПОКСІЯ І СТАРІННЯ

Коркушко О. В.

ДУ «Інститут геронтології ім. Д.Ф.Чеботарьова НАМН України», м. Київ

2. МОЛЕКУЛЯРНІ МЕХАНІЗМИ ФЕНОТИПОВОЇ ПЕРЕБУДОВ ТКАНИН ПРИ ГІПОКСІЇ ТА ЇХ ВІКОВІ ОСОБЛИВОСТІ

Портниченко А. Г.

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

Міжнародний центр астрономічних та медико-екологічних досліджень НАН України, м. Київ

3. WHY SLEEP DISORDER IS STILL RELEVANT: A COMPLEX PATHOPHYSIOLOGIC RESPONSE OR A SINGLE MECHANISM?

Oksana Zayachkivska¹, Ronnie Fass²

¹*Lviv National Medical University, Lviv (Ukraine),*

²*Case Western Reserve University, OH (USA)*

4. ЦИТОПРОТЕКТОРНІ ВЛАСТИВОСТІ ПІНЕАЛЬНИХ ГОРМОНІВ

Заморський І. І.

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

5. ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН ВАЗОПРЕСИНЕРГІЧНОЇ СИСТЕМИ ГІПОТАЛАМУСА ПРИ БАГАТОДЕННІЙ ДІЇ ПЕРЕРИВЧАСТОЇ ГІПОКСИЧНОЇ ГІПОКСІЇ

Абрамов А.В., Колесник Ю.М., Шаменко В.О.

Запорізький державний медичний університет, м. Запоріжжя

6. МЕХАНІЗМИ ДІЇ ТА ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ ІНТЕРВАЛЬНИХ ГІПОКСИЧНИХ ТРЕНУВАНЬ У ЛЮДЕЙ ПОХИЛОГО ВІКУ З ПРЕДІАБЕТИЧНИМИ ПОРУШЕННЯМИ ВУГЛЕВОДНОГО ОБМІНУ

¹Шатило В.Б., ¹Коркушко О.В., ²Серебровська Т.В., ¹Чижова В.П.,

¹Наскалова С.С., ¹Антонюк-Щеглова І.А.

¹*ДУ «Інститут геронтології ім. Д. Ф. Чеботарьова НАМН України», м.Київ;*

²*Інститут фізіології ім. О.О. Богомольця НАН України, м.Київ*

14.30-18.00

СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ

секція 1 «ХРОНОБІОЛОГІЯ»

(вул. Ю. Федьковича, 15)

Головуючі: *проф. А.В. Абрамов, проф. Р.Є. Булик*

1. DYNAMICS OF DAILY RHYTHM CHANGES OF PANCREAS HORMONAL ACTIVITY IN LONG-TERM HYPOPINEALISM

Bondarenko L. ¹, **Mishchenko T.** ^{1,2,3}

¹*SI «V. Danilevsky Institute for Endocrine Pathology Problems National Academy of Medical Sciences of Ukraine», Kharkiv,*

²*Kharkiv Institute of Medicine and Biomedical Sciences of PHEE «Kyiv Medical University», Kharkiv,*

³*V.N. Karazin Kharkiv National University, Kharkiv*

2. ПОРІВНЯННЯ ПРОФІЛЮ ЕКСПРЕСІЇ ГЕНІВ ЦИРКАДНОГО РИТМУ В РІЗНИХ ТКАНИНАХ ОРГАНІЗМУ ЛЮДИНИ

Кузуб Н.О. ¹, Мосейко В.В. ^{2,3}, Башинська В.В. ³, Коляда О.К. ^{2,3}

¹*Інститут високих технологій Київського Національного університету імені Тараса Шевченка, м. Київ;*

²*ДУ «Інститут геронтології ім. Д.Ф.Чеботарьова НАМН України», м. Київ;*

³*ТОВ «Діаген», м. Київ*

3. МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ В ЭПИФИЗЕ МОЗГА И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ ДОЛЕ ГИПОФИЗА ПРИ ПРОЛОНГИРОВАННОМ ПОТРЕБЛЕНИИ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО НАПИТКА

Губина-Вакулик Г.И., Горбач Т.В., Ткаченко М.А., Денисенко С.А., Журба Е.П.

Харьковский национальный медицинский университет, г. Харьков

4. ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЙ МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ СУПРАХИАЗМАТИЧЕСКИХ ЯДЕР ГИПОТАЛАМУСА ПРИ ГИПОПИНЕАЛИЗМЕ

Геворкян А.Р.¹, Губина-Вакулик Г.И.²

¹*ГУ «Институт проблем эндокринной патологии им. В. Я. Данилевского НАМН Украины», г. Харьков,*

²*Харьковский национальный медицинский университет, г. Харьков*

5. ЕФЕКТИ СВІТЛОВОЇ ДЕПРИВАЦІЇ НА МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН НЕЙРОНІВ СУПРАХІАЗМАТИЧНИХ ЯДЕР ГІПОТАЛАМУСА ЩУРІВ

Бойчук Т.М., Абрамов А.В., Булик Р.Є.

