



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ЗАПОРІЗЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИКО-ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ
УНІВЕРСИТЕТ
КООРДИНАЦІЙНА РАДА З НАУКОВОЇ РОБОТИ СТУДЕНТІВ, АСПРАНТІВ,
ДОКТОРАНТІВ І МОЛОДИХ ВЧЕНИХ
СТУДЕНТСЬКА РАДА

ЗБІРНИК ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ

83 ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
МОЛОДИХ ВЧЕНИХ ТА СТУДЕНТІВ З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ

«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ СУЧАСНОЇ **МЕДИЦИНИ ТА ФАРМАЦІЇ – 2023»**

25 – 26 травня 2023 року



ЗАПОРІЖЖЯ – 2023

Конференцію зареєстровано в Укр ІНТЕІ (посвідчення № 231 від 17.04.2023).

ОРГКОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ:

Голова оргкомітету: проф. Колесник Ю. М.

Заступники голови: проф. Туманський В. О., проф. Беленічев І. Ф.

Члени оргкомітету: проф. Візір В.А., доц. Моргунцова С.А., доц. Компанієць В.М., доц. Кремзер О.О., доц. Полковніков Ю.Ф., доц. Шишкін М.А., PhD-аспірант Попазова О.О., ст. Єложенко І.Л., ст. Будагов Р. І., ст. Кіпря А. О.

Секретаріат: доц. Данукало М.В., ст. Плюснін О.Д., ст. Яценко С.А., ст. Шинкаренко В.Р., ст. Калашова А.Е.

Збірник тез доповідей 83 Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих вчених та студентів з міжнародною участю «Актуальні питання сучасної медицини і фармації – 2023» (Запорізький державний медико-фармацевтичний університет, м. Запоріжжя, 25 – 26 травня 2023 р.). – Запоріжжя: ЗДМФУ, 2023. – 174.



Дорогі друзі!

Ми раді запросити Вас до міста Запоріжжя – колиски Запорізького козацтва, індустриальної перлини України, розташованої на берегах стародавнього Дніпра-Славутича для участі у 83 Всеукраїнській науково-практичній конференції молодих вчених та студентів з міжнародною участю

«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ СУЧАСНОЇ МЕДИЦИНИ ТА ФАРМАЦІЇ - 2023».

Науково-практична конференція, організована Ректоратом, Координаційною Радою з наукової роботи студентів та молодих вчених Запорізького державного медико-фармацевтичного університету, щорічно збирає у Запоріжжі найбільш креативну частину медичної науки України та країн ближнього та далекого зарубіжжя – молодих лікарів. Молоді вчені, перебуваючи в авангарді наукових досліджень, з властивою їм енергією та запалом роблять відкриття в галузі фундаментальної, клінічної медицини та фармації. Саме в період наукової молодості закладається фундамент для наукових відкриттів, які дають можливість розробки нових медичних технологій, високоефективних лікарських препаратів, методів діагностики. Приклад багатьох видатних вчених – тому підтвердження! Величезна відповідальність за підготовку наукових кадрів лежить не лише на наукових керівниках, а на лідерах молодіжної науки.

Програма цієї конференції відображає основні напрямки медичної та фармацевтичної науки – оптимізація діагностики та лікування захворювань людини, фундаментальні дослідження в галузі молекулярної та клітинної медицини та біології, розробка нових технологій лабораторної діагностики, цілеспрямований синтез нових молекул, розробка нових високоефективних та безпечних лікарських препаратів.

В.о. Ректора Запорізького державного медико-фармацевтичного університету,
Заслужений діяч науки та техніки України,
доктор медичних наук, професор Ю. М. Колесник

ОСОБЛИВОСТІ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ПРОФІЛЮ ЕМОЦІЙНОГО ІНТЕЛЕКТУ У БАТЬКІВ, ЩО ВИХОВУЮТЬ ДІТЕЙ З ВАДАМИ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОГО РОЗВИТКУ

Борисенко М. В.

Науковий керівник: д. мед. н., проф. Скрипніков А. М.

