

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДВНЗ «УЖГОРОДСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
ФАКУЛЬТЕТ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ
ТА ДОУНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПІДГОТОВКИ

МАТЕРІАЛИ

70 - І ПІДСУМКОВОЇ НАУКОВОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ ПРОФЕСОРСЬКО - ВИКЛАДАЦЬКОГО СКЛАДУ УЖНУ

*Факультет післядипломної освіти та
доуніверситетської підготовки*



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ДВНЗ «УЖГОРОДСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»
ФАКУЛЬТЕТ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ
ТА ДОУНІВЕРСИТЕТСЬКОЇ ПІДГОТОВКИ

МАТЕРІАЛИ

70-ї ПІДСУМКОВОЇ НАУКОВОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
ПРОФЕСОРСЬКО-ВИКЛАДАЦЬКОГО СКЛАДУ УЖНУ

*Факультет післядипломної освіти та
доуніверситетської підготовки*

УДК 61:371.12(03)
ББК 51.1(2)+66.72(2)92
М34

Збірник матеріалів 70-ї підсумкової науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу факультету післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки ДВНЗ «Ужгородський національний університет» висвітлює актуальні питання медичного сьогодення. Роботи, що ввійшли до збірника, присвячені проблемам сучасної діагностики, оптимального лікування та профілактики різноманітних захворювань, а також питанням реформування організації охорони здоров'я та впровадженню новітніх технологій в медицину. В збірнику представлено нові погляди на актуальні питання медичної науки, вказано на можливості застосування результатів світових досягнень в повсякденній лікарській діяльності. Матеріали збірника висвітлюють наукову тематику всіх 6 кафедр ФПОДП: терапії та сімейної медицини; пульмонології, фтизіатрії та фізіотерапії; громадського здоров'я; хірургічних дисциплін; охорони материнства та дитинства; радіології та онкології. Взаємно перетинаючись та доповнюючи одна одну, вони створюють цілісну наукову палітуру факультету післядипломної освіти, що протягом останнього десятиліття є незмінним флагманом в становленні та розвитку вітчизняної науки та інтеграції її в світову наукову мережу.

Збірник присвячений 70-річчю ДВНЗ «Ужгородський національний університет», 15-річчю факультету післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки та 25-річчю сімейної медицини в Україні.

Рецензенти:

Чопей І.В. – доктор медичних наук, професор, декан факультету післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки УжНУ, голова Закарпатської обласної громадської організації «Асоціація лікарів сімейної медицини», Заслужений лікар України

Товт-Коршинська М.І. – доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри пульмонології, фтизіатрії та фізіотерапії

Автори опублікованих робіт несуть повну відповідальність за зміст та ілюстративний матеріал

Рекомендовано до друку Редакційно-видавничою радою (протокол №1 від 28.01.2016) та Вченою радою (протокол №1 від 01.02.2016) ДВНЗ «Ужгородський національний університет».