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

6. ВПЛИВ МЕЛАТОНІНУ НА ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН НИРОК ЩУРІВ ЗА УМОВ РОЗВИТКУ ГЕНТАМІЦИНОВОЇ НЕФРОПАТІЇ НА ТЛІ ПІНЕАЛЬНОЇ ГІПОФУНКЦІЇ

Заморський І.І., Дудка Є.А., Щудрова Т.С., Петрюк А.Є.

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

7. ВІКОВИЙ АСПЕКТ ПОРУШЕНЬ ДОБОВИХ БІОРИТМІВ ВИДІЛЬНОЇ ФУНКЦІЇ НИРОК ЗА УМОВ СВИНЦЕВОГО МЕТАЛОТОКСИКОЗУ

Бойчук Т.М., Гордієнко В.В., Косуба Р.Б.

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

8. ВПЛИВ ГЛУТАТІОНУ НА БІОХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ СИРОВАТКИ КРОВІ ПРИ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНІЙ НЕФРОПАТІЇ

Геруш І.В., Григор'єва Н.П., Ференчук Є.О.

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

9. CIRCADIAN DYNAMICS OF THE OPTIC DENSITY OF IMMUNO-HISTOCHEMICAL STAINING ON 1 A MELATONIN RECEPTORS IN THE NEURONS OF THE RAT'S HYPOTHALAMIC SUPRAOPTIC NUCLEUS

Bulyk R.Ye., Vlasova K.V.

Higher State Educational Establishment of Ukraine "Bukovinian State Medical University", Chernivtsi

10. ВІКОВІ ЗМІНИ ЦИРКАДІАННИХ РИТМІВ ЕНДОКРИННОЇ ФУНКЦІЇ ТИМУСА ТА ГЛЮКОКОРТИКОЇДНОЇ ФУНКЦІЇ НАДНИРКОВИХ ЗАЛОЗ У ТВАРИН ТА ЛЮДИНИ: ЗНАЧЕННЯ ФАКТОРІВ ЕПІФІЗА

Лабунець І.Ф.^{1,2}

¹ДУ «Інститут генетичної та регенеративної медицини НАМН України», м. Київ,

²ДУ «Інститут геронтології ім. Д.Ф.Чеботарьова НАМН України», м. Київ

11. Т-ЛИМФОЦИТЫ, МАКРОФАГИ ГОЛОВНОГО МОЗГА, ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ТИМУСА У МЫШЕЙ РАЗНОГО ВОЗРАСТА С КУПРИЗОНОВОЙ МОДЕЛЬЮ РАССЕЙАННОГО СКЛЕРОЗА И ИХ ИЗМЕНЕНИЯ ПОСЛЕ ВВЕДЕНИЯ МЕЛАТОНИНА

Родниченко А.Е., Лабунец И.Ф.

ГУ «Институт генетической и регенеративной медицины НАМН Украины», г. Киев

12. OSCILLATIONS OF THE MELATONIN RECEPTORS DENSITY IN THE MAGNOCELLULAR NEURONS OF HYPOTHALAMIC SUPRAOPTIC NUCLEUS UNDER THE CONDITION OF ALTERED PHOTOPERIOD AND INJECTIONS OF MELATONIN

Bulyk R.Ye., Vlasova K.V., Kushniryk O.V., Yosypenko V.R.

Higher State Educational Establishment of Ukraine "Bukovinian State Medical University", Chernivtsi

13. ВПЛИВ СЕЗОННИХ РИТМІВ НА ПОКАЗНИКИ ФУНКЦІОНАЛЬНОГО СТАНУ НИРОК

Філіпець Н.Д.¹, Гоженко А.І.²

¹Вищий державний навчальний заклад України «Буковинський державний медичний університет», м. Чернівці,

²ДП «Український науково-дослідний інститут медицини транспорту МОЗ України», м. Одеса

14. БІОРИТМОЛОГІЧНИЙ ПРОФІЛЬ ПОКАЗНИКІВ НЕСПЕЦИФІЧНОГО ІМУНІТЕТУ ПРИ ВІКОВИХ ЗМІНАХ ШИШКОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ

Захарчук О.І., Вепрюк Ю.М.

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

15. ОСОБЛИВОСТІ ВПЛИВУ НЕПОВНОЇ ГЛОБАЛЬНОЇ ШЕМІЇ-РЕПЕР-ФУЗІЇ ГОЛОВНОГО МОЗКУ НА СТАН ОКИСНЮВАЛЬНОЇ МОДИФІКАЦІЇ БІЛКІВ В ОКРЕМИХ СТРУКТУРАХ НЕО- ТА АРХІКОРТЕКСА СТАРИХ ЩУРІВ

Ткачук С.С., Ткачук О.В., Мислицький В.Ф., Повар М.А., Штефанюк В.І.
Вищий державний навчальний заклад України «Буковинський державний медичний університет», м. Чернівці

16. РЕАКЦІЯ ШИШКОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ НА ДЕЯКІ АГОНІСТИ ТА АНТАГОНІСТИ БЕТА-АДРЕНОРЕЦЕПТОРІВ У ПОСТНАТАЛЬНОМУ ОНТОГЕНЕЗИ

Кривчанська М.І.¹, Пішак О.В.², Пішак В.П.³

¹*Вищий державний навчальний заклад України «Буковинський державний медичний університет», м. Чернівці*

²*Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича, м. Чернівці*

³*Національна академія педагогічних наук України, м. Київ*

17. ЗМІНИ ОКРЕМИХ ПОКАЗНИКІВ ЕКСКРЕТОРНОЇ ФУНКЦІЇ НИРОК ЗА УМОВ ДІЇ ІММОБІЛІЗАЦІЙНОГО СТРЕСУ ПРИ ПОПЕРЕДНЬОМУ ВВЕДЕННІ ЕКЗОГЕННОГО МЕЛАТОНІНУ

Грицюк М.І.

