

SCI-CONF.COM.UA

**MODERN SCIENTIFIC RESEARCH:
ACHIEVEMENTS, INNOVATIONS
AND DEVELOPMENT PROSPECTS**



**PROCEEDINGS OF XII INTERNATIONAL
SCIENTIFIC AND PRACTICAL CONFERENCE
MAY 22-24, 2022**

**BERLIN
2022**

MODERN SCIENTIFIC RESEARCH: ACHIEVEMENTS, INNOVATIONS AND DEVELOPMENT PROSPECTS

Proceedings of XII International Scientific and Practical Conference

Berlin, Germany

22-24 May 2022

Berlin, Germany

2022

UDC 001.1

The 12th International scientific and practical conference “Modern scientific research: achievements, innovations and development prospects” (May 22-24, 2022) MDPC Publishing, Berlin, Germany. 2022. 734 p.

ISBN 978-3-954753-03-1

The recommended citation for this publication is:

Ivanov I. Analysis of the phaunistic composition of Ukraine // Modern scientific research: achievements, innovations and development prospects. Proceedings of the 12th International scientific and practical conference. MDPC Publishing. Berlin, Germany. 2022. Pp. 21-27. URL: <https://sci-conf.com.ua/xii-mezhdunarodnaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-modern-scientific-research-achievements-innovations-and-development-prospects-22-24-maya-2022-goda-berlin-germaniya-arhiv/>.

Editor

Komarytsky M.L.

Ph.D. in Economics, Associate Professor

Collection of scientific articles published is the scientific and practical publication, which contains scientific articles of students, graduate students, Candidates and Doctors of Sciences, research workers and practitioners from Europe, Ukraine, Russia and from neighbouring countries and beyond. The articles contain the study, reflecting the processes and changes in the structure of modern science. The collection of scientific articles is for students, postgraduate students, doctoral candidates, teachers, researchers, practitioners and people interested in the trends of modern science development.

e-mail: berlin@sci-conf.com.ua

homepage: <https://sci-conf.com.ua>

©2022 Scientific Publishing Center “Sci-conf.com.ua” ®

©2022 MDPC Publishing ®

©2022 Authors of the articles

TABLE OF CONTENTS

AGRICULTURAL SCIENCES

1. *Prisyazhnyuk Z., Lebid V.* 16
DEVELOPMENT OF WINE PRODUCTION IN UKRAINE
2. *Горбась С. М., Голуб В. О.* 19
НАСЛІДКИ ЛІСОВИХ ПОЖЕЖ
3. *Горбась С. М., Рудченко С. О.* 22
ОСОБЛИВОСТІ ВИРОЩУВАННЯ СІЯНЦІВ ОСНОВНИХ
ДЕКОРАТИВНИХ ПОРІД
4. *Горбась С. М., Шевченко О. В., Лесяков П. П.* 24
ОСОБЛИВОСТІ ВИРОЩУВАННЯ ВИРОЩУВАННЯ
ПЛОДОВИХ ДЕРЕВ
5. *Орловський Р. М.* 27
ФОРМУВАННЯ АСИМІЛЯЦІЙНОГО АПАРАТУ РОСЛИН
ГРЕЧКИ ЗАЛЕЖНО ВІД НОРМ ВИСІВУ І НОРМ
МІНЕРАЛЬНИХ ДОБРІВ

VETERINARY SCIENCES

6. *Чеверда І. М., Захаренко М. О.* 33
БІЛКИ ПЛАЗМИ КРОВІ ГОНАДОЕКТОМОВАНИХ ПІВНІВ
ПОРОДИ АДЛЕРСЬКА СРІБЛЯСТА

BIOLOGICAL SCIENCES

7. *Kurenkov V. S.* 37
ENVIRONMENTAL SECURITY OF UKRAINE
8. *Зульфугарова Саида Тофик кызы, Фарманова Фариди Мезагир кызы, Рустамова Самира Магамедрагим кызы* 40
АКТИВНОСТЬ АСКОРБАТПЕРОКСИДАЗЫ У ГЕНОТИПОВ
МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ (TRITICUM AESTIVUM L.) В УСЛОВИЯХ
ТЕПЛОВОГО СТРЕССА
9. *Матвієнко А. П., Ляшевич А. М.* 42
ПРОБЛЕМИ ДОПІНГУ В СПОРТІ
10. *Скоробогатько С. В.* 48
АНАЛІЗ ФУНКЦІОНУВАННЯ ОРКЕСТРАТОРУ ХМАРНИХ
СЕРВІСІВ