Кафедра психіатрії, наркології та медичної психології

Полтавський державний медичний університет

Актуальність. Світова динаміка до росту в популяції дітей з вадами інтелектуального розвитку не оминула і Україну. Вплив захворювання на якість життя у пацієнтів з порушеннями інтелекту досить очевидне, але аспекти соціально-психологічного функціонування батьків та інших членів родини в таких сім'ях залишаються не досить розкритими, а відповідно і медико-психологічні та реабілітуючі підходи щодо поліпшення якості життя розроблені недостатньо. Тому питання впливу психологічних особливостей на якість життя батьків, що виховують дітей з порушеннями інтелекту залишаються відкритими і потребують подальшого вивчення для розробки практичних підходів для усунення негативного впливу.

Мета роботи. Вивчити особливості профілю емоційного інтелекту батьків, що виховують дітей з вадами інтелектуального розвитку та його зв'язок з якістю їх життя.

Матеріали та методи. За період з квітня по грудень 2022 р. проведено соціально-психологічне обстеження 69 батьків, діти яких знаходились в дитячо-підлітковому відділенні КП «Обласний заклад з надання психіатричної допомоги Полтавської обласної ради» з поведінковими розладами внаслідок легкої і помірної затримками розумового розвитку. Використано тест емоційного інтелекту Люсіна (ЕмІн Люсін, 2006р.) та опитувальник якості життя Всесвітньої організації охорони здоров'я (ВООЗЯЖ-100, 2003р.).

Результати. Отримані дані свідчать, що показники загального рівня емоційного інтелекту в вибірці значно нижчі середніх (51 респондент), переважають прояви внутрішньоособистісного емоційного інтелекту і здатність управління емоціями, що на пряму корелює з рівнем якості життя, де найбільш низькі бали відмічені в сферах: рівень незалежності. психологічна сфера, соціальні взаємовідносини, оточуюче середовище.

Висновки. Отримані результати свідчать про стереотипної зміни профілю емоційного інтелекту, що порушує якість життя у обстежених та підтверджують думку про необхідність проведення психосоціальної корекції даних порушень та розробки психоосвітніх заходів.

ОСОБЛИВОСТІ КОГНІТИВНИХ ПОРУШЕНЬ ТА ЯКІСТЬ ЖИТТЯ ПАЦІЄНТІВ, ЯКІ ПЕРЕНЕСЛИ ВІРУСНУ ІНФЕКЦІЮ COVID-19

Гаранич Л. С., Шкарупа В. Є.

Науковий керівник – д. мед .н., проф. Козьолкін О. А.

Кафедра неврології

Запорізький державний медико-фармацевтичний університет

Актуальність. Інфекція COVID-19 є глобальною медико-соціальною проблемою сучасної медицини, яка відзначається не лише високим рівнем захворюваності, але й значними наслідками, що зберігаються у довгостроковому періоді. Пацієнти, які перенесли COVID-19 зіштовхуються з різноманітними порушеннями: зниження пам'яті, уваги, швидкості обробки інформації, страждання виконавчих функцій та інших аспектів когнітивної сфери. Це чинить негативний вплив на повсякденне функціонування, знижує якість життя пацієнтів та обмежує їх працездатність. Розуміння впливу COVID-19 на когнітивні функції та якість життя є важливим підґрунтям для розробки ефективних стратегій реабілітації та підтримки пацієнтів, що перенесли інфекцію.

Мета дослідження. Дослідити особливості когнітивних порушень (КП) та показники якості життя пацієнтів, які перенесли вірусну інфекцію COVID-19. Для досягнення цієї мети були поставлені наступні задачі:

1) Визначити структуру когнітивного дефіциту та виявити доменні особливості КП у хворих на COVID-19;

2) Оцінити показники якості життя пацієнтів, які перенесли коронавірусну хворобу.