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

18. СЕЗОННЫЕ РАЗЛИЧИЯ АКТИВНОСТИ ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ КРЫС

Янко Р.В.

Институт физиологии им. А.А. Богомольца НАН Украины, г. Киев

19. СТАН БІОХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ ЩУРІВ ЗА УМОВ КОМ-БІНОВАНОГО ВВЕДЕННЯ ЕТАНОЛУ ТА КОФЕЇНУ ТА ЙОГО КОРЕКЦІЯ МЕЛАТОНІНОМ

Давидова Н.В., Григор'єва Н.П.

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

20. ВПЛИВ ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ АКТИВНОСТІ ЕПІФІЗА НА СТАН ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ У ЩУРІВ

Ходоровська А.А., Чернікова Г.М., Чала К.М., Попова І.С.

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

21. ЗМІНИ ЦИРКАДІАННИХ ХРОНОРИТМІВ ІМУННОГО СТАТУСУ БІЛИХ ЩУРІВ ВНАСЛІДОК НІТРАТНОГО ОТРУЄННЯ

Степанчук В.В.

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

22. ВПЛИВ МЕЛАТОНІНУ НА ВМІСТ ПРОДУКТІВ ПЕРЕКИСНОГО ОКИСНЕННЯ ЛІПІДІВ ТА АКТИВНІСТЬ ФЕРМЕНТІВ АНТИОКСИДАНТНОГО ЗАХИСТУ У НИРКАХ ЩУРІВ ПРИ ХРОНІЧНОМУ ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТІ

Дікал М.В.¹, Хоменко В.Г.¹, Рябая О.В.¹, Копчук Т.Г.¹, Білоус В.В.²

¹*Вищий державний навчальний заклад України «Буковинський державний медичний університет», м. Чернівці*

²*Чернівецький національний університет ім. Ю. Федьковича, м. Чернівці*

23. ВПЛИВ МЕЛАТОНІНУ НА ПОКАЗНИКИ ВІЛЬНОРАДИКАЛЬНОГО ОКИСНЕННЯ БІОМОЛЕКУЛ В КРОВІ ЩУРІВ ЗА УМОВ АЛКОГОЛЬНОЇ ІНТОКСИКАЦІЇ, ЗМІНЕНОГО ФОТОПЕРІОДУ ТА ВВЕДЕННЯ КОФЕЇНУ
Давидова Н.В.

Вищий державний навчальний заклад України "Буковинський державний медичний університет", м. Чернівці

24. МЕЛАТОНІН – ЯК ПРОДУКТ ШИШКОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ В РЕГУЛЯЦІЇ ФІЗІОЛОГІЧНИХ ФУНКЦІЙ ОРГАНІЗМУ

Хоменко В.Г., Дікал М.В., Кушнірик О.В.

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

25. CHANGES OF THE ANTIOXIDANT DEFENCE IN KIDNEYS OF ALLOXAN DIABETIC RATS UNDER MELATONIN ACTION

Kushnir O.Yu., Yaremii I.M.

Higher State Educational Establishment of Ukraine "Bukovinian State Medical University", Chernivtsi

26. INFLUENCE OF THE BLOCADE OF NITROGEN MONOXIDE SYNTHESIS ON CHRONORHYTHMIC DISORDERS OF EXCRETORY FUNCTION UNDER CONDITIONS OF PINEAL GLAND HYPERFUNCTION

Tymofiychuk I.R., **Semenenko S.B.**, Slobodian K.V.

Higher State Educational Establishment of Ukraine "Bukovinian State Medical University", Chernivtsi

27. OXIDATIVE MODIFICATION OF PROTEINS IN RAT KIDNEY TISSUES UNDER WATER AND SALT LOADS ASSOCIATED WITH THE HgCl₂ NEPHROPATHY AND CHRONORHYTHMES

Velyka A.Ya., Kropelnyska Yu.V.

Higher State Educational Establishment of Ukraine "Bukovinian State Medical University", Chernivtsi

28. ОСОБЛИВОСТІ КОРЕКЦІЇ ЕПІТАЛОНОМ ПОКАЗНИКІВ КИСЛОТОРЕГУЛЮВАЛЬНОЇ ТА ІОНОРЕГУЛЮВАЛЬНОЇ ФУНКЦІЙ НИРОК СТАРИХ ЩУРІВ НА ФОНІ ГІПОПІНЕАЛІЗМУ ТА ІММОБІЛІЗАЦІЙНОГО СТРЕСУ

Ломакіна Ю.В.