MEDICAL SCIENCES

11. *Abaturov A., Tokarieva N., Demydenko A.* 53
CLINICAL CASE: WOLFRAM SYNDROME
12. *Adilov K. Z., Adilova S. T.* 56
"GLUMA DESENSITIZER" FOR PREVENTION OF
HYPERESTHESIA AFTER PROFESSIONAL WHITENING
PROCEDURE

	ОНКОПАТОЛОГІЄЮ ЛОР-ОРГАНІВ	
26.	<i>Дорошук С. М., Гайдай О. С., Войнаровський О. В.</i> ПОСТТРАВМАТИЧНИЙ СТРЕСОВИЙ РОЗЛАД ПІД ЧАС ВІЙНИ В УКРАЇНІ	101
27.	<i>Зеленська К. О., Адамовська О. С.</i> ПСИХОМЕТРИЧНИЙ АНАЛІЗ АГРЕСИВНОСТІ, ГНІВА І ВОРОЖНІСТЬ У ПАЦІЄНТОК З РОЗЛАДАМИ ХАРЧОВОЇ ПОВЕДІНКИ	106
28.	<i>Лєсний В. В., Барішева Д. В., Топчий А. С.</i> АНТИБІОТИКОТЕРАПІЯ ЯК АЛЬТЕРНАТИВА ЛАПАРОСКОПІЧНІЙ АПЕНДОКТОМІЇ ПРИ ЛІКУВАННІ ГОСТРОГО НЕУСКЛАДНЕНОГО АПЕНДИЦИТУ	108
29.	<i>Малик С. Л., Фещенко Д. І.</i> COVID-АСОЦІЙОВАНИЙ ГОЛОВНИЙ БІЛЬ	113
30.	<i>Менів Н. П.</i> ДОЦІЛЬНІСТЬ ІМУНІЗАЦІЇ ПРОТИ ПРАВЦЯ	119
31.	<i>Павлюк К. С., Краснопольська К. О., Борисова Ю. В.</i> АКТУАЛЬНІСТЬ ФОТОДЕРМАТОЗА В ТЕРАПЕВТИЧНІЙ ПРАКТИЦІ	122
32.	<i>Фадєєв П. В., Федоренко О. В.</i> ВИСОКОЧАСТОТНА ОСЦИЛЯТОРНА ВЕНТИЛЯЦІЯ ЛЕГЕНЬ У ПАЦІЄНТІВ З АНЕМІЧНИМ СИНДРОМОМ НА ФОНІ ОПІКОВОЇ ТРАВМИ	124
33.	<i>Хухліна О. С., Мандрик О. Є., Смандич В. С., Цап М. М.</i> СИНДРОМ ТРИВАЛОГО СТИСНЕННЯ: ОГЛЯД ЛІТЕРАТУРИ	127
34.	<i>Хухліна О. С., Мандрик О. Є., Смандич В. С., Ліщук К. О.</i> ВІЙСЬКОВА СЕКСУАЛЬНА ТРАВМА В УКРАЇНСЬКИХ ЖІНОК-ВІЙСЬКОВОСЛУЖБОВЦІВ	132
35.	<i>Хухліна О. С., Мандрик О. Є., Смандич В. С., Геліч К. Р.</i> ІНФАРКТ МІОКАРДА ТРАВМАТИЧНОГО ГЕНЕЗУ: ОГЛЯД ЛІТЕРАТУРИ	137
36.	<i>Черкес М. Б., Василів М.-А. Л., Москвяк-Демків А. Є., Масна З. З.</i> ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ ПРОХІДНОСТІ ПРИРОДНИХ ОТВОРІВ ВЕРХНЬОЩЕЛЕПНИХ ТА ЛОБНИХ ПАЗУХ У ОСІБ ЗРІЛОГО ВІКУ ЗА ДАНИМИ КОМП'ЮТЕРНОЇ ТОМОГРАФІЇ	142
37.	<i>Черняк В. А., Забулонов Ю. Л., Чухраєва О. М., Чухраєв М. В.</i> ПОЛІФАКТОРНИЙ ПІДХІД В ЛІКУВАННІ РАНОВОГО ПРОЦЕСУ	146
	PHARMACEUTICAL SCIENCES	
38.	<i>Hala L., Chubai A.</i> ANALYSIS OF THE LIST OF OVER-THE-COUNTER DRUGS IN UKRAINE	153
39.	<i>Борсук С. О., Дерев'янка Н. В., Моряк З. Б., Черковська Л. Г.</i> РОЗРОБКА СКЛАДУ КОМБІНОВАНИХ ТАБЛЕТОК L-	155