Матеріали та методи. На базі поліклінічного відділення КНП «6 Міська лікарня» ЗМП м. Запоріжжя було проведено комплексне обстеження 23 пацієнтів (17,4 % чоловіків та 82,6% жінок), середній вік - $50,6 \pm 11,5$ років. Основну групу ($n=16$, середній вік $49,2 \pm 12,2$) склали пацієнти, що перенесли коронавірусну інфекцію, контрольну ($n = 7$, середній вік $53,7 \pm 10$) - пацієнти, які не хворіли на Covid-19. Нейропсихологічна оцінка когнітивного статусу здійснювалася за допомогою шкали MoCA (Montreal Cognitive Assessment). Відповідно до якої 26 набраних балів та вище свідчили про відсутність КП; 25-18 балів оцінювали як переддементні КП. Для оцінки показників якості життя використовували опитувальник SF-36v2 Health Survey. Він охоплює вісім доменів здоров'я: фізичне функціонування (PF), інтенсивність болю (BP), рольове функціонування, обумовлене фізичним станом (RP), загальне здоров'я (GH), рольове функціонування, обумовлене емоційним станом (RE), психічне здоров'я (MH), соціальне функціонування (SF), життєва активність (VT). Бали для кожного домену варіюються від 0 до 100, при цьому вищий бал вказує на більш сприятливий стан здоров'я. Отримані дані оброблялися за допомогою статистичних методів. Використовували непараметричний критерій Манна-Уїтні. Достовірними вважались відмінності при $p \leq 0,05$.

Отримані результати. Дані когнітивного обстеження достовірно відрізнялися у хворих основної та контрольної групи. Значення медіани сумарного балу за шкалою MoCA склало 25,5 (23;29) у пацієнтів, що перенесли Covid-19 та 27 (27;29) у пацієнтів контрольної групи, $p \leq 0,05$. КП були виявлені у 8 хворих (50%) основної групи, серед яких переважали переддементні КП. Максимальний когнітивний дефіцит був зафіксований в доменах: відстрочене відтворення 2 (0;4), повторення речення 2 (0;2) та швидкість мови 1 (0;1). Проведена порівняльна оцінка якості життя обох груп за SF 36v2. Була встановлена достовірна відмінність показників психічного компоненту здоров'я основної групи 32,85 (19,99; 48,00) та контрольної 42,55 (28,68; 55,18) балів, $p \leq 0,05$. Показники фізичного компоненту здоров'я склали 42,40 (19,60; 56,10) та 49,74 (32,70; 62,16) балів відповідно, $p > 0,05$. Найбільшою мірою у пацієнтів був знижений показник рольове функціонування, обумовлене фізичним станом (RP): у пацієнтів, що перенесли Covid-19 - 12,50 (0; 100) балів, у пацієнтів контрольної групи - 50 (0; 100); та рольове функціонування, обумовлене емоційним станом (RE) - 16,6 (0;100) та 33,3 (0;100) балів відповідно.

Висновки. Таким чином, у проведеному нами дослідженні доведено негативний вплив вірусної інфекції Covid-19 на когнітивну сферу та якість життя пацієнтів.

1) У хворих в структурі когнітивних порушень переважали переддементні КП.

2) Максимальний когнітивний дефіцит був зафіксований в доменах: відстрочене відтворення, повторення речення та швидкість мови.

3) Встановлено достовірну відмінність показників психічного компоненту здоров'я за SF-36v2 у основної групи пацієнтів, порівняно з контрольною.