ISBN 978-617-7404-00-1

© ДВНЗ «Ужгородський національний університет», 2016
© ТОВ «PIK-У», 2016

ОЦІНКА ЕФЕКТИВНОСТІ ЕКСТРАКТУ ПЛЮЩА В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД ТЕРМІНУ ЙОГО ПРИЗНАЧЕННЯ ДІЯМ З ГОСТРИМ ПРОСТИМ БРОНХІТОМ	
Колесник П.О., Петріщак В.В.	21
СУЇЦИДАЛЬНИЙ РИЗИК У ПАЦІЄНТІВ З БІПОЛЯРНИМ РОЗЛАДОМ ПЕРШОГО ТИПУ У ПЕРІОД АКТИВНОГО ТА ПІДТРИМУЮЧОГО ЛІКУВАННЯ	
Романів О.П., Погоріляк К.М.	22
ОЦІНКА ДОЦІЛЬНОСТІ СКРИНІНГУ ОСТЕОПЕНІЇ У БАГАТОДІТНИХ ЖІНОК	
Кутчак І.І., Колесник П.О.	24
ОСОБЛИВОСТІ КOGNITIVIH ПОРУШЕНЬ У ХВОРИХ З КАРДІОМБОЛІЧНИМ ІНСУЛЬТОМ	
Кушніревич А.Л., Пулик О.Р., Гирявець М.В.	25
КЛІНІКО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНИЙ АНАЛІЗ ПЕРВИННОГО ВИХОДУ НА ІНВАЛІДНІСТЬ У ХВОРИХ, ЩО ПЕРЕНЕСЛИ МОЗКОВИЙ ІНСУЛЬТ	
Павлюк-Карачевцева А.Л., Пулик О.Р., Гирявець М.В.	26
ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ МОЗКОВИХ ІНСУЛЬТІВ В М. УЖГОРОД	
Копельчак С.І., Пулик О.Р., Гирявець М.В.	27
ЕПІДЕМІОЛОГІЯ ХВОРОБИ ПАРКІНСОНА В ЗАКАРПАТСЬКІЙ ОБЛАСТІ	
Сабовчик А.Я., Пулик О.Р.	28
СУЧАСНІ ЕНДОСКОЛІЧНІ ТА МОРФОЛОГІЧНІ КРИТЕРІЇ ДІАГНОСТИКИ НЕСПЕЦИФІЧНОГО ВИРАЗКОВОГО КОЛІТУ	
Нірода А.І., Братасюк А.М., Чопей І.В., Чубірко К.І., Варваринець А.В.	29
МІАСТЕНІЧНИЙ СИНДРОМ ЛАМБЕРТА-ІТОНА: КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК	
Грабар В.В., Пулик О.Р.	31
МОРФО-ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН МІОКАРДА У ЖІНОК З НАЯВНОЮ АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПERTЕНЗІЄЮ ТА ГІPERУРИКЕМІЄЮ	
Бугір І.В., Росул М.М., Феделеш С.Е.	32
ВПЛИВ СОЦІАЛЬНИХ ФАКТОРІВ ТА СТАНУ ЗДОРОВ'Я НА РОЗВИТОК АНЕМІЇ У ВАГІТНИХ	
Долгіх А.С., Михалко Я.О.	33
РОЗПОВСЮДЖЕНІСТЬ ОЖИРІННЯ СЕРДІ ПЕВНИХ ВЕРСТВ НАСЕЛЕННЯ М. УЖГОРОДА ТА ОЦІНКА ЇХ МОТИВАЦІЇ ЩОДО КОРЕКЦІЇ ДАНОГО ФАКТОРА РИЗИКУ	
Колесник П.О., Король Т.В.	34
ОЦІНКА ЛІКУВАЛЬНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ГЕПАТОПРОТЕКТОРІВ У ХВОРИХ НА МЕТАБОЛІЧНИЙ СИНДРОМ З НЕАЛКОГОЛЬНИМ СТЕАТОГЕПАТИТОМ	
Фейса С.В., Попович А.А., Чопей І.В., Чубірко К.І.	36
МОЖЛИВОСТІ ТІКАГРЕЛОРУ В ПРОФІЛАКТИЦІ ПОВТОРНОГО ІНФАРКТУ МІОКАРДА ПРИ ІХС	
Іваньо Н.В., Канчі І.І.	37

ноклінічні обстеження, метод нейровізуалізації (КТ головного мозку), функціональні кардіологічні обстеження (ЕКГ, ехоКС), батарею нейропсихологічних тестів (MMSE, FAB, тест малювання годинника, тест запам'ятовування 10 слів, таблиці Шульте). Для обрахунку застосовано статистичний метод.

