

ΛΌΓΟ

Σ

ART DE LA PENSÉE SCIENTIFIQUE

COLLECTION DE PAPIERS SCIENTIFIQUES

SUR LES MATÉRIAUX DE LA CONFÉRENCE SCIENTIFIQUE ET PRATIQUE INTERNATIONALE

LES TENDANCES ACTUELLES DE LA MONDIALISATION DE LA SCIENCE MONDIALE

3 AVRIL 2020 • MONACO, PRINCIPAUTÉ DE MONACO 

VOLUME 2



DOI 10.36074/03.04.2020.v2
ISBN 978-2-7028-6782-2



EUROPEAN
SCIENTIFIC
PLATFORM

ΛΟΓΟΣ



COLLECTION DE PAPIERS SCIENTIFIQUES

SUR LES MATÉRIAUX DE LA CONFÉRENCE
SCIENTIFIQUE ET PRATIQUE INTERNATIONALE

**«LES TENDANCES ACTUELLES
DE LA MONDIALISATION DE LA
SCIENCE MONDIALE»**

3 AVRIL 2020

VOLUME 2

Monaco • Principauté de Monaco

E
S
P



Président du comité d'organisation: Holdenblat M.

Responsable de la mise en page: Kazmina N.

Responsable de la conception: Bondarenko I.

- L 58 **Les tendances actuelles de la mondialisation de la science mondiale:** collection de papiers scientifiques «ΛΟΓΟΣ» avec des matériaux de la conférence scientifique et pratique internationale (Vol. 2), 3 avril, 2020. Monaco, Principauté de Monaco: Plateforme scientifique européenne.

ISBN 978-2-7028-6782-2

DOI 10.36074/03.04.2020.v2

Les résumés et articles des participants à la conférence multidisciplinaire scientifique et pratique internationale «Les tendances actuelles de la mondialisation de la science mondiale», qui s'est tenue à Monaco le 3 avril 2020, sont présentés.



La conférence est incluse dans le catalogue des conférences scientifiques internationales; approuvé par ResearchBib et UKRISTEI (Certificat № 264 du 03/19/2020); est certifié par Euro Science Certification Group (Certificat № 22141 du 14/03/2020).

Le matériel de la conférence sera accessible au public selon les termes de la licence Creative Commons Attribution 4.0 International (CC BY 4.0).



Tous les articles scientifiques de la collection seront indexés par CrossRef, ORCID, Google Scholar, ResearchGate, OpenAIRE et OUCI.

CONTENU

SECTION VI. SCIENCES BIOLOGIQUES

CHANGES IN THE FLORISTIC DIVERSITY OF THE THRESHOLD PART OF THE DNIPRO THROUGH THE CENTURY

Naidon K. 7

STUDY OF MICROSCOPIC STRUCTURE FEATURES CUTICULAR LAYER OF EUROPEAN HEDGEHOG NEEDLES (ERINACEUS EUROPAEUS)

Pikhtirova A., Ivchenko V. 9

БІОКОНВЕРСІЯ ВІДХОДІВ ВІД БАНАНІВ ЗА ДОПОМОГОЮ КУЛЬТИВУВАННЯ PLEUROTUS OSTREATUS

Зиков О.Ю., Мельник О.М. 11

БІОТЕХНОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ВИГОТОВЛЕННЯ СМАЖЕНОЇ КАВИ

Водовозов А.М. 14

ОЦІНКА КОНТАМІНАЦІЇ ФЕНОЛОМ ВОДИ ПЕРШОГО ПІДЙОМУ Р. ДНІПРО З ДВС-2 М. ЗАПОРІЖЖЯ

Троїцька О.О., Мілько Д.О. 20

SECTION VII. SCIENCES MÉDICALES

FREQUENCY OF DELAYED-TYPE HYPERSENSITIVITY TO MICROBIAL ANTIGENS IN PATIENTS WITH GENERALIZED PARODONTAL DISEASES AND ANOREXIA NERVOSA

Reshetnyk L. 23

INFLUENCE OF CARBOHYDRATE-RESTRICTED DIET ON SOME HEMOSTASIS PARAMETERS IN ARTERIAL HYPERTENSION PATIENTS WITH INCREASED BODY MASS INDEX