Тимофєєва О.Ю.	
ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА РИСПЕРИДОНУ ТА ОЛАНЗАПІНУ В ФАРМАКОЛОГІЧНІЙ ТЕРАПІЇ ЛОГОНЕВРОЗУ	16
Попік Р.В.	
КОРЕЛЯЦІЙНИЙ ЗВ'ЯЗОК ІНТЕРНЕТ-ЗАЛЕЖНОСТІ ТА ПРОЯВІВ ТІЛЕСНОЇ ДИСФОРІЇ ...	17
Гостищева Г. Г.	
ОСОБЛИВОСТІ ІНДИВІДУАЛЬНОГО ПРОФІЛЮ ЕМОЦІЙНОГО ІНТЕЛЕКТУ У БАТЬКІВ, ЩО ВИХОВУЮТЬ ДІТЕЙ З ВАДАМИ ІНТЕЛЕКТУАЛЬНОГО РОЗВИТКУ	19
Борисенко М. В.	
ОСОБЛИВОСТІ КОГНІТИВНИХ ПОРУШЕНЬ ТА ЯКІСТЬ ЖИТТЯ ПАЦІЄНТІВ, ЯКІ ПЕРЕНЕСЛИ ВІРУСНУ ІНФЕКЦІЮ COVID-19	19
Гаранич Л. С., Шкарупа В. Є.	
МОЖЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ КЕТАМІНУ ГІДРОХЛОРИДУ ТА ЙОГО МЕТАБОЛІТІВ В ФАРМАКОТЕРАПІЇ ВЕЛИКОГО ДЕПРЕСИВНОГО РОЗЛАДУ	21
Виноградова К. О.	
ОЦІНКА АСТЕНІЧНИХ ТА ТРИВОЖНИХ РОЗЛАДІВ ВНАСЛІДОК ПЕРЕНЕСЕНОЇ ВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ COVID-19.	22
Рунчева К. А., Шкарупа В. Є.	
ПЕРЕВАГИ ЗООТЕРАПІЇ ТА ВПЛИВ ВІЙНИ НА ТВАРИННИЙ СВІТ КРАЇНИ	23
Дугієнко Д. А.	
THE CROSS-CORRELATION OF LIPID SPECTRUM COMPONENTS IN HYPERTENSIVE PATIENTS.....	24
Муkytenko Ya.V., Buriak V.V.	
МОДУЛЯЦІЯ АКТИВНОСТІ СИСТЕМИ ПРОТЕАЗИ-АНТИПРОТЕАЗИ У ХВОРИХ ІЗ СТЕНОКАРДІЄЮ НАПРУГИ ІШЕМІЧНОГО ГЕНЕЗУ У ПОЄДНАННІ ІЗ ХРОНІЧНИМ ОБСТРУКТИВНИМ ЗАХВОРЮВАННЯМ ЛЕГЕНЬ НА ТЛІ МЕТАБОЛІТОТРОПНОЇ ТЕРАПІЇ	25
Крайдашенко О. О.	
КЛІНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ХВОРИХ НА ІШЕМІЧНУ ХВОРОБУ СЕРЦЯ ПІСЛЯ ПЕРЕНЕСЕНОЇ КОРОНАВІРУСНОЇ ХВОРОБИ COVID-19	25
Мануйлов С. М.	
КОРЕКЦІЯ МОТОРНО-СЕКРЕТОРНИХ ПОРУШЕНЬ У ХВОРИХ НА ГАСТРОЕЗОФАГЕАЛЬНУ РЕФЛЮКСНУ ХВОРОБУ ІЗ КОМОРБІДНИМ ОЖИРІННЯМ	26
Каширцева О. М.	
СИНДРОМ ПОДРАЗНЕНОГО КИШЕЧНИКА – РОЗПОВСЮДЖЕНИЙ РОЗЛАД ТРАВЛЕННЯ СЕРЕД СТУДЕНТІВ-МЕДИКІВ	27
Артеменко В. О., Півень П. Ю.	
ВИКОРИСТАННЯ НОВОЇ СИСТЕМИ КЛАСИФІКАЦІЇ ДЛЯ ВИЗНАЧЕННЯ ТИПУ РЕМОДЕЛЮВАННЯ ЛІВОГО ШЛУНОЧКА	28
Богун А. О.	
ЕФЕКТИВНІСТЬ КОМПЛЕКСНОГО ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ НА ІШЕМІЧНУ	28
ХВОРОБУ СЕРЦЯ, ПОЄДНАНУ З АНЕМІЄЮ	28
Коновалова М. О.	
ПРОГНОЗУВАННЯ ГОРМОНАЛЬНИХ ПОРУШЕНЬ НА ТЛІ	29
АУТОІМУННОГО ТИРЕОЇДИТУ	29
Кульчінська В. М.	
THE BENEFITS OF LOW DOSES OF ACE INHIBITORS, MRAS, DIURETICS AND STATINS IN THE TREATMENT OF HEART FAILURE	30
Lysenko V. A.	
СТОМАТОЛОГІЯ, ОФТАЛЬМОЛОГІЯ, ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГІЯ, ФІЗИЧНА ТЕРАПІЯ, ЕРГОТЕРАПІЯ, СПОРТИВНА МЕДИЦИНА, СУЧАСНІ МЕТОДИ ЛАБОРАТОРНОЇ ТА ІНСТРУМЕНТАЛЬНОЇ ДІАГНОСТИКИ	31
ОЦІНКА СТАБІЛЬНОСТІ СЛІЗНОЇ ПЛІВКИ У ДІТЕЙ З РІЗНИМИ ТИПАМИ КОНТАКТНИХ ЛІНЗ.....	31
Тіткова О. Ю.	