



НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДУ «НАЦІОНАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ТЕРАПІЇ ІМЕНІ Л.Т. МАЛОЇ НАМН»
ГО «УКРАЇНСЬКА АСОЦІАЦІЯ ПРОФІЛАКТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ»
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

Матеріали науково-практичної
конференції з міжнародною участю, присвяченої до
100-річчя від дня народження академіка Л.Т. Малої

**“ЮВІЛЕЙНІ ТЕРАПЕВТИЧНІ ЧИТАННЯ.
КЛІНІЧНА ТА ПРОФІЛАКТИЧНА МЕДИЦИНА:
ДОСВІД ТА НОВІ НАПРЯМКИ РОЗВИТКУ”**

11-12 квітня 2019 року



Харків

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДУ “НАЦІОНАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ТЕРАПІЇ ІМЕНІ Л.Т. МАЛОЇ НАМН”
ГО «УКРАЇНСЬКА АСОЦІАЦІЯ ПРОФІЛАКТИЧНОЇ МЕДИЦИНИ»
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я
ХАРКІВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ДЕРЖАВНОЇ АДМІНІСТРАЦІЇ
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

Матеріали науково-практичної конференції
з міжнародною участю, присвяченої 100-річчю
від дня народження академіка Л.Т. Малої

**“ЮВІЛЕЙНІ ТЕРАПЕВТИЧНІ ЧИТАННЯ.
КЛІНІЧНА ТА ПРОФІЛАКТИЧНА МЕДИЦИНА:
ДОСВІД ТА НОВІ НАПРЯМКИ РОЗВИТКУ”**

11-12 квітня 2019 року

Науковий медичний форум внесено до Реєстру з'їздів, конгресів, симпозіумів та науково-практичних конференцій, які проводяться у 2019 році, узгодженому в НАМН України та затвердженому МОЗ України, до розділу 4 – науково-практичні конференції під № 121.

Харків

СПОСІБ ЛІКУВАННЯ ДІАБЕТИЧНОЇ АВТОНОМНОЇ НЕЙРОПАТІЇ

Журавльова Л. В., Кривоносова О. М.

Харківський національний медичний університет, м Харків, Україна

Мета: визначення ефективності комбінованого застосування бенфотіаміна і альфа-ліпоєвої кислоти (АЛК) у хворих з діабетичною холецистопатією (ДХ).

Матеріали і методи: було обстежено 30 хворих на ЦД 2 типу з ДХ, з дисфункцією жовчного міхура (ЖМ) і жовчовивідних шляхів за гіпотонічно-гіпокінетичним типом в умовах ендокринологічного відділення КНП ХОР «ОКЛ», які були розділені на дві групи. 1-а група (15 хворих) - пацієнти з ДХ, які отримували традиційне лікування у вигляді дієти №9/5, гіпоглікемічних та жовчогінних засобів; 2-а група (15 хворих) - пацієнти з ДХ, які додатково використовували бенфотіамін (2 мл в/м 1 раз на день протягом тижня, далі – згідно схеми протягом 6 тижнів) в поєднанні з АЛК (по 600 мг на добу в/в крапельно N10 з подальшим прийомом всередину по 600 мг протягом 6 тижнів). Протокол обстеження передбачав: вивчення вуглеводного обміну шляхом визначення глікемічного профілю, глікозильованого гемоглобіну (HbA1c); ультрасонографічне дослідження ЖМ і печінки, динамічну ехографію з жовчогінною пробою (Клименко Е.Ф., 1995).

Результати: на тлі проведеної терапії компенсація порушень вуглеводного обміну у 2-й групі пацієнтів відбувалася краще, ніж у 1-й групі (глюкоза натще становила $6,5 \pm 0,17$ ммоль/л, HbA1c - $6,6 \pm 0,21\%$ та $7,5 \pm 0,18$ ммоль/л, $7,32 \pm 0,21\%$ відповідно). При виконанні оглядової холецистогепатографії після лікування у 2-й групі пацієнтів були відсутні септальні перетинки ЖМ (в 1-й групі зустрічалися у 25% випадків) і деформації контуру ЖМ (в 1-й групі виявлялися у 20% пацієнтів). При проведенні динамічної ехографії після лікування у пацієнтів обох груп визначалося зниження латентного періоду холекінетичного рефлексу (в 1-й групі до $15 \pm 0,6$ хв. у 2-й до $13 \pm 0,7$ хв.), зменшення початкового і кінцевого об'єму ЖМ в 1 -й групі до $55 \pm 1,9$ см³ і $25,0 \pm 0,1$ см³ відповідно, у 2-й - $48 \pm 1,8$ см³ і $21,0 \pm 1,0$ см³ відповідно, підвищення індексу скорочення ЖМ в 1 й групі до $1,8 \pm 0,2$, у 2-й до $2,1 \pm 0,3$.