Kramarova V., Polonska L., Tyravska Y. 25

RETRO- AND PROSPECTIVE ANALYSIS COURSE OF PREGNANCY AND CHILDBIRTH IN WOMEN WITH POSTPARTUM DEPRESSION

Kolesnyk Y. 28

БРОНХІАЛЬНА АСТМА ЯК АТОПІЧНЕ ЗАХВОРЮВАННЯ

Горішний І.М. 33

ВПЛИВ ПЕРЕНЕСЕНОЇ СТРЕСОВОЇ ПОДІЇ НА ВИРАЖЕНІСТЬ ТРИВОЖНОЇ ТА ДЕПРЕСИВНОЇ СИМПТОМАТИКИ У

ВИМУШЕНИХ ПЕРЕСЕЛЕНЦІВ Зеленська К.О., Красковська Т.Ю., Зеленська Г.М.	35
ЕФЕКТИВНІСТЬ ПСИХОПРОФІЛАКТИКИ СУЇЦИДАЛЬНОЇ ПОВЕДІНКИ У ХВОРИХ НА БІПОЛЯРНИЙ АФЕКТИВНИЙ РОЗЛАД Кожина Г.М., Тахташова Д.Р.	37
МЕТОДОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ПРОВЕДЕННЯ ДИФЕРЕНЦІЙНОЇ ДІАГНОСТИКИ ЕРОЗИВНИХ УРАЖЕНЬ СЛИЗОВОЇ ОБОЛОНКИ ПОРОЖНИНИ РОТА У ДІТЕЙ Зайцева Є.М., Шаповалова Г.І.	38
РЕКОНСТРУКЦІЯ КРЫЛА НОСА ПОСЛЕ УДАЛЕНИЯ КАРЦИНОМЫ КОЖИ – ВЫБОР СПОСОБА Волчек В.С., Иванова Е.С.	41
СКАНДИНАВСЬКА ХОДЬБА В ФІЗИЧНІЙ РЕАБІЛІТАЦІЇ ТА ТЕРАПІЇ ПРИ ЗАХВОРЮВАННЯХ ОПОРНО-РУХОВОГО АПАРАТУ Черепок О.О., Волох Н.Г., Мачигіна О.В.	43
СУЧАСНИЙ ПІДХІД ДО ЛІКУВАННЯ ВАГІНІЗМУ (F 52.5) Георгієвська Н.В.	45

SECTION VIII. PÉDAGOGIE

LEGO-КОНСТРУКТОР ЯК ЗАСІБ ФОРМУВАННЯ ОСВІТЬОГО СЕРЕДОВИЩА ЗАКЛАДУ ДОШКІЛЬНОЇ ОСВІТИ Бурсова С.С., Карапузова І.В.	47
L'INNOVATION D'ENSEIGNEMENT LA LANGUE FRANCAISE EN UKRAINE Myrzayeva G., Rybina I.	49
PSYCHOLOGICAL AND PEDAGOGICAL ISSUES OF TEACHING FOREIGN LANGUAGES Ponochovna-Rysak T.	51
TECHNOLOGY OF SUCCESSFUL DISTANCE LEARNING AT THE UNIVERSITY Pyshnohub M., Naborets O., Diedova O.	53
АКТУАЛЬНІСТЬ НАБУТТЯ ТА РОЗВИТКУ КОМПЕТЕНТНОСТІ «ВМІННЯ ВЧИТИСЯ» ДЛЯ СУЧАСНОГО УЧНЯ МОЛОДШИХ КЛАСІВ: ТЕОРЕТИЧНИЙ АСПЕКТ ПРОБЛЕМИ Сторчеус Л.В.	55

участь у анафілаксії, лейкотрієни та інші важливі біологічно активні речовини. Новітні знання дають змогу концентрувати увагу на сучасних лікарських засобах та медичних стратегіях лікування atopічної БА як першопричини синдрому ДН. БА як потужна соціально-економічна проблема вимагає уваги дослідників міжнародного наукового товариства.

Список використаних джерел:

- [1] Середюк, Н.М., Нейко, Є.М. & Вакалюк, І.П.,(2009). *Госпітальна терапія*. Київ: Здоров'я.
- [2] Кумар, В., Аббас, А. & Астер, Д. (2018). *Основи патології за Робінсоном*. Київ: ВСВ Медицина.
- [3] Schneider, J. & Sweberg, T. Acute Respiratory Failure. (2013) *Critical Care Clinics*, 29 (2) , 167-183. <https://doi.org/10.1016/j.ccc.2012.12.004>.
- [4] Фещенко, Ю.І., Бойко, Д.М.& Гаврисюк, В.К. (2019) *Бронхіальна астма. Адаптована клінічна настанова, заснована на доказах*. К.: Національна академія медичних наук України.