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

29. CHARACTERISTICS OF INDICATORS OF ION REGULATORY RENAL FUNCTION IN INTACT ANIMALS AGAINST THE BACKGROUND OF PINEAL GLAND HYPERFUNCTION

Verpriuk Y.M., Zaharchuk O.I., Rohovyv Y.E., Rykhlo I.S.

Higher State Educational Establishment of Ukraine “Bukovinian State Medical University”, Chernivtsi

30. CHRONOBIOLOGICAL ASPECTS OF THE HEART RATE IN HUMAN

Kushniryk O.V., Anilkumar K.M.

Higher State Educational Establishment of Ukraine “Bukovinian State Medical University”, Chernivtsi

31. ВАЖЛИВІСТЬ ХРОНОБІОЛОГІЇ В МЕДИЦИНІ

Тимчук К.Ю., Матушак М.Р.

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

32. МЕЛАТОНІН ЯК СТИМУЛЮЮЧИЙ ФАКТОР ОСНОВНИХ ФІЗІОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ В ОРГАНІЗМІ

Хоменко В.Г., Черновська Н.В., Дікал М.В.

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

33. ВЛИЯНИЕ ИЗМЕНЕННОГО ФОТОПЕРИОДА НА БИОЛОГИЧЕСКИЕ РИТМЫ ЖИВОТНЫХ

Кривчанская М.И., Чокан В.И.

Высшее государственное учебное заведение Украины «Буковинский государственный медицинский университет», г. Черновцы

34. CONSIDERATION OF SEASONALITY IN THE PLANNING OF MONITORING SURVEYS FOR DETERMINATION OF THE ECOLOGICAL STATUS OF THE RIVERS

Karavan Yu.

Higher State Educational Establishment of Ukraine “Bukovinian State Medical University”, Chernivtsi

35. ПРОФІЛАКТИЧНА ДІЯ ЕКЗОГЕННОГО МЕЛАТОНІНУ ПРИ НИРКОВИХ ДИСФУНКЦІЯХ

Кривчанська М.І.¹, Пішак О.В.²

¹Вищий державний навчальний заклад України «Буковинський державний медичний університет», м. Чернівці

²Чернівецький національний університет імені Юрія Федьковича, м. Чернівці

36. ПРОТЕКТОРНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА РОЛЬ МЕЛАТОНІНУ В РЕГУЛЯЦІЇ БІОЛОГІЧНИХ ПРОЦЕСІВ

Петришен О.І., Галиш І.В., Голуб Т.І.

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

37. СТРУКТУРА ПЕРЕБУДОВА СУДИННОГО РУСЛА В УМОВАХ ЗМІН ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ АКТИВНОСТІ ЕПІФІЗА

Галиш І.В., Петришен О.І., Георгіян С.В.

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

38. CHRONOBIOLOGICAL ASPECTS OF ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION FORMATION: MORTALITY MOTIVATION

Pashchuk O., Bulyk R.

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

39. ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ ВПЛИВУ ГІПОБАРИЧНОЇ ГІПОКСІЇ НА ТКАНИНИ ЯСЕН І НАДНИРКОВИХ ЗАЛОЗ ЗА ЗМІНЕНОЇ ТРИВАЛОСТІ ФОТОПЕРІОДУ

Ясінська О.В., Ходоровський Г.І., Дмитренко Р.Р.

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

40. ЗМІНИ СУБЦИРКАДІАННИХ РИТМІВ ПОКАЗНИКІВ СИСТЕМИ ПРООКСИДАНТНО-АНТИОКСИДАНТНОГО ЗАХИСТУ НИРОК ЩУРІВ ПРИ ІНТОКСИКАЦІЇ ТЕТРАХЛОРМЕТАНОМ ТА КОРЕКЦІЯ МЕЛАТОНІНОМ

Лопушинська І.В.

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

СТЕНДОВІ ДОПОВІДІ

1. СЕЗОННЫЕ РАЗЛИЧИЯ ВЛИЯНИЯ ЭКЗОГЕННОГО МЕЛАТОНИНА НА АКТИВНОСТЬ ФЕРМЕНТОВ ОКИСЛИТЕЛЬНОГО МЕТАБОЛИЗМА

Чака Е.Г.

Институт физиологии им. А.А. Богомольца НАН Украины, г. Киев

2. ЗМІНА ВМІСТУ ОСНОВНОГО БІЛКА МІЄЛІНУ У РІЗНИХ ВІДДІЛАХ ГОЛОВНОГО МОЗКУ ЩУРІВ ПІД ЧАС ПОСТНАТАЛЬНОГО РОЗВИТКУ

Ковальчук Ю.П., Ушакова Г.О.

Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара, м. Дніпро

3. ЕНДОКРИННА РЕГУЛЯЦІЯ АКТИВНОСТІ БРАДИКІНІНІВ У СПОНТАННО-ГІПЕРТЕНЗИВНИХ ЩУРІВ ЛІНІЇ SHR ПРИ ЛІКУВАННІ РАМІПРИЛОМ І КАНДЕСАРТАНОМ КОРОТКО ТА ДОВГОТРИВАЛОЇ ДІЇ

Марущак А.В., Шоріков Є.І., Тимофійчук І.Р., Савчук Т.П. Слободян К.В.