Висновок: комбіноване застосування антиоксидантів (АЛК) в поєднанні з вітамінами групи В (бенфотіамін) у хворих з ДХ має нейропротекторний вплив на функціональний стан ЖМ і ЖВШ та поліпшує метаболічний контроль хворих на цукровий діабет.

ЗАСТОСУВАННЯ ХОНДРОПРОТЕКТОРІВ ПРИ ЛІКУВАННІ ДІАБЕТИЧНИХ ОСТЕОАРТРОПАТІЙ	
Журавльова Л. В., Федоров В. О., Сікало Ю. К., Олійник М. О.	78
СПОСІБ ЛІКУВАННЯ ДІАБЕТИЧНОЇ АВТОНОМНОЇ НЕЙРОПАТІЇ	
Журавльова Л. В., Кривоносова О. М.	79
ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК РІВНЯ ВАСПНА ТА ПОКАЗНИКІВ ВУГЛЕВОДНОГО ОБМІНУ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ 2 ТИПУ	
Журавльова Л. В., Пильов Д. І.	80
ПОКАЗНИКИ ІМУННОЇ ВІДПОВІДІ У ДІТЕЙ ІЗ НЕАЛКОГОЛЬНОЮ ЖИРОВОЮ ХВОРОБОЮ ПЕЧІНКИ ТА МАЛЬАБСОРБЦІЄЮ ЛАКТОЗИ	
Завгородня Н. Ю., Лук'яненко О. Ю., Ягмур В. Б., Татарчук О. М., Коненко І. С., Зигало Е. В.	81
СИНДРОМ ГІПЕРМОБИЛЬНОСТІ СУГЛОБІВ ЯК ПІДГРУНТЯ МІОФАСЦІАЛЬНОГО КОМПОНЕНТУ ХРОНІЧНОГО ТАЗОВОГО БОЛЮ У ЖІНОК	
Заздравнов А. А., Пасієшвілі Н. М.	82
ОСОБЛИВОСТІ ДИСФУНКЦІЇ ЕНДОТЕЛІУ У ЖІНОК З ОЖИРІННЯМ	
Зайченко О. С., Ярьсько М. В., Панченко Г. Ю.	83
ПЕРСОНІФІКОВАНИЙ ПІДХІД ДО АНТИТРОМБОЦИТАРНОЇ ТЕРАПІЇ ПРИ ІШЕМІЧНІЙ ХВОРОБІ СЕРЦЯ	
Запровальна О. С.	84
ОЦЕНКА ВОЗМОЖНОСТИ ИНТЕНСИФИКАЦИИ ОКИСЛИТЕЛЬНЫХ ПРОЦЕССОВ В ЭРИТРОЦИТАХ ЧЕЛОВЕКА ПРИ КРИОКОНСЕРВИРОВАНИИ С ГЛИЦЕРИНОМ	
Землянских Н. Г., Мигунова Р. К., Бабийчук Л. А.	85
ВЗАЄМОЗВ'ЯЗКИ МІЖ СИНДРОМОМ НАДЛИШКОВОГО БАКТЕРІАЛЬНОГО РОСТУ В ТОНКОМУ КИШЕЧНИКУ ТА ПОКАЗНИКАМИ ФІБРОЗУ У ХВОРИХ НА СТЕАТОГЕПАТИТ	
Зигало Е. В., Діденко В. І., Ягмур В. Б., Пегішко О. П.	86
ПРОГНОСТИЧНА РОЛЬ РЕМОДЕЛЮВАННЯ ЛІВОГО ШЛУНОЧКА, ДОБОВОГО МОНІТОРУВАННЯ ЕКГ І ФУНКЦІОНАЛЬНОГО СТАНУ НИРОК У БЕЗСИМПТОМНИХ ПАЦІЄНТІВ ПОХИЛОГО ВІКУ З АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ	
Златкіна В. В., Ільченко І. А., Немцова В. Д., Чупіна В. І.	87
ПОДОВЖЕННЯ ІНТЕРВАЛУ QTc ЯК ПРОГНОЗУЮЧИЙ ФАКТОР РЕЦИДИВУ АРИТМІЇ ПІСЛЯ КАТЕТЕРНОЇ АБЛЯЦІЇ ФІБРИЛЯЦІЇ ПЕРЕДСЕРДЬ У ПАЦІЄНТІВ З ХРОНІЧНОЮ СЕРЦЕВОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ	
Золотарьова Т. В., Більченко О. В., Бринза М. С.	88
ДОСВІД ВИВЧЕННЯ ГОСТРОЇ ТОКСИЧНОСТІ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИХ СЕРІЙ МАЗЕЙ НА ОСНОВІ ЕКСТРАКТІВ ХМЕЛЮ	
Іваннік В. Ю., Казмірчук В. В., Мнушко З. М., Журавель І. О., Похил С. І., Торняк І. І., Моїсенко Т. М., Грищенко М. І., Грищенко В. М.	89