DOI 10.36074/03.04.2020.v2.10

ВПЛИВ ПЕРЕНЕСЕНОЇ СТРЕСОВОЇ ПОДІЇ НА ВИРАЖЕНІСТЬ ТРИВОЖНОЇ ТА ДЕПРЕСИВНОЇ СИМПТОМАТИКИ У ВИМУШЕНИХ ПЕРЕСЕЛЕНЦІВ

Зеленська Катерина Олексіївна

кандидат медичних наук, доцент кафедри психіатрії, наркології, медичної психології та соціальної роботи
Харківський національний медичний університет

Красковська Тетяна Юріївна

аспірант кафедри психіатрії, наркології, медичної психології та соціальної роботи
Харківський національний медичний університет

Зеленська Ганна Миколаївна

асистент кафедри фізіології
Харківський національний медичний університет

УКРАЇНА

Актуальність. За даними ВООЗ 16,2 % населення світу страждають від наслідків війни, а ще 12,5 % мають травмованих війною родичів. Бойова психічна травма стає безпосередньою причиною розладів соціально психологічної адаптації у 80% осіб, які постраждали від бойових дій, а у її віддаленому періоді (1 місяць або більше) часто спостерігаються: стресасоційовані розлади. Тому ми вважаємо за актуальне дослідження саме цього питання [1].

Мета: визначити вплив перенесеної стресової події на вираженість тривожної та депресивної симптоматики у вимушених переселенців.

Матеріали та методи: дослідження проводилось на базі ДУ «Інститут неврології, психіатрії та наркології АМН України». Нами було проведено комплексне обстеження 44 пацієнтів які перенесли психічну травму, обох статей, у віці 20 - 55 років. До основної групи увійшли 19 пацієнтів вимушених переселенців, контрольну – 25 хворих, які постійно проживають в Харківській області але мали іншу психотравмуючу ситуацію. Нами були використані такі психодіагностичні способи дослідження: госпітальна шкала тривоги і депресії (HADS) (Zigmond A. S., Snaith R. P., 1983); Міссісіпської шкали посттравматичного стресового розладу (Keane T.M., Caddell J.M., Taylor K.L., 1988).

Результати: нами були отримані наступні данні за госпітальною шкалою HADS: субклінічні прояви тривоги були у 26,31% переселенців та 37,5% місцевих жителів, субклінічні прояви депресії були у 36,84% та 54,17% відповідно; клінічні прояви тривоги були у 73,69 % та 62,5% відповідно, клінічні прояви депресії були у 63,16% та 45,83% відповідно. За Міссісіпською шкалою посттравматичного стресового розладу у 57 (65,51%) пацієнтів набрали більше 100 балів це свідчить про виражений вплив перенесеної травми на людину та у 30 (34,49%) пацієнтів отримали бал нижче 100 – вплив травматичної події незначний. При цьому у 4 пацієнтів з вираженим впливом травматичної події спостерігалась низька тривожність за госпітальною шкалою тривоги і депресії , а у 2 пацієнтів з низьким впливом травматичної події навпаки відмічалась висока тривожність.

Висновки. Отримані нами данні дозволили виявити не досить логічну залежність отриманих даних тому наступним етапом буде дослідження додаткових параметрів для з'ясування причин таких результатів. Поряд з цим ми будемо проводити стандартну терапію згідно протоколів МОЗ та психотерапевтичні та психоосвітні заходи.

Список використаних джерел:

- [1] Wray, N. R., James, M. R., Mah, S. P., Nelson, M., Andrews, G., Sullivan, P. F., Montgomer, G. W., Birley, A. J., Braun, A. & Martin, N. G. (2007). Anxiety and comorbid measures associated with PLXNA2. *Arch. Gen. Psychiatry*, (64, 3), 318 - 326.
- [2] Martsenkovskiy, D. I. (2018). *Vikovi polimorfizm posttraumatychnykh stresovykh rozladiv ta depresii u ditei vnutrishno peremishchenykh osib z okupovanykh terytorii* [Age-related polymorphism of post-traumatic stress disorders and depression in children of internally displaced persons from the occupied territories]. *Arkhiv psykhiatrii*, (24, 1 / 92), 15-20.