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

Обговорення доповідей

секція 2 «ХРОНОМЕДИЦИНА І GERONТОЛОГІЯ»

(вул. Ю. Федьковича, 15)

Головуючі: проф. О.С. Заячківська, проф. А.Г. Портніченко

проф. В.Б. Шатило, доц. С.І. Данильченко

1. ЧИННИКИ РИЗИКУ ДЕСИНХРОНОЗІВ СЕРЕД ПРАЦЮЮЧОГО НАСЕЛЕННЯ

Прокопенко Н.О.

ДУ «Інститут геронтології ім. Д.Ф. Чеботарьова НАМН України», м. Київ

2. ВПЛИВ ІНТЕРВАЛЬНИХ ГІПОКСИЧНИХ ТРЕНУВАНЬ НА СТАН ЦЕНТРАЛЬНОЇ РЕГУЛЯЦІЇ ДИХАННЯ

Бакуновський О.М., Серебровська Т.В.

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

3. ЕФЕКТИВНІСТЬ ЗАСТОСУВАННЯ КВЕРЦЕТИНУ (КВЕРТИНУ) ДЛЯ КОРЕКЦІЇ ВІКОВИХ ЗМІН ОРГАНІЗМУ

Наскалова С.С., Антонюк-Щеглова І.А., Шатило В.Б., Коркушко О.В.,

Бондаренко О.В., Дужак Г.В.

ДУ «Інститут геронтології ім. Д.Ф. Чеботарьова НАМН України», м. Київ

4. НОЧНОЙ ТРУД КАК ФАКТОР УСКОРЕННОГО СТАРЕНИЯ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ

Чернюк В.И., Бобко Н.А., Антонюк А.Ю.

*ГУ «Институт медицины труда имени Ю.И. Кундиева НАМН Украины»,
г. Киев*

5. ВЛИЯНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНО ОБУСЛОВЛЕННОГО ДЕСИНХРОНОЗА НА ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ВОДИТЕЛЕЙ

Чернюк В.И., Бобко Н.А., Гадаева Д.А.

*ГУ «Институт медицины труда имени Ю.И. Кундиева НАМН Украины»,
г. Киев*

6. ВІКОВІ МОРФО-ФУНКЦІОНАЛЬНІ ЗМІНИ СТРУКТУР БРИЖІ ЗА УМОВ СТРЕС-ІНДУКОВАНИХ ПОШКОДЖЕНЬ І ДІЇ ГІДРОГЕН СУЛЬФІДУ (H₂S)

Ревенко О.В., Заячківська О.С.

*Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького,
м. Львів*

7. РЕГУЛЯЦІЯ НЕЙРОГЕНЕЗУ ЗА УЧАСТЮ ГЕПАРАНСУЛЬФАТУ ТА НЕЙРОНАЛЬНОЇ МОЛЕКУЛИ КЛІТИННОЇ АДГЕЗІЇ ПІД ЧАС РОЗВИТКУ МОЗКУ ЩУРІВ

Ушакова Г.А.

Дніпровський національний університет імені Олеся Гончара, м. Дніпро

8. ВІКОВІ ЗМІНИ ВМІСТУ VCAM ТА IL-1B ЗА УМОВ МОДИФІКАЦІЇ ДІЇ H₂S

Павловський Я.І.

*Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького,
м. Львів*

9. ДЕСИНХРОНОЗИ В КЛІНІЦІ ВНУТРІШНІХ ХВОРОБ ЯК ДОДАТКОВІ ПАТОГЕНЕТИЧНІ ФАКТОРИ, ОСОБЛИВОСТІ ДІАГНОСТИКИ

Волошин О.І., Бойчук Т.М., Ілащук Т.О., Волошина Л.О., Окіпняк І.В.

Вищий державний навчальний заклад України “Буковинський державний медичний університет”, м. Чернівці

10. ВІКОВІ ОСОБЛИВОСТІ ЩІЛЬНОСТІ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ ЗАДНЬОЇ ТА НИЖНЬОЇ СТІНКИ ЛОБНОГО СИНУСУ У ФІЗІОЛОГІЧНИХ УМОВАХ

Гаргін В.В., Алексеєва В.В.

Харківський національний медичний університет, м. Харків

11. ВЛИЯНИЕ НОЧНЫХ РАБОТ НА ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ВОДИТЕЛЕЙ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ

Чернюк В.И., Бобко Н.А., Гадаева Д.А.

ГУ «Институт медицины труда имени Ю.И. Кундиева НАМН Украины», г. Киев

12. ПОКАЗНИКИ ЛІПІДНОГО І ВУГЛЕВОДНОГО ОБМІНІВ ЯК ФАКТОРИ ПЕРЕДЧАСНОГО СТАРІННЯ В ОСІБ З РІЗНИМ КАРДІОВАСКУЛЯРНИМ РИЗИКОМ

Колеснікова О.В.¹, Вовк К.В.², Радченко А.О.^{1,3}

¹*ДУ «Національний інститут терапії імені Л.Т. Малої НАМНУ», м. Харків,*

²*Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна, м. Харків,*

³*Харківський національний медичний університет, м. Харків*

13. ХРОНОБІОЛОГІЧНІ РИТМИ ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ АКТИВНОСТІ ЩИТОПОДІБНОЇ ЗАЛОЗИ У ХВОРИХ НА БРОНХІАЛЬНУ АСТМУ

Лемко І.С., Габор М.Л.