Результати. Завдяки використанню нейропсихологічних тестів, виявлено, що у 30,7% пацієнтів, які перенесли кардіомолочний інсульт, мають місце переддементні когнітивні порушення, 69,3% мають легку деменцію. Найбільш страждає у таких хворих концентрація уваги, порушена орієнтація в часі та просторі. При застосуванні батареї тестів для оцінки лобової дисфункції (FAB) у 68,4% виявлено помірну лобову дисфункцію. За результатами тесту запам'ятовування 10 слів виявлено погішення короткострокової пам'яті у 90,2% пацієнтів. При проведенні тесту малювання годинника когнітивні порушення спостерігались у 74,6% хворих

Висновки. Нами виявлено певні особливості когнітивних порушень при кардіомолочному інсулті, зокрема найбільше страждає короткострокова пам'ять та зорово-просторова орієнтація. Для більш достовірного аналізу необхідна більша вибірка хворих та подальше обстеження когнітивних функцій.

КЛІНІКО-ЕПІДЕМІОЛОГІЧНИЙ АНАЛІЗ ПЕРВИННОГО ВИХОДУ НА ІНВАЛІДНІСТЬ У ХВОРИХ, ЩО ПЕРЕНЕСЛИ МОЗКОВИЙ ІНСУЛЬТ

Павлюк-Карачевцева А.П., Пулик О.Р., Гирявець М.В.

ДВНЗ «УжНУ», факультет післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки, кафедра терапії та сімейної медицини, м. Ужгород.

Ключові слова: первинна інвалідність, мозковий інсульт, ліва гемісфера.

Вступ. Щороку в Україні реєструється близько 100 тис. мозкових інсультів (MI), третина із них - у людей працездатного віку. Протягом року після перенесеного інсульту 20-40% хворих стають залежними від сторонньої допомоги і лише 10% повертаються до повноцінного життя. Статистичний аналіз клініко-епідеміологічної структури первинної інвалідності може допомогти при прогнозуванні перебігу MI.

Мета. Провести аналіз первинного виходу на інвалідність у хворих, що перенесли MI, серед населення Закарпатської області за 2015 р.

Матеріали та методи. В роботі використано матеріали Закарпатської обласної кардіоневрологічної медико-санітарної експертної комісії відповідно до кодів МКХ X, методи математичної статистики.

Результати. У Закарпатській області за 2015 р. MI перенесли 2568 хворих, серед них – 683 особи працездатного віку (26,6%). Інвалідами визнано 180 осіб (7,1%). Нами проведено аналіз медичної документації всіх хворих

після перенесеного MI, що були оглянуті Закарпатською обласною МСЕК у 2015 р. Середній вік хворих склав $50,7 \pm 2,0$ років. У гендерному співвідношенні виявлено відмінності: відсоток чоловіків становив 69,8%, відсоток жінок - 30,2%. Дослідження рівня освіти хворих показало, що 50,3% осіб мали середню освіту, 35,2% - середньо-спеціальну, та 14,5 % – вищу освіту. Встановлено, що у 70,9% хворих мав місце ішемічний інсульт, у 29,1% хворих – геморагічний. Аналіз вираженості функціональних розладів при виході на інвалідність показав, що переважну більшість становили пацієнти, яким встановлено III групу інвалідності - 45,1%, 29,4 % - пацієнти II групи, та 25,5% - I групи. Подальший аналіз клінічних та епідеміологічних даних показав, що у хворих з I гр. інвалідності, переважав ішемічний інсульт (69,6%) над геморагічним (30,6%). У 54,3% випадках мало місце ураження СМА у лівій гемісфері та у 43,5% - у правій гемісфері. Хворі з II гр. інвалідності мали переважно ішемічне ураження - 66,03%. Ураження басейну лівої СМА спостерігалось у 54,7% пацієнтів, правої СМА – у 28,3% пацієнтів. У хворих з III гр. інвалідності частіше мало місце ішемічне ураження головного мозку (72,8%), геморагічне ураження спостерігалося у 27,2%. Ураження басейну лівої СМА виявлено у 45,7% правої СМА - у 39,5% пацієнтів.