ПСИХОМЕТРИЧНИЙ АНАЛІЗ АГРЕСИВНОСТІ, ГНІВА І ВОРОЖНІСТЬ У ПАЦІЄНТОК З РОЗЛАДАМИ ХАРЧОВОЇ ПОВЕДІНКИ

Зеленська Катерина Олексіївна

к.мед.н., доцент, доцент кафедри психіатрії, наркології,
медичної психології та соціальної роботи

Адамовська Олександра Сергіївна

Студент

Харківський національний медичний університет
м. Харків, Україна

Актуальність. Гнів та агресивна поведінка, особливо спрямовані на себе, часто зустрічаються у людей, які страждають на нервову анорексію та нервову булімію, ускладнюючи клінічні прояви, змінюючи прогноз і викликаючи утруднення у підборі методів терапії. Для з'ясування складних взаємозв'язків між розладами харчової поведінки, гнівом і агресивністю розглядаються історія травматичного досвіду, поширеність дисоціативних, obsесивних, імпульсивних та компульсивних симптомів, а також роль важких розладів особистості в осіб, які страждають на нервову анорексію, нервову булімію. Викликає інтерес порівняння прояву форм агресії, гніву та ворожості між пацієнтками з діагнозом «розлад харчової поведінки» та групою контролю подібною за віком та рівнем освіти.

Мета дослідження. Практично перевірити зв'язок між поведінковими та когнітивними аспектами агресивності та розладами харчової поведінки.

Матеріали та методи дослідження. У ході дослідження нами було обстежено 22 пацієнтки у віці 18-24 років, що відповідають діагностичним критеріям МКХ-10 «нервова анорексія» (12 пацієнток) та «нервова булімія» (10 пацієнток), та 25 молодих дівчат що проживають у тому ж районі охорони здоров'я, що й пацієнтки. Для дослідження було запропоновано самостійно пройти: «Тест відношення до їди (EAT)»; «Тест для виявлення булімії, Едінбург (BITE)»; «Тест відношення до тіла (BAT)» та «Опитувальник рівня агресивності Басса-Перрі (BPAQ)».

Результати. Як у здорових контрольних груп, так і у пацієнтів, бали за показниками симптомів розладу харчової поведінки були пов'язані з балами за ВРАQ: сила зв'язку не відрізнялася між здоровими контрольними групами та пацієнтами. Однак пацієнти з діагнозом розладу харчової поведінки виявляли схильність до агресії не частіше, ніж здорові контрольної групи, взяті з суспільства: пацієнти з нервовою анорексією набрали менше балів, ніж особи контрольної групи, за підшкалами фізичної агресії та вербальної агресії AQ ($P < 0.05$). З іншого боку, пацієнти з нервовою булімією набрали більше балів, ніж контрольна група, за підшкалою гніву AQ ($P < 0.05$), але не відрізнялися від них за іншими підшкалами опитувальника.

Висновки. Результати підтверджують більш високу схильність до гніву у пацієнтів із нервовою булімією. У пацієток з нервовою анорексією прямі агресивні імпульси можуть придушуватись, переживатися у вигляді підвищеної напруги, виявлятися у формі почуття провини та образи.