ДУ «Науково-практичний медичний центр «Реабілітація» МОЗ України», м. Ужгород

14. ХРОНОПАТОФІЗІОЛОГІЧНІ ПІДХОДИ ДО ПИТНОГО ЗАСТОСУВАННЯ ПРИРОДНИХ МІНЕРАЛЬНИХ ВОД ПРИ ЗАХВОРЮВАННЯХ ОРГАНІВ ТРАВЛЕННЯ

Гайсак М.О., Лемко І.С., Чайковська Т.В., Дичка Л.В., Ляхова О.Б.

ДУ «Науково-практичний медичний центр «Реабілітація» МОЗ України», м. Ужгород

15. ОСОБЛИВОСТІ РОЗВИТКУ ПРОФЕСІЙНОЇ ПАТОЛОГІЇ В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД ВІКУ ПОЧАТКУ РОБОТИ У ШКІДЛИВИХ УМОВАХ ПРАЦІ У МЕТАЛУРГІВ

Павленко О.І.

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

16. ВІКОВІ АНАТОМО-ФУНКЦІОНАЛЬНІ ЗМІНИ КІСТКОВОЇ ТКАНИНИ ВЕРХНЬОЇ ТА НИЖНЬОЇ ЩЕЛЕП У ОСІБ МОЛОДОГО ВІКУ

Кухлевський Ю.І.

Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, м. Львів

17. ВЛИЯНИЕ БИОРИТМОВ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕЧЕНИЯ САХАРНОГО ДИАБЕТА

Дроговоз С.М., Штриголь С.Ю., Бухтиярова И.П., Кононенко А.В.

Национальный фармацевтический университет, г. Харьков

18. THE PECULIARITIES OF SLEEP TIMING IN ADOLESCENTS

Nechytailo Y.M., Pidmurniak O.Y.

Higher State Educational Establishment of Ukraine “Bukovinian State Medical University”, Chernivtsi

19. ЗАЛЕЖНІСТЬ КОГНІТИВНОГО ДЕФІЦИТУ У ОСІБ З ШИЗОФРЕНІЄЮ ВІД ЦИРКАДНИХ РИТМІВ

Герасим'юк І.Г.

Вищий державний навчальний заклад України “Буковинський державний медичний університет”, м. Чернівці

20. ЦИРКАДІАННИЙ ІНДЕКС ДОБОВОГО МОНІТОРУВАННЯ ДІЯЛЬНОСТІ СЕРЦЕВО-СУДИННОЇ СИСТЕМИ У ДІТЕЙ З ВЕГЕТАТИВНОЮ ДИСФУНКЦІЄЮ

Нечитайло Ю.М., Підмурняк О.Я.

Вищий державний навчальний заклад України “Буковинський державний медичний університет”, м. Чернівці

21. МЕТОДОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВСТАНОВЛЕННЯ ХРОНОПИТУ У ДІТЕЙ ШКІЛЬНОГО ВІКУ

Підмурняк О.Я., Нечитайло Ю.М.

Вищий державний навчальний заклад України “Буковинський державний медичний університет”, м. Чернівці

22. ЕТІОПАТОГЕНЕТИЧНІ ТА КЛІНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ СЕЗОННИХ АФЕКТИВНИХ РОЗЛАДІВ

Савка С.Д.

Вищий державний навчальний заклад України “Буковинський державний медичний університет”, м. Чернівці

23. ОСТЕОАРТРОЗ: ПОГЛЯД НА ПРОБЛЕМУ КРІЗЬ ПРИЗМУ ХРОНОПАТОЛОГІЇ ТА ХРОНОМЕДИЦИНИ

Микитюк О.П.

Вищий державний навчальний заклад України “Буковинський державний медичний університет”, м. Чернівці

24. РОЛЬ МЕЛАТОНІНУ В ПАТОГЕНЕЗІ НЕЙРОДЕГЕНЕРАТИВНИХ ЗМІН ПРИ ХВОРОБІ АЛЬЦГЕЙМЕРА

Тимофійчук І.Р., Семененко С.Б., Швець В.І., Савчук Т.П., Слободян К.В.

Вищий державний навчальний заклад України “Буковинський державний медичний університет”, м. Чернівці

25. ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ КЛІНІКО-КАТАМНЕСТИЧНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПЕРІОДИЧНИХ ЕНДОГЕННИХ ПСИХОЗІВ

Хоміцький М.Є.