Висновки. Клініко - епідеміологічний аналіз структури первинної інвалідності показав, що фактором несприятливого перебігу MI є ураження лівої півкулі головного мозку. Встановлені півкульні особливості можна використати при обґрунтуванні відновлювальної терапії у хворих після перенесеного MI.

ЕПІДЕМІОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ МОЗКОВИХ ІНСУЛЬТІВ В МІСТІ УЖГОРОД

Копельчак С.І., Пулик О.Р., Гирявець М.В.

ДВНЗ «УжНУ», факультет післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки, кафедра терапії та сімейної медицини, Центральна міська клінічна лікарня м. Ужгород

Ключові слова: мозковий інсульт, епідеміологія, захворюваність, смертність

Вступ. Щорічно у світі реєструється близько 17 млн хворих з мозковим інсультом (MI). В Україні кожного року хворіють на MI від 100 до 110 тисяч осіб. Інсульт є однією із основних причин високої смертності та стійкої інвалідизації населення України. У Закарпатській області захворюваність на MI протягом останніх 20 років хоч і була найнижчою по Україні, в Ужгороді залишалася однією з найвищих у Закарпатті та на рівні середніх показників по Україні. Саме це спонукало нас вивчити епідеміологічні особливості MI в м. Ужгород.

Наукове видання

**МАТЕРІАЛИ 70-Ї ПІДСУМКОВОЇ
НАУКОВОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ ПРОФЕСОРСЬКО-
ВИКЛАДАЦЬКОГО СКЛАДУ УЖНУ**

*Редагування авторське
Верстка: Кокіна Р.*

Підписано до друку 16.02.2016 р. Гарнітура Candara.
Ум.друк.арк. 7,6. Формат 60x84/16. Тираж 250 прим.

Оригінал-макет виготовлено та віддруковано: «РІК-У»

88000, м. Ужгород, вул. Гагаріна, 36

Свідоцтво про внесення суб'єкта видавничої справи до Державного
реєстру видавців, видотівників і розповсюджувачів видавничої продукції
Серія ДК 5040 від 21 січня 2016 року

М 34 Матеріали 70-ї підсумкової наукової конференції професорсько-викладацького складу УжНУ / Міністерство освіти і науки України; ДВНЗ «Ужгородський національний університет»; Факультет післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки. – Ужгород: ТОВ «PIK-У», 2016. – 130 с.

ISBN 978-617-7404-00-1

Збірник матеріалів 70-ї підсумкової науково-практичної конференції професорсько-викладацького складу факультету післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки ДВНЗ «Ужгородський національний університет» висвітлює актуальні питання медичного сьогодення. Роботи, що ввійшли до збірника, присвячені проблемам сучасної діагностики, оптимального лікування та профілактики різноманітних захворювань, а також питанням реформування організації охорони здоров'я та впровадженню новітніх технологій в медицині. В збірнику представлено нові погляди на актуальні питання медичної науки, вказано на можливості застосування результатів світових досягнень в повсякденній лікарській діяльності. Матеріали збірника висвітлюють наукову тематику всіх 6 кафедр ФПОДП: терапії та сімейної медицини; пульмонології, фтизіатрії та фізіотерапії; громадського здоров'я; хірургічних дисциплін; охорони материнства та дитинства; радіології та онкології. Взаємно перетинаючись та доповнюючи одну одну, вони створюють цілісну наукову палітру факультету післядипломної освіти, що протягом останнього десятиліття є незмінним флагманом в становленні та розвитку вітчизняної науки та інтеграції її в світову наукову мережу.

Збірник присвячений 70-річчю ДВНЗ «Ужгородський національний університет», 15-річчю факультету післядипломної освіти та доуніверситетської підготовки та 25-річчю сімейної медицини в Україні.

УДК 61:371.12(03)

ББК 51.1(2)+66.72(2)92

ISBN 978-617-7404-00-1



9 786177 404001