

**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ВИЩИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ЗАКЛАД УКРАЇНИ
«БУКОВИНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»**



МАТЕРІАЛИ

100 – ї

підсумкової наукової конференції

професорсько-викладацького персоналу

Вищого державного навчального закладу України

«БУКОВИНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ»

11, 13, 18 лютого 2019 року

(присвячена 75 - річчю БДМУ)

Чернівці – 2019

УДК 001:378.12(477.85)

ББК 72:74.58

М 34

Матеріали 100 – ї підсумкової наукової конференції професорсько-викладацького персоналу вищого державного навчального закладу України «Буковинський державний медичний університет», присвяченої 75-річчю БДМУ (м. Чернівці, 11, 13, 18 лютого 2019 р.) – Чернівці: Медуніверситет, 2019. – 544 с. іл.

ББК 72:74.58

У збірнику представлені матеріали 100 – ї підсумкової наукової конференції професорсько-викладацького персоналу вищого державного навчального закладу України «Буковинський державний медичний університет», присвяченої 75-річчю БДМУ (м.Чернівці, 11, 13, 18 лютого 2019 р.) із стилістикою та орфографією у авторській редакції. Публікації присвячені актуальним проблемам фундаментальної, теоретичної та клінічної медицини.

Загальна редакція: професор Бойчук Т.М., професор Івашук О.І., доцент Безрук В.В.

Наукові рецензенти:

професор Братенко М.К.

професор Булик Р.Є.

професор Гринчук Ф.В.

професор Давиденко І.С.

професор Дейнека С.Є.

професор Денисенко О.І.

професор Заморський І.І.

професор Колоскова О.К.

професор Коновчук В.М.

професор Пенішкевич Я.І.

професор Сидорчук Л.П.

професор Слободян О.М.

професор Ткачук С.С.

професор Тодоріко Л.Д.

професор Юзько О.М.

д.мед.н. Годованець О.І.

ISBN 978-966-697-543-3

© Буковинський державний медичний
університет, 2019



Блажїна І.Ю.

ДОСЛІДЖЕННЯ ПРОБЛЕМИ КОГНІТИВНИХ ПОРУШЕНЬ ПРИ ЕПІЛЕПСІЇ

Кафедра нервових хвороб, психіатрії та медичної психології ім.С.М.Савенка

Вищий державний навчальний заклад України

«Буковинський державний медичний університет»

Епілепсія – поліетіологічне хронічне захворювання, яке характеризується виникненням епілептичних нападів та нейробіологічними, когнітивними, психологічними та соціальними наслідками. Проблема епілепсії є однією з найбільш складних в практиці психіатрів та неврологів. Близько 65 млн. населення у світі страждає на епілепсію, 25% захворюваності приходить на вікову категорію пацієнтів старше 65 років.

Невід’ємною частиною епілептичної хвороби є психічні порушення, які виявляються частіше, ніж в загальній популяції. Суттєво збільшують захворюваність екзогенні чинники: черепно-мозкові травми, цереброваскулярні захворювання, зловживання алкоголем, хвороба Альцгеймера та інші. На даний час вчені розглядають розлади психіки та поведінки або як ускладнення епілептичного процесу, або як захворювання, що визначаються двосторонньою спрямованістю причинно-наслідкових зв’язків.

Найбільш поширеними клінічними проявами психічних розладів при епілепсії є депресивні, тривожні, поведінкові, когнітивні порушення та психотичні розлади, які можуть спостерігатись або протягом тривалого часу, або бути короткотривалими, зумовленими передіктальним або постіктальним періодами. Когнітивні порушення різного ступеня спричиняють суттєвий вплив на функціонування пацієнтів, їх соціалізацію та рівень інвалідизації. Вивчення та корекція когнітивних розладів на додементному етапі має вагомe профілактичне значення.

Нами вивчались особливості клініко-психопатологічних проявів у пацієнтів, що страждають на епілепсію та мають когнітивні порушення легкого та помірного ступеня. У дослідженні приймали участь 52 пацієнти (23 чоловіки та 29 жінок), що перебували на стаціонарному або амбулаторному лікуванні. Застосовувались наступні психодіагностичні методики: тест 10 слів Лурія, МОСА-тест, тест Мюнстерберга, шкала якості життя, тест Томаса, шкала депресії та тривоги Гамільтона.

В результаті проведеного дослідження встановлено зниження пам’яті та уваги у всіх пацієнтів, 41% обстежуваних виявляли симптоми тривоги та депресії, значна частина пацієнтів - 65% несподівано високо суб’єктивно оцінили рівень якості життя, при наявності ознак когнітивного зниження та об’єктивно зниженому рівні функціонування. Всі пацієнти виявляли зацікавленість проходження в подальшому немедикаментозних методів реабілітації.

Результати проведеного дослідження свідчать про необхідність подальшого вивчення особливостей недементних когнітивних розладів при епілепсії та розробку й впровадження тренінгів, спрямованих на покращення когнітивних функцій та профілактику прогресування когнітивних розладів.

Grinko N.V.

THE PRENATAL COUNSELING IN PREGNANT WOMEN

Department of Neurology, Psychiatry and Medical Psychology

Higher State Education Establishment of Ukraine

«Bukovinian State Medical University»

Pregnancy is a very specific and complex period in a woman’s life. The accompanying changes are observed not only on the biological/physiological plane but also in her psychological and social functioning. Altered psychological functioning may occur from the very beginning to the end of pregnancy, including the postpartum period. During pregnancy, visible changes occur in the body’s appearance, as well as in femininity, affections, and sexuality, whereas the woman’s position and role are gaining new qualities. To a greater or lesser degree, every mother to be experiences psychological ambivalence, frequent mood changes from exhaustion to exaltation, emotional