Запорізький державний медичний університет, м. Запоріжжя

СТЕНДОВІ ДОПОВІДІ

1. OMEGA-3 PUFAS REDUCE CYP2E1 LEVEL AND PREVENT OXIDATIVE STRESS IN THE MYOCARDIUM DURING AGING

Maksymchuk O.V.¹, Shysh A.M.², Rosokhatska I.V.¹, Chashchyn M.O.¹

¹Department of Molecular Oncogenetics, Institute of Molecular Biology and Genetics of the National Academy of Sciences of Ukraine, Kyiv,

²Department of General and Molecular Pathophysiology, Bogomoletz Institute of Physiology of the National Academy of Sciences of Ukraine, Kyiv

2. ВПЛИВ ДИНАМІЧНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ВАРІБЕЛЬНОСТІ СИСТОЛІЧНОГО АРТЕРІАЛЬНОГО ТИСКУ НА ГІПЕРТРОФІЮ ТА ДІАСТОЛІЧНУ ФУНКЦІЮ ЛІВОГО ШЛУНОЧКА У ХВОРИХ НА АРТЕРІАЛЬНУ ГІПЕРТЕНЗІЮ

Колесник Т.В., Косова Г.А.

ДЗ «Дніпропетровська медична академія МОЗ України», м. Дніпро

3. ВІКОВІ ОСОБЛИВОСТІ ЗМІНИ ІМУНОЛОГІЧНОГО СТАТУСУ ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ ХОЛЕЦИСТИТ ПІД ВПЛИВОМ ЛІКУВАННЯ ПРЕПАРАТАМИ ЧИСТОТІЛУ ВЕЛИКОГО

Лукашевич І.В., Черновська Н.В., Глубоченко О.В.

Вищий державний навчальний заклад України “Буковинський державний медичний університет”, м. Чернівці

4. МЕДИКО-СОЦІАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПЕРІОДИЧНИХ ЕНДОГЕННИХ ПСИХОЗІВ, ЯК НАСЛІДОК ПАТОПЕРСОНОЛОГІЧНИХ ТРАНСФОРМАЦІЙ

Хоміцький М.Є.

Запорізький державний медичний університет, м. Запоріжжя

Обговорення доповідей

секція 3 “ХРОНОФАРМАКОЛОГІЯ”

(вул. Ю. Федьковича, 15)

Головуючі: *проф. О.Я. Міщенко, проф. О.І. Захарчук,*
доц. В.В. Степанчук

1. ХРОНОФАРМАКОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ВПЛИВУ СУЧАСНИХ ГЕПАТОПРОТЕКТОРІВ НА СТАН ПРООКСИДАНТНО-АНТИОКСИДАНТНИХ ТА ЦИТОЛІТИЧНИХ ПРОЦЕСІВ ЗА УМОВ ГОСТРОГО ПАРАЦЕТАМОЛОВОГО ГЕПАТИТУ

Дроговоз С.М., Калько К.О., Міщенко О.Я.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків

2. ВАРІАТИВНІСТЬ ВПЛИВУ АТРИСТАМІНУ ТА ІМПРАМІНУ НА ДЕПРЕСИВНІСТЬ МИШЕЙ В АСПЕКТІ ЦИРКАДІАННИХ ХРОНОФІЗІОЛОГІЧНИХ ЧИННИКІВ

Подольський І.М., Штриголь С.Ю., Цивунін В.В.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків

3. ФАРМАКОКОРРЕКЦІЯ ДЕСИНХРОНОЗА ВОСПАЛЕННЯ

Дроговоз С.М., Штриголь С.Ю., Калько К.О.

Національний фармацевтичний університет, г. Харків

4. ВИКОРИСТАННЯ НАСТОЯНКИ *Arnica Montana* ПРИ ВИРАЗКОВІЙ ХВОРОБИ ШЛУНКУ ТА СУПУТНІХ УРАЖЕННЯХ ОГАНІВ І СИСТЕМ ЛЮДИНИ

Захарчук О.І., Захарчук Т.В.

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

5. ОСОБЛИВОСТІ ХРОНОФІТОФАРМАКОКОРЕКЦІЇ РІЗНИХ ТИПІВ ДЕСИНХРОНОЗІВ, ЯК ДОДАТКОВИХ ПАТОГЕНЕТИЧНИХ ФАКТОРІВ ПРИ ЗАХВОРЮВАННЯХ ВНУТРІШНІХ ОРГАНІВ

Волошин О.І., Сенюк Б.П., Волошина Л.О., Васюк В.Л., Окіпняк І.В.

Вищий державний навчальний заклад України “Буковинський державний медичний університет”, м. Чернівці

6. ПОРУШЕННЯ ЦИРКАДІАННОЇ ОРГАНІЗАЦІЇ ХРОНОРИТМІВ ВІЛЬНОРАДИКАЛЬНОГО ГОМЕОСТАЗУ ВНАСЛІДОК ОДНОГОДИННОГО ІММОБІЛІЗАЦІЙНОГО СТРЕСУ ТА ЇХ КОРЕКЦІЯ ФІТОМЕЛАТОНІНОМ

Степанчук В.В.

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

7. ХРОНОФАРМАКОЛОГІЧНІ ПРИНЦИПИ ФІТОТЕРАПІЇ

Сметанюк О.І.

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

8. АНАЛІЗ РИНКУ КАРДІОЛОГІЧНИХ ФІТОПРЕПАРАТІВ, ЩО ЗАСТОСОВУЮТЬСЯ В ГЕРІАТРІЇ

Паламар А.О., Горошко О.М., Матушак М.Р., Василичук О.Я.

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

9. ПЕРСПЕКТИВИ ВИКОРИСТАННЯ СИРОВИНИ ПІВОНІЇ ЛІКАРСЬКОЇ ДЕКОРАТИВНИХ СОРТІВ «ALBA PLENA» ТА «ROSEA PLENA» ЯК ДЖЕРЕЛА АНТОЦІАНІВ В ГЕРІАТРІЇ

Сахацька І.М., Ежнед М.А., Горошко О.М.

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

10. ХРОНОРИТМОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ НЕФРОПРОТЕРНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ КОРВІТИНУ ПРИ ГОСТРОМУ ПОШКОДЖЕННІ НИРОК

Горошко О.М., Захарчук О.І., Ежнед М.А., Драчук В.М.

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

11. ПЕРСПЕКТИВИ ВИКОРИСТАННЯ ЛІКАРСЬКИХ РОСЛИН З ГІПОГЛІКЕМІЧНОЮ ДІЄЮ В ГЕРІАТРІЇ

Ежнед М.А., Захарчук О.І., Горошко О.М., Сахацька І.М.

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

12. ЗНАЧЕННЯ ФІТОМЕЛАТОНІНУ В РОСЛИНАХ

Костишин Л.В.

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

13. СУЧАСНІ АСПЕКТИ ХРОНОТЕРАПІЇ ТА ХРОНОФАРМАЦІЇ

Тимчук К.Ю., Черновська Н.В., Волошин В.Л.

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

14. ВМІСТ МЕЛАТОНІНУ В РОСЛИННИХ ОРГАНІЗМАХ

Хоменко В.Г., Сметанюк О.І., Караван Ю.В.

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

СТЕНДОВІ ДОПОВІДІ

1. ВИВЧЕННЯ МЕЛАТОНІНВМІСТНИХ ЛІКАРСЬКИХ РОСЛИН БУКОВИНСЬКИХ КАРПАТ

Сметанюк О.І., Костишин Л.В.

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

2. ЗМІНИ НАТРІЙУРЕЗУ У ЩУРІВ ЗА ДІЇ КСАНТИНОЛУ НІКОТИНАТУ У ВІКОВОМУ АСПЕКТІ

Кишкан І.Г., Кишкан П.Я.

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

Обговорення доповідей

5 ЖОВТНЯ

9.30 – 12.30 - пленарне засідання та закриття конференції

(конференц-зала, адміністративний корпус Вищого державного навчального закладу України «Буковинський державний медичний університет», пл. Театральна, 2, II пов.)

Головуючі: *акад. О.В. Коркушко, проф. В.Б. Шатило, проф. Р.Є. Булик, проф. О.І. Захарчук*

1. ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН ПІНЕАЛЬНОЇ ЗАЛОЗИ ПРИ СТАРІННІ ТА ПАТОЛОГІЇ. ШЛЯХИ КОРЕКЦІЇ

Антонюк-Щеглова І.А., Коркушко О.В., Шатило В.Б.

ДУ “Інститут геронтології ім. Д.Ф.Чеботарьова НАМН України”, м. Київ

2. ДОСВІД ЗАСТОСУВАННЯ ІНТЕРВАЛЬНИХ НОРМОБАРИЧНИХ ГІПОКСИЧНИХ ТРЕНУВАНЬ У ХВОРИХ ПОХИЛОГО ВІКУ З ХРОНІЧНИМ ОБСТРУКТИВНИМ ЗАХВОРЮВАННЯМ ЛЕГЕНІВ

Асанов Е.О.¹, Полягушко Л.Г.², Дибя І.А.¹

¹*ДУ «Інститут геронтології ім. Д.Ф. Чеботарьова НАМН України», м. Київ;*

²*НТУУ «КПІ ім. І. Сікорського», м. Київ*

3. ДОБОВІ КОЛИВАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ ТІЛА У ЛЮДЕЙ ЛІТНЬОГО ВІКУ

Романенко М.С., Синєок Л.Л.

ДУ “Інститут геронтології ім. Д.Ф.Чеботарьова НАМН України”, м. Київ

4. ВОЗМОЖНОСТИ НЕФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ КОРРЕКЦИИ КОГНИТИВНЫХ НАРУШЕНИЙ ПРИ СТАРЕНИИ

Холин В.А.

ГУ «Институт геронтологии им. Д.Ф.Чеботарьова НАМН Украины»,

г. Киев

5. ВПЛИВ ГОСТРОЇ ГІПОКСІЇ НА ВМІСТ ОКИСНЮВАЛЬНО-МОДИФІКОВАНИХ БІЛКІВ У БАЗАЛЬНИХ ЯДРАХ ГОЛОВНОГО МОЗКУ ЗА РІЗНОЇ ЕПІФІЗАРНОЇ АКТИВНОСТІ

Сопова І.Ю., Амаріуца М.В.

Вищий державний навчальний заклад України “Буковинський державний медичний університет”, м. Чернівці

Підведення підсумків роботи конференції

Закриття конференції